

Справка  
по техническим данным котельных ГКП на ПХВ "Кокшетау Жылу"  
на 01.01.2020 г.

Ст. №	Марка котлоагрегата	Тип котлоагрегата	Установл. мощность, Гкал/ час	Располагаемая мощность, Гкал/ час
<b>РК - 1</b>				
1	ДЕ 25/ 14	паровой	14,2	12,4
2	ДКВР 20/ 13	паровой	11,3	9,8
3	ДКВР 20/ 13	паровой	11,3	9,8
4	КВГМ-100-150	водогрейный	100	87
6	КВГМ-100-150	водогрейный	100	на консервации
7	КВГМ-100-150	водогрейный	100	87
	<b>Итого</b>		<b>336,8</b>	<b>206,0</b>
<b>РК - 2</b>				
8	КВТК 100-150	водогрейный	100,0	93,33
9	КВТК 100-150	водогрейный	100,0	93,33
10	КВТК 100-150	водогрейный	100,0	93,33
	<b>Итого</b>		<b>300,0</b>	<b>280,0</b>
<b>Котельная "Кокшетау-2"</b>				
1	Котёл заводского изготовления	водогрейный	1,48	1,04
2	Котёл заводского изготовления	водогрейный	1,71	1,2
3	КЕ - 4	водогрейный	3	2,2
	<b>Итого</b>		<b>6,19</b>	<b>4,44</b>
<b>Котельная "Красный Яр" (типа БМК-9)</b>				
1	КВТС-3,5	водогрейный	3	3
2	КВТС-3,5	водогрейный	3	3
3	КВТС-3,5	водогрейный	3	3
	<b>Итого</b>		<b>9</b>	<b>9</b>
<b>Котельная "СЭС"</b>				
1	Котёл типа НР-18	водогрейный	1,2	на консервации
2	Котёл типа НР-18	водогрейный	1,2	на консервации
	<b>Итого</b>		<b>2,4</b>	<b>0</b>
	<b>Всего ГКП</b>		<b>654,39</b>	<b>499,43</b>

Зам. генерального директора



Д. С. Акыбаев