

Ранау Надежда Ивановна - тарифов Чукотского автономного округа;
 - представитель Ассоциации «Некоммерческое партнерство Совет Рынка по организации эффективной системы оптовой и розничной торговли электрической энергией и мощностью».

Приглашенные:

Макастрова Наталья Викторовна - председатель Общественного Совета при Комитете государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа;

Секретарь:

Андреева Людмила Григорьевна - ведущий юрисконсульт Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа.

Правление Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа заседает не в полном составе. Заместитель руководителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Чукотскому автономному округу И.В. Смолягина отсутствовала, мнение по рассматриваемым вопросам повестки дня заседания Правления не представлено, Петрова Т.Г. в очередном отпуске мнение не представлено.

В связи с эпидемиологической ситуацией в округе, связанной с распространением COVID-19, представитель Ассоциация «НП Совет Рынка» Ранау Н.И. на заседании правления отсутствовала, представлено письмо об отсутствии на заседаниях (вх. № 2307/11 от 25.12.2020). Мнение представителя Ассоциации «НП Совет рынка» по вопросам повестки заседания Правления от 17.12.2020 года в Комитет не представлено.

Повестка заседания:

1. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа на 2021 год (докладчик: Савонова М.А.);

1. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа на 2021 год

(Ковальская Е.В. Данилова О.В., Демещенко М.Г.,
 Савонова М.А., Сударинена О.С.,)

СЛУШАЛИ:

Савонову М.А. о результатах проведенной экспертизы по

установлению платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на 2021 год.

Комитетом направлено в адрес предприятия извещение № 36 от 22.12.2020 о дате и месте проведения заседания Правления Комитета, проект постановления Правления и материалы дела по установлению платы за технологическое присоединение к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа на 2021 год направлены заблаговременно.

Организациями направлены в адрес Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа (далее – Комитет) уведомления об отсутствии возможности присутствовать на заседании Правления Комитета и о согласии с предложенными Комитетом на утверждение ставками (МП «ЧРКХ» – письмо № Отнз-2270/4 от 28.12.2020 г., АО «Чукотэнерго» – письмо № 20/53-07.1-4239 от 29.12.2020 г., МП ЖКХ Билибинского муниципального района – письмо № 3193-02/04 от 23.12.2020 г., ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» – письмо № 01-12/4863 от 23.12.2020 г., ООО «Электро-Инчоун» № 192 от 25.12.2020 г., МУП ЖКХ «Иультинское» № 01-09/4975 от 24.12.2019 г., МУП «Айсберг» № 2641 от 24.12.2020 г.).

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (далее – Федеральный закон № 35-ФЗ) размер платы физическими и юридическими лицами за технологическое присоединение к электрическим сетям подлежит государственному регулированию.

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» уполномоченные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации на очередной календарный год устанавливают плату за технологическое присоединение к электрическим сетям в виде стандартизированных тарифных ставок и в виде ставки за 1кВт максимальной мощности.

Согласно методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным приказом Федеральной антимонопольной службы от 29 августа 2017 г. № 1135/17 (далее – методические указания), органом регулирования устанавливаются:

- 1) плата для заявителя, подавшего заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), в размере не более 550 рублей;

2) на период регулирования:

- стандартизированные тарифные ставки;
- ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт);
- формула платы за технологическое присоединение.

В соответствии с изменениями, внесенными Федеральным законом от 30 декабря 2015 г. № 450-ФЗ в п.2 ст.23.2 Федерального закона № 35-ФЗ:

стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, рассчитываются и устанавливаются регулирующими органами едиными для всех территориальных сетевых организаций на территории субъекта Российской Федерации, в частности с использованием метода сравнения аналогов. Указанные ставки дифференцируются исходя из состава мероприятий по технологическому присоединению, обусловленных в том числе видами и техническими характеристиками объектов электросетевого хозяйства, уровнем напряжения в точке присоединения энергопринимающих устройств, максимальной мощностью присоединяемых энергопринимающих устройств и категорией надежности энергоснабжения, и по иным установленным федеральными законами основаниям в соответствии с основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными Правительством Российской Федерации.

В соответствии с методическими указаниями, организации представляют в регулирующий орган сведения о расходах на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, за три последних года, по которым имеются отчетные данные.

АО «Чукотэнерго», ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз», МП ЖКХ Билибинского МР, МП «ЧРКХ», МУП ЖКХ «Иульгинское», МУП «Айсберг», ООО «Электро-Инчоун» представлены фактические сведения за три последних года, по которым имеются отчетные данные.

