**Предложение ЗАО «Транссетьком-Волга» о размере цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями на долгосрочный период регулирования 2015-2019 гг.**

Предлагаемые к установлению тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | 1 полугодие  | 2 полугодие  |
| Двухставочный тариф | Одноставочный тариф, руб./МВт.ч | Двухставочный тариф | Одноставочный тариф, руб./МВт.ч |
| Ставка за содержание электрических сетей | Ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Ставка за содержание электрических сетей | Ставка на оплату технологического расхода (потерь) |
| руб./МВт в месяц | руб./МВт.ч | руб./МВт в месяц | руб./МВт.ч |
| 2015 | 221590,93 | 43,07 | 556,72 | 221590,93 | 43,07 | 556,72 |
| 2016 | 168 127,58 | 43,07 | 432,79 | 168 127,58 | 43,07 | 432,79 |
| 2017 | 171 195,71 | 43,07 | 439,91 | 171 195,71 | 43,07 | 439,91 |
| 2018 | 174 745,36 | 43,07 | 448,13 | 174 745,36 | 43,07 | 448,13 |
| 2019 | 156 630,59 | 43,07 | 406,14 | 156 630,59 | 43,07 | 406,14 |

Предлагаемая к установлению НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь):

|  |  |
| --- | --- |
| Год | НВВ без учета оплаты потерь |
| тыс. руб. |
| 2015 | 140 426,61 |
| 2016 | 106 545,81 |
| 2017 | 108 490,15 |
| 2018 | 110 739,63 |
| 2019 | 99 259,94 |

Предлагаемые к установлению долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Максимальная возможная корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с учетом достижения установленного уровня надежности и качества услуг | Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии | Уровень надежности реализуемых товаров (услуг) | Уровень качества реализуемых товаров (услуг) |
| Уровень качества осуществляемого технологического присоединения | Уровень качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями |
| млн. руб. | % | % | % | % |  |  |  |
| 2015 | 71,203 | 1 | 0,75 | 2 | 1,9 | 0,0079 | 0,86 | 0,8975 |
| 2016 | 74,015 | 1 | 0,75 | 2 | 1,9 | 0,0078 | 0,87 | 0,8975 |
| 2017 | 76,939 | 1 | 0,75 | 2 | 1,9 | 0,0077 | 0,871 | 0,8975 |
| 2018 | 79,978 | 1 | 0,75 | 2 | 1,9 | 0,0076 | 0,872 | 0,8975 |
| 2019 | 83,137 | 1 | 0,75 | 2 | 1,9 | 0,0075 | 0,8975 | 0,8975 |