

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя
Региональной энергетической
комиссии Красноярского края,
временно осуществляющий
полномочия по руководству
Региональной энергетической
комиссией Красноярского края


А.А. Ананьев

«10» декабря 2015 года

ПРОТОКОЛ
заседания правления Региональной энергетической комиссии
Красноярского края
(РЭК)

10.12.2015

г. Красноярск

№ 100

Председательствовал:

заместитель председателя Региональной энергетической комиссии Красноярского края, временно осуществляющий полномочия по руководству Региональной энергетической комиссией Красноярского края Ананьев А.А.

Секретарь:

главный специалист нормативно-правового отдела Региональной энергетической комиссии Красноярского края Неганов С.В.

Члены правления РЭК:

Стрелецкая Н.Е.

заместитель председателя Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Базарная Т.В.

заместитель председателя Региональной энергетической комиссии Красноярского края – начальник отдела ценового регулирования коммунального комплекса

Присутствовали эксперты:

Гапеева Е.И.

заместитель начальника отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края.

Доос Л.А.

главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Салахутдинова М.М.

ведущий специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Харина Н.В.

главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Приглашенные:

Казаков Р.В.

председатель Координационного совета межрегионального общественного движения «Народный контроль в сфере жилищно-коммунального хозяйства»

Ступин С.И.

Старший прокурор отдела по надзору за исполнением законодательства в сфере экономики и охраны природы Прокуратуры Красноярского края

Представители
организаций:

обратившихся

Баранников Г.П.

технический директор обособленного подразделения ООО «Строительная компания» «Бородинское»

Сергеенко О.И.

начальник планово-экономического отдела обособленного подразделения ООО «Строительная компания» «Бородинское»

Потемкина Н.В.	заместитель начальника планово-экономического отдела обособленного подразделения ООО «Строительная компания» «Бородинское»
Багатский М.С.	Директор ООО «Источник»
Малый В.И.	Генеральный директор ООО «Система водоснабжения региона»
Ефанова Н.А.	ООО «Система водоснабжения региона»
Стрельникова А.В.	ООО «Система водоснабжения региона»
Демидов Л.Е.	Директор ООО «Центр инженерно-технического обеспечения»
Архипова О.А.	заместитель начальника финансово-экономического управления – начальник планово-экономического отдела ООО «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс»

Председатель извещает членов правления о правомочности заседания (присутствуют более половины членов правления), представляет экспертов и представителей, обратившихся в комиссию организаций, объявляет заседание открытым, оглашает вопрос проекта повестки дня (проект повестки дня прилагается), предлагает вносить предложения в повестку дня.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: утвердить проект повестки дня в предложенной редакции:

1. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Стройводхоз» (Канский район, ИНН 2450029557) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

2. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, ИНН 2450024774) на 2016-2018 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

3. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Гаежное» (Канский район, ИНН 2450028715) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

4. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

5. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

6. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

7. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

8. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

9. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, ИНН 2450029525) на 2016-2018 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

10. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, ИНН 2450029525) на 2016-2018 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

11. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (г. Железногорск, ИНН 2452023938) на 2016-2018 год:

- на территории Частоостровского, Тальского, Устюгского сельсоветов;
- п.Урал Рыбинского района;
- п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино.

Докладчики – Гапеева Елена Ивановна, Доос Лидия Александровна

12. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (г. Железногорск, ИНН 2452023938) на 2016-2018 год:

- на территории Устюгского сельсовета;
- г. Бородино (г. Железногорск, ИНН 2452023938)

Докладчики – Гапеева Елена Ивановна, Доос Лидия Александровна

13. О тарифах на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного производственного предприятия Иланского района «Тайга» (Иланский р-н, п. Ельники, ИНН 2415005049) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

14. О тарифах на питьевую воду для потребителей муниципального бюджетного учреждения «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский р-н, п. Соколовка, ИНН 2415001252) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

15. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

16. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

17. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414003930) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

18. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Заря» (Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

19. Об установлении тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саянсервис» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004383) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

20. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Красноярский край, Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

21. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Красноярский край, Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

22. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2016 год в границах:

- сельсовета Высотинский;
- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский;

- п. Детский.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

23. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2016 год в границах:

- муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района;
- муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

24. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Инженерные сети» (г. Красноярск, ИНН 2464257024) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

25. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

26. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (пгт. Козулька, ИНН 2421003723) на 2016 год.

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

27. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (пгт. Козулька, ИНН 2421003723) на 2016 год.

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

28. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» (г. Шарыпово, ИНН 2459014594) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

29. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей с.Береш общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

30. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей с.Холмогорское общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

31. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Плюс» (Новоселовский район, с.Новоселово, ИНН 2429002802) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

32. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Плюс» (Новоселовский район, с.Новоселово, ИНН 2429002802) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

33. О тарифах на подвоз воды для потребителей муниципального казенного унитарного предприятия села Ванавара «Ванаваракомсервис» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 247020065) на 2016 год.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

34. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

35. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведе-

ния города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

36. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренировочный блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

37. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренировочный блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

38. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

39. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

40. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап), расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

41. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап), расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

42. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуй-Солнечный» (по проекту планировки 5

мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

43. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями, расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

44. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроеными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

45. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроеными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

46. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект

«Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжунь-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

47. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжунь-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

48. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 1) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

49. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 2) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

50. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью

«Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 3) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

ВОПРОС 1. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «СТРОЙВОДХОЗ» (Канский район, ИНН 2450029557) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙВОДХОЗ» (Канский район, ИНН 2450029557) (далее – ООО «СТРОЙВОДХОЗ») письмом от 30.10.2015 № 165 (вх. от 11.11.2015 № 6724) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 414-15/1в (далее – дело № 414-15/1в).

ООО «СТРОЙВОДХОЗ» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «СТРОЙВОДХОЗ» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 27.11.2015 № 428 (вх. от 01.12.2015 № 7316) ООО «СТРОЙВОДХОЗ» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «СТРОЙВОДХОЗ».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «СТРОЙВОДХОЗ».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 414-15/1в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «СТРОЙВОДХОЗ» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 414-15/1в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «СТРОЙВОДХОЗ» на питьевую воду на 2016 год в размере: 22 649,85 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «СТРОЙВОДХОЗ» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 414-15/1в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «СТРОЙВОДХОЗ» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 414-15/1в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы»,

«Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «СТРОЙВОДХОЗ» на питьевую воду на 2016 год в размере: 22 649,85 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «СТРОЙВОДХОЗ» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 414-15/1в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «СТРОЙВОДХОЗ» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 414-15/1в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «СТРОЙВОДХОЗ» на питьевую воду на 2016 год в размере: 22 649,85 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «СТРОЙВОДХОЗ» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 414-15/1в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 2. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, ИНН 2450024774) на 2016-2018 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, ИНН 2450024774) (далее – ООО «Коммунальщик Канского района») письмом от 21.04.2015 № 81 (вх.

от 22.04.2015 № 2174) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 71-15в (далее—дело № 71-15в).

ООО «Коммунальщик Канского района» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Коммунальщик Канского района» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 01.12.2015 № 152 (вх. от 02.12.2015 № 7359) ООО «Коммунальщик Канского района» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Коммунальщик Канского района».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Коммунальщик Канского района».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 71-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Коммунальщик Канского района» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 71-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунальщик Канского района» на питьевую воду в размере: на 2016 год

– 6 260,65 тыс. руб., на 2017 год – 6 626,37 тыс. руб., на 2018 год – 7 000,26 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунальщик Канского района» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 71-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Коммунальщик Канского района» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 71-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунальщик Канского района» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 6 260,65 тыс. руб., на 2017 год – 6 626,37 тыс. руб., на 2018 год – 7 000,26 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунальщик Канского района» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 71-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Коммунальщик Канского района» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 71-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в

соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунальщик Канского района» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 6 260,65 тыс. руб., на 2017 год – 6 626,37 тыс. руб., на 2018 год – 7 000,26 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунальщик Канского района» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 71-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 3. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Таежное» (Канский район, ИНН 2450028715) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Таежное» (Канский район, ИНН 2450028715) (далее – ООО «Таежное») письмом от 14.04.2015 № 474 (вх. от 28.04.2015 № 2627) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 171-15в (далее–дело № 171-15в).

ООО «Таежное» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Таежное» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 779 (вх. от 09.12.2015 № 7623) ООО «Таежное» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Таежное».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Таежное».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 171-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Таежное» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 171-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Таежное» на питьевую воду на 2016 год в размере: 10 547,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Таежное» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 171-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Таежное» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 171-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом

ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Таежное» на питьевую воду на 2016 год в размере: 10 547,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Таежное» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 171-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Таежное» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 171-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Таежное» на питьевую воду на 2016 год в размере: 10 547,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Таежное» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 171-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 4. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090) (далее – ООО «Браженский ЖЭК») письмом от 16.04.2015 №

119/04 (вх. от 16.04.2015 № 2047) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 31-15в (далее—дело № 31-15в).

ООО «Браженский ЖЭК» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Браженский ЖЭК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 544/12 (вх. от 09.12.2015 № 7617) ООО «Браженский ЖЭК» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Браженский ЖЭК».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Браженский ЖЭК».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 31-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 31-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Браженский ЖЭК» на питьевую воду на 2016 год в размере: 5 715,79 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 31-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 31-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Браженский ЖЭК» на питьевую воду на 2016 год в размере: 5 715,79 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 31-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 31-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением

Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Браженский ЖЭК» на питьевую воду на 2016 год в размере: 5 715,79 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 31-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 5. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090) (далее – ООО «Браженский ЖЭК») письмом от 23.04.2015 № 124/04 (вх. от 27.04.2015 № 2467) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 146-15в (далее – дело № 146-15в).

ООО «Браженский ЖЭК» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Браженский ЖЭК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 544/12 (вх. от 09.12.2015 № 7617) ООО «Браженский ЖЭК» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Браженский ЖЭК».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Браженский ЖЭК».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 146-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, к экспертному заключению по делу № 146-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Браженский ЖЭК» на водоотведение на 2016 год в размере: 7 086,14 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 146-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 146-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Браженский ЖЭК» на водоотведение на 2016 год в размере: 7 086,14 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 146-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 146-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Браженский ЖЭК» на водоотведение на 2016 год в размере: 7 086,14 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 146-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 6. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) (далее – ООО «ЖКС Чечеульский») письмом б/д № б/н (вх. от 30.04.2015 № 2890) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 161-15в (далее–дело № 161-15в).

ООО «ЖКС Чечеульский» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «ЖКС Чечеульский» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 204 (вх. от 09.12.2015 № 7634) ООО «ЖКС Чечеульский» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «ЖКС Чечеульский».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «ЖКС Чечеульский».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 161-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 161-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на питьевую воду на 2016 год в размере: 9 295,00 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 161-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 161-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на питьевую воду на 2016 год в размере: 9 295,00 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 161-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 161-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением

Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на питьевую воду на 2016 год в размере: 9 295,00 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 161-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 7. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) (далее – ООО «ЖКС Чечеульский») письмом б/д № б/н (вх. от 30.04.2015 № 2892) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 163-15в (далее–дело № 163-15в).

ООО «ЖКС Чечеульский» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «ЖКС Чечеульский» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 204 (вх. от 09.12.2015 № 7634) ООО «ЖКС Чечеульский» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «ЖКС Чечеульский».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «ЖКС Чечеульский».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 163-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 163-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на водоотведение на 2016 год в размере: 1 803,31 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 163-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 163-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом

ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на водоотведение на 2016 год в размере: 1 803,31 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 163-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 163-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на водоотведение на 2016 год в размере: 1 803,31 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 163-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 8. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) (далее –

ООО «ЖКС Чечеульский») письмом б/д № б/н (вх. от 30.04.2015 № 2891) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на подвоз воды № 162-15в (далее—дело № 162-15в).

ООО «ЖКС Чечеульский» предложило применять при установлении тарифов на подвоз воды метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «ЖКС Чечеульский» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 204 (вх. от 09.12.2015 № 7634) ООО «ЖКС Чечеульский» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на подвоз воды в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «ЖКС Чечеульский».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «ЖКС Чечеульский».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 162-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 162-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на подвоз воды на 2016 год в размере: 458,60 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 162-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют со дня введения тарифов в действие по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 162-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на подвоз воды на 2016 год в размере: 458,60 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 162-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют со дня введения тарифов в действие по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 162-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением

Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКС Чечеульский» на подвоз воды на 2016 год в размере: 458,60 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКС Чечеульский» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 162-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют со дня введения тарифов в действие по 31.12.2016.

ВОПРОС 9. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, ИНН 2450029525) на 2016-2018 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, ИНН 2450029525) (далее – ООО «Филимоновские теплосети») письмом б/н от 08.07.2015 (вх. от 08.07.2015 №4394) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 310-15в (далее–дело № 310-15в).

ООО «Филимоновские теплосети» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Филимоновские теплосети» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 01.12.2015 № 152 (вх. от 02.12.2015 № 7359) ООО «Филимоновские теплосети» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Филимоновские теплосети».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Филимоновские теплосети».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 310-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 310-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Филимоновские теплосети» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 12 001,68 тыс. руб., на 2017 год – 12 749,54 тыс. руб., на 2018 год – 13 467,19 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 310-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 310-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом

ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Филимоновские теплосети» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 12 001,68 тыс. руб., на 2017 год – 12 749,54 тыс. руб., на 2018 год – 13 467,19 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 310-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 310-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Филимоновские теплосети» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 12 001,68 тыс. руб., на 2017 год – 12 749,54 тыс. руб., на 2018 год – 13 467,19 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 310-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 10. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, ИНН 2450029525) на 2016-2018 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, ИНН 2450029525) (далее – ООО «Филимоновские теплосети») письмом б/н от 08.07.2015 (вх. от

08.07.2015 №4393) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 311-15в (далее—дело № 311-15в).

ООО «Филимоновские теплосети» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Филимоновские теплосети» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 01.12.2015 № 152 (вх. от 02.12.2015 № 7359) ООО «Филимоновские теплосети» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Филимоновские теплосети».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Филимоновские теплосети».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 311-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 311-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Филимоновские теплосети» на водоотведение в размере: на 2016 год – 7 721,15 тыс. руб., на 2017 год – 8 189,59 тыс. руб., на 2018 год – 8 648,92 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 311-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 311-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Филимоновские теплосети» на водоотведение в размере: на 2016 год – 7 721,15 тыс. руб., на 2017 год – 8 189,59 тыс. руб., на 2018 год – 8 648,92 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 311-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 311-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких

расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Филимоновские теплосети» на водоотведение в размере: на 2016 год – 7 721,15 тыс. руб., на 2017 год – 8 189,59 тыс. руб., на 2018 год – 8 648,92 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Филимоновские теплосети» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 311-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 11. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (г. Железногорск, ИНН 2452023938) на 2016-2018 год:

- на территории Частоостровского, Тальского, Устюгского сельсоветов;
- п. Урал Рыбинского района;
- п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И., Доос Л.А.: общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (г. Железногорск, ИНН 2452023938) (далее – ООО «Строительная компания») письмами от 08.09.2015 №№ 10/306, 10/307, 10/308, 10/309 (вх. от 10.09.2015 №№ 5372, 5370, 5369, 5371), письмом от 24.04.2015 № 10/647 (вх. от 27.04.2015 № 2390) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду №№ 353-15в, 354-15в, 355-15в, 356-15в (далее–дело № 353-15в, 354-15в, 355-15в, , 356-15в) и № 97-15в (далее–дело № 97-15в).

ООО «Строительная компания» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Строительная компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. и Доос Л.А. оглашают экспертное заключение по делам №№ 353-15в, 354-15в, 355-15в, 356-15в и № 97-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Строительная компания» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делам №№ 353-15в, 354-15в, 355-15в, 356-15в и № 97-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) в границах:

- для потребителей на территории Частоостровского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию»;

- для потребителей на территории Тальского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы»;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию»;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы»;

- для потребителей п. Урал Рыбинского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль»;

- для потребителей п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Строительная компания» на питьевую воду в границах:

- для потребителей на территории Частоостровского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 489,49 тыс. руб., на 2017 год – 1 571,14 тыс. руб., на 2018 год – 1 657,56 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Тальского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 204,33 тыс. руб., на 2017 год – 216,08 тыс. руб., на 2018 год – 228,23 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 530,23 тыс. руб., на 2017 год – 1 615,16 тыс. руб., на 2018 год – 1 704,50 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 472,65 тыс. руб., на 2017 год – 1 553,85 тыс. руб., на 2018 год – 1 639,53 тыс. руб.;

- для потребителей п. Урал Рыбинского района в размере: на 2016 год – 474,11 тыс. руб., на 2017 год – 511,47 тыс. руб., на 2018 год – 540,38 тыс. руб.;

- для потребителей п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино в размере: на 2016 год – 59375,49 тыс. руб., на 2017 год – 63832,76 тыс. руб., на 2018 год – 67362,20 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Строительная компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делам №№ 353-15в, 354-15в, 355-15в, 356-15в и № 97-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Строительная компания» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делам №№ 353-15в, 354-15в, 355-15в, 356-15в и № 97-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) в границах:

- для потребителей на территории Частоостровского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию»;

- для потребителей на территории Тальского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы»;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию»;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы»;

- для потребителей п.Урал Рыбинского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль»;

- для потребителей п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Строительная компания» на питьевую воду в границах:

- для потребителей на территории Частоостровского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 489,49 тыс. руб., на 2017 год – 1 571,14 тыс. руб., на 2018 год – 1 657,56 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Тальского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 204,33 тыс. руб., на 2017 год – 216,08 тыс. руб., на 2018 год – 228,23 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 530,23 тыс. руб., на 2017 год – 1 615,16 тыс. руб., на 2018 год – 1 704,50 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 472,65 тыс. руб., на 2017 год – 1 553,85 тыс. руб., на 2018 год – 1 639,53 тыс. руб.;

- для потребителей п. Урал Рыбинского района в размере: на 2016 год – 474,11 тыс. руб., на 2017 год – 511,47 тыс. руб., на 2018 год – 540,38 тыс. руб.;

- для потребителей п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино в размере: на 2016 год – 59375,49 тыс. руб., на 2017 год – 63832,76 тыс. руб., на 2018 год – 67362,20 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Строительная компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делам №№ 353-15в, 354-15в, 355-15в, 356-15в и № 97-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Строительная компания» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делам №№ 353-15в, 354-15в, 355-15в, 356-15в и № 97-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых

тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) в границах:

- для потребителей на территории Частоостровского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию»;

- для потребителей на территории Тальского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы»;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию»;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы»;

- для потребителей п.Урал Рыбинского района по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль»;

- для потребителей п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Строительная компания» на питьевую воду в границах:

- для потребителей на территории Частоостровского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 489,49 тыс. руб., на 2017 год – 1 571,14 тыс. руб., на 2018 год – 1 657,56 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Тальского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 204,33 тыс. руб., на 2017 год – 216,08 тыс. руб., на 2018 год – 228,23 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 530,23 тыс. руб., на 2017 год – 1 615,16 тыс. руб., на 2018 год – 1 704,50 тыс. руб.;

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района в размере: на 2016 год – 1 472,65 тыс. руб., на 2017 год – 1 553,85 тыс. руб., на 2018 год – 1 639,53 тыс. руб.;

- для потребителей п. Урал Рыбинского района в размере: на 2016 год – 474,11 тыс. руб., на 2017 год – 511,47 тыс. руб., на 2018 год – 540,38 тыс. руб.;

- для потребителей п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино в размере: на 2016 год – 59375,49 тыс. руб., на 2017 год – 63832,76 тыс. руб., на 2018 год – 67362,20 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Строительная компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному

заклучению по делам №№ 353-15в, 354-15в, 355-15в, 356-15в и № 97-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 12. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938) на 2016-2018 год:

- на территории Устюжского сельсовета;
- г. Бородино (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938).

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И., Доос Л.А.: общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938) (далее – ООО «Строительная компания») письмами от 08.08.2015 № 10/310 (вх. от 10.09.2015 № 23) и 24.04.2015 № 646 (вх. от 27.04.2015 № 2391) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, были открыты дела об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 357-15в (далее–дело № 357-15в) и № 98-15в (далее–дело № 98-15в).

ООО «Строительная компания» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Строительная компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. и Доос Л.А. оглашают экспертное заключение по делам №357-15в; №98-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Строительная компания» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делам №357-15в; №98-15в отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения,

утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) в границах:

- на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района по статьям: «Текущие расходы»;

- на территории г. Бородино по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Строительная компания» на водоотведение в границах:

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района в размере: на 2016 год – 217,16 тыс. руб., на 2017 год – 228,75 тыс. руб., на 2018 год – 241,18 тыс. руб.;

- для потребителей на территории г. Бородино в размере: на 2016 год – 38 337,41 тыс. руб., на 2017 год – 40 208,17 тыс. руб., на 2018 год – 42 199,48 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Строительная компания» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делам №357-15в; № 98-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Строительная компания» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делам №357-15в; №98-15в отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) в границах:

- на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района по статьям: «Текущие расходы»;

- на территории г. Бородино по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Строительная компания» на водоотведение в границах:

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района в размере: на 2016 год – 217,16 тыс. руб., на 2017 год – 228,75 тыс. руб., на 2018 год – 241,18 тыс. руб.;

- для потребителей на территории г. Бородино в размере: на 2016 год – 38 337,41 тыс. руб., на 2017 год – 40 208,17 тыс. руб., на 2018 год – 42 199,48 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Строительная компания» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делам №357-15в; № 98-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Строительная компания» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делам №357-15в; №98-15в отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) в границах:

- на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района по статьям: «Текущие расходы»;

- на территории г. Бородино по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Строительная компания» на водоотведение в границах:

- для потребителей на территории Устюгского сельсовета (д. Таскино) Емельяновского района в размере: на 2016 год – 217,16 тыс. руб., на 2017 год – 228,75 тыс. руб., на 2018 год – 241,18 тыс. руб.;

- для потребителей на территории г. Бородино в размере: на 2016 год – 38 337,41 тыс. руб., на 2017 год – 40 208,17 тыс. руб., на 2018 год – 42 199,48 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Строительная компания» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делам №357-15в; № 98-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 13. О тарифах на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного производственного предприятия Иланского района «Тайга» (Иланский р-н, п. Ельники, ИНН 2415005049) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: муниципальное унитарное производственное предприятие Иланского района «Тайга» (Иланский р-н, п. Ельники, ИНН 2415005049) (далее – МУПП Иланского района «Тайга») письмом от 10.11.2015 № 38 (вх. от 10.11.2015 № 6662) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 412-15в (далее–дело № 412-15в).

