|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Информация о резерве, наличии свободных и доступных мощностей, емкости, мест, пропускных способностей сетей ТЭЦ АО «ССГПО»** | **на 21.06.2021г.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Наименование регулируемой услуги** | **Установленная тепловая мощность, Гкал/час** | **Располагаемая тепловая мощность, Гкал/час** | **Тепловая нагрузка потребителей по состоянию на 01.04.2021г. в пересчете на расчетную температуру наружного воздуха для Костанайской области (-33,5оС)** | **Выдано технических условий на присоединение к тепловым сетям вновь строящихся объектов (ТУ действуют до 31.12.2021г.), Гкал/час** | **Свободная тепловая мощность, Гкал/час** | **Емкости** | **Место предоставления услуги и источник энергии** | **Наличие схем инженерных коммуникаций** |
| 1 | Производство тепловой энергии г.Рудный | 720 | 609 | 505,321 | 19,17 | 84,509 | нет | Костанайская обл., г. Рудный, ТЭЦ | Тепловые сети, находящиеся на балансе АО «ССГПО» |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Пропускная способность тепловых сетей, находящихся на балансе АО «ССГПО» (тепловые сети промышленной зоны г. Рудный ):

Тепломагистраль «ТЭЦ-Сарбай»: max 2700 т/час; min 2,5 т/час.

Тепломагистраль «ТЭЦ-РМЗ»: max 3800 т/час; min 15,5 т/час.

Тепломагистраль «ТЭЦ-Фабрика1»: max 1200 т/час; min 0,5 т/час.

Тепломагистраль «ТЭЦ-Фабрика2»: max 1880 т/час; min 0,8 т/час.

Тепломагистраль «ТЭЦ-МПЗ»: max 455 т/час; min 0,8 т/час.