На основании информации, представленной организациями, Комитет определил стандартизированную тарифную ставку на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих энергоснабжающим организациям и иным лицам (далее – стандартизированная тарифная ставка) и ставку за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт (приложение 1).

По расчету Комитета стандартизированная тарифная ставка составляет 13 196,04 рублей за одно присоединение (без НДС) (приложение 4).

Ставка за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт по расчету Комитета составляет 547,56 руб./кВт (без НДС) (приложение 5).

В ходе обсуждения

РЕШИЛИ:

Установить и ввести в действие с 1 января 2021 года:

1. Плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно, к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа согласно приложению 2 к настоящему Протоколу.

2. Плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридических лиц - некоммерческих организаций, члены которой рассчитываются по общему счетчику на вводе, при условии присоединения каждым членом этой организации не более 15 кВт включительно, к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа согласно приложению 3 к настоящему Протоколу.

3. Стандартизированную тарифную ставку на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа согласно приложению 4 к настоящему Протоколу.

4. Ставку за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения ниже на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт согласно приложению 5 к настоящему Протоколу.

5. Формулу платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа, если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили» при технологическом присоединении заявителя:

$$P = C_1 + C_{8i} * Q_i \text{ (руб.)},$$

где:

C_1 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на

технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства (рублей за одно присоединение);

C_{8i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), (рублей за точку учета);

Q_i – количество точек учета, шт.

6. Определить размер выпадающих доходов энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа, не включенных в плату за технологическое присоединение согласно приложению 6 к настоящему Протоколу.

ПРОГОЛОСОВАЛИ:

За – 4; Против – 0; Воздержавшихся – 0.

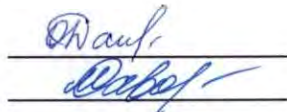
Секретарь Правления



Л.Г. Андреева

Члены Правления:

Данилова О.В.



Савонова М.А.

Демещенко М.Г.

Сударинена О.С.



Приложение 1
к протоколу заседания Правления Комитета
государственного регулирования цен и тарифов
Чукотского автономного округа
от 29 декабря 2020 года № 37

Результаты расчета экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий
по технологическому присоединению, предусмотренных подпунктами
«а» и «в» пункта 16 Методических указаний

руб. на одно присоединение

№ п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (n-2)	Данные за год (n-3), предшествующий предыдущему периоду регулирования	Данные за год, предшествующий году (n-3)
1	2	3	4	5
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю				
1.	АО "Чукотэнерго"	7734,77	11547,94	7252,42
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	46,74	230,86	198,08
3.	МП "ЧРКХ"	348,16	0,00	0,00
4.	МП "БЖКХ"	0,00	0,00	0,00
5.	МУП ЖКХ "Иульгинское"	0,00	0,00	0,00
6.	МУП "Айсберг"	498,63	498,63	492,82
5.	ООО "Электро-Инчоун"	0,00	0,00	0,00
2. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий				
1.	АО "Чукотэнерго"	8526,93	13041,33	12111,87
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	156,14	770,95	784,83
3.	МП "ЧРКХ"	259,94	0,00	0,00
4.	МП "БЖКХ"	0,00	0,00	0,00
5.	МУП ЖКХ "Иульгинское"	0,00	0,00	0,00
6.	МУП "Айсберг"	51,37	51,37	57,18
5.	ООО "Электро-Инчоун"	0,00	0,00	0,00

Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению за 2019 год

№ п/п	Наименование	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю					
1.	АО "Чукотэнерго"	1 044 193,63	135	6 259	7 734,77
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	2 710,88	58	894	46,74
3.	МУП "Айсберг"	6 980,79	14	269	498,63
4.	МП "ЧРКХ"	348,16	1	5	348,16
2. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий					
1.	АО "Чукотэнерго"	1 151 136,07	135	6 259	8 526,93
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	9 056,32	58	894	156,14
3.	МУП "Айсберг"	719,21	14	269	51,37
4.	МП "ЧРКХ"	259,94	1	5	259,94

Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению за 2018 год

№ п/п	Наименование	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю					
1.	АО "Чукотэнерго"	1 039 314,76	90	2 311	11 547,94
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	10 619,45	46	654	230,86
3.	МУП "Айсберг"	3 490,39	7	37	498,63
2. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий					
1.	АО "Чукотэнерго"	1 173 720,07	90	2 311	13 041,33
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	35 463,92	46	654	770,95
3.	МУП "Айсберг"	359,61	7	37	51,37

Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению за 2017 год

№ п/п	Наименование	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю					
1.	АО "Чукотэнерго"	754 251,59	104	2 628	7 252,42
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	25 156,26	127	1 087	198,08
2. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий					
1.	АО "Чукотэнерго"	1 259 634,01	104	2 628	12 111,87
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	99 673,14	127	1 087	784,83
6.	МУП "Айсберг"	514,62	9	99	57,18

Выборка для расчета стандартизированной тарифной ставки на регулируемый период

руб. на одно присоединение

№ п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (n-2)	Данные за год (n-3), предшествующий предыдущему периоду регулирования	Данные за год, предшествующий году (n-3)
1	2	3	4	5
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю				
1.	АО "Чукотэнерго"	7734,77	11547,94	7252
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	46,74	230,86	198
3.	МП "ЧРКХ"	348,16	0,00	0
4.	МУП "Айсберг"	498,63	498,63	493
2. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий				
1.	АО "Чукотэнерго"	8526,93	13041,33	12112
2.	ГП ЧАО "Чукоткоммунхоз"	156,14	770,95	785
3.	МП "ЧРКХ"	259,94	0,00	0
4.	МУП "Айсберг"	51,37	51,37	57

Среднее значение расходов на осуществление каждого мероприятия

руб. на одно присоединение

		2019 год	2018 год	2017 год
1.	$R_{с1.1}^{средн}$	5068,43	7366,61	3266,01
2.	$R_{с1.2}^{средн}$	5582,56	8458,35	5884,45

ИПЦ

2021 год	2020 год	2019 год	2018 год
1,036	1,032	1,045	1,029

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа

№ п/п	Вид ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Единица измерения	Размер ставки
			(без НДС)
1	2	3	4
1	C_1 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам всего, в том числе:	руб. за одно присоединение	13196,04
1.1	$C_{1.1}$ – подготовка и выдача технических условий заявителю	руб. за одно присоединение	5801,39
1.2	$C_{1.2}$ – проверка выполнения заявителем технических условий	руб. за одно присоединение	7394,65

Ставка за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт

№ п/п	Вид ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Единица измерения	Размер ставки
			(без НДС)
1	2	3	4
1	C_1^{maxN} – ставка за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения внапряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, в том числе:	руб./кВт	547,56
1.1	$C_{1.1}^{maxN}$ – подготовка и выдача технических условий заявителю	руб./кВт	240,73
1.2	$C_{1.2}^{maxN}$ – проверка выполнения заявителем технических условий	руб./кВт	306,84

Приложение 2
к протоколу заседания Правления Комитета
государственного регулирования цен и
тарифов Чукотского автономного округа
от 29 декабря 2020 года № 37

Плата
за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей
электрической энергии максимальной мощностью,
не превышающей 15 кВт включительно, к электрическим сетям
энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа

№ п/п	Виды работ	Плата для юридических лиц, руб. (без НДС)	Плата для физических лиц, руб. (с НДС)
1	2	3	4
1	Плата за технологическое присоединение всего, в том числе:	458,33	550,00
1.1	подготовка и выдача технических условий заявителю	138,61	166,33
1.2	проверка выполнения заявителем технических условий	319,72	383,67

Плата применяется при присоединении объектов, отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю уровня напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

В границах муниципальных районов, городских округов и на внутригородских территориях городов федерального значения одно и то же лицо может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, соответствующих критериям, указанным в абзаце первом примечания, с платой за технологическое присоединение в размере, не превышающем 550 рублей, не более одного раза в течение 3 лет со дня подачи заявителем заявки на технологическое присоединение до дня подачи следующей заявки.

Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в абзаце первом примечания, не применяются в следующих случаях:

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, принадлежащих лицам владеющим земельным участком и (или) объектом капитального строительства по договору аренды, заключенному на срок не более одного года, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства;

при присоединении энергопринимающих устройств, расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов.

