**Цены (тарифы) на услуги субъектов естественных монополий, в отношении которых применяется государственное регулирование (таблица 1) и расходы, связанные с осуществлением технологического присоединения, не включенные в тариф в текущем периоде регулирования, но учтенные в следующем периоде (таблица 2).**

ООО «Гранат» 2015 год Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуги | Период | Вид тарифа | Единица измерения | Размер ставки | Источник опубликованияПриказа РЭК |
| **I. Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электроэнергии ПАО «МРСК Сибири» - ООО «Гранат»** |
| 1 | Оказание услуг по передаче электрической энергии | С 01.01.2015г – 30.06.2015г | Одноставочный | руб./МВтч | 663,71 | Приказ РЭК № 663/78 от 26.12.2014г(http://rec.omskportal.ru/) |
| Двухставочный: |
| - Ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт в месяц | 176911,82 |
| - Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии на ее передачу | руб./МВтч | 69,26 |
| С 01.07.2015г – 31.12.2015г | Одноставочный | руб./МВтч | 762,11 |
| Двухставочный: |
| - Ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт в месяц | 173546,18 |
| - Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии на ее передачу | руб./МВтч | 167,96 |
| С 01.07.2015г – 31.12.2015г | Одноставочный | руб./МВтч | 694,78 | Приказ РЭК № 121/36 от 26.06.2015г(http://rec.omskportal.ru/)**изменения** |
| Двухставочный: |
| - Ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт в месяц | 175091,22 |
| - Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии на ее передачу | руб./МВтч | 95,34 |
| С 01.07.2015г – 31.12.2015г | Одноставочный | руб./МВтч | 0,73264 | Приказ РЭК № 831/81 от 29.12.2015г.(http://rec.omskportal.ru/)**изменения** в соответствии с Определением Верховного суда РФ от 28.10.2015г. по делу № 50-АПГ15-11 , приказом ФАС от 25.12.2015г. № 1317/15  |
| Двухставочный: |
| - Ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт в месяц | 175091,22 |
| - Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии на ее передачу | руб./МВтч | 133,21 |
| **II. Тарифы на технологическое присоединение к сетям ООО «Гранат»** |
| 1 | Оказание услуг по технологическому присоединению | С 01.01.2015г –31.12.2015г | Максимальная мощность энергопринимающих устройств потребителя не превышает 15кВ | руб. (с НДС) | 550 | Приказ РЭК № 611/77 от 24.12.2014г(http://rec.omskportal.ru/) |
| Стандартизированные тарифные ставки указаны в Приложениях №1, 2, 3 | руб. (с НДС) | Опр. по формуле Прил. №4 к приказу РЭК № 611/77 от 24.12.2014г. |
| С 01.01.2015г –31.12.2015г | Максимальная мощность энергопринимающих устройств потребителя не превышает 15кВ | руб. (с НДС) | 550 | Приказ РЭК № 19/8 от 19.02.2015г.(http://rec.omskportal.ru/)**изменения** |
| Стандартизированные тарифные ставки указаны в Приложениях №1, 2, 3 | руб. (с НДС) | Опр. по формуле Прил. №4 к приказу РЭК № 611/77 от 24.12.2014г. |
| С 01.01.2015г –31.12.2015г | Максимальная мощность энергопринимающих устройств потребителя не превышает 15кВ | руб. (с НДС) | 550 |  Приказ РЭК № 195/45 от 18.08.2015г.(http://rec.omskportal.ru/)**изменения** |
| Стандартизированные тарифные ставки указаны в Приложениях №1, 2, 3 | руб. (с НДС) | Опр. по формуле Прил. №4 к приказу РЭК № 611/77 от 24.12.2014г. |

Таблица 2

**\*Расходы, связанные с осуществлением технологического присоединения, не включаемые в плату за технологическое присоединение (подлежащие учету (учтенные) в тарифах на передачу электроэнергии в 2015 году) ООО «Гранат» 2014 год.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Статья расхода | Стоимость, руб. | Тариф на передачу электроэнергии | Приказ РЭК, со ссылкой на официальный источник опубликования |
| - | - | - | - |

\* - в 2014 году ООО «Гранат» не имело утвержденного РЭК Омской области тарифа на технологическое присоединение, соответственно расходы, связанные с осуществлением технологического присоединения, не включаемые в плату за технологическое присоединение (подлежащие учету (учтенные) в тарифах на передачу электроэнергии в 2015 году) отсутствуют.