



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
13 февраля 2024 г.
Государственный регистрационный номер
192024005

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТЭСЪ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЪ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЪ

ПРИКАЗ

13 февраля 2024 г.

№ 8

г. Саранск

О внесении изменений в приказ Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 5 декабря 2023 года № 213 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Республики Мордовия на 2024 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной антимонопольной службы России от 30 июня 2022 г. № 490/22 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 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 Республики Мордовия от 30 января 2023 г. № 45 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по тарифам Республики Мордовия и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия», на основании протокола заседания коллегии Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от февраля 2024 г. № 4, Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т:**

1. Внести в приказ Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 5 декабря 2023 года № 213 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Республики Мордовия на 2024 год», следующие изменения:

1) в подпункте 2 пункта 1 слова «в Указе Президента Российской Федерации от 5 мая 1992 г. № 431 «О мерах по социальной поддержке многодетных семей».» заменить словами «в Указе Президента Российской Федерации от 23 января 2024 г. № 63 «О мерах социальной поддержки многодетных семей».»;

2) приложение 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 2
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 5 декабря 2023 г. № 213

**Формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение
энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт с
применением стандартизированных тарифных ставок**

1. При технологическом присоединении Заявителя, согласно техническим условиям, отсутствует необходимость реализации мероприятий, включающих в себя строительство объектов электросетевого хозяйства.

1.1. При технологическом присоединении энергопринимающих устройств на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, в случае если заявителями являются юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, подавший заявку в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), а также физическое лицо, подавшее заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику плата за технологическое присоединение (ПТП (0,4 кВ и ниже) ≤ 150 кВт) определяется с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных пунктом 2 настоящего приказа, по следующей формуле:

$$\text{ПТП (0,4 кВ и ниже) } \leq 150 \text{ кВт} = C1.1 + C1.2.1 + C8 \times q, \text{ (руб.) (без НДС)} \quad (1.1)$$

1.2. Для случаев технологического присоединения объектов Заявителей максимальной мощностью не более 150 кВт и для случаев, не предусмотренных

пунктом 1 настоящего приказа плата за технологическое присоединение (ПТП(выше 0,4 кВ) ≤150кВт) определяется с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных пунктом 2 настоящего приказа, по следующей формуле:

$$\text{ПТП (выше 0,4 кВ) } \leq 150\text{кВт} = C1.1 + C1.2.2 + C8 \times q, \text{ (руб.) (без НДС)} \quad (1.2)$$

2. При технологическом присоединении Заявителя, согласно техническим условиям, предусматривается мероприятие «последней мили» по строительству объектов электросетевого хозяйства.

2.1. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей за исключением заявителей, указанных в пункте 1 настоящего приказа, и заявителей с заявленной мощностью до 150 кВт, 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, определяется с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных пунктом 2 настоящего приказа, по следующей формуле:

$$\text{ПТП (со строительством, юр.лицо и ИП, 0,4 кВ и ниже) } \leq 150\text{кВт} = C1.1 + C1.2.1 + \Sigma(C2(s,t) \times LsВЛ) + \Sigma(C3(s,t) \times LsКЛ) + \Sigma(C4(s,t) \times Qs) + \Sigma(C5(s,t) \times Ns) + \Sigma(C6(s,t) \times Ns) + \Sigma(C7(s,t) \times Ns) + C8 \times q \quad (2.1.1)$$

$$\text{ПТП (со строительством, юр.лицо и ИП, физ.лицо, выше 0,4 кВ) } \leq 150\text{кВт} = C1.1 + C1.2.2 + \Sigma(C2(s,t) \times LsВЛ) + \Sigma(C3(s,t) \times LsКЛ) + \Sigma(C4(s,t) \times Qs) + \Sigma(C5(s,t) \times Ns) + \Sigma(C6(s,t) \times Ns) + \Sigma(C7(s,t) \times Ns) + C8 \times q \quad (2.1.2)$$

$$\text{ПТП (со строительством, физ.лицо, 0,4 кВ и ниже) } \leq 15\text{кВт} = C1.1 + C1.2.1 + \Sigma(C2(s,t) \times LsВЛ) + \Sigma(C3(s,t) \times LsКЛ) + \Sigma(C4(s,t) \times Qs) + \Sigma(C5(s,t) \times Ns) + \Sigma(C6(s,t) \times Ns) + \Sigma(C7(s,t) \times Ns) + C8 \times q \quad (2.1.3)$$

$$\text{ПТП (со строительством, физ.лицо) } > 15\text{кВт} = C1.1 + C1.2.2 + \Sigma(C2(s,t) \times LsВЛ) + \Sigma(C3(s,t) \times LsКЛ) + \Sigma(C4(s,t) \times Qs) + \Sigma(C5(s,t) \times Ns) + \Sigma(C6(s,t) \times Ns) + \Sigma(C7(s,t) \times Ns) + C8 \times q \quad (2.1.4)$$

2.2. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, указанных в пункте 12(1) 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 Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, 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, определяется по формуле:

$$\text{ПТП (со строительством)} \leq 150 \text{ кВт (по п. 12(1))} = C1.1 + C1.2.1 + C8 \times q \quad (2.2)$$

Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в пункте 1 настоящего приказа и пункте 2.2 приложения 2 настоящего приказа, не могут быть применены в следующих случаях:

а) 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;

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

в) при технологическом присоединении в границах территории субъекта Российской Федерации энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), соответствующих критериям, указанным в пункте 1 настоящего приказа и пункте 2.2 Приложения 3 настоящего приказа, 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 того же субъекта Российской Федерации, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года;

г) при технологическом присоединении энергопринимающих устройств Заявителей, указанных в пункте 2.2 приложения 2 настоящего приказа, 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, предусматривающий установленные пунктом 2.2 приложения 2 настоящего приказа особенности расчета платы за технологическое присоединение, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года.

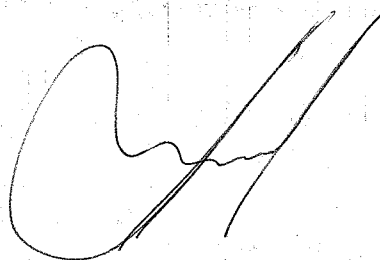
При определении размера платы за технологическое присоединение расстояния до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю

класса напряжения, применяется исходя из измерения расстояния по прямой линии от границы земельного участка заявителя (заявителям 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 от границы территории садоводства или огородничества) до ближайшего объекта электрической сети сетевой организации, имеющего указанный в заявке класс напряжения. В случае указания в заявке класса напряжения до 1 000 В измерение расстояния производится до ближайшего объекта электрической сети сетевой организации класса напряжения не более 20 кВ.».

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней с момента опубликования и действует по 31 декабря 2024 года.

3. Контроль, за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя председателя Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия А.А. Волкова.

Председатель



А.В. Рязанов