



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «27» ноября 2018 г. № 392
г. Кемерово

**Об утверждении нормативов технологических потерь
при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым
сетям регулируемых организаций Кемеровской области
на 2018 – 2019 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям регулируемых организаций Кемеровской области на 2018 год согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям регулируемых организаций Кемеровской области на 2019 год согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной
энергетической комиссии Кемеровской области

Д.В. Малюта

Приложение № 1
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «27» ноября 2018 г. № 392

**Нормативы технологических потерь при передаче
тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям регулируемых
организаций Кемеровской области на 2018 год**

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям | | |
|----------|---|---|---|--|
| | | Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (м ³) | Потери тепловой энергии, тыс. Гкал | Расход электроэнер- гии, тыс. кВт*ч |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | ООО «Управление тепловых систем» (г. Междуреченск), ИНН 4205369653 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 25 017,224 | 13,282 | 1 716,773 |
| 2 | ООО «ТеплоРесурс» (г. Анжеро-Судженск), ИНН 4246019288 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 95397,410 | 54,311 | 0,000 |
| 3 | ООО «Ижморская тепло-сетевая компания» (Ижморский район), ИНН 4246021343 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 1178,531 | 2,923 | 0,000 |

Приложение № 2
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «27» ноября 2018 г. № 392

**Нормативы технологических потерь при передаче
тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям регулируемых
организаций Кемеровской области на 2019 год**

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям | | |
|----------|--|---|---|--|
| | | Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (м ³) | Потери тепловой энергии, тыс. Гкал | Расход электроэнер- гии, тыс. кВт*ч |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | МУП «Энерго-Сервис» (Яшкинский район), ИНН 4246019665 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 35954,609 | 25,561 | 127,963 |
| 2 | МУП «МТСК» (г. Междуреченск), ИНН 4214039620 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 156 972,668 | 47,696 | 7 135,600 |
| 3 | ОАО «РЖД» (филиал структурное подразделение Центральная дирекция по тепловодоснабжению- СЦТ ст. Мариинск Красноярской дирекции по тепловодоснабжению) (г. Мариинск), ИНН 7708503727 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 223,620 | 0,390 | 0,000 |
| | | в том числе: теплоноситель – вода (на потребительский рынок) | | |
| | | 72,310 | 0,126 | 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|---|---------------------------|--------|-----------|
| 4 | ООО «Управление тепловых систем» (г. Междуреченск), ИНН 4205369653 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 25 017,224 | 13,282 | 1 716,773 |
| 5 | ООО «ТеплоРесурс» (г. Анжеро-Судженск), ИНН 4246019288 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 95397,410 | 54,311 | 0,000 |
| 6 | ООО «Ижморская тепло-сетевая компания» (Ижморский район), ИНН 4246021343 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 1178,531 | 2,923 | 0,000 |
| 7 | АО «Энергетическая компания» (г. Польшаево), ИНН 4212127479 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 1625,280 | 1,296 | 0,000 |
| 8 | ООО «АЭРОКУЗБАСС» (г. Прокопьевск), ИНН 7716154981 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 735,000 | 0,832 | 0,000 |
| в том числе: теплоноситель – вода (на потребительский рынок) | | | | |
| | | 34,550 | 0,039 | 0,000 |
| 9 | ОАО «Знамя» (г. Киселевск), ИНН 4211002950 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 8007,600 | 4,853 | 98,652 |
| в том числе: теплоноситель – вода (на потребительский рынок) | | | | |
| | | 3721,700 | 2,671 | 98,652 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----------|--|---|--------|---------|
| 10 | ООО «Боровково» г. Новокузнецк (по узлу тепло- снабжения – п. Снежинский), ИНН 4238018467 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 10513,380 | 5,057 | 0,000 |
| 11 | ГАУЗ КО ОКЦЗШО (г. Ленинск-Кузнецкий), ИНН 4212007870 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 4 268,740 | 1,945 | 0,000 |
| | | в том числе: теплоноситель – вода (на потребительский рынок) | | |
| 2 468,090 | 1,200 | 0,000 | | |
| 12 | МУП «КТС Новокузнецкого района» (Новокузнецкий район) ИНН 4252003487 | теплоноситель - пар | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - конденсат | | |
| | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | теплоноситель - вода | | |
| | | 30 060,340 | 37,742 | 146,996 |