|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ 2  к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области  от 19 декабря 2013 года № 60/128 |

Необходимая валовая выручка (НВВ) МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ВЫКСАЭНЕРГО», г. Выкса Нижегородской области, на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование сетевой организации | Год | НВВ сетевой организации без учета оплаты потерь |
| тыс. руб. |
| 1. | МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВЫКСАЭНЕРГО», г. Выкса Нижегородской области | 2015 | 58 073,23 |
| 2016 | 58 476,34 |
| 2017 | 60 356,42 |
| 2018 | 62 431,06 |
| 2019 | 64 009,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ 3  к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области  от 19 декабря 2013 года № 60/128 |

Долгосрочные параметры регулирования для МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ВЫКСАЭНЕРГО», г. Выкса Нижегородской области, в отношении которой тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование сетевой организации в Нижегородской области | Год | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь) | Уровень надежности реализуемых товаров (услуг) | Уровень качества реализуемых товаров (услуг) | |
| Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети | Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг |
| млн. руб. | % | % |  |  |  |  |
| 1. | МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВЫКСАЭНЕРГО»,  г. Выкса Нижегородской области | 2015 | 36,24 | 1 | 0,75 | 7,53 | 1,0000 | 1 | 0,8975 |
| 2016 | Х | 1 | 0,75 | 7,53 | 0,9850 | 1 | 0,8975 |
| 2017 | Х | 1 | 0,75 | 7,53 | 0,9702 | 1 | 0,8975 |
| 2018 | Х | 1 | 0,75 | 7,53 | 0,9557 | 1 | 0,8975 |
| 2019 | Х | 1 | 0,75 | 7,53 | 0,9413 | 1 | 0,8975 |