

уровне напряжения 20 кВ и менее.

Приказом Службы от 08.07.2022 № 42-01тпэ/22 внесены изменения (дополнения) в приказ Службы от 28.12.2021 № 87-01тпэ/21 «Об установлении платы за технологическое присоединение посредством применения стандартизированных тарифных ставок и посредством формулы, а также энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее посредством применения ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Калининградской области на 2022 год» (с изменениями, внесенными приказом Службы от 18.02.2022 № 10-01тпэ/22 и от 04.05.2022 № 22-01тпэ/22). Ознакомиться с приказами можно на официальном сайте Службы в информационно-телекоммуникационной сети интернет по адресу: <https://tarif.gov39.ru/>.

Прошу Вас учесть указанную информацию в дальнейшей работе.

Приложение в электронной форме: приказ Службы от 08.07.2022 № 42-01тпэ/22 «О внесении изменений в приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 28 декабря 2021 года № 87-01тпэ/21 «Об установлении платы за технологическое присоединение посредством применения стандартизированных тарифных ставок и посредством формулы, а также энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее посредством применения ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Калининградской области на 2022 год».

С уважением,

руководитель (директор)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00F2A37D13863265FD2ECE547446316B97
Владелец **ЮТКИН КИРИЛЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ**
Действителен с 21.02.2022 по 17.05.2023

К.А. Юткин



СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

08 июля 2022 г.

№ 42-01тпэ/22

Калининград

О внесении изменений в приказ

**Службы по государственному регулированию цен и тарифов
Калининградской области от 28 декабря 2021 года № 87-01тпэ/21
«Об установлении платы за технологическое присоединение посредством
применения стандартизированных тарифных ставок и посредством
формулы, а также энергопринимающих устройств максимальной
мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее
посредством применения ставок за единицу максимальной мощности за
технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных
сетевых организаций Калининградской области на 2022 год»**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2022 года № 1178 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному

регулированию цен и тарифов Калининградской области от 08 июля 2022 года № 42/22 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 28 декабря 2021 года № 87-01тпэ/21 «Об установлении платы за технологическое присоединение посредством применения стандартизированных тарифных ставок и посредством формулы, а также энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее посредством применения ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Калининградской области на 2022 год» (с изменениями, внесенными приказами Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 18 февраля 2022 года № 10-01тпэ/22 и от 04 мая 2022 года № 22-01тпэ/22) следующие изменения:

1.1. В пункте 1 приказа:

- подпункты 1 - 5 изложить в следующей редакции:

«1) в случае технологического присоединения объектов, указанных в абзацах восьмом и девятом настоящего пункта и отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), присоединяемых к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса 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, плата за технологическое присоединение определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая составляет 3000 рублей за кВт с учетом НДС.

$$\Pi^{15\text{кВт}}_{\text{льготная}} = \min\{\Pi^{15\text{кВт}}_{\text{ст.}}; 3000 * N\}$$

где,

$\Pi^{15\text{кВт}}_{\text{ст.}}$ - размер платы, определяемый по стандартизированным тарифным ставкам;

N – запрашиваемая максимальная мощность присоединяемых устройств, кВт.

С соблюдением требований абзацев первого - третьего настоящего пункта определяется плата за технологическое присоединение объектов микрогенерации заявителей - физических лиц, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации.

С соблюдением требований абзацев первого - третьего настоящего пункта определяется плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);

2) подпункт 1 пункта 1 приказа не применяется для заявителей, являющихся членом малоимущей семьи (одиноко проживающим гражданином), среднедушевой доход которого ниже величины прожиточного минимума, установленного в Калининградской области, определенным в соответствии с Федеральным законом от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации», а также лицами, указанными:

в статьях 14 - 16, 18 и 21 Федерального закона 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»;

в статье 17 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;

в статье 14 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

в статье 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;

в части 8 статьи 154 Федерального закона от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

в статье 1 Федерального закона от 26.11.1998 № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча»;

в пункте 1 и абзаце четвертом пункта 2 постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 № 2123-1 «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска»;

в Указе Президента Российской Федерации от 05.05.1992 № 431 «О мерах по социальной поддержке многодетных семей».

В отношении указанных категорий заявителей, в случае представления заявителем документов, подтверждающих соответствие заявителя установленной категории, при присоединении энергопринимающих устройств заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что

расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже необходимого заявителю класса 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, плата за технологическое присоединение объектов микрогенерации, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая составляет 1000 рублей за кВт с учетом НДС.

$$\Pi^{15\text{кВт}}_{\text{льготная соц.}} = \min \{ \Pi^{15\text{кВт}}_{\text{ст.}}; 1000 * N \}$$

где,

$\Pi^{15\text{кВт}}_{\text{ст.}}$ - размер платы, определяемый по стандартизированным тарифным ставкам;

N – запрашиваемая максимальная мощность присоединяемых устройств, кВт;

3) в случае подачи заявки юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в целях технологического присоединения объектов микрогенерации, а также одновременного технологического присоединения объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по третьей категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, а стоимость мероприятий по технологическому присоединению объектов микрогенерации определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая составляет 3000 рублей за кВт без учета НДС.

