|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Приложение к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской областиот «8» апреля 2016 года № 54«Приложение № 1к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской областиот «31» декабря 2015 года № 1028 |
| **Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы** **за технологическое присоединение к электрическим сетям****ЗАО «СибПСК» по Кемеровской области на 2016** |
|
| (без учета НДС) |
| Наименование ставки | Ставка |
| Постоянная схема | Временная схема |
| 1 | 2 | 3 |
| С1 | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении по мероприятиям, не включающим в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства (руб./кВт) в ценах 2016 года |
| до 150 кВт (включительно) | 122,42 | 122,42 |
| свыше 150 кВт и до 670 кВт (включительно) | 47,68 | 47,68 |
| свыше 670 кВт | 10,01 | 10,01 |
| С1.1 | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ) | до 150 кВт (включительно) | 82,82 | 82,82 |
| свыше 150 кВт и до 670 кВт (включительно) | 32,25 | 32,25 |
| свыше 670 кВт | 6,77 | 6,77 |
| С1.2 | Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ | до 150 кВт (включительно) | 10,77 | 10,77 |
| свыше 150 кВт и до 670 кВт (включительно) | 4,19 | 4,19 |
| свыше 670 кВт | 0,88 | 0,88 |
| С1.3 | Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя | до 150 кВт (включительно) | 9,97 | 9,97 |
| свыше 150 кВт и до 670 кВт (включительно) | 3,89 | 3,89 |
| свыше 670 кВт | 0,82 | 0,82 |
| С1.4 | Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети | до 150 кВт (включительно) | 18,86 | 18,86 |
| свыше 150 кВт и до 670 кВт (включительно) | 7,35 | 7,35 |
| свыше 670 кВт | 1,54 | 1,54 |
| С2 | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства при технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, в части расходов на строительство и реконструкцию воздушных линий электропередачи (руб./км) в ценах 2001 года |
| С2.1. | Строительство 1 км ВЛ-0,4 кВ проводом СИП-2 3×95+1×95+1х25 | 236 367,77 | - |
| 1 | 2 | 3 |
| С2.2. | Строительство 1 км 2 ВЛ-10 кВ проводом СИП-3 1×95 | 325 563,06 | - |
| С3 | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства при технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, в части расходов на строительство и реконструкцию кабельных линий электропередачи (руб./км) в ценах 2001 года |
| С3.1. | Строительство 1 км КЛ-0,4кВ кабелем марки ААБл-0,4 3×240 | 366 364,10 | - |
| С3.2. | Строительство 1 км КЛ-6 (10) кВ кабелем марки АПвБП 3х50 | 195 964,85 | - |
| С4 | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства при технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, в части расходов на строительство и реконструкцию подстанций, (руб./кВт) в ценах 2001 года |
| С4.1. | Строительство КТП 63 кВА | 882,90 | - |
| С4.2. | Строительство 2КТПН-У 250 кВА 6-10/0,4 кВ | 1 572,04 | - |
| С4.3. | Строительство КТП-160 кВА 6-10/0,4 кВ | 452,40 | - |
| С4.4. | Строительство МТП-63 кВА 6-10/0,4 кВ | 803,73 | - |

Примечание:

Размер включаемой в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более чем 150 кВт инвестиционной составляющей на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики составляет 50 процентов величины указанных расходов.

».