Приложение 5

к приказу Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства

и энергетики Удмуртской Республики

от 7 августа 2020 года № 16/1

«Приложение 3

к приказу Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства

и энергетики Удмуртской Республики

от 13 декабря 2019 года № 27/2

**ФОРМУЛА**

**платы за технологическое присоединение к расположенным на территории Удмуртской Республики территориальным распределительным электрическим сетям сетевых организаций\* посредством применения стандартизированных тарифных ставок**

Размер платы за технологическое присоединение для конкретного заявителя определяется сетевой организацией по следующей формуле:

Плата = С1 +∑( С*2,i* × L)+ ∑(С*3,i* × L) + ∑ (С4,i × $$)+ ∑( С*5,i* × $$)+

+ ∑( С*6,i* ×$ $) + ∑( С*7,i* ×$ N\_{i}^{ПС}$) + С8*,i* ×$ q\_{i}$, (руб.)

где:

С*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 по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной антимонопольной службы от 29 августа 2017 года № 1135/17 (кроме подпункта "б") (далее – Методические указания) (руб. за одно присоединение);

С*2,i* − стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению 1 или 2 к приказу в расчете на 1 км линий (руб./км);

$L\_{i}^{вл}$− суммарная протяженность воздушных линий на i-м уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения заявителя (км);

С*3,i* − стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению 1 или 2 к приказу в расчете на 1 км линий (руб./км);

$L\_{i}^{кл}$− суммарная протяженность кабельных линий на i-м уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения заявителя (км);

С*4,i* − стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования согласно приложению 1 или 2 к приказу (руб./шт.);

$$- количество пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов), строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения заявителя (шт.);

С*5,i* − стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций, на i-м уровне напряжения согласно приложению 1 или 2 к приказу (руб./кВт);

$$- объем присоединяемой максимальной мощности, указанный заявителем в заявке на технологическое присоединение (кВт);

С*6,i* − стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных трансформаторных подстанций на i-м уровне напряжения согласно приложению 1 или 2 к приказу (руб./кВт);

$N\_{i}^{РТП}$- объем присоединяемой максимальной мощности, указанный заявителем в заявке на технологическое присоединение (кВт);

С*7,i* − стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций на i-м уровне напряжения согласно приложению 1 или 2 к приказу (руб./кВт);

$N\_{i}^{ПС}$- объем присоединяемой максимальной мощности, указанный заявителем в заявке на технологическое присоединение (кВт);

С*8,I* − стандартизированный тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) (рублей за точку учета) на i-м уровне напряжения согласно приложению 8 или 9 к приказу (руб./шт.);

$q\_{i} $- количество точек учета средств коммерческого учета электрической энергии (мощности) (шт.).

В случае если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили», то формула платы определяется по следующей формуле:

Плата = С1+ С8*,i* ×$ q\_{i}$, (руб.)

В случае если в соответствии с пунктом 45 Методических указаний заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности электроснабжения (технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения), то расходы на строительство подстанций и (или) пунктов секционирования определяется по каждому независимому источнику энергоснабжения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий.

Стандартизированные тарифные ставки С*2,i* и С*3,i* применяются к протяженности линий электропередачи по трассе.

Если при технологическом присоединении заявителя согласно техническим условиям срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению предусмотрен на период больше одного года, то стоимость мероприятий, учитываемых в плате, рассчитанной в год подачи заявки, индексируется следующим образом:

− 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на произведение прогнозных индексов-дефляторов по подразделу «Строительство», публикуемых Министерством экономического развития Российской Федерации на соответствующий год (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен на соответствующий год) за половину периода, указанного в технических условиях, начиная с года, следующего за годом утверждения платы;

− 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на произведение прогнозных индексов-дефляторов по подразделу «Строительство», публикуемых Министерством экономического развития Российской Федерации на соответствующий год (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен на соответствующий год) за период, указанный в технических условиях, начиная с года, следующего за годом утверждения платы.

Примечание:

\* под сетевыми организациями в приложении понимаются сетевые организации, осуществляющие деятельность на территории Удмуртской Республики.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_».