МУПП Иланского района «Тайга» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 МУПП Иланского района «Тайга» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 26.11.2015 № 41 (вх. от 26.11.2015 № 7203) МУПП Иланского района «Тайга» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУПП Иланского района «Тайга».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУПП Иланского района «Тайга».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 412-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУПП Иланского района «Тайга» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 412-15в, отказав во включении в тарифы расходов в

предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУПП Иланского района «Тайга» на питьевую воду на 2016 год в размере: 1 138,46 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУПП Иланского района «Тайга» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 412-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУПП Иланского района «Тайга» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 412-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУПП Иланского района «Тайга» на питьевую воду на 2016 год в размере: 1 138,46 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУПП Иланского района «Тайга» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 412-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУП Иланского района «Тайга» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 412-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП Иланского района «Тайга» на питьевую воду на 2016 год в размере: 1 138,46 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП Иланского района «Тайга» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 412-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 14. О тарифах на питьевую воду для потребителей муниципального бюджетного учреждения «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский р-н, п. Соколовка, ИНН 2415001252) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: муниципальное бюджетное учреждение «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский р-н, п. Соколовка, ИНН 2415001252) (далее – МБУ «Центр хозяйственного обслуживания») письмом от 18.11.2015 № 145 (вх. от 18.11.2015 № 6901) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 431-15в (далее–дело № 431-15в).

МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 26.11.2015 № 146 (вх. от 26.11.2015 № 7202) МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МБУ «Центр хозяйственного обслуживания».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МБУ «Центр хозяйственного обслуживания».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 431-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 431-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» на питьевую воду на 2016 год в размере 991,96 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 431-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 431-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» на питьевую воду на 2016 год в размере 991,96 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 431-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 431-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» на питьевую воду на 2016 год в размере 991,96 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МБУ «Центр хозяйственного обслуживания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 431-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 15. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035) (далее – ООО «Источник») письмом от 16.11.2015 б/н (вх. от 20.11.2015 № 7023) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 435-15в (далее–дело № 435-15в).

ООО «Источник» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Источник» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 435-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Источник» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 435-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по

статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Источник» на питьевую воду на 2016 год в размере 6 881,25 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Источник» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 435-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Источник» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 435-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Источник» на питьевую воду на 2016 год в размере 6 881,25 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Источник» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 435-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Источник» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 435-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в

связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Источник» на питьевую воду на 2016 год в размере 6 881,25 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Источник» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 435-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 16. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035) (далее – ООО «Источник») письмом от 16.11.2015 б/н (вх. от 20.11.2015 № 7024) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 436-15в (далее–дело № 436-15в).

ООО «Источник» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Источник» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 436-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Источник» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 436-15в, отказав во включении в тарифы расходов в

предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Источник» на водоотведение на 2016 год в размере 6826,82 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Источник» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 436-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Источник» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 436-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Источник» на водоотведение на 2016 год в размере 6826,82 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Источник» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 436-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Источник» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 436-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Источник» на водоотведение на 2016 год в размере 6826,82 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Источник» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 436-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 17. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414003930) на 2016 - 2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: муниципальное предприятие Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414003930) (далее – МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства») письмом от 22.04.2015 № 133 (вх. от 28.04.2015 № 2153) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 222-15в (далее – дело № 222-15в).

МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 08.12.2015 № 206 (вх. от 10.12.2015 № 7656) МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение для потребителей МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 222-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 222-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» на водоотведение в размере: на 2016 год – 1 725,23 тыс. руб., на 2017 год – 1 817,30 тыс. руб., на 2018 год – 1 916,06 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 222-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 222-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» на водоотведение в размере: на 2016 год – 1 725,23 тыс. руб., на 2017 год – 1 817,30 тыс. руб., на 2018 год – 1 916,06 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 222-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 222-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» на водоотведение в размере: на 2016 год – 1 725,23 тыс. руб., на 2017 год – 1 817,30 тыс. руб., на 2018 год – 1 916,06 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МП Идринского сельсовета «Служба благоустройства» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 222-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 18. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Заря» (Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623) на 2016 - 2018 годы.

СЛУШАЛИ Галееву Е.И.: закрытое акционерное общество «Заря» (Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623)

(далее – ЗАО «Заря») письмом от 20.11.2015 № 82 (вх. от 25.11.2015 № 7163) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 446-15в (далее–дело № 446-15в).

ЗАО «Заря» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ЗАО «Заря» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 08.12.2015 № 68 (вх. от 08.12.2015 № 7577) ЗАО «Заря» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей ЗАО «Заря» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ЗАО «Заря».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ЗАО «Заря».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 446-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 446-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО «Заря» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 2 780,26 тыс. руб., на 2017 год – 2 934,02 тыс. руб., на 2018 год – 3 095,75 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ЗАО «Заря» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 446-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 446-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО «Заря» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 2 780,26 тыс. руб., на 2017 год – 2 934,02 тыс. руб., на 2018 год – 3 095,75 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ЗАО «Заря» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 446-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 446-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО «Заря» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 2 780,26 тыс. руб., на 2017 год – 2 934,02 тыс. руб., на 2018 год – 3 095,75 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ЗАО «Заря» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 446-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 19. Об установлении тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саянсервис» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004383) на 2016 - 2018 годы

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Саянсервис» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004383) (далее – ООО «Саянсервис») письмом от 14.11.2015 № 43 (вх. от 16.11.2015 № 6823) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 429-15в (далее–дело № 429-15в).

ООО «Саянсервис» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Саянсервис» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 04.12.2015 № 52 (вх. от 07.12.2015 № 7505) ООО «Саянсервис» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Саянсервис» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Саянсервис».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Саянсервис».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 429-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 429-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от

13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Саянсервис» на водоотведение в размере: на 2016 год – 3 453,86 тыс. руб., на 2017 год – 3 649,25 тыс. руб., на 2018 год – 3 853,04 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Саянсервис» тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 429-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 429-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Саянсервис» на водоотведение в размере: на 2016 год – 3 453,86 тыс. руб., на 2017 год – 3 649,25 тыс. руб., на 2018 год – 3 853,04 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Саянсервис» тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 429-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу

№ 429-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Саянсервис» на водоотведение в размере: на 2016 год – 3 453,86 тыс. руб., на 2017 год – 3 649,25 тыс. руб., на 2018 год – 3 853,04 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Саянсервис» тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 429-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 20. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Красноярский край, Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168) на 2016 - 2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: муниципальное унитарное предприятие Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Красноярский край, Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168) (далее – МУП УК ЖКХ «Агинское») письмом от 24.04.2015 № 248 (вх. от 24.04.2015 № 2308) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 125-15в (далее–дело № 125-15в).

МУП УК ЖКХ «Агинское» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 МУП УК ЖКХ «Агинское» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 02.12.2015 № 668 (вх. от 03.12.2015 № 7447) МУП УК ЖКХ «Агинское» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей МУП УК ЖКХ «Агинское» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП УК ЖКХ «Агинское».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП УК ЖКХ «Агинское».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 125-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 125-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП УК ЖКХ «Агинское» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 12 215,53 тыс. руб., на 2017 год – 12 895,93 тыс. руб., на 2018 год – 13 598,34 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП УК ЖКХ «Агинское» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 125-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 125-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП УК ЖКХ «Агинское» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 12 215,53 тыс. руб., на 2017 год – 12 895,93 тыс. руб., на 2018 год – 13 598,34 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП УК ЖКХ «Агинское» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 125-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 125-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП УК ЖКХ «Агинское» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 12 215,53 тыс. руб., на 2017 год – 12 895,93 тыс. руб., на 2018 год – 13 598,34 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП УК ЖКХ «Агинское» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 125-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 21. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Красноярский край, Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168) на 2016 - 2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: муниципальное унитарное предприятие Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Красноярский край, Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168) (далее – МУП УК ЖКХ «Агинское») письмом от 24.04.2015 № 249 (вх. от 24.04.2015 № 2309) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 126-15в (далее–дело № 126-15в).

МУП УК ЖКХ «Агинское» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/8 МУП УК ЖКХ «Агинское» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 02.12.2015 № 668 (вх. от 03.12.2015 № 7447) МУП УК ЖКХ «Агинское» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение для потребителей МУП УК ЖКХ «Агинское» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП УК ЖКХ «Агинское».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП УК ЖКХ «Агинское».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 126-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 126-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП УК ЖКХ «Агинское» на водоотведение в размере: на 2016 год – 4 880,39 тыс. руб., на 2017 год – 5 168,00 тыс. руб., на 2018 год – 5 450,89 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП УК ЖКХ «Агинское» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 126-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение с учетом предло-

жения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 126-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП УК ЖКХ «Агинское» на водоотведение в размере: на 2016 год – 4 880,39 тыс. руб., на 2017 год – 5 168,00 тыс. руб., на 2018 год – 5 450,89 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП УК ЖКХ «Агинское» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 126-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 126-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП УК ЖКХ «Агинское» на водоотведение в размере: на 2016 год – 4 880,39 тыс. руб., на 2017 год – 5 168,00 тыс. руб., на 2018 год – 5 450,89 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП УК ЖКХ «Агинское» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 126-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 22. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2016 год в границах:

- сельсовета Высотинский;
- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский;
- п. Детский.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: акционерное общество «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) (далее – АО «КРАСЭКО») письмами от 28.04.2015 №№ 013/2937/2, 013/2937/3, 013/2937/4 (вх. от 29.04.2015 №№ 2654, 2655, 2657) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 225-15в (далее—дело № 225-15в).

АО «КРАСЭКО» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 АО «КРАСЭКО» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 08.12.2015 № 004/9267 (вх. от 09.12.2015 № 7621) АО «КРАСЭКО» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение для потребителей АО «КРАСЭКО» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя АО «КРАСЭКО».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя АО «КРАСЭКО».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 225-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей АО «КРАСЭКО» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 225-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере

водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) в границах:

- сельсовета Высотинский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Амортизация», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- п. Детский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на водоотведение на 2016 год в границах:

- сельсовета Высотинский в размере 1 016,21 тыс. руб.;

- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский в размере 5 048,99 тыс. руб.;

- п. Детский в размере 129,90 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 225-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей АО «КРАСЭКО» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 225-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями в границах:

- сельсовета Высотинский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Амортизация»,

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- п. Детский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на водоотведение на 2016 год в границах:

- сельсовета Высотинский в размере 1 016,21 тыс. руб.;

- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский в размере 5 048,99 тыс. руб.;

- п. Детский в размере 129,90 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 225-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей АО «КРАСЭКО» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 225-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями в границах:

- сельсовета Высотинский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Амортизация», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- п. Детский по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на водоотведение на 2016 год в границах:

- сельсовета Высотинский в размере 1 016,21 тыс. руб.;
- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский в размере 5 048,99 тыс. руб.;
- п. Детский в размере 129,90 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 225-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 23. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2016 год в границах:

- муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района;
- муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: акционерное общество «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) (далее – АО «КРАСЭКО») письмами от 28.04.2015 №№ 013/2937/5, 013/2937/3 (вх. от 29.04.2015 №№ 2653, 2655) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, были открыты дела об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 226-15в, № 172-15в (далее – дело № 226-15в, № 172-15в).

АО «КРАСЭКО» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 АО «КРАСЭКО» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 08.12.2015 № 004/9267 (вх. от 09.12.2015 № 7621) АО «КРАСЭКО» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей АО «КРАСЭКО» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя АО «КРАСЭКО».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя АО «КРАСЭКО».

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 226-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей АО «КРАСЭКО» в границах муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 226-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на питьевую воду на 2016 год для потребителей на территории муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района в размере 24 479,57 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на питьевую воду в границах муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 226-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей АО «КРАСЭКО» в границах муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский,

Кононовский сельсоветы Сухобузимского района с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 226-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на питьевую воду на 2016 год в границах муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района в размере 24 479,57 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на питьевую воду в границах муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 226-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей АО «КРАСЭКО» в границах муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 226-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Сбытовые расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на

питьевую воду на 2016 год в границах муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района в размере 24 479,57 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на питьевую воду в границах муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 226-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 172-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей АО «КРАСЭКО» в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 172-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на питьевую воду на 2016 год в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района в размере 7 926,99 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на питьевую воду в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 172-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей АО «КРАСЭКО» в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 172-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статьям: «Производственные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на питьевую воду на 2016 год в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района в размере 7 926,99 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на питьевую воду в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 172-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей АО «КРАСЭКО» в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 172-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по статьям: «Производственные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки АО «КРАСЭКО» на питьевую воду на 2016 год в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района в размере 7 926,99 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КРАСЭКО» тарифы на питьевую воду в границах муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 172-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 24. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Инженерные сети» (г. Красноярск, ИНН 2464257024) на 2016 - 2018 годы.

СЛУШАЛИ Салахутдинову М.М.: общество с ограниченной ответственностью «Инженерные сети» (г. Красноярск, ИНН 2464257024) (далее – ООО «Инженерные сети») письмом от 22.04.2015 № 21-15 (вх. от 22.04.2015 № 2205) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 41-15в (далее–дело № 41-15в).

ООО «Инженерные сети» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Инженерные сети» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от б/д б/н (вх. от 07.12.2015 № 7532) ООО «Инженерные сети» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Инженерные сети».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Инженерные сети».

Салахутдинова М.М. оглашает экспертное заключение по делу № 41-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Инженерные сети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 41-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Инженерные сети» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 6 770,18 тыс. руб., на 2017 год – 7 137,22 тыс. руб., на 2018 год – 7 526,76 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Инженерные сети» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 41-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Инженерные сети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 41-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Инженерные сети» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 6 770,18 тыс. руб., на 2017 год – 7 137,22 тыс. руб., на 2018 год – 7 526,76 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Инженерные сети» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 41-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Инженерные сети» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 41-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Инженерные сети» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 6 770,18 тыс. руб., на 2017 год – 7 137,22 тыс. руб., на 2018 год – 7 526,76 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Инженерные сети» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 41-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 25. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065) на 2016 - 2018 годы.

СЛУШАЛИ Салахутдинову М.М.: краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065) (далее – КГБУЗ «Ирбейская районная больница») письмом от 29.04.2015 б/н (вх. от 30.04.2015 № 2949) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 232-15в (далее–дело № 232-15в).

КГБУЗ «Ирбейская районная больница» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 КГБУЗ «Ирбейская районная больница» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 08.12.2015 № 1738 (вх. от 08.12.2015 № 7592) КГБУЗ «Ирбейская районная больница» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя КГБУЗ «Ирбейская районная больница».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя КГБУЗ «Ирбейская районная больница».

Салахутдинова М.М. оглашает экспертное заключение по делу № 232-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей КГБУЗ «Ирбейская районная больница» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 232-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки КГБУЗ «Ирбейская районная больница» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 1 655,45 тыс. руб., на 2017 год – 1 748,30 тыс. руб., на 2018 год – 1 845,87 тыс. руб.

4. Установить для потребителей КГБУЗ «Ирбейская районная больница» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 232-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей КГБУЗ «Ирбейская районная больница» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 232-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки КГБУЗ «Ирбейская районная больница» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 1 655,45 тыс. руб., на 2017 год – 1 748,30 тыс. руб., на 2018 год – 1 845,87 тыс. руб.

4. Установить для потребителей КГБУЗ «Ирбейская районная больница» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 232-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей КГБУЗ «Ирбейская районная больница» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 232-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных

приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки КГБУЗ «Ирбейская районная больница» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 1 655,45 тыс. руб., на 2017 год – 1 748,30 тыс. руб., на 2018 год – 1 845,87 тыс. руб.

4. Установить для потребителей КГБУЗ «Ирбейская районная больница» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 232-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 26. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (пгт. Козулька, ИНН 2421003723) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Салахутдинову М.М.: муниципальное унитарное предприятие «Родник» (пгт. Козулька, ИНН 2421003723) (далее – МУП «Родник») письмом от 29.04.2015 № 186 (вх. от 29.04.2015 № 2742) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 182-15в (далее–дело № 182-15в).

МУП «Родник» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 МУП «Родник» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 603 (вх. от 10.12.2015 № 7655) МУП «Родник» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП «Родник».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП «Родник».

Салахутдинова М.М. оглашает экспертное заключение по делу № 182-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУП «Родник» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 182-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «Родник» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 19 174,66 тыс. руб., на 2017 год – 22 738,54 тыс. руб., на 2018 год – 24 016,09 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «Родник» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 182-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУП «Родник» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 182-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «Родник» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 19 174,66 тыс. руб., на 2017 год – 22 738,54 тыс. руб., на 2018 год – 24 016,09 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «Родник» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 182-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУП «Родник» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 182-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «Родник» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 19 174,66 тыс. руб., на 2017 год – 22 738,54 тыс. руб., на 2018 год – 24 016,09 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «Родник» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 182-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 27. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (пгт. Козулька, ИНН 2421003723) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Салахутдинову М.М.: муниципальное унитарное предприятие «Родник» (пгт. Козулька, ИНН 2421003723) (далее – МУП «Родник») письмом от 29.04.2015 № 189 (вх. от 29.04.2015 № 2741) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам

рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 183-15в (далее—дело № 183-15в).

МУП «Родник» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 МУП «Родник» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом 09.12.2015 № 603 (вх. от 10.12.2015 № 7655) МУП «Родник» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП «Родник».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП «Родник».

Салахутдинова М.М. оглашает экспертное заключение по делу № 183-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей МУП «Родник» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 183-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «Родник» на водоотведение в размере: на 2016 год – 5 634,20 тыс. руб., на 2017 год – 6 261,07 тыс. руб., на 2018 год – 6 599,21 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «Родник» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 183-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей МУП «Родник» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 183-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «Родник» на водоотведение в размере: на 2016 год – 5 634,20 тыс. руб., на 2017 год – 6 261,07 тыс. руб., на 2018 год – 6 599,21 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «Родник» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 183-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей МУП «Родник» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 183-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией

размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «Родник» на водоотведение в размере: на 2016 год – 5 634,20 тыс. руб., на 2017 год – 6 261,07 тыс. руб., на 2018 год – 6 599,21 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «Родник» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 183-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 28. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» (г. Шарыпово, ИНН 2459014594) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» (г. Шарыпово, ИНН 2459014594) (Далее – ООО «СВР») письмом от 22.04.2015 № 267 (вх. от 24.04.2015 № 2331) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 121-15в (далее–дело № 121-15в).

ООО «СВР» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 04.11.2015 № 2-4784/1 ООО «СВР» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 121-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение дела № 121-15в в связи с необходимостью уточнения размера арендной платы.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

Отложить рассмотрение дела № 121-15в в связи с необходимостью уточнения размера арендной платы.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение дела № 121-15в в связи с необходимостью уточнения размера арендной платы.

ВОПРОС 29. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей с. Береш общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) (Далее – ООО «ЦИТО») письмом от 27.04.2015 № 164 (вх. от 28.04.2015 № 2604) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 122-15в (далее–дело № 122-15в).

ООО «ЦИТО» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 04.11.2015 № 2-4784/1 ООО «ЦИТО» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 122-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение дела № 122-15в в связи с переносом рассмотрения дела № 121-15.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

Отложить рассмотрение дела № 122-15в в связи с переносом рассмотрения дела № 121-15.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение дела № 122-15в в связи с переносом рассмотрения дела № 121-15.

ВОПРОС 30. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей с. Холмогорское общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) (Далее – ООО «ЦИТО») письмом от 11.11.2015 №315 (вх. от 12.11.2015 № 6737) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 417-15в (далее–дело № 417-15в).

ООО «ЦИТО» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 04.11.2015 № 2-4784/1 ООО «ЦИТО» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 417-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение дела № 417-15в в связи с переносом рассмотрения дела № 121-15.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

Отложить рассмотрение дела № 417-15в в связи с переносом рассмотрения дела № 121-15.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение дела № 417-15в в связи с переносом рассмотрения дела № 121-15.

ВОПРОС 31. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Плюс» (Новоселовский район, с.Новоселово, ИНН 2429002802) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Водоканал Плюс» (Новоселовский район, с. Новоселово, ИНН 2429002802) (далее – ООО «Водоканал Плюс») письмом от 21.04.2015 № 26 (вх. от 22.04.2015 № 2200) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 46-15в (далее–дело № 46-15в).

ООО «Водоканал Плюс» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Водоканал Плюс» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 62 (вх. от 10.12.2015 № 7649) ООО «Водоканал Плюс» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Водоканал Плюс».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Водоканал Плюс».

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 46-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Водоканал Плюс» выбрать метод индексации.
2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 46-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по

статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водоканал Плюс» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 20 832,69 тыс. руб., на 2017 год – 21 475,05 тыс. руб., на 2018 год – 22 687,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водоканал Плюс» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 46-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Водоканал Плюс» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 46-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водоканал Плюс» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 20 832,69 тыс. руб., на 2017 год – 21 475,05 тыс. руб., на 2018 год – 22 687,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водоканал Плюс» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 46-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Водоканал Плюс» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 46-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не

подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водоканал Плюс» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 20 832,69 тыс. руб., на 2017 год – 21 475,05 тыс. руб., на 2018 год – 22 687,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водоканал Плюс» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 46-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 32. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Плюс» (Новоселовский район, с. Новоселово, ИНН 2429002802) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Водоканал Плюс» (Новоселовский район, с. Новоселово, ИНН 2429002802) (далее – ООО «Водоканал Плюс») письмом от 21.04.2015 № 25 (вх. от 22.04.2015 № 2199) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 47-15в (далее–дело № 47-15в).

