

**Информация о резерве, наличии свободных и доступных мощностей, емкости, мест, пропускных способностей сетей
 Филиал АО «ССГПО» – «Электростанция»
 за 2 квартал 2026 года**

№ п/п	Наименование регулируемой услуги	Установленная тепловая мощность, Гкал/час	Располагаемая тепловая мощность, Гкал/час	Тепловая нагрузка потребителей в пересчете на расчетную температуру наружного воздуха для Костанайской области (-33,5°С)	Свободная тепловая мощность, Гкал/час	Емкости	Место предоставления услуги и источник энергии	Наличие схем инженерных коммуникаций
1	Производство тепловой энергии г.Рудный	720	648	537,964	110,036	нет	Костанайская обл., г. Рудный, Филиал АО «ССГПО» - «Электростанция»	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.