**Сведения об уровне нормативных потерь электроэнергии на 2021 год**

**ОАО «Рыбинская городская электросеть»**

Приложение № 4.1

к экспертному заключению

Анализ технико – экономических показателей

деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии

по сетям Организации

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | 2019(факт, с учетом корректировок, принятых в 2020 г.) | 2020 (факт с учетом корректировок, принятых в 2021 г.) | 2021 (план) | 2021 (факт) | Темп прироста, (%) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021/2019 | 2021/2020 |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Поступление в сетьэлектрической энергии | млн.кВт.ч | 432,476 | 408,358 | 413,337 | 419,138 | -3,08 | 2,63 |
| 2. | Потери электрической энергии | млн.кВт.ч | 52,832 | 50,761 | 55,672 | 49,929 | -5,49 | -1,63 |
| 3. | Полезный отпуск в другие организации |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | -электрическая энергия² | млн.кВт.ч | 379,445 | 357,429 | 357,501 | 368,956 | -2,76 | 3,22 |
| 3.2 | -электрическая мощность | МВт | 103,889 | 103,889 | 103,889 | 103,889 | 0 | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ¹при отсутствии фактических данных, используются данные тарифно-балансовых решений за предыдущие периоды регулирования |

 ² без учета собственного потребления