Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 30 сентября 2019 г. N 1048

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТЕРЬ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПРИ ЕЕ ПЕРЕДАЧЕ ПО ЕДИНОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ

(ОБЩЕРОССИЙСКОЙ) ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМОЙ ПАО "ФСК

ЕЭС" С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА,

ПРИНАДЛЕЖАЩИХ ПАО "ФСК ЕЭС" НА ПРАВЕ СОБСТВЕННОСТИ

ИЛИ ИНОМ ЗАКОННОМ ОСНОВАНИИ, НА 2020 ГОД

В соответствии с подпунктом 4.5.4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. N 400, приказываю:

Утвердить прилагаемые [нормативы](#P27) потерь электрической энергии при ее передаче по единой национальной (общероссийской) электрической сети, осуществляемой ПАО "ФСК ЕЭС" с использованием объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих ПАО "ФСК ЕЭС" на праве собственности или ином законном основании, на 2020 год.

Заместитель Министра

Ю.В.МАНЕВИЧ

Утверждены

приказом Минэнерго России

от 30 сентября 2019 г. N 1048

НОРМАТИВЫ

ПОТЕРЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПРИ ЕЕ ПЕРЕДАЧЕ

ПО ЕДИНОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ (ОБЩЕРОССИЙСКОЙ) ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ,

ОСУЩЕСТВЛЯЕМОЙ ПАО "ФСК ЕЭС" С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБЪЕКТОВ

ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ ПАО "ФСК ЕЭС"

НА ПРАВЕ СОБСТВЕННОСТИ ИЛИ ИНОМ ЗАКОННОМ ОСНОВАНИИ,

НА 2020 ГОД

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование филиала организации по управлению ЕНЭС - магистральных электрических сетей | Наименование субъекта Российской Федерации, в котором организация по управлению ЕНЭС оказывает услуги по передаче электрической энергии | Суммарный отпуск электрической энергии из сети, тыс. кВт·ч | Норматив потерь электрической энергии при ее передаче по ЕНЭС по уровню напряжения "330 кВ и выше", % от суммарного отпуска электрической энергии из сети "330 кВ и выше" | Норматив потерь электрической энергии при ее передаче по ЕНЭС по уровню напряжения "220 кВ и ниже", % от суммарного отпуска электрической энергии из сети "220 кВ и ниже" |
| 330 кВ и выше | 220 кВ и ниже |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| МЭС Центра | Белгородская область | 88387701,29 | - | 3,16 | - |
| Владимирская область | 3103674,11 | 3,63 |
| Вологодская область | 5775321,39 | 3,60 |
| Воронежская область | 4420384,43 | 4,32 |
| Ивановская область | 2023568,89 | 5,44 |
| Калужская область | 6317467,84 | 3,05 |
| Костромская область | 2150195,74 | 4,08 |
| Курская область | 77667,00 | 1,82 |
| Липецкая область | 7357913,34 | 3,51 |
| г. Москва | 2485285,85 | 4,96 |
| Московская область | 14027302,61 | 4,96 |
| Орловская область | 1527093,08 | 4,67 |
| Рязанская область | 3107056,29 | 3,74 |
| Тамбовская область | 2728944,19 | 3,81 |
| Тверская область | 953493,46 | 5,69 |
| Тульская область | 5492677,86 | 3,39 |
| Ярославская область | 5075804,95 | 4,22 |
| МЭС Северо-Запада | Брянская область | 54121951,74 | 4117249,23 | 3,60 | 5,23 |
| Республика Карелия | 3298276,30 | 6,66 |
| Мурманская область | 188512,06 | 4,55 |
| г. Санкт-Петербург | 3566787,68 | 3,99 |
| Ленинградская область | 1520839,67 | 3,99 |
| Новгородская область | - | - |
| Псковская область | - | - |
| Смоленская область | 1454093,60 | 7,30 |
| Калининградская область | 2945426,89 | 0,56 |
| Архангельская область | 1886231,08 | 7,75 |
| Республика Коми | 1952735,49 | 9,90 |
| МЭС Волги | Республика Марий Эл | 33466748,74 | 1511096,10 | 2,99 | 3,76 |
| Республика Мордовия | 1600808,09 | 4,30 |
| Нижегородская область | 8317768,93 | 3,78 |
| Пензенская область | 2501952,72 | 5,39 |
| Самарская область | 11955240,58 | 4,20 |
| Саратовская область | 7070206,48 | 5,87 |
| Ульяновская область | 1749969,91 | 3,88 |
| Чувашская Республика - Чувашия | 1896863,82 | 3,91 |
| МЭС Юга | Астраханская область | 43276649,90 | 1315603,34 | 4,55 | 7,28 |
| Волгоградская область | 9343144,88 | 4,81 |
| Республика Дагестан | 44477,38 | 3,37 |
| Республика Ингушетия | - | - |
| Кабардино-Балкарская Республика | - | - |
| Республика Калмыкия | 648141,58 | 3,35 |
| Карачаево-Черкесская Республика | - | - |
| Краснодарский край | 14017354,69 | 5,70 |
| Ростовская область | 13790791,85 | 4,88 |
| Республика Северная Осетия - Алания | 150575,45 | 3,35 |
| Ставропольский край | - | - |
| Чеченская Республика | - | - |
| Республика Крым | 4438374,42 | 5,30 |
| МЭС Урала | Кировская область | 37757278,81 | 2687052,31 | 4,28 | 2,99 |
| Курганская область | 1030653,84 | 5,90 |
| Оренбургская область | 8171961,77 | 3,03 |
| Пермский край | 8824817,45 | 3,64 |
| Свердловская область | 21544727,83 | 2,95 |
| Удмуртская Республика | 4874067,19 | 3,24 |
| Челябинская область | 13682573,70 | 2,55 |
| МЭС Сибири | Алтайский край | 57858377,63 | 4322567,92 | 3,06 | 3,33 |
| Республика Бурятия | 4408383,60 | 4,68 |
| Красноярский край | 28469865,22 | 2,86 |
| Республика Тыва | 843626,89 | 6,26 |
| Кемеровская область | 14095849,40 | 3,27 |
| Новосибирская область | 211,00 | 3,25 |
| Омская область | 4234133,60 | 2,54 |
| Томская область | 5706758,85 | 4,29 |
| Иркутская область | 66284,68 | 3,75 |
| Забайкальский край | 4067589,16 | 5,25 |
| Республика Хакасия | 6493136,67 | 3,07 |
| МЭС Западной Сибири | Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ямало-Ненецкий автономный округ | 46545350,33 | 51250099,40 | 3,23 | 3,63 |
| МЭС Востока | Амурская область | 9734342,43 | 5441256,44 | 5,35 | 7,00 |
| Приморский край | 6638549,20 | 4,87 |
| Хабаровский край | 1536558,30 | 7,82 |
| Еврейская автономная область | 1530559,47 | 4,49 |
| Республика Саха (Якутия) | 2033135,08 | 6,74 |
| Всего по ЕНЭС | 373760042,86 | 367249150,22 | 3,53 | 4,06 |
| В целом по ЕНЭС | 558729160,27 | 3,88 |

Примечание:

Указанные нормативы потерь электрической энергии при ее передаче по ЕНЭС применяются и для организаций, осуществляющих экспортные поставки электрической энергии.