

Количество и установленная мощность трансформаторов (с указанием таблиц, отличающихся от таблиц для ТСО, ввиду особенностей нормирования технологических потерь электроэнергии в электрических сетях предприятий, оказывающих услуги по передаче электроэнергии субабонентам) (образец)

Приложение 5¹ к Инструкции по организации в Министерстве энергетики Российской Федерации работы по расчету и обоснованию нормативов технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям

1 В Приложении N 5 представлены таблицы (N 1, 2, 2А, 6, 7, 8), отличающиеся от таблиц для ТСО, ввиду особенностей нормирования технологических потерь электроэнергии в электрических сетях предприятий, оказывающих услуги по передаче электроэнергии субабонентам. Остальные таблицы (N 3, 4, 4А, 5) аналогичны таблицам, представленным в Приложении 3.

Таблица 7 - Количество и установленная мощность трансформаторов

Наименование предприятия

| N п/п | Единичная мощность, кВ А | Высшее напряжение, кВ | Количество, шт. | | | | Установленная мощность, кВ А | | | | | |
|-------|--------------------------|-----------------------|-----------------|--|-------------|--|------------------------------|--|-------------|--|-------|--|
| | | | базовый год | регулируемый год | базовый год | регулируемый год | базовый год | регулируемый год | базовый год | регулируемый год | | |
| | | | всего | для передачи электроэнергии субабонентам | всего | для передачи электроэнергии субабонентам | всего | для передачи электроэнергии субабонентам | всего | для передачи электроэнергии субабонентам | всего | для передачи электроэнергии субабонентам |

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+

Примечания: 1. Резервные неиспользуемые трансформаторы, а также специальные трансформаторы для плавки
таблицу не включаются. 2. В столбце "Всего" указываются значения объемов оборудования по электрической с
участвующей в процессе передачи электроэнергии субабонентам. 2. В столбце "для передачи электроэнергии су
случае наличия объемов оборудования, участвующего в процессе передачи электроэнергии только субабонента
собственного потребления электроэнергии предприятием), указываются их значения.

Подпись

Ф.И.О.

Должность

Источник - Приказ Минэнерго РФ от 30.12.2008 № 326 (с изменениями и дополнениями на 2010 год)

Сохраните в закладки наш сайт: Blank-Образец.Ru

Прямая ссылка на документ:

https://blank-obrazets.ru/kolichestvo_i_ustanovlennaya_moshhnost_transformatorov_s_ukazaniem_tablic_otlichayushhixsya_ot_tabl