ООО «Водоканал Плюс» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Водоканал Плюс» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2015 № 62 (вх. от 10.12.2015 № 7649) ООО «Водоканал Плюс» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Водоканал Плюс».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Водоканал Плюс».

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 47-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водоканал Плюс» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 47-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водоканал Плюс» на водоотведение в размере: на 2016 год – 6810,00 тыс. руб., на 2017 год – 7 180,93 тыс. руб., на 2018 год – 7 574,92тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водоканал Плюс» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 47-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водоканал Плюс» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 47-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом

ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водоканал Плюс» на водоотведение в размере: на 2016 год – 6810,00 тыс. руб., на 2017 год – 7 180,93 тыс. руб., на 2018 год – 7 574,92тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водоканал Плюс» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 47-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водоканал Плюс» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 47-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водоканал Плюс» на водоотведение в размере: на 2016 год – 6810,00 тыс. руб., на 2017 год – 7 180,93 тыс. руб., на 2018 год – 7 574,92тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водоканал Плюс» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 47-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 33. О тарифах на подвоз воды для потребителей муниципального казенного унитарного предприятия села Ванавара «Ванаваракомсервис» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 247020065) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Харина Н.В.: муниципальное казенное унитарное предприятие села Ванавара «Ванаваракомсервис» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 247020065) (далее – МКУП «Ванаваракомсервис») письмом от 18.11.2015 № 254 (вх. от 20.11.2015 № 7001) просит РЭК рассмотреть дело об установлении тарифов на подвоз воды на основании имеющихся документов, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на подвоз воды № 438-15в (далее–дело № 438-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 МКУП «Ванаваракомсервис» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 30.11.2015 № 352 (вх. от 02.12.2015 № 7398) МКУП «Ванаваракомсервис» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на подвоз воды в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МКУП «Ванаваракомсервис».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МКУП «Ванаваракомсервис».

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 182-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей МКУП «Ванаваракомсервис» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 438-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МКУП «Ванаваракомсервис» на подвоз воды на 2016 год в размере 974,30 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МКУП «Ванаваракомсервис» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 438-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей МКУП «Ванаваракомсервис» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 438-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МКУП «Ванаваракомсервис» на подвоз воды на 2016 год в размере 974,30 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МКУП «Ванаваракомсервис» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 438-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей МКУП «Ванаваракомсервис» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 438-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МКУП «Ванаваракомсервис» на подвоз воды на 2016 год в размере 974,30 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МКУП «Ванаваракомсервис» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 438-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 34. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «Крас-Ком») письмом от 13.11.2015 № 7467 (вх. № 6788 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых,

было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», заявителя ГКУ «УКС».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 7 519,216 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов,

учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 7 519,216 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 171,350 м³/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 7 519,216 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 7 519,216 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 171,350 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный

комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 7 519,216 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 7 519,216 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 171,350 м³/сутки).

ВОПРОС 35. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7467 (вх. № 6788 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта: «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», заявителя ГКУ «УКС».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 10 014,934 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярск, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 10 014,934 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 171,350 м³/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 10 014,934 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 10 014,934 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 171,350 м3/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением

экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 10 014,934 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 10 014,934 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 171,350 м³/сутки).

ВОПРОС 36. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7469 (вх. № 6787 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», заявителя ГКУ «УКС».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление

капитального строительства» (объект - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 721,513 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 721,513 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 39,000 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренировочный блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 721,513 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 721,513 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 39,000 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренировочный блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в

предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 721,513 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярск, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 721,513 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 39,000 м³/сутки).

ВОПРОС 37. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7469 (вх. № 6787 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск объекта: «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», заявителя ГКУ «УКС».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого

государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 25,620 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 25,620 м3/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в

предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 25,620 м³/сутки).

ВОПРОС 38. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренерский блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7468 (вх. № 6786 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренерский блок «Фристайл», заявителя ГКУ «УКС».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке

для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 768,385 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 768,385 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 40,070 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 768,385 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 768,385 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 40,070 м3/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы

расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 768,385 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярск, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 768,385 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 40,070 м³/сутки).

ВОПРОС 39. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренерский блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7468 (вх. № 6786 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск объекта: «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренерский блок «Фристайл», заявителя ГКУ «УКС».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для Краевого

государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «КрасКом» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 25,620 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 25,620 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (объект: - «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта» Октябрьский район, г. Красноярск. Административно-тренировочный блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная») (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы

расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 1 507,579 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 25,620 м³/сутки).

ВОПРОС 40. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (ООО ЖСФ «Красноярскстрой») (объект «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап», расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7470 (вх. № 6785 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап», заявителя ООО ЖСФ «Красноярскстрой».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная

фирма «Красноярскстрой» (объект - «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап», расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект: - «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап», расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 4 147,042 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 4 147,042 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 94,370 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном

порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект: - «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап», расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 4 147,042 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 4 147,042 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 94,370 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект: - «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап», расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету

регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 4 147,042 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярск, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 4 147,042 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 94,370 м³/сутки).

ВОПРОС 41. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап), расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7470 (вх. № 6785 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта: «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап», заявителя ООО Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект - «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап), расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект: - «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап), расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 5 521,033 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 5 521,033 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 94,370 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект: - «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап), расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы

расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 5 521,033 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 5 521,033 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 94,370 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект: - «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап», расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 5 521,033 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 5 521,033 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 94,370 м3/сутки).

ВОПРОС 42. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (ОАО «Краснояскпромстрой») (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуйль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7471 (вх. № 6784 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», заявителя ОАО «Краснояскпромстрой».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуйль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «КрасКом» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями»), расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 8 685,941 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 8 685,941 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 197,984 м³/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями»), расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном

регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 8 685,941 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярск, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 8 685,941 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 197,984 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярск в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 8 685,941 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярск, по строительству и модернизации существующих объектов,

учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 8 685,941 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 197,984 м3/сутки).

ВОПРОС 43. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями, расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7471 (вх. № 6784 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта: «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», заявителя ОАО «Краснояскпромстрой».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой

дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуйль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 11 569,761 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 11 569,761 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 197,984 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуйль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по

статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 11 569,761 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 11 569,761 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 197,984 м3/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжувль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 11 569,761 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 11 569,761 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 197,984 м3/сутки).

ВОПРОС 44. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжунь-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7472 (вх. № 6783 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», заявителя ОАО «Краснояскпромстрой».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжунь-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжунь-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района

Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 12 337,246 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 12 337,246 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 281,336 м³/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 12 337,246 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 12 337,246 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 281,336 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 12 337,246 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 12 337,246 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 281,336 м³/сутки).

ВОПРОС 45. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуйль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7472 (вх. № 6783 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта: «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», заявителя ОАО «Краснояскпромстрой».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуйль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуйль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

(далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 16 435,643 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 16 435,643 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 281,336 м³/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжульт-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 16 435,643 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 16 435,643 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 281,336 м3/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжульт-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 16 435,643 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 16 435,643 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 281,336 м3/сутки).

ВОПРОС 46. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной

системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7473 (вх. № 6782 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Двухсекционный жилой дом № 5», заявителя ОАО «Краснояскпромстрой».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

О

глашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования),

Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 10 650,020 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 10 650,020 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 242,820 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжиль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 10 650,020 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 10 650,020 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 242,820 м3/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 10 650,020 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 10 650,020 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 242,820 м3/сутки).

ВОПРОС 47. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района

Солнечный)) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7473 (вх. № 6782 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта: «Двухсекционный жилой дом № 5», заявителя ОАО «Краснояскпромстрой».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 14 187,175 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 14 187,175 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 242,820 м³/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуйль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 14 187,175 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 14 187,175 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 242,820 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 14 187,175 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем водоотведения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 14 187,175 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 242,820 м³/сутки).

ВОПРОС 48. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 1) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7474 (вх. № 6781 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам

рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска», заявителя Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 1) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 1) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 1) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м3/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 1) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м³/сутки).

ВОПРОС 49. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 2) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7475 (вх. № 6780 от 13.11.2015)

представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска», заявителя Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 2) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 2) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м³/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 2) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м³/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 2) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м³/сутки).

ВОПРОС 50. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 3) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (далее – ООО «КрасКом») письмом от 13.11.2015 № 7475 (вх. № 6780 от 13.11.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта: «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска», заявителя Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 3) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Заключение).

Письмом от 26.11.2015 № 2-4628/1 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 3) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по

статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярск, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м3/сутки).

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 3) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярск, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м3/сутки).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:


1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 3) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие мощности централизованных систем холодного водоснабжения г. Красноярска, по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 6 321,126 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 144,000 м3/сутки).

Члены правления РЭК:




Т.В. Базарная



Н.Е. Стрелецкая

Секретарь



С.В. Неганов

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя
Региональной энергетической
комиссии Красноярского края,
временно осуществляющий
полномочия по руководству
Региональной энергетической
комиссией Красноярского края


А.А. Ананьев
«27» ноября 2015 года

Проект повестки заседания правления РЭК на 10.12.2015.

1. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Стройводхоз» (Канский район, ИНН 2450029557) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

2. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, ИНН 2450024774) на 2016-2018 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

3. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Таежное» (Канский район, ИНН 2450028715) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

4. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

5. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

6. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей

общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

7. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

8. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ЖКС Чечеульский» (Канский район, ИНН 2450024069) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

9. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, ИНН 2450029525) на 2016-2018 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

10. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, ИНН 2450029525) на 2016-2018 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

11. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (г. Железногорск, ИНН 2452023938) на 2016-2018 год:

- на территории Частоостровского, Тальского, Устюгского сельсоветов;
- п.Урал Рыбинского района;
- п. Ирша Рыбинского района и г. Бородино.

Докладчики – Гапеева Елена Ивановна, Доос Лидия Александровна

12. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (г. Железногорск, ИНН 2452023938) на 2016-2018 год:

- на территории Устюгского сельсовета;
- г. Бородино (г. Железногорск, ИНН 2452023938).

Докладчики – Гапеева Елена Ивановна, Доос Лидия Александровна

13. О тарифах на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного производственного предприятия Иланского района «Тайга» (Иланский р-н, п. Ельники, ИНН 2415005049) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

14. О тарифах на питьевую воду для потребителей муниципального бюджетного учреждения «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский р-н, п. Соколовка, ИНН 2415001252) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

15. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

16. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

17. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414003930) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

18. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Заря» (Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

19. Об установлении тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саянсервис» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004383) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

20. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Красноярский край, Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

21. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Красноярский край, Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

22. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2016 год в границах:

- сельсовета Высотинский;
- сельсоветов Сухобузимский (кроме п. Детский) и Миндерлинский;
- п. Детский.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

23. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2016 год в границах:

- муниципальных образований Атамановский, Высотинский, Миндерлинский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский сельсоветы Сухобузимского района;
- муниципального образования Тагарский сельсовет Кежемского района.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

24. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Инженерные сети» (г. Красноярск, ИНН 2464257024) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

25. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

26. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (пгт. Козулька, ИНН 2421003723) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

27. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (пгт. Козулька, ИНН 2421003723) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

28. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» (г. Шарыпово, ИНН 2459014594) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

29. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей с.Береш общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

30. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей с.Холмогорское общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

31. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Плюс» (Новоселовский район, с.Новоселово, ИНН 2429002802) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

32. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Плюс» (Новоселовский район, с.Новоселово, ИНН 2429002802) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

33. О тарифах на подвоз воды для потребителей муниципального казенного унитарного предприятия села Ванавара «Ванаваракомсервис»

(Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 247020065) на 2016 год.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

34. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год. 95 и

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

35. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

36. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

37. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства»

(ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренерский блок «Снежный», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

38. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск, Административно-тренерский блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

39. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Краевого государственного казенного учреждения «Управление капитального строительства» (ГКУ «УКС») (объект «Спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», Октябрьский район, г. Красноярск, Административно-тренерский блок «Фристайл», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой – пр. Свободный – ул. Биатлонная) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

40. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска, Жилой дом № 3, 1-ый этап), расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

41. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Общества с ограниченной ответственностью Жилищно-строительная фирма «Красноярскстрой» (объект «Жилой район «Калининский» в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-ый этап), расположенный по адресу: г. Красноярск, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

42. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями, расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

43. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Жилой дом № 1 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями, расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

44. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроеными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжуль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

45. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

46. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

47. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для Открытого акционерного общества «Краснояскпромстрой» (объект «Двухсекционный жилой дом № 5», расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, жилой массив индивидуальной застройки «Нанжюль-Солнечный» (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный)) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

48. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 1) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04

00022:112) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

49. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 2) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

50. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю (объект «Комплекс жилых домов «Жилые дома в 6-м микрорайоне жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска» (жилой дом № 3) расположенный по адресу: г. Красноярск, Советский район, 6-й мкр. жилого района Солнечный кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00022:112) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 141/1-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Стройводхоз" (Канский район, с.
Сотниково, ИНН 2450029557)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	94,40	92,36
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	15,00	15,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	190,04	209,50
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	38,60	38,60
5	Объем реализации воды	тыс.м3	125,53	124,99
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	1 575,09	888,96

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 141/1-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общество с ограниченной ответственностью "Стройводхоз" (Канский район, с. Сотниково, ИНН 2450029557)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения
				2016 год
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения
				2016 год
1	2	3	4	5
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	21,82	18,42
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.			
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м ³	1,45	1,78
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м ³	3,92	1,97

Применяемые индексы*

общество с ограниченной ответственностью "Стройводхоз" (Канский район, с. Сотниково, ИНН
2450029557)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,10	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	100,00	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	102,60	108,98
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1.	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,905	4,196
4	Индекс цен на топливо	%		

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 171-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
общество с ограниченной ответственностью "Стройводхоз" (Канский район, с. Сотниково, ИНН
2450029557)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	19829,15	13338,96	6490,19
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	7154,03	4716,70	2437,33
1.2.1.	Электроэнергия	6 150,75	3 730,48	2420,27
1.2.2.	Теплоэнергия	1 001,14	984,08	17,06
1.2.3.	Теплоноситель	2,14	2,14	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	4950,45	4306,79	643,66
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	3 802,19	3 307,83	494,36
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	1 148,26	998,96	149,30
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	7 095,49	3 960,20	3135,29
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	629,18	355,27	273,91
1.7.1.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	629,18	355,27	273,91
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	5240,27	4257,14	983,13
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	567,60	140,45	427,15

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	4672,67	4116,69	555,98
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	3 588,84	3 161,82	427,02
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	1 083,83	954,87	128,96
3	Административные расходы	7278,49	5011,09	2267,40
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	124,33	0,00	124,33
3.1.1.	Услуги связи и интернет	74,72	0,00	74,72
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Удиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	49,61	0,00	49,61
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	7103,76	5011,09	2092,67
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	5 456,04	3 848,76	1607,28
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	1 647,72	1 162,33	485,39
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
3.4.	Служебные командировки	50,40	0,00	50,40
3.5.	Обучение персонала	0,00	0,00	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 71-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район,
с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO	РЭК		
			2016	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	25,272	25,272	25,272	25,272
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	6,00	6,00	6,00	6,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	50,29	50,29	50,29	50,29
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	5,22	5,22	5,22	5,22
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	45,07	45,07	45,07	45,07
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	285,484	285,484	285,484	285,484
9.	Норматив технологических затрат химреагентов					
9.1.	Сульфат алюминия технический (коагулянт)	кг/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2.	Известь негашеная	кг/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3.	Соль выворочная "Экстра"	кг/м3	0,000	0,000	0,000	0,000
9.4.	Соляная кислота	кг/пром	0,00	0,00	0,00	0,00
9.5.	Хлорная известь	кг/мес	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 71-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	12,00	10,38	10,38	10,38
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м ³	2,31	2,69	2,69	2,69
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м ³	0,88	0,51	0,51	0,51

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 71-15В

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района»
(Канский район, с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч	2,540	2,718	2,887
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./кВт-ч			

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 71-15В

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский
район, с. Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	4250,26	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	10,38	10,38	10,38
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	2,69	2,69	2,69
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,51	0,51	0,51

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	8 260,22	6 260,64	6 626,36	7 000,25	1 999,58
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	8 260,22	6 260,64	6 626,36	7 000,25	1 999,58
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	6 420,22	4 250,24	4 477,07	4 720,39	2 169,98
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	4 691,78	3 653,25	3 879,81	4 104,42	1 038,53
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	1 830,38	996,39	1 049,57	1 106,61	833,99
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	1 405,82	765,28	806,12	849,93	640,54
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	424,56	231,11	243,45	256,68	193,45
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	746,73	575,14	605,83	638,76	171,59
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	652,80	386,84	530,54	559,38	150,04
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	501,38	386,84	407,48	429,63	114,54
1.1.1.1.5.1.1	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	151,42	116,82	123,06	129,75	35,50
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	93,93	71,48	75,29	79,38	22,45
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	377,94	74,78	78,77	83,05	303,16
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	377,94	74,78	78,77	83,05	303,16
1.1.1.1.6.4	Расходы на охрану объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	2 464,95	2030,6	2138,96	2255,21	434,35
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	805,71	552,39	581,87	613,49	253,32
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	1 659,24	1 478,21	1 557,09	1 641,72	181,03
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	1 274,38	1 135,34	1195,92	1260,92	139,04
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	384,86	342,87	361,17	380,8	41,99
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	1 000,22	573,33	603,94	636,76	426,89
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	28,83	8,38	8,83	9,31	20,45
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	13,70	7,89	8,31	8,76	5,81
1.1.1.3.1.2	управленческие услуги	тыс. руб.	10,47	0,00	0	0,00	10,47
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	4,66	0,49	0,52	0,55	4,17
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	760,94	438,37	461,77	486,87	322,57
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	584,44	336,69	354,66	373,94	247,75
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	176,50	101,68	107,11	112,93	74,82
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	13,10	7,55	7,95	8,38	5,55
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	2,78	0,00	0	0,00	2,78
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,42	0,24	0,25	0,26	0,18
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	194,15	118,80	125,14	131,94	75,35
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы		194,15	118,80	125,14	131,94	75,35
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%			0,99	0,99	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,70	106,70	106,40	106,50	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%					0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1 444,26	1 649,05	1 764,48	1 873,88	-204,79
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	395,74	361,35	384,84	406,00	34,39
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	292,47	357,89	381,15	402,12	-65,42
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	292,47	357,89	381,15	402,12	-65,42
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	3,46	3,46	3,68	3,89	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	3,46	3,46	3,68	3,89	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	99,81	0,00	0,00	0,00	99,81
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	6	7	8	9
	Питьевое водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 171-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общество с ограниченной ответственностью "Таежное" (Канский район, с. Таежное,
ИНН 2450028715)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	21,60	22,72
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	9,00	4,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	65,83	65,83
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	10,64	10,64
5	Объем реализации воды	тыс.м3	55,19	55,19
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	186,40	120,79

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 171-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общество с ограниченной ответственностью "Таежное" (Канский район, с. Таежное, ИНН 2450028715)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения
				2016 год
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения
				2016 год
1	2	3	4	5
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	19,30	16,60
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.			
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	2,69	1,11
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,37	0,16

Применяемые индексы*

общество с ограниченной ответственностью "Таежное" (Канский район, с. Таежное, ИНН 2450028715)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,10	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	100,00	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	109,90	108,98
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт			
3.1.1.	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	5,291	5,780
3.1.2.	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,836	4,200
4	Индекс цен на топливо	%		

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 171-15В

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
общество с ограниченной ответственностью "Таежное" (Канский район, с. Таежное, ИНН
2450028715)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	6678,60	5893,85	784,75
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	8,30	8,18	0,12
1.1.1.	Реагенты	8,30	8,18	0,12
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	796,90	553,13	243,77
1.2.1.	Электроэнергия	796,90	553,13	243,77
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	4318,14	4342,23	-24,09
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	3 314,50	3 333,00	-18,50
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	1 003,64	1 009,23	-5,59
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	923,46	827,50	95,96
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	631,80	162,81	468,99
1.7.1.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	631,80	162,81	468,99
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	3786,65	1653,30	2133,35
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	505,70	251,80	253,90

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	1 079,92	0,00	1079,92
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	2201,03	1401,50	799,53
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	1 689,46	1 075,76	613,70
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	511,57	325,74	185,83
3	Административные расходы	2878,84	2888,70	-9,86
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	93,60	93,96	-0,36
3.1.1.	Услуги связи и интернет	24,60	24,69	-0,09
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Удиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	40,50	0,00	40,50
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	28,50	69,27	-40,77
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	2738,54	2747,88	-9,34
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	2 102,04	2 109,21	-7,17
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	636,50	638,67	-2,17
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
3.4.	Служебные командировки	0,00	0,00	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00	0,00	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	46,70	46,86	-0,16
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	46,70	46,86	-0,16
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	140,22	111,86	28,36
7.1.	Налог на прибыль	133,40	108,40	25,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	6,82	3,46	3,36
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
10	Итого расходов	13484,31	10547,71	2936,60

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 171-15в

Величина прибыли
общество с ограниченной ответственностью "Таежное" (Канский район, с.
Таежное, ИНН 2450028715)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 171-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общество с ограниченной ответственностью "Таежное" (Канский район, с. Таежное,
ИНН 2450028715)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	187,37	194,88
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	187,37	194,88

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу №161-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис
"Чечеульский" (Канский район, ИНН 2450024069)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	23,54	23,54
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	11,00	11,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	166,66	166,66
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	24,81	24,81
5	Объем реализации воды	тыс.м3	135,85	135,85
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	259,43	259,43

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 161-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис "Чечеульский" (Канский район, ИНН 2450024069)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения
				2016 год
1	2	3		5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,56	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,89	0,15
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения
				2016 год
1	2	3		5
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	29,60	15,44
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.			
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,96	0,55
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,58	0,74

Применяемые индексы*

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис "Чечеульский"
(Канский район, ИНН 2450024069)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	100,00	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	108,98
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт			
3.1.1.	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	5,034	5,034/5,3863
3.1.2.	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,516	3,5155/3,7616
4	Индекс цен на топливо	%		

