



МИНИСТЕРСТВО
энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и
тарифов Республики Коми
(Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Коми)

Коми Республикаса энергетика, оланін да коммунальнӧй овмӧс, тариф
МИНИСТЕРСТВО
(Коми Республикаса оланін да коммунальнӧй овмӧс Министерство)

ПРИКАЗ

от 9 октября 2020 г.

№ 41/1 -Т

г. Сыктывкар

О внесении изменений в приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми от 28 ноября 2019 года № 63/6-Т «Об установлении ставок для расчета платы за технологическое присоединение к территориальным распределительным электрическим сетям на территории Республики Коми»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в 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», приказом Федеральной антимонопольной службы от 29 августа 2017 года № 1135/17 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением Правительства Республики Коми от 31 августа 2017 года № 459 «О Министерстве энергетики, жилищно-коммунального

хозяйства и тарифов Республики Коми», решением правления Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми (протокол от 9 октября 2020 года № 42) приказываю:

1. Внести в приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми от 28 ноября 2019 года № 63/6-Т «Об установлении ставок для расчета платы за технологическое присоединение к территориальным распределительным электрическим сетям на территории Республики Коми» следующие изменения:

а) в пункте 2 приказа слова «тарифные ставки С₂, С₃, С₄, С₅, С₆, С₇» заменить словами «тарифные ставки С₂, С₃, С₄, С₅, С₆, С₇, С₈»;

б) в приложении № 2:

в названии слова «тарифные ставки С₂, С₃, С₄, С₅, С₆» заменить словами «тарифные ставки С₂, С₃, С₄, С₅, С₆, С₇, С₈»;

дополнить позициями (строками) следующего содержания:

«

С ₈ - стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета		Ед.изм	Уровень напряжения, кВ	Однофазный (j = 1), трехфазный (j = 2)	Прямого включения (k = 1), полукосвенного включения (k = 2), косвенного включения (k = 3)	Стандартизированные тарифные ставки** (без НДС) руб. за точку учета
6.1	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	руб. за точку учета	0,4 и ниже	1	1	17 439
6.2	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	руб. за точку учета	0,4 и ниже	2	1	29 895
6.3	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения с измерительными трансформаторами тока	руб. за точку учета	0,4 и ниже	2	2	33 632
6.4	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	руб. за точку учета	1-20	2	1	336 071
6.5	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	руб. за точку учета	1-20	2	3	336 071

»;

в) в приложении № 3:

в названии слова «тарифные ставки С₂, С₃, С₄, С₅, С₆, С₇» заменить словами «тарифные ставки С₂, С₃, С₄, С₅, С₆, С₇, С₈»;

дополнить позициями (строками) следующего содержания:

«

С ₈ - стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета		Ед.изм.	Уровень напряжения, кВ	Однофазный (j = 1), трехфазный (j = 2)	Прямого включения (k = 1), полукосвенного включения (k = 2), косвенного включения (k = 3)	Стандартизированные тарифные ставки** (без НДС) руб. за точку учета
5.1	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	руб. за точку учета	0,4 и ниже	1	1	17 439
5.2	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	руб. за точку учета	0,4 и ниже	2	1	29 895
5.3	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения с измерительными трансформаторами тока	руб. за точку учета	0,4 и ниже	2	2	33 632
5.4	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	руб. за точку учета	1-20	2	1	336 071
5.5	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	руб. за точку учета	1-20	2	3	336 071

»;

г) приложение № 8 к приказу изложить в следующей редакции:

«Приложение № 8
к приказу Министерства энергетики,
жилищно-коммунального хозяйства
и тарифов Республики Коми
от 28 ноября 2019 года № 63/6-Т

**Формулы платы
за технологическое присоединение к электрическим сетям
на территории Республики Коми**

Утвердить формулы платы за технологическое присоединение:

а) если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили» при технологическом присоединении Заявителя:

$P = C_1 + C_8 * q_i$, где:

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, по мероприятиям, указанным в пункте 16 (кроме подпункта «б»)) Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной антимонопольной службы от 29.08.2017 № 1135/17 (далее – Методические указания);

C_8 - 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.;

б) если при технологическом присоединении Заявителя согласно техническим условиям предусматриваются мероприятия «последней мили» по прокладке воздушных и (или) кабельных линий, и (или) по строительству пунктов секционирования, и (или) строительству комплектных трансформаторных подстанций (КТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, и (или) распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, и (или) центров питания, подстанций с уровнем напряжения 35 кВ и выше :

$P = C_1 + (C_{2i} * L_{2i}) + (C_{3i} * L_{3i}) + C_4 * n_i + C_5 * N_i + C_6 * N_i + C_7 * N_i + C_8 * q_i$,

где:

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, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта «б»);

N_i - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение заявителем;

C_{2i} - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения;

C_{3i} - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения;

L_{2i} - суммарная протяженность воздушных линий на i -м уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения Заявителя (км);

L_{3i} - суммарная протяженность кабельных линий на i -м уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям, для технологического присоединения Заявителя (км);

C_4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования;

n_i - количество пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов), шт.;

C_5 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторной подстанции с уровнем напряжения до 35 кВ;

C_6 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительной трансформаторной подстанции с уровнем напряжения до 35 кВ;

C_7 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство центров питания, подстанций с уровнем напряжения 35 кВ и выше;

C_8 - 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.

Размер платы для каждого присоединения рассчитывается сетевой организацией в соответствии с утвержденной формулой с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 30 (г) Методических указаний.

в) если Заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности электроснабжения, что предполагает технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения, то размер платы за технологическое присоединение ($P_{общ}$) определяется следующим образом:

$P_{общ} = P + (P_{ист1} + P_{ист2})$, где:


P - расходы на технологическое присоединение, не включающие в себя расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства;

$P_{ист1}$ - расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя и (или) объектов электроэнергетики, определяемые по первому независимому источнику энергоснабжения по мероприятиям, осуществляемым для конкретного присоединения на основании выданных сетевой организацией технических условий;

$P_{ист2}$ - расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя и (или) объектов электроэнергетики, определяемые по второму независимому источнику энергоснабжения по мероприятиям, осуществляемым для конкретного присоединения на основании выданных сетевой организацией технических условий.».

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель министра



А.Б. Тюрнина