Приложение 3
к протоколу заседания Правления Комитета
государственного регулирования цен и
тарифов Чукотского автономного округа
от 29 декабря 2020 года № 37

Плата
за технологическое присоединение энергопринимающих
устройств юридических лиц - некоммерческих организаций,
члены которой рассчитываются по общему счетчику на вводе, при условии
присоединения каждым членом этой организации не более 15 кВт включительно,
к электрическим сетям энергоснабжающих организаций
Чукотского автономного округа

№ п/п	Виды работ	Плата, руб./чел. (с НДС)
1	2	3
1	Плата за технологическое присоединение всего, в том числе:	550,00
1.1	подготовка и выдача технических условий заявителю	166,33
1.2	проверка выполнения заявителем технических условий	383,67

В отношении некоммерческих объединений (гаражно-строительных, гаражных кооперативов) размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей, умноженных на количество членов этих объединений, при условии присоединения каждым членом такого объединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом мощности ранее присоединенных при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных объединений на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.

В отношении садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей, умноженных на количество земельных участков, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, при условии присоединения на каждом земельном участке, расположенном в границах территории садоводства или огородничества, не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.

В отношении граждан, объединивших свои гаражи и хозяйственные постройки (погреба, сараи), размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей, умноженных на количество членов этих объединений, при условии присоединения каждым собственником этих построек не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с

учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных объединенных построек на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.

Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств религиозных организаций не должен превышать 550 рублей при условии присоединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств таких организаций на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.

Приложение 4
к протоколу заседания Правления Комитета
государственного регулирования цен и
тарифов Чукотского автономного округа
от 29 декабря 2020 года № 37

**Стандартизированная тарифная ставка
на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии,
объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям
энергоснабжающих организаций Чукотского автономного округа**

№ п/п	Вид ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Единица измерения	Для постоянной схемы электроснабжения (без НДС)	Для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), (без НДС)
1	2	3	4	5
1	С ₁ – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым	руб. за одно присоединение	13 196,04	13 196,04
1.1	С _{1.1} – подготовка и выдача технических условий заявителю	руб. за одно присоединение	5 801,39	5 801,39
1.2	С _{1.2} – проверка выполнения заявителем технических условий	руб. за одно присоединение	7 394,65	7 394,65

Стандартизированная тарифная ставка может применяться (по выбору заявителя) в следующих случаях:

– присоединение энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю уровня напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности;

– присоединение энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью более 15 кВт, но менее 670 кВт при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет менее 10 км.

Приложение 5
к протоколу заседания Правления Комитета
государственного регулирования цен и
тарифов Чукотского автономного округа
от 29 декабря 2020 года № 37

**Расчет платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее
посредством применения ставок за единицу максимальной мощности**

№ п/п	Вид ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Единица измерения	Для постоянной схемы электроснабжения (без НДС)	Для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) (без НДС)	Для случаев технологического присоединения на территории городских населенных пунктов (без НДС)	Для случаев технологического присоединения на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7
1	$C_{1}^{\max N}$ – ставка за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670	руб./кВт	547,56	547,56	547,56	547,56
1.1	$C_{1.1}^{\max N}$ – подготовка и выдача технических условий заявителю	руб./кВт	240,73	240,73	240,73	240,73

№ п/п	Вид ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Единица измерения	Для постоянной схемы электроснабжения (без НДС)	Для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) (без НДС)	Для случаев технологического присоединения на территории городских населенных пунктов (без НДС)	Для случаев технологического присоединения на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7
1.2	$C_{1,2}^{\max N}$ – проверка выполнения заявителем технических условий	руб./кВт	306,84	306,84	306,84	306,84

Ставка за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт может применяться (по выбору заявителя) в следующих случаях:

- присоединение энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю уровня напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности;

- присоединение энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью более 15 кВт, но менее 670 кВт при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет менее 10 км.

В иных случаях размер платы за технологическое присоединение определяется сетевой организацией на основании ставки за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт.

Приложение 6
к протоколу заседания Правления Комитета
государственного регулирования цен и
тарифов Чукотского автономного округа
от 29 декабря 2020 года № 37

**Выпадающие доходы энергоснабжающих организаций
Чукотского автономного округа,
не включенных в плату за технологическое присоединение**

№ п/п	Наименование энергоснабжающей организации	Выпадающие доходы, тыс. рублей
1	2	3
1	АО «Чукотэнерго»	0,00
2	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	0,00
3	МП ЖКХ Билибинского муниципального района	0,00
4	МУП ЖКХ «Иультинское»	0,00
5	МП «ЧРКХ»	0,00
6	МУП «Айсберг»	0,00
7	ООО «Электро-Инчоун»	0,00