**Размер платы за технологическое присоединение**

Согласно постановлению Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике № 144 от 23.09.14, утверждено:

1. Стандартизированная тарифная ставка С1 на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электрохозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, максимальной мощностью от 150 кВт до 670 кВт (включительно) к электрическим сетям открытого акционерного общества «Смоленский авиационный завод» по мероприятиям на 2014 год в соответствии с таблицей 1:

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятий | На уровне напряжения от 1 кВ до 35 кВруб/кВт (без НДС) |
| 1. | Стандартизированная тарифная ставка С1 по постоянной и/или временной схеме присоединения, в расчете на 1 кВт максимальной мощности | 22 |
| 1.1. | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ) | 8 |
| 1.2. | Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ, с участием в осмотре присоединяемых устройств Заявителя должностного лица Ростехнадзора (в случаях предусмотренных законодательством) | 7 |
| 1.3. | Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети | 7 |

1. Ставки за единицу максимальной мощности на осуществление организационных мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств по постоянной и/или временной схеме присоединения на уровне напряжения от 1 кВ до 35 кВ максимальной мощностью от 150 кВт до 670 кВт (включительно) с разбивкой по каждому мероприятию согласно таблице 2:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятий | Ставкаруб/кВт (без НДС) |
| 1. | Подготовка и выдача сетевой организации технических условий Заявителю (ТУ) | 8 |
| 2. | Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили» | - |
| 2.1. | *строительство воздушных линий* | - |
| 2.2. | *строительство кабельных линий* | - |
| 2.3. | *Строительство трансформаторных подстанций*  | - |
| 3. | Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили» | - |
| 3.1. | *строительство воздушных линий* | - |
| 3.2. | *строительство кабельных линий* | - |
| 3.3. | *Строительство трансформаторных подстанций*  | - |
| 4. | Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ, с участием в осмотре присоединяемых устройств Заявителя максимальной мощностью до 150 кВт включительно должностного лица Ростехнадзора (в случаях предусмотренных законодательством) | 7 |
| 5. | Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети максимальной мощностью до 150 кВт включительно. | 7 |

1. Формула платы за технологическое присоединение при отсутствии необходимости реализации мероприятий «последней мили»:

Робщ = С1 Ni

где:

Ni  - объем максимальной мощности (кВт), казанный в заявке на технологическое присоединение заявителем.