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 161-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис "Чечеульский"
(Канский район, ИНН 2450024069)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	7085,26	6153,37	931,89
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	2745,73	2570,14	175,59
1.2.1.	Электроэнергия	1 229,93	1 160,34	69,59
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	1 515,80	1 409,80	106,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	1929,56	1343,82	585,74
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	1 482,00	1 032,12	449,88
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	447,56	311,70	135,86
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	2 409,97	705,58	1704,39
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	1 533,83	-1 533,83
1.7.1.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	0,00	981,11	-981,11
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	552,72	-552,72
2	Ремонтные расходы	3355,11	1956,73	1398,38
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	248,00	248,00	0,00

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	1 304,02	0,00	1304,02
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	1803,09	1708,73	94,36
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	1 384,86	1 312,39	72,47
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	418,23	396,34	21,89
3	Административные расходы	1157,91	1166,90	-8,99
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	39,75	23,93	15,82
3.1.1.	Услуги связи и интернет	16,53	13,98	2,55
3.1.2.	Юридические услуги	13,06	0,00	13,06
3.1.3.	Удиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	18,04	3,05	14,99
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	16,16	6,90	9,26
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	802,31	607,70	194,61
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	616,21	607,70	8,51
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	186,10	183,5	#ЗНАЧ!
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	54,63	0,00	54,63
3.4.	Служебные командировки	10,60	6,35	4,25
3.5.	Обучение персонала	10,20	2,39	7,81
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	216,38	343,00	-126,62
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	162,15	-162,15
3.7.3.	Прочие расходы	216,38	180,85	35,53
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	343,80	0,00	343,80
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	18,00	18,00	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	18,00	18,00	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
10	Итого расходов	11960,08	9295,00	2665,08

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 161-15в

Величина прибыли

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис
"Чечеульский" (Канский район, ИНН 2450024069)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу №162-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис
"Чечульский" (Канский район, ИНН 2450024069)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
3	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	2,64	5,27

Применяемые индексы*

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис "Чечеульский"
(Канский район, ИНН 2450024069)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	100,00	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%		
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 162-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по подвозу воды
общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис "Чечеульский"
(Канский район, ИНН 2450024069)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	468,67	430,73	37,94
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	144,65	144,65	0,00
1.1.1.	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	144,65	144,65	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Электроэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	417,20	282,31	134,89
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	320,43	216,83	103,60
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	96,77	65,48	31,29
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	3,77	3,77	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00
1.7.1.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	82,29	23,33	58,96
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	67,03	9,89	57,14

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	15,26	13,44	1,82
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	11,72	10,32	1,40
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	3,54	3,12	0,42
3	Административные расходы	0,00	0,00	0,00
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	Услуги связи и интернет	0,00	0,00	0,00
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Удиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
3.4.	Служебные командировки	0,00	0,00	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00	0,00	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	5,51	4,54	0,97
7.1.	Налог на прибыль	5,51	4,54	0,97
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
10	Итого расходов	556,47	458,60	97,87

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 162-15в

Величина прибыли

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис
"Чечеульский" (Канский район, ИНН 2450024069)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение №7
к экспертному заключению
по делу № 162-15в

Тарифы на подвоз воды для потребителей
общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис
"Чечеульский" (Канский район, ИНН 2450024069)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Подвоз воды			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	85,31	88,73
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	85,31	88,73

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 163-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис
"Чечеульский" (Канский район,ИНН 2450024069)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	5,85	5,85
2	Количество канализационных насосных станций	шт	0,00	0,00
3	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00
5	Объем принимаемых сточных вод	тыс.м3	64,93	64,93
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,00	0,00

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 163-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис
"Чечеульский" (Канский район, ИНН 2450024069)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Показатели качества очистки сточных вод			
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему	%	-	-
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед/км	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования			
3.1.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00

4.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,00	0,00
----	--	--	------	------

Применяемые индексы*

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис "Чечеульский"
(Канский район, ИНН 2450024069)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	100,00	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%		

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 163-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис "Чечеульский"
(Канский район, ИИН 2450024069)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	308,04	263,48	44,56
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Электроэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	0,00	0,00	0,00
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	0,00	0,00	0,00
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	308,04	263,48	44,56
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00
1.7.1.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	1564,78	1246,82	317,96
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	290,22	44,85	245,37

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	664,44	664,44	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	610,12	537,53	72,59
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	468,60	412,85	55,75
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	141,52	124,68	16,84
3	Административные расходы	299,60	466,76	-167,16
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,00	9,57	-9,57
3.1.1.	Услуги связи и интернет	0,00	5,59	-5,59
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Удиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	1,22	-1,22
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	0,00	2,76	-2,76
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	167,15	316,49	-149,34
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	128,38	243,08	-114,70
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	38,77	73,41	-34,64
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
3.4.	Служебные командировки	0,63	2,54	-1,91
3.5.	Обучение персонала	0,00	0,96	-0,96
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	132,45	137,20	-4,75
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	64,86	-64,86
3.7.3.	Прочие расходы	132,45	72,34	60,11
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	63,62	0,00	63,62
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00	0,00	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
	Корректировка затрат	0,00	173,75	-173,75
10	Итого расходов	2236,04	1803,31	432,73

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 163-15в

Величина прибыли

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальный сервис
"Чечульский" (Канский район, ИИН 2450024069)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 355-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания"
(г. Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК			
			РСО 2016	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
	Водоснабжение с. Частоостровское					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	7,000	7,000	7,000	7,000
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1,00	1,00	1,00	1,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	67,23	67,23	67,23	67,23
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	2,83	2,83	2,83	2,83
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	59,19	59,19	59,19	59,19
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	82,720	25,720	25,720	25,720

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 355-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания"
ИНН 2452023938) (г. Железногорск,

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		5	6	7
	Водоснабжение с Частоостровское					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	4,21	4,21	4,21
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,00	0,44	0,44	0,44
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,16	0,16	0,16

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 355-15В

Индексы

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания"
(г. Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	3,430	3,560	3,781

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 355-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания"
(г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Техническая вода				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1357,17	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	4,21	4,21	4,21
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,44	0,44	0,44
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,16	0,16	0,16

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания"

(г. Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2423,73	1489,49	1571,14	1657,56	934,24
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	2423,73	1489,49	1571,14	1657,56	934,24
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	2132,97	1357,17	1429,59	1507,29	775,80
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	1220,72	535,17	563,75	594,39	685,55
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	281,42	242,54	255,51	269,39	38,88
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	216,14	186,29	196,23	206,90	29,85
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	65,28	56,26	59,26	62,48	9,02
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	925,55	292,63	308,24	325,00	632,92
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	13,75	0,00	0,00	0,00	13,75
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	13,75	0,00	0,00	0,00	13,75
1.1.1.1.6.4	Расходы на охрану объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	701,74	637,13	671,12	707,59	64,61
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	124,45	124,45	131,09	138,21	0,00
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	109,53	109,53	115,37	121,64	0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	467,76	403,15	424,66	447,74	64,61
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	359,26	309,64	326,16	343,89	49,62
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	108,50	93,51	98,50	103,85	14,99
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	210,51	184,87	194,72	205,31	25,64
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	2,17	0,00	0,00	0,00	2,17
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	2,17	0,00	0,00	0,00	2,17
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заклочение РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	460,55	175,99	185,38	195,46	284,56
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	152,34	135,17	142,38	150,12	17,17
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	46,01	40,82	43,00	45,34	5,19
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	13,31	0,00	0,00	0,00	13,31
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	10,00	8,87	9,34	9,85	1,13
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы		10,00	8,87	9,34	9,85	1,13
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%			0,99	0,99	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,70	106,70	106,40	106,50	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%					0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	283,88	125,44	134,22	142,54	158,44
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	6,88	6,88	7,33	7,73	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	6,88	6,88	7,33	7,73	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	6,88	6,88	7,33	7,73	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания"
Железногорск, ИНН 2452023938)

(г.

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	6	7	8	9
	Питьевое водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 30-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания"
(г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы						
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	
1	2	3	4	5	6	7			
1	Питьевая вода								
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	24,67	25,66	25,66	27,43	27,43	28,58	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	29,11	30,28	30,28	32,37	32,37	33,72	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 356-15В

Анализ основных технико – экономических показателей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН
2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO		РЭК		
			2016	2016	2017	2018	
1	2	3	4	5	6	7	
	Питьевая вода с. Галое						
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	1,600	1,600	1,600	1,600	
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1,00	1,00	1,00	1,00	
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	11,46	12,45	12,45	12,45	
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1,92	1,92	1,92	1,92	
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	1,22	0,00	0,00	0,00	
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	8,32	10,53	10,53	10,53	
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	12,201	2,900	2,900	2,900	

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 356-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		5	6	7
	Питьевая вода с. Талое					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	15,40	15,40	15,40
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,00	2,06	2,06	2,06
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,16	0,16	0,16

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 356-15В

Индексы

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г.
Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	4,612	4,935	5,241

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 356-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск,
ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода с. Талое				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	153,06	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	4,21	4,21	4,21
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	2,06	2,06	2,06
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,16	0,16	0,16

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
				2016 год	2016 год	2017 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	923,68	204,33	216,08	228,23	719,35
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	923,68	204,33	216,08	228,23	719,35
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	865,36	153,06	161,23	169,99	712,30
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	239,99	32,91	34,67	36,54	207,08
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	140,71	24,26	25,55	26,94	116,45
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	108,07	18,63	19,62	20,69	89,44
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	32,64	5,63	5,93	6,25	27,01
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	92,40	8,65	9,11	9,61	83,75
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.1.1	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	6,88	0,00	0,00	0,00	6,88
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	6,88	0,00	0,00	0,00	6,88
1.1.1.1.6.4	Расходы на охрану объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	542,01	86,00	90,59	95,53	456,01
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	137,94	0,00	0,00	0,00	137,94
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	248,16	0,00	0,00	0,00	248,16
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	155,91	86,00	90,59	95,53	69,91
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	119,75	66,06	69,58	73,37	53,69
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	36,16	19,95	21,01	22,16	16,21
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	83,36	34,15	35,97	37,92	49,21
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,86	0,00	0,00	0,00	0,86
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	0,86	0,00	0,00	0,00	0,86
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	78,54	32,51	34,24	36,10	46,03
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	60,32	24,97	26,30	27,73	35,35
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	18,22	7,54	7,94	8,37	10,68
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	3,96	1,64	1,73	1,82	2,32
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы		3,96	1,64	1,73	1,82	2,32
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%			0,99	0,99	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,70	106,70	106,40	106,50	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%					0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	56,27	49,31	52,76	56,03	6,96
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	2,05	1,96	2,09	2,20	0,09
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	2,05	1,96	2,09	2,20	0,09
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	2,05	1,96	2,09	2,20	0,09
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск,
ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	6	7	8	9
	Питьевое водоснабжение с. Талое					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 356-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Питьевая вода с. Талое										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	19,02	19,78	19,78	21,25	21,25	21,25	22,08		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	22,44	23,34	23,34	25,08	25,08	25,08	26,05		

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 354-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН
2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевая вода д. Таскино					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	4,570	4,570	4,570	4,570
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	3,00	3,00	3,00	3,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	58,53	58,53	58,53	58,53
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	2,53	2,53	2,53	2,53
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	13,09	13,09	13,09	13,09
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	8,32	10,53	10,53	10,53
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	279,130	41,430	41,430	41,430

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 354-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		5	6	7
	Питьевая вода д. Таскино					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	4,21	4,21	4,21
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,00	0,32	0,32	0,32
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,16	0,16	0,16

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 354-15В

Индексы

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г.
Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	3,556	3,805	4,041

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 354-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск,
ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода д. Таскино				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1311,18	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	4,21	4,21	4,21
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,32	0,32	0,32
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,16	0,16	0,16

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
				2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	4660,32	1472,65	794,27	838,64	3187,67
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	4660,32	1472,65	794,27	838,64	3187,67
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	3802,84	1311,17	621,55	655,32	2491,67
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	2468,62	754,02	34,67	36,54	1714,60
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	1334,30	643,72	678,07	714,92	690,58
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	1024,81	494,41	520,79	549,09	530,40
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	309,49	149,31	157,28	165,83	160,18
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	1120,65	110,30	116,19	122,50	1010,35
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.1.1	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	13,68	0,00	0,00	0,00	13,68
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	13,68	0,00	0,00	0,00	13,68
1.1.1.1.6.4	Расходы на охрану объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	849,76	266,73	280,97	296,24	583,03
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	167,12	10,64	11,21	11,82	156,48
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	292,83	0,00	0,00	0,00	292,83
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	389,81	256,09	269,76	284,42	133,72
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	299,39	196,69	207,19	218,45	102,70
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	90,42	59,40	62,57	65,97	31,02
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	484,46	290,42	305,91	322,54	194,04
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск,
ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	6	7	8	9
	Питьевая вода д. Таскино					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 354-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Питьевая вода д. Таскино									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	33,65	35,00	35,00	37,43	37,43	37,43	38,99	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	39,71	41,30	41,30	44,17	44,17	44,17	46,01	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 353-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН
2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК			
			2016	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевая вода с. Устюг					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	12,970	12,970	12,970	12,970
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2,00	2,00	2,00	2,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	61,90	61,90	61,90	61,90
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	6,82	6,82	6,82	6,82
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	12,34	12,34	12,34	12,34
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	42,73	42,73	42,73	42,73
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	364,470	31,720	31,720	31,720

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 353-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		5	6	7
	Питьевая вода с. Устюг					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	11,02	11,02	11,02
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м ³	0,00	0,39	0,39	0,39
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 353-15В

Индексы

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г.
Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	3,556	3,805	4,041

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 353-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск,
ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода с. Устюг				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1329,73	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	11,02	11,02	11,02
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,39	0,39	0,39
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы 2016 год
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	4147,21	1530,23	1615,16	1704,50	2616,98
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	4147,21	1530,23	1615,16	1704,50	2616,98
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	2831,46	1329,73	1400,68	1476,81	1501,73
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	1055,83	255,55	269,19	283,80	800,28
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	422,12	242,54	255,49	269,38	179,58
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	324,21	186,29	196,23	206,90	137,92
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	97,91	56,26	59,26	62,48	41,65
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	612,83	13,00	13,69	14,44	599,83
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.1.1	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	20,87	0,00	0,00	0,00	20,87
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	20,87	0,00	0,00	0,00	20,87
1.1.1.1.6.4	Расходы на охрану объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1394,14	806,29	849,31	895,48	587,85
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	228,11	0,00	0,00	0,00	228,11
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	230,50	0,00	0,00	0,00	230,50
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	935,53	806,29	849,31	895,48	129,24
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	718,53	619,27	652,31	687,77	99,26
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	217,00	187,02	197,00	207,71	29,98
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	381,49	267,89	282,18	297,53	113,60
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	359,44	255,03	268,64	283,25	104,41
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	276,07	195,88	206,33	217,55	80,19
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	83,37	59,15	62,31	65,70	24,22
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	11,23	12,85	13,54	14,28	-1,62
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы		11,23	12,85	13,54	14,28	-1,62
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%			0,99	0,99	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,70	106,70	106,40	106,50	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%					0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1250,73	189,34	202,59	215,15	1061,39
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	65,02	11,16	11,89	12,54	53,86
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	11,16	11,16	11,89	12,54	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	11,16	11,16	11,89	12,54	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	53,86	0,00	0,00	0,00	53,86
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск,
ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	6	7	8	9
	Питьевая вода с. Устюг					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 353-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.07.2016 по 31.12.2016	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Питьевая вода с. Устюг									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	35,11	36,51	36,51	39,08	39,08	39,08	40,69	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	41,43	43,08	43,08	46,11	46,11	46,11	48,01	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 387-15В

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН
2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	3,590	3,590	3,590	3,590
2.	Количество канализационных станций	шт	1,00	1,00	1,00	1,00
3.	Количество очистных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	47,76	47,76	47,76	47,76
5.	Расход электрической энергии	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 387-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.3.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии) потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 367-15В

Индексы

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г.
Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч			
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./кВт-ч			

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 367-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.3.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии) потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 367-15в

Индексы

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г.
Железногорск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч			
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./кВт-ч			

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 367-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск,
ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	217,16	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	851,84	217,16	228,75	241,18	634,68
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	851,84	217,16	228,75	241,18	634,68
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	826,29	217,16	228,75	241,18	609,13
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	66,49	2,15	2,27	2,39	64,34
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0	0	0	0,00
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	66,49	2,15	2,27	2,3933745	64,34
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.4	Расходы на охрану объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	650,27	215,01	226,48	238,79	435,26
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	47,46	0,00	0	0,00	47,46
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	213,00	0,00	0	0,00	213,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	389,81	215,01	226,48	238,79	174,80
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	299,39	165,14	173,95	183,40	134,25
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	90,42	49,87	52,53	55,39	40,55
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	109,53	0,00	0,00	0,00	109,53
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	1,13	0,00	0,00	0,00	1,13
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	1,13	0,00	0	0,00	1,13
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	103,20	0,00	0,00	0,00	103,20
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	79,26	0,00	0	0,00	79,26
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	23,94	0	0	0	23,94

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,30	0,00	0	0,00	0,30
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	5,20	0,00	0,00	0,00	5,20
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы		5,20	0,00	0	0,00	5,20
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%			0,99	0,99	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,70	106,70	106,40	106,50	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%					0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	25,55	0,00	0,00	0,00	25,55
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку стоков	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	25,55	0,00	0,00	0,00	25,55
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск,
ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	6	7	8	9
	Водоотведение					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 357-15В

Тарифы на водоотведение для потребителей
общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.07.2016 по 31.12.2016	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Водоотведение д. Таскино									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	4,46	4,64	4,64	4,94	4,94	4,94	5,16	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	5,26	5,48	5,48	5,83	5,83	5,83	6,09	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 31-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-
эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	16,53	16,53
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	6,00	5,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	114,70	114,70
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	4,50	4,50
5	Объем реализации воды	тыс.м3	110,20	110,20
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	142,96	131,80
7	Удельный расход химических реагентов			

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 31-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения
				2016 год
1	2	3		5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,61	3,92
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.			
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,31	0,44
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,00

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный Комплекс»
(Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			PCO	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,10	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	100,00	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	113,02	108,98
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт			
3.1.1.	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	5,088	4,796
3.1.2.	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,800	3,427
4	Индекс цен на топливо	%		

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	3127,76	2733,94	393,82
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	4,30	4,23	0,07
1.1.1.	Реагенты	4,30	4,23	0,07
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	660,60	602,51	58,09
1.2.1.	Электрэнергия	660,60	602,51	58,09
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	1454,44	1401,73	52,71
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	1 117,08	1 076,60	40,48
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	337,36	325,13	12,23
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	1 008,42	725,47	282,95
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	1718,72	1749,88	-31,16
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	95,36	79,00	16,36
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	298,65	298,65	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	1324,71	1372,23	-47,52
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	1 017,44	1 053,94	-36,50
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	307,27	318,29	-11,02
3	Административные расходы	1364,87	1115,58	249,29
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	18,64	18,64	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	18,64	18,64	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
10	Итого расходов	6229,99	5618,04	611,95

тыс. руб.

