

## З а к л ю ч е н и е

по расчету размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к электрическим сетям филиала «Красноярскэнерго» публичного акционерного общества «Россети Сибирь» (г. Красноярск, ИНН 2460069527) энергопринимающих устройств Дарчидзе Фридон Александрович (объект – энергопринимающие устройства, «Малоэтажная жилая застройка (Индивидуальный жилой дом/Садовый/Дачный дом)», расположенных по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Шахтеров, д. 23 И)

Настоящее заключение составлено в соответствии с приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 04.12.2023 № 52-тэ рабочей группой в следующем составе:

- ведущий специалист отдела регулирования производственно-технических показателей, транспортных и иных тарифов А.Ю. Трутнева – уполномоченный по предварительному рассмотрению Предложения,
- главный специалист отдела регулирования производственно-технических показателей, транспортных и иных тарифов Е.Б. Максименко – член рабочей группы,
- ведущий специалист отдела регулирования производственно-технических показателей, транспортных и иных тарифов А.В. Морозова – член рабочей группы.

Филиал «Красноярскэнерго» открытого акционерного общества «Россети Сибирь» (г. Красноярск, ИНН 2460069527) (далее – ТСО) обратилось 04.12.2023 № 1.3/02/77 (вх. № 72-5877 от 04.12.2023) с заявлением об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) Дарчидзе Фридон Александрович (объект – энергопринимающие устройства, «Малоэтажная жилая застройка (Индивидуальный жилой дом/Садовый/Дачный дом)», расположенных по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Шахтеров, д. 23 И) (далее - Заявитель) к электрическим сетям ТСО по индивидуальному проекту с учетом инвестиционной составляющей.

Дополнительные документы к расчету представлялись от 19.01.2024 № 72-188.

Согласно Заявлению ТСО планирует осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя:

Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: 35 кВт, класс напряжения 0,4 кВ, категория надежности - III.

Согласно п. 28 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (далее - Правила) наличие ограничений на максимальную мощность в объектах электросетевого хозяйства, к которым надлежит произвести технологическое присоединение является критерием отсутствия технической возможности.

Согласно п. 30 Правил в случае, если у сетевой организации отсутствует техническая возможность технологического присоединения энергопринимающих устройств, указанных в заявке, технологическое присоединение осуществляется по индивидуальному проекту в порядке, установленном Правилами.

## **1. Расчет размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя.**

### **1.1. Статья «Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю».**

ТСО предложено включить расходы по статье в размере:

4 766,19 руб.

Расходы подлежат увеличению на

333,63 руб.

и составят

5 099,82 руб.

Расходы определены в соответствии со стандартизированными тарифными ставками, утвержденными приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 07.12.2023 № 57-э.

### **1.2. Статья «Выполнение технических условий сетевой организацией (в т.ч. с инвестиционной составляющей)».**

ТСО предложено включить расходы по статье в размере:

45 747,29 руб.

Расходы определены с учетом следующего:

#### **1.2.1. Статья «строительство воздушных линий».**

ТСО предложений по данной статье не представлено, в связи с чем затраты по данной статье не предусматриваются.

#### **1.2.2. Статья «строительство кабельных линий».**

ТСО предложений по данной статье не представлено, в связи с чем затраты по данной статье не предусматриваются.

#### **1.2.3. Статья «строительство пунктов секционирования».**

ТСО предложений по данной статье не представлено, в связи с чем затраты по данной статье не предусматриваются.

#### **1.2.4. Статья «строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) с уровнем напряжения до 35 кВ».**

ТСО предложений по данной статье не представлено, в связи с чем затраты по данной статье не предусматриваются.

#### **1.2.5. Статья «строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ».**

ТСО предложений по данной статье не представлено, в связи с чем затраты по данной статье не предусматриваются.

#### **1.2.6. Статья «строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)».**

ТСО предложений по данной статье не представлено, в связи с чем затраты по данной статье не предусматриваются.

#### **1.2.7. Статья «расходы на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)».**

ТСО предложено включить расходы по статье в размере:

20 693,68 руб.

Расходы подлежат увеличению на

25 053,61 руб.

и составят

45 747,29 руб.

Расходы определены в соответствии со стандартизированными тарифными ставками, утвержденными приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 07.12.2023 № 57-э.

### 1.2.8. Статья «плата за технологическое присоединение к электрическим сетям вышестоящей сетевой организации».

ТСО предложений по данной статье не представлено, в связи с чем затраты по данной статье не предусматриваются.

