



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.09.2022

№ 31

О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 28.12.2021 № 182

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Правилами 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 05.09.2022 № 55 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 28.12.2021 № 182 «О ставках за единицу максимальной мощности и стандартизированных тарифных ставках за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, осуществляющих регулируемый вид деятельности на территории Астраханской области, на 2022 год» следующие изменения:

1.1. В пункте 6 постановления слова «Приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17» заменить словами «Приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22».

1.2. Приложение № 3 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Начальнику отдела технической оценки службы по тарифам Астраханской области:

2.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления в министерство государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области для официального опубликования.

2.2. В срок не позднее семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.

2.3. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию настоящего постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

2.4. В срок не позднее семи рабочих дней со дня принятия направить копии настоящего постановления и протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 05.09.2022 № 55 в Федеральную антимонопольную службу в электронном виде посредством размещения в единой информационно-аналитической системе.

2.5. В срок не позднее семи рабочих дней со дня принятия направить копии настоящего постановления и протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 05.09.2022 № 55 территориальным сетевым организациям, осуществляющим регулируемый вид деятельности на территории Астраханской области.

2.6. В семидневный срок со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 05.09.2022 № 55 на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://tarif.astrobl.ru>).

2.7. Обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

3. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Руководитель



О.В. Степанищева

Формула платы за технологическое присоединение

а) В случае если согласно техническим условиям срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению предусмотрен на период меньше либо равный одному году формула платы определяется исходя из стандартизированных тарифных ставок, указанных в приложении № 2, объема максимальной мощности (N_i), указанного в заявке на технологическое присоединение заявителем, и мероприятий, предусмотренных выданными техническими условиями, следующим образом:

$$C_1 + (C_{8i} * K_i) + (C_{2i} * L_i) + (C_{3i} * L_i) + (C_{4i} * \text{кол-во пунктов}) + (C_{5i} * N_i) + (C_{6i} * N_i) + (C_{7i} * N_i) = T_i \text{ (руб.) (без НДС) (1)}$$

б) В случае если согласно техническим условиям срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению предусмотрен на период два года формула платы определяется исходя из стандартизированных тарифных ставок, указанных в приложении № 2, объема максимальной мощности (N_i), указанного в заявке на технологическое присоединение заявителем, и мероприятий, предусмотренных выданными техническими условиями, следующим образом:

$$C_1 + 1/2 * ((C_{8i} * K_i) + (C_{2i} * L_i) + (C_{3i} * L_i) + (C_{4i} * \text{кол-во пунктов}) + (C_{5i} * N_i) + (C_{6i} * N_i) + (C_{7i} * N_i)) * (1 + \frac{I_m}{100}) = T_i \text{ (руб.) (без НДС) (2)}$$

в) В случае если согласно техническим условиям срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению предусмотрен на период более двух лет (но не более четырех лет) для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, формула платы определяется исходя из стандартизированных тарифных ставок, указанных в приложении № 2, объема максимальной мощности (N_i), указанного в заявке на технологическое присоединение заявителем, и мероприятий, предусмотренных выданными техническими условиями, следующим образом:

$$C_1 + ((C_{8i} * K_i) + (C_{2i} * L_i) + (C_{3i} * L_i) + (C_{4i} * \text{кол-во пунктов}) + (C_{5i} * N_i) + (C_{6i} * N_i) + (C_{7i} * N_i)) * \left\{ \frac{1}{2} \cdot \left[\prod_{n=a}^{b/2} \left(\frac{I_n}{100} \right) + \prod_{n=a}^b \left(\frac{I_n}{100} \right) \right] \right\} = T_i \text{ (руб.) (без НДС) (3)}$$

где:

N_i – объем максимальной мощности, указанной в заявке;

L_i – протяжённость ВЛ (КЛ) на i -том уровне напряжения;

K_i – количество i -тых точек учета;

C_1 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, не включающих в себя мероприятия «последней мили», (руб. за одно присоединение);

C_{2i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения, (руб./км);

C_{3i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения (руб./км);

C_{4i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования на i -м уровне напряжения (руб./шт);

C_{5i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП) с уровнем напряжения до 35 кВ (руб./кВт);

C_{6i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ (руб./кВт);

C_{7i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций с уровнем напряжения 35 кВ и выше (руб./кВт);

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

I_m – прогнозный индекс цен производителей по подразделу «Строительство» раздела «Капитальные вложения (инвестиции)», публикуемый Министерством экономического развития Российской Федерации на год, следующий за годом утверждения плата за технологическое присоединение (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен на соответствующий год);

I_n – прогнозный индекс цен производителей по подразделу «Строительство» раздела «Капитальные вложения (инвестиции)», публикуемый Министерством экономического развития Российской Федерации на n -й год (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен на соответствующий год);

a – год, следующий за годом утверждения плата за технологическое присоединение;

b – последний год периода, указанного в технических условиях;

$b/2$ – половина периода, указанного в технических условиях.