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 31-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный
Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	97,74	97,74	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	97,74	97,74	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 31-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-
эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	50,85	52,89
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	50,85	52,89

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 146-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный
Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016	
			РСО	РЭК
1	2	3	8	9
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	8,14	8,14
2	Количество септиков	шт	18,00	18,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	29,03	29,03
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,00	0,00
5	Норматив технологических затрат химреагентов, в т.ч.:		-	-

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 146-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и
эффективности объектов централизованных систем водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный Комплекс»
(Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения
				2016 год
1	2	3	8	9
	Водоотведение			
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод		Организация услугу ранее не оказывала	
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%		0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%		0,00
1.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%		0,00
1.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%		0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км		0,00
2	Показатели эффективности использования ресурсов			
2.1.	Удельный расход электроэнергии:			
2.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³		0,00
2.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	

Применяемые индексы*
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный
Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			PCO	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,98	108,98
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 146-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный Комплекс»
(Канский район, ИНН 2450024090)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	7090,37	6548,84	541,53
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	4697,64	4253,18	444,46
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	4 626,16	4 196,96	429,20
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	71,48	56,22	15,26
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	1011,79	1011,79	0,00
1.2.5.	Водоотведение и очистка	1 011,79	1 011,79	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	708,97	675,10	33,87
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	544,52	518,51	26,01
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	164,45	156,59	7,86
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	636,17	608,77	27,40
1.6.1.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	573,75	546,35	27,40
1.6.1.1.	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	440,67	419,62	21,05
1.6.1.2.	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	133,08	126,73	6,35
1.6.2.	Прочие общехозяйственные расходы	62,42	62,42	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	35,80	0,00	35,80
2	Ремонтные расходы	0,00	0,00	0,00
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	0,00	0,00	0,00
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	669,14	537,29	131,85
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00	0,00	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
10	Итого расходов	7759,51	7086,14	673,37

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 146-15В

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-
эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 146-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-
эксплуатационный Комплекс» (Канский район, ИНН 2450024090)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
3	2	3	4	
1	Водоотведение			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	239,31	248,88
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	239,31	248,88

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 75-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский
район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	11,6	11,6	11,6	11,6
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	10	10	10	10
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0	0	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	322,75	322,75	322,75	322,75
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	26,79	26,79	26,79	26,79
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	295,95	295,95	295,95	295,95
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	944,46	602,42	602,42	602,42
9.	Норматив технологических затрат химреагентов					
9.1.	Гипохлорид натрия	кг/м3	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,00	2,74	2,74	2,74
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	4,63	4,63	4,63

Индексы

общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	среднее напряжение2	руб./кВт-ч	1,104/1,446	1,446/1,547	1,547/1,643
3.1.1.2	среднее напряжение-2	руб./МВт в мес.	511,516	547,322	581,256
3.1.1.3	передача	руб./МВт в мес.	1122,24/1290,58	1290,58/1380,92	1380,92/1466,54

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 75-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	3863,64	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	0,00	0,00	0,00
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	2,74	2,74	2,74
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	4,63	4,63	4,63

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН
2450029525)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РСО		РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	22 285,59	12 001,68	12 749,54	13 467,19	10 283,91	
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	22 285,59	12 001,68	12 749,54	13 467,19	10 283,91	
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	13 819,29	3 863,64	4 069,80	4 291,00	9 955,65	
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	6 802,21	3 038,38	3 200,51	3 374,46	3 763,83	
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	81,88	59,02	62,16	65,54	22,86	
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	2 271,91	0,00	0,00	0,00	2 271,91	
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	3 989,91	2 687,65	2 831,07	2 984,94	1 302,26	
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	925,46	623,4	656,67	692,36	302,06	
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	458,51	291,71	307,2756456	323,9760769	166,80	
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.6.4	Расходы на охрану объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	6 177,48	403,15	424,66	447,74	5 774,33	
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	839,60	422,11	444,63	468,80	417,49	
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	2 769,05	2 545,00	2 723,15	2 891,99	224,05	
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	5 697,25	5 593,04	5 956,59	6 284,20	104,21	
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	188,28	84,07	89,53	94,46	104,21	
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	84,07	84,07	89,53	94,46	0,00	
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	104,21	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	5 508,97	5 508,97	5 867,05	6 189,74	0,00	
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 310-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	РСО	РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 310-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Питьевая вода									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	39,76	41,35	41,35	44,81	44,81	44,81	46,20	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	39,76	41,35	41,35	44,81	44,81	44,81	46,20	

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 311-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	1,5	1,5	1,5	1,5
2.	Количество канализационных станций	шт.	0	0	0	0
3.	Количество очистных сооружений	шт.	1	1	1	1
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	284,11	284,11	284,11	284,11
5.	Расход электрической энергии	млн. кВт-ч	479,31	277,98	277,98	277,98
6.	Нормативы технологических затрат химреагентов, в т.ч.:					
6.1.	овицидный препарат "ПУРОЛАТ-БИНГСТИ"	л./м3	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
6.2.	гипохлорид натрия	гр./м3	0,005	0,005	0,005	0,005

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным					
1.2.1.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	ед./км.	33,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.3.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	4,90	4,50	4,50	4,50
2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии) потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/м3	0,38	0,41	0,41	0,41
2.2.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/м3	0,37	0,39	0,39	0,39

Индексы

общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново,
ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	среднее напряжение2	руб./кВт-ч	1,104/1,446	1,446/1,547	1,547/1,643
3.1.1.2	среднее напряжение-2	руб./МВт в мес.	511,516	547,322	581,256
3.1.1.3	передача	руб./МВт в мес.	1122,24/1290,58	1290,58/1380,92	1380,92/1466,54

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 310-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	3863,64	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	19,73	19,73	19,73
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,41	0,41	0,41

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	PCO		РЭК		Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	10 655,19	7 721,15	8 189,59	8 648,92	2 934,04
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	10 655,19	7 721,15	8 189,59	8 648,92	2 934,04
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	6451,92	3519,63	3707,43	3908,94	2 932,29
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	5 176,65	3 215,40	3 386,97	3 571,06	1 961,25
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	178,21	178,21	187,72	197,92	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	3 397,69	1 937,08	2 040,44	2 151,35	1 460,61
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	2 609,59	1 487,77	1567,16	1652,34	1 121,82
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	788,10	449,31	473,28	499,01	338,79
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	1 600,75	1 100,11	1158,81187	1221,793295	500,64
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.4	Расходы на охрану объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	560,3	0	0	0	560,30
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	714,97	304,23	320,46	337,88	410,74
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%			0,99	0,99	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,70	106,70	106,40	106,50	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%					0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	1 510,54	1 508,79	1 614,41	1 714,50	1,75
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	2 692,73	2 692,73	2 867,76	3 025,48	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	2 692,73	2 692,73	2 867,76	3 025,48	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 311-15В

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	РСО	РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	5343,40	0,00	0,00	-5343,40

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ ш/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Питьевая вода									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	26,64	27,71	27,71	29,94	29,94	29,94	30,94	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	26,64	27,71	27,71	29,94	29,94	29,94	30,94	

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 97-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества воды (п. Урал, г. Бородино-п. Ирша)					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке, в том числе:					
3.1.1.	п. Урал	%	17,49	17,86	17,86	17,86
3.1.2.	г. Бородино-п. Ирша	%	17,49	17,86	17,86	17,86
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, в том числе					
3.2.1.1	п. Урал	кВт*ч/м3	0,97	0,97	0,97	0,97
3.2.1.2	г. Бородино-п. Ирша	кВт*ч/м3	0,97	0,97	0,97	0,97
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, в том числе:					
3.2.2.1	п. Урал	кВт*ч/м3	1,22	1,18	1,18	1,18
3.2.2.2	г. Бородино-п. Ирша	кВт*ч/м3	1,22	1,22	1,22	1,22

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	106,50	105,50
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии				
А	Поставщик ПАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	высокое напряжение	руб./кВт-ч	2,55710	2,73610	2,90574
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч	2,72890	2,91992	3,10096
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,55930	3,80845	4,04457

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Долгосрочные параметры регулирования деятельности
общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания"
(г. Железногорск, ИНН 2452023938)
на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с
использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
для потребителей п. Урал Рыбинского района					
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	327,23	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	17,86	17,86	17,86
5	Удельный расход электрической энергии , в т.ч.:				
5.1.	процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,97	0,97	0,97
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема	кВт·ч/м3	1,18	1,18	1,18
для потребителей г. Бородино, п. Ирша Рыбинского района					
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	42 782,30	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	17,86	17,86	17,86
5	Удельный расход электрической энергии , в т.ч.:				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,97	0,97	0,97
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	1,22	1,22	1,22

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РСО		РЭК		Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
	для потребителей п. Урал Рыбинского района						
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	728,25	483,45	511,47	540,38	244,80
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	722,19	476,89	504,91	533,82	245,30
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	531,25	327,23	344,69	363,42	204,02
1.1.1.1.	Производственные расходы:	тыс. руб.	344,70	201,95	212,73	224,29	142,75
1.1.1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	152,11	30,82	32,46	34,23	121,29
1.1.1.1.2	расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	135,76	119,52	125,90	132,74	16,24
1.1.1.1.4	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	31,49	27,72	29,20	30,79	3,77
1.1.1.1.5	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	48,50	43,63	45,96	48,46	4,87
1.1.1.1.7	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	8,33	7,98	8,41	8,86	0,35
1.1.1.1.7.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7.2	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды	тыс. руб.	8,33	7,98	8,41	8,86	0,35
1.1.1.1.7.6	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	135,20	82,98	87,41	92,16	52,22
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	51,35	42,30	44,56	46,98	9,05
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	164,99	137,94	147,60	156,76	27,05
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	25,95	11,72	12,62	13,64	14,23
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	11,91	11,48	12,38	13,41	0,43
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,96	0,74	0,74	0,74	0,22
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	4,70	4,70	4,70	4,70	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	6,15	5,94	6,84	7,87	0,21
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	14,04	0,24	0,24	0,24	13,80
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	2,23	3,64	3,64	3,64	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	3,83	2,92	2,92	2,92	0,91
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Доходы, не обоснованно полученные в прошлом периоде регулирования	тыс. руб.	0,00	-9,34	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РСО		РЭК		Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	для потребителей г. Бородино, п. Ирша Рыбинского района						
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	95 978,46	60 444,66	63 832,77	67 362,20	35 533,80
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	90 694,37	56 897,05	60 125,34	63 488,28	33 797,32
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	73 434,23	42 782,30	45 065,16	47 514,46	30 651,93
1.1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	34 415,88	21 920,03	23 089,68	24 344,61	12 495,85
1.1.1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	12 724,70	2 577,86	2 715,41	2 863,00	10 146,84
1.1.1.1.2	расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	368,86	388,54	409,66	0,00
1.1.1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	13 793,90	12 142,73	12 790,67	13 485,84	1 651,17
1.1.1.1.4	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	3 199,51	2 816,52	2 966,81	3 128,06	382,99
1.1.1.1.5	расходы на оплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	7 200,66	6 163,31	6 492,18	6 845,03	1 037,35
1.1.1.1.7	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	696,62	667,27	702,88	741,08	29,35
1.1.1.1.7.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7.2	расходы на обезвоживание, обезреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды	тыс. руб.	696,62	667,27	702,88	741,08	29,35
1.1.1.1.7.6	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	31 421,61	17 732,31	18 678,50	19 693,68	13 689,31
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	7 596,74	3 129,97	3 296,98	3 476,17	4 466,78
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	14 393,96	11 974,00	12 812,18	13 606,54	2 419,96
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	2 866,18	2 140,75	2 247,98	2 367,29	725,43
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 266,43	1 780,41	1 887,64	2 006,95	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	138,10	669,40	701,37	734,67	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	605,25	605,25	605,25	605,25	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	514,30	496,98	572,24	658,25	17,32
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	8,78	8,78	8,78	8,78	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	1 599,75	360,34	360,34	360,34	1 239,41
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	186,95	304,65	304,65	304,65	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	552,42	416,35	416,35	416,35	136,07
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	4 544,72	2 826,61	2 986,43	3 152,91	1 718,11

Приложение № 6.1
к экспертному заключению
по делу № 97-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН
2452023938)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	PCO	РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7
	п. Урал Рыбинского района					
1	Нормативная прибыль	3,83	2,92	2,92	2,92	0,91
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	3,83	2,92	2,92	2,92	0,91
1.4.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	г. Бородино, п. Ирша Рыбинского района					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Питьевая вода для потребителей г. Бородино, п. Ирша Рыбинского района							
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	42,37	44,06	44,06	48,86	48,86	49,20
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	50,00	51,99	51,99	57,65	57,65	58,06
2	Питьевая вода для потребителей п. Урал Рыбинского района							
2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	28,87	28,87	28,87	33,42	33,42	32,39
2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	34,07	34,07	34,07	39,43	39,43	38,22

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938)
для потребителей г. Бородино

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	47,18	47,18	47,18	47,18
2	Количество очистных сооружений	шт	1	1	1	1
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс. м3	1097,72	1097,72	1097,72	1097,72
4	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	670,07	468,61	468,61	468,61
6	Норматив технологических затрат химреагентов					
6.1.	<i>гипохлорит натрия</i>	<i>кг/м3</i>	<i>0,0086</i>	<i>0,0086</i>	<i>0,0086</i>	<i>0,0086</i>
6.2.	<i>препарат "Пуrolат-Бингсти"</i>	<i>л/м3</i>	<i>0,1000</i>	<i>0,0146</i>	<i>0,0146</i>	<i>0,0146</i>

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938) для потребителей г. Бородино

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	11,880	0,00	0,00	0,00
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности					
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/м3	0,179	0,179	0,179	0,179
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м3	0,186	0,186	0,186	0,186

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	106,50	105,50
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии				
А	Поставщик ПАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	4,8734	5,2145	5,5378
3.1.1.2.	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,5593	3,8085	4,0446

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 98-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН 2452023938) для потребителей г. Бородино
на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	30 836,91	-	-
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
4.1.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
4.2.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,179	0,179	0,179
4.3.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортировки сточных вод	кВт·ч/м ³	0,186	0,186	0,186

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938) для потребителей г. Бородино

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РСО	РЭК			Не учтенные расходы
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	65 034,78	38 337,41	40 208,17	42 199,48	26 697,37
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	61 562,98	36 265,30	38 047,83	39 945,20	25 297,68
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	56 827,13	30 836,91	32 482,37	34 247,78	25 990,22
1.1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	27 034,63	20 653,49	21 755,56	22 937,97	6 381,14
1.1.1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	2 217,88	1 187,09	1 250,43	1 318,39	1 030,79
1.1.1.1.2	расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	18 994,11	14 340,00	15 105,18	15 926,15	4 654,11
1.1.1.1.3.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	4 405,70	3 326,18	3 503,66	3 694,09	1 079,52
1.1.1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	5 688,59	4 998,00	5 264,69	5 550,83	690,59
1.1.1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	134,05	128,40	135,25	142,60	5,65
1.1.1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	расходы на обезвоживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	134,05	128,40	135,25	142,60	5,65
1.1.1.1.6.6	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.7	Ремонтные расходы	тыс. руб.	21 891,98	7 306,97	7 696,87	8 115,20	14 585,01
1.1.1.1.8	Административные расходы	тыс. руб.	7 900,52	2 876,44	3 029,93	3 194,61	5 024,08
1.1.1.1.9	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	2 337,22	1 705,96	1 825,38	1 938,56	631,26
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	2 398,63	3 722,43	3 740,08	3 758,86	-1 323,80
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 201,94	1 532,72	1 550,37	1 569,15	-330,78
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	1 196,69	2 189,71	2 189,71	2 189,71	-993,02
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	81,02	81,02	81,02	81,02	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	308,58	194,17	194,17	194,17	114,41
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	3 082,20	1 796,92	1 885,16	1 979,09	1 285,28

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 98-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железногорск, ИНН 2452023938) для
потребителей г. Бородино

№ п/п	Наименование	РСО	РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Нормативная прибыль	308,58	194,17	194,17	194,17	114,41
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0	0	0	0	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0	0	0	0	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	308,58	194,17	194,17	194,17	114,41
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	3 082,20	1 796,92	1 885,16	1 979,09	1 285,28

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (г. Железнодорожск, ИНН 2452023938) для потребителей г. Бородино

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	34,24	35,61	35,61	37,65	37,65	39,24
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	40,40	42,02	42,02	44,42	44,42	46,30

Анализ основных технико – экономических показателей
Муниципальное унитарное производственное предприятие "Тайга" (Иланский район, п.
Ельники, ИНН 2415005049)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	8,00	8,00
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт.	4	4
3	Объем поднимаемой воды	тыс. м3	22,16	22,16
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс. м3	0,00	0,00
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс. м3	4,09	4,09
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс. м3	18,07	18,07
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*ч	40,090	38,922
8	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Муниципальное унитарное производственное предприятие "Тайга" (Иланский район, п. Ельники, ИНН 2415005049)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,46	18,46
1.3.2.	Удельный расход электрической энергии на 1 м ³ воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:			
1.3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,49	0,49
1.3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,00	0,00

Применяемые индексы*

Муниципальное унитарное производственное предприятие "Тайга" (Иланский район, п. Ельники, ИНН
2415005049)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			PCO	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,4	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	1,00	1,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	104,4	109,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик	ОАО "Красноярскэнергосбыт"		
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,04509	5,73

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Муниципальное унитарное производственное предприятие "Тайга" (Иланский район, п. Ельники, ИНН 2415005049)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РСО	РЭК			не учтенные расходы
				1 п/г	2 п/г	2016 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Производственные расходы	тыс. руб.	377,34	195,01	203,05	398,06	20,72
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	202,30	107,54	115,48	223,02	20,72
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	202,30	107,54	115,48	223,02	20,72
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	61,24	30,62	30,62	61,24	0,00
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	47,04	23,52	23,52	47,04	0,00
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	14,2	7,10	7,10	14,20	0,00
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	113,80	56,85	56,95	113,80	0,00
1.7	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	225,80	107,17	118,63	225,80	0,00
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	45,10	22,46	22,64	45,10	0,00
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	51,80	20,26	31,54	51,80	0,00
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	128,90	64,45	64,45	128,90	0,00
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	99,00	49,50	49,50	99,00	0,00
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	29,9	14,95	14,95	29,90	0,00
3	Административные расходы	тыс. руб.	559,01	249,58	250,29	499,87	-59,14
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	543,71	243,08	243,07	486,15	-57,56
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	417,60	186,70	186,69	373,39	-44,21
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	126,11	56,38	56,38	112,76	-13,35
3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	4,00	1,50	2,09	3,59	-0,41
3.7	Прочие административные расходы	тыс. руб.	11,30	5,00	5,13	10,13	-1,17
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	15,12	7,26	7,47	14,73	-0,39
7.4	Водный налог и плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	3,46	1,73	1,73	3,46	0,00
7.5	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	тыс. руб.	11,66	5,53	5,74	11,27	-0,39
8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	тыс. руб.	1177,27	559,02	579,44	1138,46	-38,81

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 412-15в

Величина прибыли

Муниципальное унитарное производственное предприятие "Тайга" (Иланский район, п. Ельники, ИНН 2415005049)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Величина прибыли	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 412-15в

Тарифы на питьевую воду
Муниципальное унитарное производственное предприятие "Тайга" (Иланский район,
п. Ельники, ИНН 2415005049)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	61,77	64,24
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	61,77	64,24

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Анализ основных технико – экономических показателей

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский район, с. Соколовка, ИНН 2415001252)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	11,00	11,00
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	5,00	5,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	21,936	21,936
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1,112	1,112
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	20,824	20,824
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	32,840	28,590
8	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский район, с. Соколовка, ИНН 2415001252)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,07	5,07
1.3.2.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:			
1.3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,53	0,33
1.3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,00	0,00

Применяемые индексы*

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский район, с. Соколовка, ИНН 2415001252)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			PCO	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,4	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	1,00	1,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	104,4	109,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик	ОАО "Красноярскэнергосбыт"		
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,03	5,7505

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Муниципальное бюджетное учреждение «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района
Красноярского края (Иланский район, с. Соколовка, ИНН 2415001252)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	PCO	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
				1 п/г	2 п/г	2016 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Производственные расходы	тыс. руб.	363,30	173,58	188,95	362,53	-0,77
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	40,00	20,00	20,00	40,00	0,00
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	40,00	20,00	20,00	40,00	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	165,19	79,58	84,83	164,41	-0,78
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	165,19	79,58	84,83	164,41	-0,78
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	149,12	70,00	79,12	149,12	0,00
1.7	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	9,00	4,00	5,00	9,00	0,00
1.7.	Расходы на автотранспорт	тыс. руб.	9,00	4,00	5,00	9,0	0,00
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	462,79	229,39	233,39	462,79	0,00
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	90,0	43,0	47,0	90,0	0,00
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	372,79	186,39	186,39	372,79	0,00
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	286,32	143,16	143,16	286,32	0,00
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	86,47	43,23	43,23	86,47	0,00
3	Административные расходы	тыс. руб.	165,00	82,49	82,51	165,00	0,00
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	165,00	82,49	82,51	165,00	0,00
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	126,73	63,36	63,37	126,73	0,00
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	38,27	19,13	19,14	38,27	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	2,00	0,82	0,82	1,64	-0,36
7.4	Водный налог и плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	2,00	0,82	0,82	1,64	-0,36
8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Итого НВВ	тыс. руб.	993,10	486,28	505,67	991,96	-1,14

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 431-15в

Величина прибыли

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский район, с. Соколовка, ИНН 2415001252)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 431-15в

Тарифы на питьевую воду

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр хозяйственного обслуживания» при администрации Соколовского сельсовета Иланского района Красноярского края (Иланский район, с. Соколовка, ИНН 2415001252)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	46,70	48,57
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	46,70	48,57

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Анализ основных технико – экономических показателей

Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН
2415006035)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	20,62	20,62
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	3	3
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	14,740	14,740
4	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	57,59	57,59
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	13,01	12,97
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	59,32	59,36
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	146,64	53,84

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
7	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
7.1.	Показатели качества питьевой воды			
7.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
7.1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
7.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
7.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
7.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
7.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,99	17,93
7.4.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:			
7.4.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	1,146	0,557
7.4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	1,339	0,122

Применяемые индексы*

Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			PCO	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,4	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	1,00	1,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	104,4	109,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик	ОАО "Красноярскэнергосбыт"		
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,029	5,7505
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,5597	4,2000

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035)

№ п/п		Единица измерений	PCO	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
				1п/г	2 п/г	2016	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Производственные расходы	тыс. руб.	5 568,31	2 228,84	2 355,56	4 584,40	-983,91
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	3 190,05	1 378,47	1 461,89	2 840,36	-349,69
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	724,42	145,67	155,08	300,75	-423,67
1.2.5	холодная вода(покупка)	тыс. руб.	2 465,63	1232,8	1306,81	2539,61	73,98
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	1 320,65	545,75	580,69	1 126,44	-194,21
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	1 014,32	419,16	446,00	865,16	-149,16
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	306,32	126,59	134,69	261,28	-45,04
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	670,06	246,99	261,99	508,98	-161,08
1.7	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	387,56	57,63	50,99	108,62	-278,94
1.7.2	Расходы на автотранспорт сторонних организаций	тыс. руб.	374,30	51,0	44,36	95,36	-278,94
1.7.3	Контроль качества воды	тыс. руб.	13,26	6,63	6,63	13,26	0,00
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1 845,35	507,11	512,05	1019,16	-826,19
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	187,60	54,5	30,5	85,0	-102,60
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	453,63	0	0	0	-453,63
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	1 204,12	452,59	481,57	934,16	-269,96
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	924,83	347,61	369,87	717,48	-207,35
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	279,30	104,98	111,70	216,68	-62,62
3	Административные расходы	тыс. руб.	2 035,75	604,14	604,12	1 208,26	-827,49
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	103,16	42,76	42,76	85,52	-17,64
3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	31,36	13,00	13,00	26,00	-5,36
3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	71,80	29,76	29,76	59,52	-12,28
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	1 736,26	493,47	493,47	986,94	-749,32
3.2.1	Расходы на оплату труда	тыс. руб.	1 333,53	379,01	379,01	758,02	-575,51
3.2.2	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	402,73	114,46	114,46	228,92	-173,81
3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	4,80	1,33	1,32	2,65	-2,15
3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7	Прочие административные расходы	тыс. руб.	191,53	66,58	66,57	133,15	-58,38
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	96,31	34,05	35,38	69,43	-26,88
7.4	Водный налог и плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	1,31	0,65	0,66	1,31	0,00
7.7	налог при УСН	тыс. руб.	95,00	33,4	34,72	68,12	-26,88
8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Итого НВВ	тыс. руб.	9 545,72	3 374,14	3 507,11	6 881,25	-2 664,47

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 435-15в

Величина прибыли

Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель,
ИНН 2415006035)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Величина прибыли	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 431-15в