### 1.3. Статья «Проверка сетевой организацией выполнения технических условий заявителем».

ТСО предложено включить расходы по статье в размере:

	8 347,13 руб.
Расходы подлежат увеличению на	584,30 руб.
и составят	8 931,43 руб.

Расходы определены в соответствии со стандартизированными тарифными ставками, утвержденными приказом министерства тарифной политики Красноярского края от 07.12.2023 № 57-э.

### 2. Расчет расходов сетевой организации, не включаемых в плату за технологическое присоединение.

ТСО предложено включить расходы по статье в размере:

731 969,18 руб.

Расходы по статье определены в соответствии с укрупненными нормативами цен тепловых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства.

На реконструкцию ВКЛ 0,4 кВ Л от ТП 617 в части замены существующей линии протяженностью 0,342 км.


### 3. Заключение


Исходя из указанных в пунктах 1 и 2 настоящего заключения необходимых расходов на осуществление регулируемой деятельности произведен расчет (приложение № 1 к настоящему заключению), согласно которому размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Дарчидзе Фридон Александрович (объект – энергопринимающие устройства, «Малоэтажная жилая застройка (Индивидуальный жилой дом/Садовый/Дачный дом)», расположенных по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Шахтеров, д. 23 И) определен согласно приложению № 2 к настоящему заключению.


уполномоченный по предварительному  
рассмотрению Предложения:

член рабочей группы:

член рабочей группы:

  
Трутнева А.Ю.

  
Максименко Е.Б.

  
Морозова А.В.

Приложение № 2 к Заключению  
по расчету размера платы  
за технологическое присоединение

Расчет платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к электрическим сетям филиала «Красноярскэнерго» публичного акционерного общества «Россети Сибирь» (г. Красноярск, ИНН 2460069527) энергопринимающих устройств Дарчидзе Фридон Александрович (объект – энергопринимающие устройства, «Малозэтажная жилая застройка (Индивидуальный жилой дом/Садовый/Дачный дом)», расположенных по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Шахтеров, д. 23 И)

руб. (без НДС)

№ п/п	Наименование	Уровень напряжения 0,4 кВ
		Мощность 35 кВт
1.	Размер платы за технологическое присоединение	59 778,54
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю	5 099,82
1.2.	Выполнение технических условий сетевой организацией (в т.ч. с инвестиционной составляющей)	45 747,29
1.2.1.	строительство воздушных линий	0,00
1.2.2.	строительство кабельных линий	0,00
1.2.3.	строительство пунктов секционирования	0,00
1.2.4.	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
1.2.5.	строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
1.2.6.	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	0,00
1.2.7.	расходы на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)	45 747,29
1.2.8.	плата за технологическое присоединение к электрическим сетям вышестоящей сетевой организации	0,00
1.3.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	8 931,43

Приложение № 1 к Заключению  
по расчету размера платы  
за технологическое присоединение

Расчет платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к электрическим сетям филиала «Красноярскэнерго» публичного акционерного общества «Россети Сибирь» (г. Красноярск, ИНН 2460069527) энергопринимающих устройств Дарчидзе Фридон Александрович (объект – энергопринимающие устройства, «Малоэтажная жилая застройка (Индивидуальный жилой дом/Садовый/Дачный дом)», расположенных по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Шахтеров, д. 23 И)

руб. (без НДС)

№ п/п	Наименование	Размер платы за технологическое присоединение	
		Предложение ТСО	Заключение Министерства
1.	Размер платы за технологическое присоединение	33 807,00	59 778,54
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю	4 766,19	5 099,82
1.2.	Выполнение технических условий сетевой организацией (в т.ч. с инвестиционной составляющей)	20 693,68	45 747,29
1.2.1.	строительство воздушных линий	0,00	0,00
1.2.2.	строительство кабельных линий	0,00	0,00
1.2.3.	строительство пунктов секционирования	0,00	0,00
1.2.4.	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00	0,00
1.2.5.	строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00	0,00
1.2.6.	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	0,00	0,00
1.2.7.	расходы на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)	20 693,68	45 747,29
1.2.8.	плата за технологическое присоединение к электрическим сетям вышестоящей сетевой организации	0,00	0,00
1.3.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	8 347,13	8 931,43
2.	Расходы сетевой организации, не включаемые в плату за технологическое присоединение	731 969,18	731 969,18