Таблица 3.1

Стандартизированные тарифные ставки

для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Муниципального предприятия города Обнинска Калужской области «Горэлектросети» <1>

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Стандартизированные тарифные ставки | Уровень напряжения, кВ | Заявленный максимальный объем мощности |
| до 15 кВт | от 15 до 150 кВт | от 150кВтдо 670кВт | от 670 кВтдо 8900 кВт |
| 1. | С1 - стандартизированная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, без расходов, связанных со строительством объектов электросетевого хозяйства, руб./кВт (без НДС), в том числе | х | 182,68 |
| 1.1. | С 1.1 - Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)  | х | 120,33 |
| 1.2. | С 1.2 - Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ  | х | 24,91 |
| 1.3. | С 1.3 - Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств <2>  | х | 7,11 |
| 1.4. | С 1.4 - Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»)  | х | 30,33 |
| 2. | С2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи, руб./км (в ценах 2001 г. без НДС) | 0,4 кВ | 75 416 | 150 832 |
|
|
| 6-10 кВ | 110 417 | 220 834 |
| 3. | С3 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи, руб./км (в ценах 2001 г. без НДС) | 0,4 кВ | 120 334 | 240 668 |
|
| 6-10 кВ | 145 297 | 290 594 |
| 4. | С4- стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций, руб./кВт (в ценах 2001 г. без НДС) | х | х | х |
| 4.1. | строительство пунктов секционирования | - | - | - |
| 4.2. | строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) | 0,4 кВ | 574 | 1 148 |
| 4.3. |  строительство двухтрансформаторных подстанций (ТП) | 0,4 кВ | 788 | 1 575 |
| 4.4. | строительство двухтрансформаторных комплектных трансформаторных подстанций (КТП) | 0,4 кВ | 615 | 1 230 |
| 4.5. | строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)  | - | - | - |

<1> Применяются для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям при временной и постоянной схемах электроснабжения.

<2> Данные расходы не учитываются при расчёте платы за технологическое присоединение:

- для заявителей – юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);

- для заявителей - юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт, в случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств указанных заявителей по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения);

- для заявителей в целях временного технологического присоединения;

- для заявителей – физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учётом 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.

Примечание.

 В соответствии с подпунктом 2 пункта 7 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 № 209-э/1, лицо, которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе самостоятельно выбрать вид ставки платы за технологическое присоединение. Выбор ставки платы осуществляется заявителем на стадии заключения договора об осуществлении технологического присоединения.

В случае если заявитель не выбрал вид ставки, сетевая организация вправе самостоятельно выбрать ставку и произвести расчет размера платы за технологическое присоединение.