**Об установленной тепловой мощности объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии;**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 88,39 | 88,39 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 121,64 | 121,64 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 22,5 | 22,5 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 73,92 | 73,92 |
| Итого |  | 306,45 | 306,45 |

**О тепловой нагрузке по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч);**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 128,027 | 138,388 | 143,701 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 34,262 | 34,262464 | 0 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 23,821 | 0 | 0 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 48,568 | 50,734 | 50,734 |
| Итого |  | 234,679 | 223,384 | 194,435 |

**Об объеме вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал);**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 234,619 | 260,485 | 251,586 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 175,582 | 186,052 | 0,146 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 57,766 | 2,389 | 107,333 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 49,555252 | 61,651644 | 59,364 |
| Итого |  | 517,521 | 510,579 | 418,429 |

**Об объеме приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал);**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 0 | 0 | 0 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 0 | 0 | 0 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 0 | 0 | 0 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 0 | 0 | 0 |
| Итого |  | 0 | 0 | 0 |

**Об объеме тепловой энергии, отпускаемой потребителям, по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе определенном по приборам учета и расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) (тыс. Гкал), включая отдельно сведения об определенном по приборам учета объеме тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал.;**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | | 2018 год | | 2019 год | |
| По приборам | Расчетным методом | По приборам | Расчетным методом | По приборам | Расчетным методом |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 124,95 | 3,07 | 135,07 | 3,32 | 140,25 | 3,45 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 34,262 | 0 | 34,262464 | 0 | 0 | 0 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 23,821 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 45,65 | 2,91 | 47,69 | 3,044 | 47,69 | 3,044 |
| Итого |  | 228,683 | 5,98 | 217,022464 | 6,364 | 187,94 | 6,494 |

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом (Гкал);**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 9 905,9 | 9 864,8 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 1 432,2 | 1 417,7 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 2 411,6 | 2 411,6 |

**О фактическом объеме потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал/год);**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 6,566 | 8,671 | 9,360 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 0,522 | 0,498 | 0 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 0 | 0 | 0,301 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 2,468 | 2,46 | 3,461 |
| Итого |  | 9,557 | 11,629 | 13,121 |

**Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности (кг у. т./Гкал)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 136,0 | 135,6 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 154,7 | 149,6 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 161,1 | 165,9 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 146,7 | 146,7 |

**Об удельном расходе электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (кВт·ч/Гкал);**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 22,99 | 20,82 | 20,55 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 21,77 | 16,77 | 458,38 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 17,21 | 69,08 | 18,32 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 26,01 | 24,20 | 21,17 |
| Итого |  | 21,92 | 19,73 | 20,15 |

**Об удельном расходе холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (куб. м/Гкал);**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| адрес источника | наименование источника | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Московская обл., г. Железнодорожный, Железнодорожный проезд, стр.23) | ГТУ ТЭЦ с Пиковой котельной | 0,06 | 0,04 | 0,03 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. им. Академика В.Н. Челомея, д.6 | БМК-140 | 0,03 | 0,02 | 0,63 |
| Московская обл., г. Реутов, ул. Головашкина, д.2 | Котельная №7 | 0,09 | 0,36 | 0,02 |
| Московская обл., Люберецкий район, пгт. Томилино | ГПУ ТЭЦ с пиковой котельной | 0,10 | 0,07 | 0,06 |
| Итого |  | 0,052 | 0,04 | 0,03 |