Тарифы на питьевую воду
Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с.
Карапсель, ИНН 2415006035)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	113,68	118,16
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	113,68	118,16

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 436-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	7,350	7,350
2	Количество канализационных насосных станций	шт	0,00	0,00
3	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	36,230	36,230
5	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	0,00	0,00
6	Норматив технологических затрат химреагентов		0,00	0,00

Анализ основных технико – экономических показателей
Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН
2415006035)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Показатели качества очистки сточных вод			
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему	%	-	-
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед/км	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов			
3.1.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00

Индексы

Общество с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель,
ИНН 2415006035)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2015 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	106,4
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,4

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН 2415006035)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	PCO	РЭК			Не учтенные расходы
				1п/г	2 п/г	2016 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Производственные расходы	тыс. руб.	6168,36	3052,91	3042,34	6095,25	-73,11
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	услуги по транспортировке и очистке сточных вод	тыс. руб.	6026,26	3012,09	3014,17	6026,26	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	142,1	40,82	28,17	68,99	-73,11
1.7.2	Расходы на а/ автотранспорт	тыс. руб.	142,1	40,82	28,17	68,99	-73,11
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	656,34	237,76	251,37	489,13	-167,21
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	69,82	17,58	17,09	34,67	-35,15
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	586,525	220,180	234,280	454,460	-132,065
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	450,48	169,11	179,94	349,05	-101,43
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	136,045	51,07	54,34	105,41	-30,63
3	Административные расходы	тыс. руб.	68,7	111,8	110,64	222,44	153,74
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7	Прочие административные расходы	тыс. руб.	68,70	0,00	0,00	0,00	-68,70
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	20,00	10,00	10,00	20,00	0,00
7.7	единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощенную систему налогообложения	тыс. руб.	20,00	10,00	10,00	20,00	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	тыс. руб.	6913,40	3412,47	3414,35	6826,82	-86,58

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 437-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель, ИНН
2415006035)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
1.4.	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы на прибыль	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 436-15в

Тарифы на водоотведение
общества с ограниченной ответственностью «Источник» (Иланский район, с. Карапсель,
ИНН 2415006035)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Водоотведение			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	188,43	188,43
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	188,43	188,43

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН
2414003930)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,80	0,00	0,00	0,00
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Количество канализационных насосных станций	шт	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	12,60	12,61	12,61	12,61
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,00	0,00	0,00	0,00
6	нормативы технологических затрат химреагентов		-	-	-	-

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН
2414003930)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-	-
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-	-
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,000	0,00	0,00	0,00

Индексы

муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414003930)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Регулируемый период		
			2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%			
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт	0,00	0,00	0,00
4	Индекс цен на ГСМ				
4.1	бензин АИ-92	%	106,40	106,50	105,50

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 222-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение
муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с.
Идринское, ИНН 2414003930)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1710,93	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
4.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00
4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414003930)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РЭК				Не учтенные расходы 2016 год
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2 939,62	1 725,23	1 817,30	1 916,06	1 214,39
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	2 939,62	1 725,23	1 817,30	1 916,06	1 214,39
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	2 903,32	1 710,93	1 802,23	1 900,18	1 192,39
1.1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	1 917,92	1 335,57	1 406,83	1 483,29	582,35
1.1.1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	650,68	453,35	477,54	503,49	197,33
1.1.1.1.2	расходы на оплату регулируемые организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	1 048,70	838,70	883,45	931,47	210,00
1.1.1.1.3.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	243,86	195,03	205,44	216,61	48,83
1.1.1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	62,68	0,00	0,00	0,00	62,68
1.1.1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	155,86	43,52	45,84	48,33	112,34
1.1.1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	расходы на обезвоживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	155,86	43,52	45,84	48,33	112,34
1.1.1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.6	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7	Ремонтные расходы	тыс. руб.	49,32	0,00	0,00	0,00	49,32
1.1.1.8	Административные расходы	тыс. руб.	936,07	375,36	395,39	416,88	560,71
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	36,30	14,30	15,07	15,88	22,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	36,30	14,30	15,07	15,88	22,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	36,30	14,30	15,07	15,88	22,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 222-15в

Величина прибыли
муниципального предприятия Идринского сельсовета «Служба благоустройства» (Идринский район, с.
Идринское, ИНН 2414003930)

№ п/п	Наименование	РСО	РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 222-15В

Муниципального предприятия Идринского сельского поселения «Служба благоустройства» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414003930)

Тарифы на водоотведение для потребителей

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Водоотведение							
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	134,13	139,50	139,50	148,73	148,73	155,16
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	134,13	139,50	139,50	148,73	148,73	155,16

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемое водоотведение, упрощенной системы налогообложения.

Анализ основных технико – экономических показателей
закрытого акционерного общества «Заря» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO			РЭК		
			2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Питьевое водоснабжение							
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	18,881	18,881	18,881	18,881	18,881	18,881
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2	2	2	2	2	2
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	1	1	1	1	1	1
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	81,299	81,299	81,299	76,40	76,40	76,40
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	81,299	81,299	81,299	76,40	76,40	76,40
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	12,898	12,898	12,898	8,00	8,00	8,00
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	68,401	68,401	68,401	68,40	68,40	68,40
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	102,80	102,80	102,80	65,635	65,635	65,635
10.	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-	-	-	-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения закрытого акционерного общества «Заря» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	услугу не оказывало	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%		0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.		0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%		10,47	10,47	10,47
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3		0,56	0,56	0,56
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3		0,11	0,11	0,11

Индексы

закрытого акционерного общества «Заря» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,7	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,7	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,4	109,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс.				
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергообл"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,2268	5,817	6,224	6,610

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 446-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
закрытого акционерного общества «Заря» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	2313,37	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	10,47	10,47	10,47
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т. ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,56	0,56	0,56
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,11	0,11	0,11

Тарифы на питьевую воду для потребителей
закрытого акционерного общества «Заря» (Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Питьевая вода									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	39,85	41,44	41,44	44,35	44,35	46,17		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	39,85	41,44	41,44	44,35	44,35	46,17		

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией регулируемой деятельности, упрощенной системы налогообложения.

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Саянсервис» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004383)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	услугу не оказывали	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%		0,00	0,00	0,00
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.		0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3		1,06	1,06	1,06
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3		0,16	0,16	0,16

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Саянсервис» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004383)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3		8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	106,7	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,7	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,4	106,80	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергообл"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,1402	4,237	4,534	4,815

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 429-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)
общества с ограниченной ответственностью «Саянсервис» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004383)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	2765,61	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
4.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	1,06	1,06	1,06
4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,16	0,16	0,16

Тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саянсервис» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004383)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	100,81	104,84	104,84	112,44	112,44	116,97			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	100,81	104,84	104,84	112,44	112,44	116,97			

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO			PЭК		
			2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Питьевое водоснабжение							
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	66,00	66,00	66,00	53,00	53,00	53,00
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	12	12	12	12	12	12
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3)	шт.	4	4	4	4	4	4
5.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	177,20	177,20	177,20	177,20	177,20	177,20
6.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м4	177,20	177,20	177,20	177,20	177,20	177,20
7.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	7,40	7,40	7,40	7,40	7,40	7,40
8.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	169,80	169,80	169,80	169,80	169,80	169,80
10.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	735,44	735,44	735,44	590,36	590,36	590,36
11.	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-	-	-	-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,60	0,60	0,60	0,60
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,13	4,18	4,18	4,18
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,52	0,47	0,47	0,47
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	2,85	2,08	2,08	2,08

Индексы

муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства
«Агинское» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год*	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	104,9	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,7	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,4	109,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	4,3888	5,817	6,224	6,610
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	3,1402	4,237	4,534	4,815

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 125-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства
«Агинское» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	8448,35	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	4,18	4,18	4,18
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,47	0,47	0,47
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	2,08	2,08	2,08

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Саянский район, с.
Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO			РЭК		
			2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение							
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	5,55	5,55	5,55	5,55	5,55	5,55
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Количество канализационных насосных станций	шт	1	1	1	1	1	1
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	21,70	21,70	21,70	21,74	21,74	21,74
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*ч	8,69	8,69	8,69	9,33	9,33	9,33
6	Нормативы технологических затрат химреагентов		-			-	-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-	-
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-	-
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,90	0,90	0,90	0,90
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,85	0,30	0,30	0,30

Индексы

муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства
«Агинское» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	104,9	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,7	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,4	109,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	4,3888	5,817	6,224	6,610
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	3,1402	4,237	4,534	4,815

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства
«Агинское» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	2548,23	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
4.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00
4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,30	0,30	0,30

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 126-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Агинское» (Саянский район, с. Агинское, ИНН 2433004168)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Водоотведение									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	220,09	228,89	228,89	246,55	246,55	254,91		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	220,09	228,89	228,89	246,55	246,55	254,91		

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год					
			Высотинский сельсовет Сухобузимского района		Миндерлинский, Сухобузимский (кроме п. Детский) сельсоветы Сухобузимского района		п. Детский Сухобузимского сельсовета Сухобузимского района	
			РСО	РЭК	РСО	РЭК	РСО	РЭК
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение							
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	2,50	2,50	9,90	9,90	1,35	1,35
2	Количество канализационных станций	шт	0,00	0,00	3,00	3,00	0,00	0,00
3	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	16,50	16,50	51,48	51,49	2,58	2,58
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,00	0,00	360,60	143,50	0,00	0,00
8	Норматив технологических затрат химреагентов, в т.ч.:							
8.1	«ТЕПСИХЛОР 70А»	кг/сут	0	0	1,5	0	0	0

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год					
			Высотинский сельсовет Сухобузимского района		Миндерлинский, Сухобузимский (кроме п. Детский) сельсоветы Сухобузимского района		п. Детский Сухобузимского сельсовета Сухобузимского района	
			PCO	РЭК	PCO	РЭК	PCO	РЭК
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение							
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения							
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод							
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	0,00	-	0,00	-	0,00
1.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00
1.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	0,00	-	0,00	-	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
1.2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов							
1.3.1.	Удельный расход электроэнергии:							
1.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	1,71	1,40	0,00	0,00
1.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	2,06	1,08	0,00	0,00

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	2016 год								
		Высотинский сельсовет Сухобузимского района			Миндерлинский, Сухобузимский (кроме п. Детский) сельсоветы Сухобузимского района			п. Детский Сухобузимского сельсовета Сухобузимского района		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе	РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе	РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Производственные расходы	1708,34	773,63	934,71	11734,80	3278,09	8456,71	147,73	20,89	126,84
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1547,67	664,74	882,93	987,36	53,04	934,32	7,33	2,11	5,22
1.1.1.	Реагенты	0,00	0,00	0,00	778,55	0,00	778,55	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	1 547,67	664,74	882,93	208,81	53,04	155,77	7,33	2,11	5,22
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	0,00	0,00	0,00	1118,33	513,44	604,89	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Электроэнергия	0,00	0,00	0,00	1 012,62	419,40	593,22	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00	94,22	94,04	0,18	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	0,00	0,00	0,00	11,49	0,00	11,49	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	18,73	0,00	18,73	1 127,74	368,07	759,67	18,73	0,00	18,73
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	0,00	0,00	0,00	4117,77	2304,13	1813,64	0,00	0,00	0,00
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	0,00	0,00	0,00	3 157,80	1 766,97	1390,83	0,00	0,00	0,00
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00	959,97	537,16	422,81	0,00	0,00	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	1060,20	0,00	1060,20	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	141,94	108,89	33,05	3 112,08	0,00	3 112,08	121,67	18,78	102,89
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00	211,32	39,41	171,91	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод	0,00	0,00	0,00	169,29	0,00	169,29	0,00	0,00	0,00
1.7.6.	прочие	0,00	0,00	0,00	42,03	39,41	2,62	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	185,12	177,94	7,18	830,57	1222,78	-392,21	180,44	92,81	87,63
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	13,77	5,56	8,21	66,42	26,83	39,59	9,10	3,68	5,42
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	171,35	172,38	-1,03	764,15	1195,95	-431,80	171,34	89,13	82,21
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	131,40	132,19	-0,79	586,00	917,14	-331,14	131,40	68,35	63,05
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	39,95	40,19	-0,24	178,15	278,81	-100,66	39,94	20,78	19,16
3	Административные расходы	27,12	0,00	27,12	3655,35	63,51	3591,84	27,12	0,00	27,12
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,00	0,00	0,00	133,26	63,51	69,75	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00	133,26	63,51	69,75	0,00	0,00	0,00
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00	1998,90	0,00	1998,90	0,00	0,00	0,00
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	0,00	0,00	0,00	1 532,90	0,00	1532,90	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00	466,00	0,00	466,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	Служебные командировки	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	27,12	0,00	27,12	1523,05	0,00	1523,05	27,12	0,00	27,12
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	13,73	0,00	13,73	85,78	0,00	85,78	0,00	0,00	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	13,73	0,00	13,73	85,78	0,00	85,78	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	2,31	2,31	0,00	122,96	90,71	32,25	7,16	7,16	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	2,31	2,31	0,00	122,96	90,71	32,25	7,16	7,16	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	1,00	10,39	-9,39	142,44	65,65	76,79	0,90	0,50	0,40
7.1.	Налог на прибыль	1,00	10,39	-9,39	28,40	65,65	-37,25	0,90	0,50	0,40
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00	65,54	0,00	65,54	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00	48,50	0,00	48,50	0,00	0,00	0,00
8	Итого расходов	1937,62	964,27	973,35	16571,90	4720,74	11851,16	363,35	121,36	241,99

тыс. руб.

Величина прибыли
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год									
		Высотинский сельсовет Сухобузимского района			Миндерлинский, Сухобузимский (кроме п. Детский) сельсоветы Сухобузимского района			п. Детский Сухобузимского сельсовета Сухобузимского района			
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе	РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе	РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Водоотведение										
1	Нормативная прибыль	5,00	4,25	0,75	142,00	95,50	46,50	4,50	2,50	2,00	
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	5,00	4,25	0,75	142,00	95,50	46,50	4,50	2,50	2,00	
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей	96,88	47,69	49,19	828,60	232,75	595,85	18,17	6,04	12,13	

Применяемые индексы*

акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г.
Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч	
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт		
3.1.1	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,47241/3,70942
3.1.2	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	4,71788/5,14171
3.1.3	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	2,52239/2,61689
3	Индекс цен на топливо	%	
3.1.	Бензин	%	106,40
4.2.	Дизельное топливо	%	106,40

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Тарифы на питьевую воду, водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью
«Красноярская региональная энергетическая компания»
(г. Красноярск, ИНН 2466118202)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
3	2	3	4	5
1	Водоотведение (Высотинский сельсовет Сухобузимского района)			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	60,38	62,80
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	71,25	74,10
2	Водоотведение (Миндерлинский, Сухобузимский (кроме п. Детский) сельсоветы Сухобузимского района)			
2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	96,13	99,98
2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	113,43	117,98
3	Водоотведение (п. Детский Сухобузимского сельсовета Сухобузимского района)			
3.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	49,36	51,33
3.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	58,24	60,57

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 226-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН
2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	137,81	137,81
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	32	32
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт	2	2
4	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	367,12	407,03
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	60,26	60,26
6	Объем воды, потребляемой на собственные нужды	тыс.м3	3,18	0,00
7	Объем реализации воды	тыс.м3	303,68	346,77
8	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	1 461,40	1 358,60
9	Удельный расход химических реагентов, в т.ч.			
9.1.	«ТЕПСИХЛОР 70А»	гр/м3	0,7	0,7

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			PCO	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества воды	%		
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	25,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	25,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения	ед./км.		
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
1.3.	Показатели энергетической эффективности			
1.3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,90	14,80
1.3.2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат)			
1.3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	1,39	1,37
1.3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	1,91	0,95

Применяемые индексы*

акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,80	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,10	108,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт			
3.1.1	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,4483	3,47241/3,70942
3.1.2	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	5,22034	4,71788/5,14171
3.1.3	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	2,54799	2,52239/2,61689
4	Индекс цен на топливо	%		
4.1.	Бензин	%	104,40	106,40
4.2.	Дизельное топливо	%	104,40	106,40

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	18108,08	14709,39	3398,69
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	322,60	623,09	-300,49
1.1.1.	Реагенты	26,59	22,53	4,06
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	296,01	600,56	-304,55
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	5762,46	5703,19	59,27
1.2.1.	Электроэнергия	5 762,46	5 703,19	59,27
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	756,53	0,00	756,53
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	4043,70	4007,18	36,52
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	3 101,00	3 072,99	28,01
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	942,70	934,19	8,51
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	1 060,20	0,00	1060,20
1.6.	Общехозяйственные расходы	4 790,55	3 594,87	1 195,68
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	1 372,04	781,06	590,98
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	621,46	621,46	0,00
1.7.5.	прочие	750,58	159,60	590,98
2	Ремонтные расходы	6777,33	5496,01	1281,32
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	1 037,54	758,08	279,46
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	1 597,17	1 597,17	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	2876,75	3140,76	-264,01
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	2 206,10	2 408,56	-202,46
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	670,65	732,20	-61,55
2.4.	Мероприятия по программе энергосбережения	1 265,87	0,00	1265,87
3	Административные расходы	7958,17	1218,27	6739,90
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	176,51	129,70	46,81
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	176,51	129,70	46,81
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	4217,53	1075,84	3141,69
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	3 234,30	825,03	2409,27
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	983,23	250,81	732,42
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
3.4.	Служебные командировки	0,14	0,00	0,14
3.5.	Обучение персонала	0,00	0,00	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	3563,99	12,73	3551,26
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	357,79	0,00	357,79
5	Амортизация	1397,90	1397,90	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	1 397,90	1 397,90	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	158,98	339,39	-180,41
7.1.	Налог на прибыль	44,05	263,72	-219,67
7.2.	Налог на имущество организаций	26,16	0,00	26,16
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	11,03	0,00	11,03
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	77,74	75,67	2,07
10	Итого расходов	34758,25	23160,96	11597,29

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 226-15в

Величина прибыли
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск,
ИНН 2460087269)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	220,25	173,75	46,50
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	220,25	173,75	46,50
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	1737,91	1144,86	593,05

Тарифы на питьевую воду для потребителей
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск,
ИНН 2460087269)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
3	2	3	4	5
1	Питьевая вода (Миндерлинский, Атамановский, Сухобузимский, Подсопочный, Нахвальский, Кононовский, Высотинский сельсоветы Сухобузимского района)			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	69,21	71,98
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	81,67	84,94

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 172-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания»
(г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	4,38	4,38
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2,00	2,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	6,33	11,21
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	2,13	2,13
5	Объем реализации воды	тыс.м3	4,20	9,08
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	171,20	51,30
7	Удельный расход химических реагентов		-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества воды	%		
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения	ед./км.		
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
1.3.	Показатели энергетической эффективности			
1.3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	33,61	19,00
1.3.2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат)			
1.3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,88	0,50
1.3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,08	0,06

Применяемые индексы*

акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН
2460087269)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,80	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,10	108,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,4483	2,522/2,617

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 172-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению акционерного общества
«Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	4885,40	4017,39	868,01
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	590,40	160,24	430,16
1.2.1.	Электроэнергия	590,40	160,24	430,16
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	3 828,90	3 828,90	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	0,00	0,00	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	0,00	0,00	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	466,10	28,25	437,85
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	466,10	28,25	437,85
2	Ремонтные расходы	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	3905,10	3905,08	0,02
6.1.	Аренда имущества	3905,10	3905,08	0,02
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	2,23	4,52	-2,29
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	2,23	4,52	-2,29
10	Итого расходов	8792,73	7926,99	865,74

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 172-15в

Величина прибыли
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск,
ИНН 2460087269)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Тарифы на питьевую воду для потребителей
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН
2460087269)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
3	2	3	4	5
1	Питьевая вода для потребителей Тагарского сельсовета Кежемского района			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	69,21	71,98
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	81,67	84,94

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 41-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Инженерные сети", (г. Красноярск, ИНН 2464257024)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества воды					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	10,10	8,32	8,32	8,32
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	2,10	1,24	1,24	1,24
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,70	106,40	106,50	105,50
	Индекс цен производителей	%	112,50	106,20	106,30	105,90
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,70	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,40	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт*ч				
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт*ч	3,71931	4,02063	4,30207	4,56880
4	Индекс цен на топливо	%				
4.1	ГСМ	%	104,4	104,50	105,34	105,44
5	Индекс цен на воду	%	110,60	104,00	105,34	105,44

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 41-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности
общества с ограниченной ответственностью "Инженерные сети", (г. Красноярск, ИНН
2464257024)
на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на
питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.					
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	6 209,29	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	8,32	8,32	8,32
1.4.2.	Удельный расход электроэнергии:				
1.4.3.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	1,24	1,24	1,24
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Инженерные сети", (г. Красноярск, ИНН 2464257024)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Питьевая вода									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	107,14	111,43	111,43	118,99	118,99	124,01		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	126,43	131,49	131,49	140,41	140,41	146,33		

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 232-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO	РЭК		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	2,211	2,211	2,211	2,211
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1	1	1	1
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0	0	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс. м ³	27,05	25,17	25,17	25,17
5.	Объем воды, получаемой со стороны	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс. м ³	27,05	25,17	25,17	25,17
7.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс. м ³	0,19	0,15	0,15	0,15
8.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
9.	Объем отпуска воды абонентам	тыс. м ³	26,86	25,02	25,02	25,02
10.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	72,291	67,837	67,837	67,837
11.	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0	0	0

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества воды					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,00	0,61	0,61	0,61
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	0,00	1,52	1,52	1,52
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,00	0,19	0,19	0,19

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,70	106,40	106,50	105,50
	Индекс цен производителей	%	112,50	106,20	106,30	105,90
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,70	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,40	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт*ч	2,32380	3,55931	3,80846	4,04459
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт*ч	2,32380	3,55931	3,80846	4,04459
4	Индекс цен на топливо	%				
4.1	ГСМ	%	104,4	104,50	105,34	105,44
5	Индекс цен на воду	%	110,60	104,00	105,34	105,44

