

**Информация о резерве, наличии свободных и доступных мощностей, емкости, мест,  
пропускных способностей сетей Филиал АО ССГПО - Электростанция**

на 17.03.2025г.

№ п/п	Наименование регулируемой услуги	Установленная тепловая мощность, Гкал/час	Располагаемая тепловая мощность, Гкал/час	Тепловая нагрузка потребителей по состоянию на 01.01.2024г. в пересчете на расчетную температуру наружного воздуха для Костанайской области (- 33,5°С)	Выдано технических условий на присоединение к тепловым сетям вновь строящихся объектов (ТУ действуют до 31.12.2024г.), 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	648	537,964	0	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.