$$\Pi^{150\text{кВт}}_{\text{льготная}} = \min\{\Pi^{150\text{кВт}}_{\text{ст.}}; 3000 \cdot N\}$$

где,

$\Pi^{150\text{кВт}}_{\text{ст.}}$ - размер платы, определяемый по стандартизированным тарифным ставкам;

N – запрашиваемая максимальная мощность присоединяемых устройств, кВт;

4) в отношении энергопринимающих устройств заявителей - юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики (кроме расходов определяемых по ставкам C_1 и C_8);

5) для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт, в том числе одновременного присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт и объекта микрогенерации и не соответствующих критериям установленным подпунктами 3 и 4 пункта 1 приказа, инвестиционная составляющая на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства – от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики (кроме расходов определяемых по ставкам C_1 и C_8) принимается в размере 50 процентов от величины указанных расходов;»;

- дополнить подпунктами 6 и 7 следующего содержания:

«б) положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в подпунктах 1 - 5 настоящего пункта, не могут быть применены в следующих случаях:

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), принадлежащих лицам, которым права владения и (или) пользования земельным участком (в том числе при его использовании без предоставления на основании разрешения) и (или) объектом капитального

строительства (нежилым помещением в объекте капитального строительства) предоставлены на срок не более одного года;

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов;

при технологическом присоединении в границах территории Калининградской области энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), соответствующих критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 пункта 1, если лицом, обратившимся с заявкой, ранее уже была подана заявка, которая не была аннулирована, или заключен договор в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), соответствующих указанным критериям, расположенных (предполагаемых к расположению в соответствии с поданной заявкой) в границах территории Калининградской области, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года;

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителей, указанных в подпунктах 3-5 пункта 1, если они расположены (будут располагаться) в границах того же земельного участка (или в границах того же сервитута либо территории, используемой на основании разрешения без предоставления земельного участка или установления сервитута), на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства, в отношении которых ранее уже была подана заявка, которая не была аннулирована, или заключен договор, предусматривающий установленные подпунктом 3-5 пункта 1 особенности расчета платы за технологическое присоединение, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года;

7) при определении в соответствии с подпунктами 1, 2 пункта 1 размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих гражданам, осуществляющим ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иным правообладателям объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, условие, в части, касающейся расстояния до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения, составляющего не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, применяется исходя из измерения расстояния по прямой линии от границы территории садоводства или огородничества до ближайшего объекта электрической сети сетевой организации, имеющего указанный в заявке класс напряжения.»

1.2. Пункт 3 приказа изложить в следующей редакции:

«Стандартизированные тарифные ставки устанавливаются в рублях без учета НДС».

1.3. В пункте 4 приказа:

- последний абзац подпункта 1 изложить в следующей редакции:

«Для заявителей, указанных в подпункте 4 пункта 1 приказа, стандартизированные тарифные ставки, за исключением ставок C_1 и C_8 , принимаются равными «0» (нулю).

Для заявителей, указанных в подпункте 5 пункта 1 приказа, стандартизированные тарифные ставки, за исключением ставок C_1 и C_8 , принимаются равными:

$$C_{2,i}^{\text{льготн}} = 0,5 * C_{2,i};$$

$$C_{3,i}^{\text{льготн}} = 0,5 * C_{3,i};$$

$$C_{4,i}^{\text{льготн}} = 0,5 * C_{4,i};$$

$$C_{5,i}^{\text{льготн}} = 0,5 * C_{5,i};$$

$$C_{6,i}^{\text{льготн}} = 0,5 * C_{6,i};$$

$$C_{7,i}^{\text{льготн}} = 0,5 * C_{7,i};$$

- подпункт 2 исключить;

- абзац 7 подпункта 3 исключить.

1.4. Приложение № 2 к приказу исключить.

2. Приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

Руководитель (директор)



К.А. Юткин

Электронные адреса ТСО Калининградской области

№, пп	Наименование организации	Адрес организации
1.	ООО «Энергосеть» т/ф 999-499, моб. 8-909-795-15-30	esm@inbox.ru
2.	ОАО «Российские железные дороги» ф 8(812)436-89-91, т 8(812)457-80-78	di_sekretar_e@orw.ru de_KazakovNG@orw.ru
3.	МКП «Калининград-ГорТранс» т/ф 60-50-46	info@gortrans39.ru
4.	АО «Макро-Макс Плюс» т/ф. 57-44-14, 57-44-15	energotranzit2012@mail.ru
5.	Филиал «Калининградский» АО «Оборонэнерго», т/ф 8-40-145-3-23-12	info@kd.oen.su
6.	ООО «Мегаполис» т. 99-81-34, 36-74-00, ф. 36-74-02	office@megapolys.com O.Araslanova@megapolys.com
7.	АО «Западная энергетическая компания» т. 567-001, 567-008, 567-002	wpc@inbox.ru
8.	АО «Региональная энергетическая компания» т. 98-83-70, 98-83-71	info@rec39.ru
9.	АО «Агропродукт» т. 305-544, ф. 306-103	Info@sodru.com e.kurbatova@sodru.com
10.	АО «Янтарьэнерго» т. 576-276	public@yantarenergo.ru
11.	ООО «Агроимпульс» т.8 (4012) 999-499	impuls039@yandex.ru