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № -15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности
краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная
больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)
на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на
питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.					
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1 408,86	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	0,61	0,61	0,61
1.4.2.	Удельный расход электроэнергии:				
1.4.3.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	1,52	1,52	1,52
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,19	0,19	0,19

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 232-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы						
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Питьевая вода								
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	64,87	67,46	67,46	72,29	72,29	75,26	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	76,55	79,60	79,60	85,30	85,30	88,81	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 182-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (п. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO	РЭК		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	55,242	55,242	55,242	55,242
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	18,0	18,0	18	18
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	1,0	1,0	1	1
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	472,17	472,17	472,17	472,17
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	472,17	472,17	472,17	472,17
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	46,99	46,99	46,99	46,99
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	425,18	425,18	425,18	425,18
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	810,10	810,10	810,10	810,10
10.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,00	0,00	0,00	0,00

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (п. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества воды					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	1,90	1,90	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	9,84	9,95	9,95	9,95
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	1,02	0,98	0,98	0,98
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,81	0,67	0,67	0,67

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,70	106,40	106,50	105,50
	Индекс цен производителей	%	112,50	106,20	106,30	105,90
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,70	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,40	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт*ч				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт*ч	3,1963	3,4498	3,6913	3,9201
3.1.1.2	низкое напряжение	руб./кВт*ч	4,4671	4,8216	5,1591	5,4789
4	Индекс цен на топливо	%				
4.1	ГСМ	%	104,4	104,50	105,34	105,44
5	Индекс цен на воду	%	110,60	104,00	105,34	105,44

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 182-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (п. Козулька, ИНН 2421003723)
на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с
использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Питьевое водоснабжение				
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	17 752,42	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	9,95	9,95	9,95
1.4.2.	Удельный расход электроэнергии:				
1.4.3.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,98	0,98	0,98
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,67	0,67	0,67

Тарифы на питьевую воду для потребителей
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (п. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы						
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Питьевая вода								
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	44,21	45,98	45,98	60,98	60,98	51,99	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	44,21	45,98	45,98	60,98	60,98	51,99	

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 183-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	17,775	17,775	17,775	17,775
2.	Количество канализационных насосных станций	шт	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Количество очистных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	134,50	134,50	134,50	134,50
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,00	0,00	0,00	0,00

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовый) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	2,98	2,98	2,98	2,98
3	Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год*	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,70	106,40	106,50	105,50
	Индекс цен производителей	%	112,50	106,20	106,30	105,90
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,70	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,40	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт*ч				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
4	Индекс цен на топливо	%				
4.1	ГСМ	%	104,4	104,50	105,34	105,44
5	Индекс цен на воду	%	110,60	104,00	105,34	105,44

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 183-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)

на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.					
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	5 847,93	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели эффективности использования ресурсов				
1.4.1.	Удельный расход электроэнергии:				
1.4.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00
1.4.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РСО				РЭК				Не учтенные расходы		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	9 845,95	5 942,81	6 261,07	6 599,21	3 903,14	-6 261,07	-6 599,21				
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	9 378,96	5 942,81	6 261,07	6 599,21	3 436,15	-6 261,07	-6 599,21				
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	8 811,19	5 847,93	6 159,98	6 494,77	2 963,26	-6 159,98	-6 494,77				
1.1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	847,36	447,88	471,78	497,42	399,48	-471,78	-497,42				
1.1.1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	144,72	90,11	94,92	100,08	54,61	-94,92	-100,08				
1.1.1.1.2	расходы на оплату регулируемые организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала,	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.3.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.4	расходы на оплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	702,64	357,77	376,86	397,34	344,87	-376,86	-397,34				
1.1.1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.6.2	расходы на обезвреживание, обезреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.6.6	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.1.6.7	расходы на содержание цехового персонала транспортного цеха	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	4 352,54	2 909,46	3 064,71	3 231,28	1 443,08	-3 064,71	-3 231,28				
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	3 611,29	2 490,59	2 623,49	2 766,07	1 120,70	-2 623,49	-2 766,07				
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.4.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	567,77	94,88	101,09	104,44	472,89	-101,09	-104,44				
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	528,67	55,78	61,99	65,34	472,89	-61,99	-65,34				
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	528,67	55,78	61,99	65,34	472,89	-61,99	-65,34				
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	39,10	39,10	39,10	39,10	0,00	-39,10	-39,10				
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.6	Недополученные доходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.7	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.7.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3.7.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	466,99	0,00	0,00	0,00	466,99	0,00	0,00				
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				

Тарифы на водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1.	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	41,07	42,71	42,71	50,39	50,39	50,39	47,74		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	41,07	42,71	42,71	50,39	50,39	50,39	47,74		

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемое деятельностью, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 46-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс", (с. Новоселово, ИНН 2429002802)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO	РЭК		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	99,397	100,22	100,22	100,22
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	8	8	8	8
3	Количество поверхностных водоразборных сооружений	шт.	1	1	1	1
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды, в т.ч.*	тыс.м3	361,22	352,95	352,95	352,95
5.	поверхностной	тыс.м3	319,46	313,08	313,08	313,08
6.	подземной	тыс.м3	41,76	39,87	39,87	39,87
7.	Объем воды, пропускаемой через очистные сооружения	тыс.м3	319,46	313,08	313,08	313,08
8.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	361,22	352,95	352,95	352,95
9.	Объем воды, теряемой при транспортировке*	тыс.м3	60,20	51,93	51,93	51,93
10.	Объем отпуска воды абонентам*	тыс.м3	301,02	301,02	301,02	301,02
11.	Расход электрической энергии*	млн.кВт*ч	1,090	0,970	0,965	0,965
12.	Норматив технологических затрат химреагентов*					
12.1.	сорбент углеродный	кг/м3	0,06	0,06	0,06	0,06
12.2.	соль пищевая	кг/м3	0,004	0,004	0,004	0,004

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности
объектов централизованных систем водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс" (с. Новоселово, ИНН 2429002802)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества воды					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	16,67	14,71	14,71	14,71
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	1,00	0,84	0,84	0,84
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	КВт ч/м3	1,60	0,76	0,76	0,76

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,7	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,7	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,4	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,1402	4,1965	4,4902	4,7686
3.1.1.2	низкое напряжение	руб./кВт-ч	4,3888	5,7763	6,1807	6,5639
4	Индекс цен на тепловую энергию	%				
4.1.	Цена тепловой энергии	руб/Гкал				
5	Индекс цен на топливо	%				
5.1	ГСМ	%	104,4	100,00	105,34	105,44

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 46-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности
общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс", (с. Новоселово, ИНН 2429002802)

на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с
использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Питьевое водоснабжение				
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	15 383,66	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	14,71	14,71	14,71
1.4.2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
1.4.3.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,84	0,84	0,84
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,76	0,76	0,76

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс", (с. Новоселово, ИНН 2429002802)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РСО				РЭК			Не учтенные расходы		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12			
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	24 523,99	20 832,69	21 475,05	22 687,35	3 691,30	-21 475,05	-22 687,35			
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	24 523,99	20 832,69	21 475,05	22 687,35	3 691,30	-21 475,05	-22 687,35			
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	18 466,98	15 383,66	16 204,53	17 085,25	3 083,32	-16 204,53	-17 085,25			
	Производственные расходы:	тыс. руб.	8 859,85	6 536,73	6 885,53	7 259,76	2 323,12	-6 885,53	-7 259,76			
	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	1 994,18	1 720,49	1 812,30	1 910,79	273,69	-1 812,30	-1 910,79			
	расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала в том числе:	тыс. руб.	2 241,41	1 940,34	2 043,88	2 154,96	301,07	-2 043,88	-2 154,96			
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	519,90	450,07	474,09	499,85	69,83	-474,09	-499,85			
	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	2 612,79	1 478,13	1 557,00	1 641,63	1 134,66	-1 557,00	-1 641,63			
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	2 011,47	1 397,77	1 472,36	1 552,38	613,70	-1 472,36	-1 552,38			
	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на обезжелезивание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	264,41	259,00	272,82	287,65	5,41	-272,82	-287,65			
	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	1 622,80	466,65	491,55	518,27	1 156,15	-491,55	-518,27			
	составление паспортов отходов, разработка проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение	тыс. руб.	124,26	0,00	0,00	0,00	124,26	0,00	0,00			
	расходы на начисление и сбор платежей	тыс. руб.	0,00	672,12	707,98	746,46	-672,12	-707,98	-746,46			
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	5 929,97	5 403,44	5 691,77	6 001,12	526,53	-5 691,77	-6 001,12			
	Административные расходы	тыс. руб.	3 196,30	3 443,49	3 627,23	3 824,37	-247,19	-3 627,23	-3 824,37			
	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	480,86	0,00	0,00	0,00	480,86	0,00	0,00			
	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.	480,86	0,00	0,00	0,00	480,86	0,00	0,00			
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	4 710,07	4 233,24	4 529,57	4 810,40	476,83	-4 529,57	-4 810,40			
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	1 346,94	1 215,79	740,95	791,70	131,15	-740,95	-791,70			
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	799,78	708,98	740,95	791,70	90,80	-740,95	-791,70			
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	735,18	0,00	0,00	0,00	735,18	0,00	0,00			
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	64,60	84,00	96,70	111,08	-19,40	-96,70	-111,08			
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	624,98	644,25	680,62	-624,98	-644,25	-680,62			
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	547,16	506,81	0,00	0,00	40,35	0,00	0,00			
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 46-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс", (с. Новоселово, ИНН 2429002802)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Питьевая вода										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	67,85	70,56	70,56	72,12	72,12	72,12	78,62		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	67,85	70,56	70,56	72,12	72,12	72,12	78,62		

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемое упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 47-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс", (с. Новоселово, ИНН 2429002802)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	26,431	26,431	26,431	26,431
2.	Количество канализационных насосных станций	шт	1	1	1	1
3	Количество очистных сооружений	шт.	1	1	1	1
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	163,84	163,84	163,84	163,84
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м3	163,84	163,84	163,84	163,84
6.	Расход электрической энергии*	млн./кВт*ч	0,16	0,11	0,11	0,11
7.	Норматив технологических затрат химреагентов*					
7.1.	хлорная известь	кг/м3	0,01	0,01	0,01	0,01
7.2.	препарат овицидный "Пуролат-Бингсти"	л/м3	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс", (с. Новоселово, ИНН 2429002802)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	100,00	100,00	100,00	100,00
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	100,00	100,00	100,00	100,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Удельный расход электроэнергии:					
3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,02	0,04	0,04	0,04
3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,39	0,50	0,50	0,50

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,7	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,7	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,4	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,1402	4,1965	4,4902	4,7686
4	Индекс цен на тепловую энергию	%				
4.1.	Цена тепловой энергии	руб/Гкал				
5	Индекс цен на топливо	%				
5.1	ГСМ	%	104,4	100,00	105,34	105,44

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 47-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности
общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс", (с. Новоселово, ИНН 2429002802)
на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с
использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Водоотведение				
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	6 165,80	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели эффективности использования ресурсов				
1.4.1.	Удельный расход электроэнергии:		0,00	0,00	0,00
1.4.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,04	0,04	0,04
1.4.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,50	0,50	0,50

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Водоканал Плюс", (с. Новоселово, ИНН 2429002802)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Питьевая вода										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	40,75	42,38	42,38	45,28	45,28	45,28	47,19		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	40,75	42,38	42,38	45,28	45,28	45,28	47,19		

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулирующую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 438-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального казенного унитарного предприятия " Ванаваракомсервис"
(Эвенкийский район, с.Ванавара,ИНН 2470200065)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Регулируемый период 2016 год
1	2	3	5
	Подвоз воды		
1	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	1,27
2	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	1,27

Применяемые индексы*

муниципального казенного унитарного предприятия " Ванаваракомсервис" (Эвенкийский район, с.Ванавара,ИНН 2470200065)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	106,4
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,4
3	Индекс цен на воду	%	104,0

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Расходы на услуги по подвозу воды
муниципального казенного унитарного предприятия " Ванаваракомсервис" (Эвенкийский район,
с.Ванавара,ИНН 2470200065)

№ п/п	Наименование	Регулируемый период 2016 год
1	2	3
1	Производственные расходы	851,92
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	151,78
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	151,78
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	63,31
1.2.5.	Холодная вода	63,31
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	620,82
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	474,27
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	146,55
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	16,01
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Административные расходы	121,23
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	6,46
3.1.1.	Услуги связи и интернет	5,51
3.1.6.	Информационные услуги	0,95
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	112,53
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	85,97
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	26,56
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00
3.4.	Служебные командировки	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	2,24
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
5	Амортизация	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	1,15
7.6.	Транспортный налог	1,15
9	Итого расходов	974,30

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 438-15в

Величина прибыли
муниципального казенного унитарного предприятия " Ванаваракомсервис"
(Эвенкийский район, с.Ванавара,ИНН 2470200065)

№ п/п	Наименование	Регулируемый период 2016 год
1	2	4
	Подвоз воды	
1	Нормативная прибыль	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00
1.3.	расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00
1.4.	Прибыль, остающаяся в распоряжении организации	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 438-15В

Тарифы на подвоз воды для потребителей
муниципального казенного унитарного предприятия " Ванаваракомсервис"
(Эвенкийский район, с.Ванавара,ИНН 2470200065)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Подвоз воды			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	770,20	770,20
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	908,83	908,83

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУМ"УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта", Октябрьский район г. Красноярск, Многофункциональный спортивный комплекс "Сопка", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный - ул. Биатлонная)

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	171,350	171,350	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	7 533,42	7 519,22	14,20
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	6 032,19	6 017,99	14,20
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	6 004,91	6 004,91	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	18,86	7,82	11,04
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	8,43	5,26	3,17
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 501,23	1 501,23	0,00
3.	Структура расходов		7 533,42	7 519,22	14,20
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	7 533,42	7 519,22	14,20
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	7 506,13	7 506,13	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	7 533,42	7 519,216	14,20

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУМ"УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта", Октябрьский район г. Красноярск, Многофункциональный спортивный комплекс "Сопка", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный - ул. Биатлонная)

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75	

Приложение № 3 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГУМУ"УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта", Октябрьский район г. Красноярск, Многофункциональный спортивный комплекс "Сопка", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный - ул. Биатлонная)

Расчет расходов на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы за подключение на единицу мощности (подключаемой нагрузке) холодного водоснабжения (левый берег г. Красноярска)

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском"	Заявленная нагрузка, м3/сут			Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности						
		Всего по объектам с нагрузкой свыше 5 м. куб./сут.	в т.ч. по объектам в отношении которых не принято тарифное решение	в т.ч. по объектам в отношении которых принято тарифное решение	Всего, тыс.руб. (без НДС)		в т.ч. распределяемая по объектам, в отношении которых не принято тарифное решение		в т.ч. распределенная по объектам, в отношении которых принято тарифное решение		
					(с учетом НДС)	(без НДС)	(с учетом НДС)	(без НДС)	(с учетом НДС)	(без НДС)	
		39 376,73	38 759,39	617,34	2 011 340,38	1 704 525,75	2 003 507,54	1 697 887,75	тыс. руб. (без НДС)	тыс. руб./м3/сутки (с учетом НДС)	тыс. руб./м3/сутки (без НДС)
	ВСЕГО с учетом налога на прибыль				1 609 072,30	1 363 620,60	1 602 806,03	1 358 310,20	6 638,00	51,691	43,806
	ВСЕГО без учета налога на прибыль								5 310,40	41,353	35,045

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ "УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Октябрьский район, г. Красноярск. Многофункциональный спортивный комплекс "Сопка", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный -ул. Биатлонная")

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

(без НДС)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	171,350	171,350	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	10 028,63	10 014,93	13,70
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	8 028,04	8 014,34	13,70
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	8 002,39	8 002,39	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	18,06	7,31	10,75
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,59	4,64	2,95
2.2.	Внерезультативные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	2 000,60	2 000,60	
3.	Структура расходов		10 028,63	10 014,93	13,70
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	10 028,63	10 014,93	13,70
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	10 002,99	10 002,99	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	10 028,633	10 014,934	13,70

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ "УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Октябрьский район, г. Красноярск. Многофункциональный спортивный комплекс "Сопка", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный -ул. Биатлонная")

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе водоотведения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Строительство цеха УФО на левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.	Водоотведение	Левый берег	458 572,34	388 620,63
2	Строительство здания решеток на Левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	142 700,94	120 933,00
3	Разработка проектов и реконструкция канализационной насосной станции № 22	2014-2017 г.г.		Левый берег	311 970,54	264 381,81
4	Разработка проекта и реконструкция схемы электроснабжения левобережных очистных сооружений	2014-2017 г.г.		Левый берег	34 518,78	29 253,20
5	Разработка проекта и реконструкция блока биологической очистки 2-3 очереди Левобережных очистных сооружений (1 этап)	2014-2017 г.г.		Левый берег	144 712,56	122 637,76
6	Разработка проекта и строительство цеха по сжиганию осадка на Левобережных канализационных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	345 187,81	292 532,042
7	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 38 по адресу: пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
8	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 39 по адресу: ул. Цимлянская, 31 а	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
9	Разработка проекта и реконструкция канализационного коллектора "Северный" по адресу: ул. 9 мая, 77, пр-т Комсомольский, 2а	2015-2017 г.г.		Левый берег	600 580,10	508 966,186
10	Разработка проекта и реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 38 по пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	52 115,24	44 165,458
11	Разработка проекта и строительство канализационных сетей по ул. Е. Стасовой в районе Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	198 663,35	168 358,771
12	Разработка проекта и строительство канализационных сетей в районе X квартала жилого района "Солонцы-2"	2015-2017 г.г.		Левый берег	323 955,19	274 538,297
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 729 429,21	2 313 075,60	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ"УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Октябрьский район г. Красноярск, Спортивно-тренировочный блок "Снежный", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный - ул. Биатлонная)

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	39,000	39,000	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	1 735,72	1 721,51	14,20
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	1 394,03	1 379,83	14,20
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	1 366,74	1 366,74	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	18,86	7,82	11,04
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	8,43	5,26	3,17
2.2.	Внерезультативные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	341,69	341,69	0,00
3.	Структура расходов		1 735,72	1 721,51	14,20
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	1 735,72	1 721,51	14,20
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	1 708,43	1 708,43	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	1 735,72	1 721,513	14,20

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ"УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта", Октябрьский район г. Красноярск, Спортивно-тренижерский блок "Снежный", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный - ул. Биатлонная)

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства		Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль	
					Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО				Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ "УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренировочный блок "Снежный", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный -ул. Биатлонная")

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

(без НДС)					
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	25,620	25,620	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	1 521,28	1 507,58	13,70
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	1 222,15	1 208,45	13,70
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	1 196,51	1 196,51	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	18,06	7,31	10,75
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,59	4,64	2,95
2.2.	Внерезультативные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	299,13	299,13	
3.	Структура расходов		1 521,28	1 507,58	13,70
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	1 521,28	1 507,58	13,70
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	1 495,63	1 495,63	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	1 521,278	1 507,579	13,70

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ "УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренировочный блок "Снежный", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный -ул. Биатлонная")

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе водоотведения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Строительство цеха УФО на левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.	Водоотведение	Левый берег	458 572,34	388 620,63
2	Строительство здания решеток на Левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	142 700,94	120 933,00
3	Разработка проектов и реконструкция канализационной насосной станции № 22	2014-2017 г.г.		Левый берег	311 970,54	264 381,81
4	Разработка проекта и реконструкция схемы электроснабжения левобережных очистных сооружений	2014-2017 г.г.		Левый берег	34 518,78	29 253,20
5	Разработка проекта и реконструкция блока биологической очистки 2-3 очереди Левобережных очистных сооружений (1 этап)	2014-2017 г.г.		Левый берег	144 712,56	122 637,76
6	Разработка проекта и строительство цеха по сжиганию осадка на Левобережных канализационных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	345 187,81	292 532,042
7	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 38 по адресу: пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
8	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 39 по адресу: ул. Цимлянская, 31 а	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
9	Разработка проекта и реконструкция канализационного коллектора "Северный" по адресу: ул. 9 мая, 77, пр-т Комсомольский, 2а	2015-2017 г.г.		Левый берег	600 580,10	508 966,186
10	Разработка проекта и реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 38 по пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	52 115,24	44 165,458
11	Разработка проекта и строительство канализационных сетей по ул. Е. Стасовой в районе Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	198 663,35	168 358,771
12	Разработка проекта и строительство канализационных сетей в районе X квартала жилого района "Солонцы-2"	2015-2017 г.г.		Левый берег	323 955,19	274 538,297
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 729 429,21	2 313 075,60	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярск в индивидуальном порядке для КГКУ"УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта", Октябрьский район г. Красноярск, Спортивно-тренировочный блок "Фристайл", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный - ул. Биатлонная)

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	40,070	40,070	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	1 745,09	1 730,89	14,20
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	1 394,03	1 379,83	14,20
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	1 366,74	1 366,74	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	18,86	7,82	11,04
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	8,43	5,26	3,17
2.2.	Внерезультативные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	351,06	351,06	0,00
3.	Структура расходов		1 782,59	1 768,39	14,20
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	1 782,59	1 768,39	14,20
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	1 755,30	1 755,30	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	1 782,59	1 768,385	14,20

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ"УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта", Октябрьский район г. Красноярск, Спортивно-тренижерский блок "Фристайл", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный - ул. Биатлонная)

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства		Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль	
					Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ "УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренировочный блок "Фристайл", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный -ул. Биатлонная")

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

(без НДС)					
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭЖ на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	25,620	25,620	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	1 521,28	1 507,58	13,70
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	1 222,15	1 208,45	13,70
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	1 196,51	1 196,51	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	18,06	7,31	10,75
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,59	4,64	2,95
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	299,13	299,13	
3.	Структура расходов		1 521,28	1 507,58	13,70
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	1 521,28	1 507,58	13,70
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	1 495,63	1 495,63	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	1 521,278	1 507,579	13,70

