



Министерство энергетики
Российской Федерации
(Минэнерго России)

П Р И К А З

24 сентября 2024г.

Москва

№ 15-35

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения, на 2025 год

В соответствии с подпунктом 4.5.4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения, на 2025 год.

Заместитель Министра

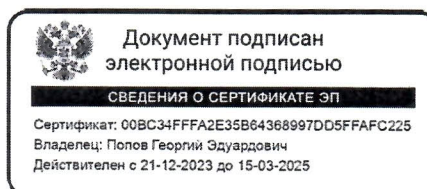
Е.П. Грабчак

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя
по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах
с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также
в городах федерального значения, на 2025 год

| № п/п | Организация | Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения, на 2025 год | | |
|-------|---|---|-------------------------------|-----------------------------------|
| | | потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (м ³) | потери тепловой энергии, Гкал | расход электроэнергии, тыс. кВт·ч |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики» «Научно-исследовательский институт измерительных систем им. Ю.Е. Седакова» (Филиал ФГУП «РФЯЦ – ВНИИЭФ» «НИИИС им. Ю.Е. Седакова»), г. Нижний Новгород (для сторонних потребителей) | 2 700,6 | 711,3 | – |

Выписка верна:

Заместитель директора Департамента
развития электроэнергетики



Г.Э. Попов