

**Информация
по техническим данным котельных ГКП на ПХВ "Кокшетау Жылу"
на 01.01.2022 г.**

Ст. № к/а	Марка котлоагрегата	Тип котлоагрегата	Год ввода в эксплуатацию	Установленная мощность Гкал/ час	Располагаемая мощность, Гкал/ час
РК - 1					
1	ДЕ 25/ 14	паровой	1986	14,2	12,4
2	ДКВР 20/ 13	паровой	1977	11,3	9,8
3	ДКВР 20/ 13	паровой	1977	11,3	9,8
4	КВГМ-100-150	водогрейный	1978	100	87
5	КВГМ-100-150	водогрейный	2021(декабрь)	100	100
6	КВГМ-100-150	водогрейный	1981	на консервации	на консервации
7	КВГМ-100-150	водогрейный	1987	100	87
	Итого			336,8	306
РК - 2					
8	КВТК 100-150	водогрейный	1998	100,0	93,33
9	КВТК 100-150	водогрейный	1998	100,0	93,33
10	КВТК 100-150	водогрейный	2007	100,0	93,33
	Итого			300,0	280,0
Котельная "Кокшетау-2"					
1	Котел заводского изготовления	водогрейный	2002	1,48	1,04
2	Котел заводского изготовления	водогрейный	2002	1,71	1,2
3	КЕ - 4	водогрейный	2002	3	2,2
	Итого			6,19	4,44
Котельная "Красный Яр"					
1	КВТС-3,5	водогрейный	2016	3	3
2	КВТС-3,5	водогрейный	2016	3	3
3	КВТС-3,5	водогрейный	2016	3	3
4	КВТС-3,5	водогрейный	2021	3	3
	Итого			12	12
Котельная областной больницы					
1	НР-30	водогрейный	2005	2,8	2,8
2	НР-30	водогрейный	2005	2,8	2,8
3	НР-18	паровой	2005	0,48	0,48
	Итого			6,08	6,08
	ВСЕГО			661,1	608,5

Заместитель генерального директора



Д.С. Акыбаев