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для КГКУ "УКС" (объект - "Спортивно-тренировочный комплекс "Академия зимних видов спорта". Октябрьский район, г. Красноярск. Спортивно-тренировочный блок "Фристайл", расположенный по адресу: г. Красноярск, ул. Елены Стасовой - пр-т Свободный -ул. Биатлонная")

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе водоотведения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Строительство цеха УФО на левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.	Водоотведение	Левый берег	458 572,34	388 620,63
2	Строительство здания решеток на Левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	142 700,94	120 933,00
3	Разработка проектов и реконструкция канализационной насосной станции № 22	2014-2017 г.г.		Левый берег	311 970,54	264 381,81
4	Разработка проекта и реконструкция схемы электроснабжения левобережных очистных сооружений	2014-2017 г.г.		Левый берег	34 518,78	29 253,20
5	Разработка проекта и реконструкция блока биологической очистки 2-3 очереди Левобережных очистных сооружений (1 этап)	2014-2017 г.г.		Левый берег	144 712,56	122 637,76
6	Разработка проекта и строительство цеха по сжиганию осадка на Левобережных канализационных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	345 187,81	292 532,042
7	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 38 по адресу: пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
8	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 39 по адресу: ул. Цимлянская, 31 а	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
9	Разработка проекта и реконструкция канализационного коллектора "Северный" по адресу: ул. 9 мая, 77, пр-т Комсомольский, 2а	2015-2017 г.г.		Левый берег	600 580,10	508 966,186
10	Разработка проекта и реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 38 по пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	52 115,24	44 165,458
11	Разработка проекта и строительство канализационных сетей по ул. Е. Стасовой в районе Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	198 663,35	168 358,771
12	Разработка проекта и строительство канализационных сетей в районе X квартала жилого района "Солонцы-2"	2015-2017 г.г.		Левый берег	323 955,19	274 538,297
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 729 429,21	2 313 075,60	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ООО ЖСФ "Красноярскстрой" (объект - Жилой район "Калининский" в Железнодорожном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-й этаж", расположенный по адресу: г. Красноярск, Железнодорожный район, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623)

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	94,370	94,370	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	4 159,63	4 147,04	12,59
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	3 332,84	3 320,25	12,59
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	3 307,17	3 307,17	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	17,74	7,82	9,92
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,93	5,26	2,67
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	826,79	826,79	0,00
3.	Структура расходов		4 159,63	4 147,04	12,59
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	4 159,63	4 147,04	12,59
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	4 133,96	4 133,96	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	4 159,63	4 147,042	12,59

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ООО ЖСФ "Красноярскстрой" (объект - Жилой район "Калининский" в Железнодорожнодородном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-й этап", расположенный по адресу: г. Красноярск, Железнодорожный район, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623)

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства		Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль	
					Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для ООО ЖСФ "Красноярскстрой" (объект - Жилой район "Калининский" в Железнодорожнодородном районе г. Красноярска. Жилой дом № 3, 1-й этап", расположенный по адресу: г. Красноярск, Железнодорожный район, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623)

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

(без НДС)					
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	94,370	94,370	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	5 533,21	5 521,03	12,18
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	4 431,40	4 419,22	12,18
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	4 407,27	4 407,27	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	16,99	7,31	9,68
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,14	4,64	2,50
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 101,82	1 101,82	
3.	Структура расходов		5 533,21	5 521,03	12,18
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	5 533,21	5 521,03	12,18
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	5 509,09	5 509,09	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	5 533,212	5 521,033	12,18

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для ООО ЖСФ "Красноярскстрой" (объект - Жилой район "Калининский" в Железнодорожнодородном районе г. Красноярск. Жилой дом № 3, 1-й этап", расположенный по адресу: г. Красноярск, Железнодорожный район, кадастровые номера земельных участков 24:50:0200010:14; 24:50:0200010:623)

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе водоотведения города Красноярск согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярск на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Строительство цеха УФО на левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.	Водоотведение	Левый берег	458 572,34	388 620,63
2	Строительство здания решеток на Левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	142 700,94	120 933,00
3	Разработка проектов и реконструкция канализационной насосной станции № 22	2014-2017 г.г.		Левый берег	311 970,54	264 381,81
4	Разработка проекта и реконструкция схемы электроснабжения левобережных очистных сооружений	2014-2017 г.г.		Левый берег	34 518,78	29 253,20
5	Разработка проекта и реконструкция блока биологической очистки 2-3 очереди Левобережных очистных сооружений (1 этап)	2014-2017 г.г.		Левый берег	144 712,56	122 637,76
6	Разработка проекта и строительство цеха по сжиганию осадка на Левобережных канализационных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	345 187,81	292 532,042
7	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 38 по адресу: пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
8	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 39 по адресу: ул. Цимлянская, 31 а	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
9	Разработка проекта и реконструкция канализационного коллектора "Северный" по адресу: ул. 9 мая, 77, пр-т Комсомольский, 2а	2015-2017 г.г.		Левый берег	600 580,10	508 966,186
10	Разработка проекта и реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 38 по пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	52 115,24	44 165,458
11	Разработка проекта и строительство канализационных сетей по ул. Е. Стасовой в районе Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	198 663,35	168 358,771
12	Разработка проекта и строительство канализационных сетей в районе X квартала жилого района "Солонцы-2"	2015-2017 г.г.		Левый берег	323 955,19	274 538,297
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 729 429,21	2 313 075,60	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 1 со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуй-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	197,984	197,984	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	8 697,07	8 685,94	11,13
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	6 962,50	6 951,37	11,13
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	6 938,29	6 938,29	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	16,74	7,82	8,91
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,48	5,26	2,22
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 734,57	1 734,57	0,00
3.	Структура расходов		8 697,07	8 685,94	11,13
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	8 697,07	8 685,94	11,13
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	8 672,86	8 672,86	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	8 697,07	8 685,941	11,13

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 1 со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуль-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 1 со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуйль-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

(без НДС)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	197,984	197,984	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	11 580,57	11 569,76	10,81
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	9 269,01	9 258,20	10,81
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	9 246,25	9 246,25	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	16,03	7,31	8,72
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	6,74	4,64	2,10
2.2.	Внерезультативные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	2 311,56	2 311,56	
3.	Структура расходов		11 580,57	11 569,76	10,81
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	11 580,57	11 569,76	10,81
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	11 557,81	11 557,81	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	11 580,574	11 569,761	10,81

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 1 со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуй-Солнечный" (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе водоотведения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Строительство цеха УФО на левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.	Водоотведение	Левый берег	458 572,34	388 620,63
2	Строительство здания решеток на Левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	142 700,94	120 933,00
3	Разработка проектов и реконструкция канализационной насосной станции № 22	2014-2017 г.г.		Левый берег	311 970,54	264 381,81
4	Разработка проекта и реконструкция схемы электроснабжения левобережных очистных сооружений	2014-2017 г.г.		Левый берег	34 518,78	29 253,20
5	Разработка проекта и реконструкция блока биологической очистки 2-3 очереди Левобережных очистных сооружений (1 этап)	2014-2017 г.г.		Левый берег	144 712,56	122 637,76
6	Разработка проекта и строительство цеха по сжиганию осадка на Левобережных канализационных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	345 187,81	292 532,042
7	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 38 по адресу: пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
8	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 39 по адресу: ул. Цимлянская, 31 а	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
9	Разработка проекта и реконструкция канализационного коллектора "Северный" по адресу: ул. 9 мая, 77, пр-т Комсомольский, 2а	2015-2017 г.г.		Левый берег	600 580,10	508 966,186
10	Разработка проекта и реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 38 по пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	52 115,24	44 165,458
11	Разработка проекта и строительство канализационных сетей по ул. Е. Стасовой в районе Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	198 663,35	168 358,771
12	Разработка проекта и строительство канализационных сетей в районе X квартала жилого района "Солонцы-2"	2015-2017 г.г.		Левый берег	323 955,19	274 538,297
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 729 429,21	2 313 075,60	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуй-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	281,336	281,336	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	12 348,38	12 337,25	11,13
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	9 883,55	9 872,41	11,13
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	9 859,33	9 859,33	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	16,74	7,82	8,91
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,48	5,26	2,22
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	2 464,83	2 464,83	0,00
3.	Структура расходов		12 348,38	12 337,25	11,13
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	12 348,38	12 337,25	11,13
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	12 324,16	12 324,16	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	12 348,38	12 337,246	11,13

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуль-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО				Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75

Приложение № 3 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Напжульть-Солнечный" (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Расчет расходов на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы за подключение на единицу мощности (подключаемой нагрузке) холодного водоснабжения (левый берег г. Красноярска)

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском"	Заявленная нагрузка, м3/сут			Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности				
		Всего по объектам с нагрузкой свыше 5 м. куб./сут.	в т.ч. по объектам в отношении которых принято тарифное решение	в т.ч. по объектам в отношении которых принято тарифное решение	Всего, тыс.руб. (без НДС)	в т.ч. распределяемая по объектам, в отношении которых не принято тарифное решение		в т.ч. распределенная по объектам, в отношении которых принято тарифное решение	
						(с учетом НДС)	(без НДС)	(с учетом НДС)	(без НДС)
		39 376,73	38 759,39	617,34	2 011 340,38	2 003 507,54	1 697 887,75	тыс. руб. (без НДС)	тыс. руб./м3/сутки
					1 609 072,30	1 602 806,03	1 358 310,20	6 638,00	(с учетом НДС)
	ВСЕГО с учетом налога на прибыль							5 310,40	51,691
	ВСЕГО без учета налога на прибыль							35,045	41,353

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжульт-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

(без НДС)					
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	281,336	281,336	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	16 446,46	16 435,64	10,81
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	13 161,72	13 150,90	10,81
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	13 138,96	13 138,96	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	16,03	7,31	8,72
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	6,74	4,64	2,10
2.2.	Внерезервационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	3 284,74	3 284,74	
3.	Структура расходов		16 446,46	16 435,64	10,81
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	16 446,46	16 435,64	10,81
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	16 423,70	16 423,70	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	16 446,46	16 435,64	10,81

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Многоэтажный жилой дом № 2 со встроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуй-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе водоотведения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Строительство цеха УФО на левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.	Водоотведение	Левый берег	458 572,34	388 620,63
2	Строительство здания решеток на Левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	142 700,94	120 933,00
3	Разработка проектов и реконструкция канализационной насосной станции № 22	2014-2017 г.г.		Левый берег	311 970,54	264 381,81
4	Разработка проекта и реконструкция схемы электроснабжения левобережных очистных сооружений	2014-2017 г.г.		Левый берег	34 518,78	29 253,20
5	Разработка проекта и реконструкция блока биологической очистки 2-3 очереди Левобережных очистных сооружений (1 этап)	2014-2017 г.г.		Левый берег	144 712,56	122 637,76
6	Разработка проекта и строительство цеха по сжиганию осадка на Левобережных канализационных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	345 187,81	292 532,042
7	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 38 по адресу: пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
8	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 39 по адресу: ул. Цимлянская, 31 а	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
9	Разработка проекта и реконструкция канализационного коллектора "Северный" по адресу: ул. 9 мая, 77, пр-т Комсомольский, 2а	2015-2017 г.г.		Левый берег	600 580,10	508 966,186
10	Разработка проекта и реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 38 по пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	52 115,24	44 165,458
11	Разработка проекта и строительство канализационных сетей по ул. Е. Стасовой в районе Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	198 663,35	168 358,771
12	Разработка проекта и строительство канализационных сетей в районе X квартала жилого района "Солонцы-2"	2015-2017 г.г.		Левый берег	323 955,19	274 538,297

ВСЕГО	2014-2017 г.г.	Левый берег	2 729 429,21	2 313 075,60
-------	----------------	-------------	--------------	--------------

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Двухсекционный жилой дом № 5", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуй-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложен ие организаци	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенн ые расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	242,820	242,820	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	10 662,61	10 650,02	12,59
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	8 535,22	8 522,63	12,59
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	8 509,55	8 509,55	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	17,74	7,82	9,92
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,93	5,26	2,67
2.2.	Внерезервационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	2 127,39	2 127,39	0,00
3.	Структура расходов		10 662,61	10 650,02	12,59
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	10 662,61	10 650,02	12,59
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	10 636,94	10 636,93	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	10 662,61	10 650,02	12,59

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Двухсекционный жилой дом № 5", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжуй-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госунниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Двухсекционный жилой дом № 5", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжиль-Солнечный"(по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

(без НДС)					
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	242,820	242,820	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	14 199,35	14 187,17	12,18
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	11 364,31	11 352,13	12,18
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	11 340,18	11 340,18	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	16,99	7,31	9,68
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,14	4,64	2,50
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	2 835,05	2 835,05	
3.	Структура расходов		14 199,35	14 187,17	12,18
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	14 199,35	14 187,17	12,18
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	14 175,23	14 175,23	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	14 199,354	14 187,175	12,18

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярск в индивидуальном порядке для открытого акционерного общества "Красноярскпромстрой" (объект - "Двухсекционный жилой дом № 5", расположенный по адресу: г. Красноярск, жилой массив индивидуальной застройки "Нанжиль-Солнечный" (по проекту планировки 5 мкр. жилого района Солнечный))

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе водоотведения города Красноярск согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярск на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Строительство цеха УФО на левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.	Водоотведение	Левый берег	458 572,34	388 620,63
2	Строительство здания решеток на Левобережных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	142 700,94	120 933,00
3	Разработка проектов и реконструкция канализационной насосной станции № 22	2014-2017 г.г.		Левый берег	311 970,54	264 381,81
4	Разработка проекта и реконструкция схемы электроснабжения левобережных очистных сооружений	2014-2017 г.г.		Левый берег	34 518,78	29 253,20
5	Разработка проекта и реконструкция блока биологической очистки 2-3 очереди Левобережных очистных сооружений (1 этап)	2014-2017 г.г.		Левый берег	144 712,56	122 637,76
6	Разработка проекта и строительство цеха по сжиганию осадка на Левобережных канализационных очистных сооружениях	2014-2017 г.г.		Левый берег	345 187,81	292 532,042
7	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 38 по адресу: пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
8	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 39 по адресу: ул. Цимлянская, 31 а	2015-2017 г.г.		Левый берег	58 226,18	49 344,220
9	Разработка проекта и реконструкция канализационного коллектора "Северный" по адресу: ул. 9 мая, 77, пр-т Комсомольский, 2а	2015-2017 г.г.		Левый берег	600 580,10	508 966,186
10	Разработка проекта и реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 38 по пер. Каратузскому, 3г	2015-2017 г.г.		Левый берег	52 115,24	44 165,458
11	Разработка проекта и строительство канализационных сетей по ул. Е. Стасовой в районе Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	198 663,35	168 358,771
12	Разработка проекта и строительство канализационных сетей в районе X квартала жилого района "Солонцы-2"	2015-2017 г.г.		Левый берег	323 955,19	274 538,297
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 729 429,21	2 313 075,60	

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ГУФСИН по КК (объект - "Комплекс жилых домов "Жилые дома в 6-м мкр жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска" (жилой дом № 1)", расположенный по адресу: г. Красноярск, 6-й мкр. жилого района "Солнечный", кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00 022:112)

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	144,000	144,000	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	6 332,26	6 321,13	11,13
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	5 070,65	5 059,52	11,13
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	5 046,43	5 046,43	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	16,74	7,82	8,91
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,48	5,26	2,22
2.2.	Внерезультативные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 261,61	1 261,61	0,00
3.	Структура расходов		6 332,26	6 321,13	11,13
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	6 332,26	6 321,13	11,13
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	6 308,04	6 308,04	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	6 332,26	6 321,126	11,13

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ГУФСИН по КК (объект - "Комплекс жилых домов "Жилые дома в 6-м мкр жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска" (жилой дом № 1)", расположенный по адресу: г. Красноярск, 6-й мкр. жилого района "Солнечный", кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00 022:112)

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства		Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль	
					Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75	

Приложение № 3 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ГУФСИН по КК (объект - "Комплекс жилых домов "Жилые дома в 6-м мкр жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярск" (жилой дом № 1)", расположенный по адресу: г. Красноярск, 6-й мкр. жилого района "Солнечный", кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00 022:112)

Расчет расходов на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы за подключение на единицу мощности (подключаемой нагрузки) холодного водоснабжения (левый берег г. Красноярск)

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском"	Заявленная нагрузка, м3/сут			Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности						
		Всего по объектам с нагрузкой свыше 5 м. куб./сут.	в т.ч. по объектам в отношении которых принято тарифное решение	в т.ч. по объектам в отношении которых принято тарифное решение	Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	в т.ч. распределяемая по объектам, в отношении которых не принято тарифное решение		в т.ч. распределенная по объектам, в отношении которых принято тарифное решение		
							(с учетом НДС)	(без НДС)	(с учетом НДС)	(без НДС)	
		39 376,73	38 759,39	617,34	2 011 340,38	1 704 525,75	2 003 507,54	1 697 887,75	тыс. руб. (без НДС)	тыс. руб./м3/сутки	(без НДС)
	ВСЕГО с учетом налога на прибыль				1 609 072,30	1 363 620,60	1 602 806,03	1 358 310,20	6 638,00	51,691	43,806
	ВСЕГО без учета налога на прибыль								5 310,40	41,353	35,045

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ГУФСИН по КК (объект - "Комплекс жилых домов "Жилые дома в 6-м мкр жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска" (жилой дом № 2)", расположенный по адресу: г. Красноярск, 6-й мкр. жилого района "Солнечный", кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00 022:112)

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	144,000	144,000	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	6 332,26	6 321,13	11,13
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	5 070,65	5 059,52	11,13
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	5 046,43	5 046,43	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	16,74	7,82	8,91
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,48	5,26	2,22
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 261,61	1 261,61	0,00
3.	Структура расходов		6 332,26	6 321,13	11,13
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	6 332,26	6 321,13	11,13
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	6 308,04	6 308,04	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	6 332,26	6 321,126	11,13

Приложение № 2 к Заключению по расчету ответственности "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ГУФСИН по КК (объект - "Комплекс жилых домов "Жилые дома в 6-м мкр жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска" (жилой дом № 2)", расположенный по адресу: г. Красноярск, 6-й мкр. жилого района "Солнечный", кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00 022:112)

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль		
				Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО		2014-2017 г.г.	Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75	

Приложение № 3 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярск в индивидуальном порядке для ГУФСИН по КК (объект - "Комплекс жилых домов "Жилые дома в 6-м мкр жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярск" (жилой дом № 2)", расположенный по адресу: г. Красноярск, 6-й мкр. жилого района "Солнечный", кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00 022:112)

Расчет расходов на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы за подключение на единицу мощности (подключаемой нагрузки) холодного водоснабжения (левый берег г. Красноярск)

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском"	Заявленная нагрузка, м3/сут			Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности				
		Всего по объектам с нагрузкой свыше 5 м. куб./сут.	в т.ч. по объектам в отношении которых принято тарифное решение	в т.ч. по объектам в отношении которых принято тарифное решение	Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	в т.ч. распределяемая по объектам, в отношении которых не принято тарифное решение		На единицу заявленной мощности, тыс. руб./м3/сутки (без НДС)
							(с учетом НДС)	(без НДС)	
		39 376,73	38 759,39	617,34	2 011 340,38	1 704 525,75	2 003 507,54	тыс. руб. (без НДС)	51,691
	ВСЕГО с учетом налога на прибыль			1 609 072,30	1 363 620,60	1 697 887,75	6 638,00	тыс. руб. (без НДС)	43,806
	ВСЕГО без учета налога на прибыль				1 358 310,20	1 358 310,20	5 310,40	тыс. руб./м3/сутки	35,045

Приложение № 1 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ГУФСИН по КК (объект - "Комплекс жилых домов "Жилые дома в 6-м мкр жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярск" (жилой дом № 3)", расположенный по адресу: г. Красноярск, 6-й мкр. жилого района "Солнечный", кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00 022:112)

Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации	Заключение РЭК на 2015 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км			
1.2.	Подключаемая нагрузка	куб. м	144,000	144,000	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	6 333,71	6 321,13	12,59
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	5 072,11	5 059,52	12,59
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.			
2.1.3.	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	5 046,43	5 046,43	
2.1.5.	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	17,74	7,82	9,92
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	7,93	5,26	2,67
2.2.	Внерезультативные расходы, всего	тыс. руб.			
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
2.3.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 261,61	1 261,61	0,00
3.	Структура расходов		6 333,71	6 321,13	12,59
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	6 333,71	6 321,13	12,59
3.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	6 308,04	6 308,04	0,00
4	Плата за подключение	тыс. руб.	6 333,71	6 321,126	12,59

Приложение № 2 к Заключению по расчету обществу с ограниченной ответственностью "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс" (г. Красноярск, ИНН 2466114215) размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в индивидуальном порядке для ГУФСИН по КК (объект - "Комплекс жилых домов "Жилые дома в 6-м мкр жилого массива Солнечный Советского района г. Красноярска" (жилой дом № 3)", расположенный по адресу: г. Красноярск, 6-й мкр. жилого района "Солнечный", кадастровый номер земельного участка 24:50:04 00 022:112)

Перечень мероприятий на развитие мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г.Красноярска на 2014-2017гг" ООО "Краском".

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском", финансируемых за счет платы за подключение	Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоотведения	Система водопроводно-канализационного хозяйства		Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль	
					Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинина	2014-2017 г.г.	Водоснабжение	Левый берег	242 265,69	205 309,91
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	2015-2017 г.г.		Левый берег	50 483,85	42 782,92
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	525 679,95	445 491,48
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	2015-2017 г.г.		Левый берег	125 383,19	106 256,94
5	Разработка проекта и реконструкция водоводов от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Госуниверситет)	2015-2017 г.г.		Левый берег	216 362,26	183 357,85
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з "Гремячий Лог"	2015-2017 г.г.		Левый берег	171 907,28	145 684,14
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	2015-2017 г.г.		Левый берег	242 110,80	205 178,64
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина	2015-2017 г.г.		Левый берег	182 854,71	154 961,62
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	2015-2017 г.г.		Левый берег	113 018,31	95 778,23
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солонцы-2	2015-2017 г.г.		Левый берег	141 274,34	119 724,02
ВСЕГО				Левый берег	2 011 340,38	1 704 525,75

