

Доступная мощность по котельным установкам АО "КазТрансОйл"

№ п/п	Наименование	Тип, марка	Марка котла.	Марка горелки кол-во.	Год выпуска котлов	количество, шт	объект	НУ	Установленная мощность котла, Гкал/час	Присоединенная мощность, Гкал/час	Наличие свободных и доступных мощностей, Гкал/час	Количество котлов (раб.+резерв)
1	котельная	водогрейный	MEPT MS1800/6	UM8VZTU	2007	2	ГНПС Павлодар	ПНУ	1,800	1,73	0,07	1+1
2	Котельная	водогрейный	MEPT MS-1800/6	U8VZTU	2020	3	ГНПС "Атасы"	КарНУ	3,600	1,9	1,700	2+1
3	Котельная	водогрейный	MEPT MG-1000/6	URG-7z	2006 / 2006	2	НПС "Бейнеу"	МНУ	1,000	0,96	0,04	1+1
4	Котельная	водогрейный	MEPT MG-1000/6	URG-7z	2006 / 2006	2	СПН "Сай-Утес"		1,000	0,584	0,416	1+1
5	Котельная	водогрейный	VITOPLEX 100 PV1B	EK-EVO EЛCO	2018 / 2019	2	ГНПС "Узень"		1,720	1,02	0,7	1+1
6	Котельная	водогрейный	MEPT MG-1600/6	RS-190	2000 / 2001	2	НПС "Каражанбас"		1,600	0,659	0,941	1+1
7	Котельная	водогрейный	MEPT MG-3000/8	URG9AZ 2шт.	2010	2	ГНПС "Кенкияк"	АкНУ	3,000	1,910	1,090	1+1
8	Котельная	водогрейный	MEPT MG1800/6	URG-7z	2005	2	НПС им. А.Култумиева	КНУ	1,800	0,740	1,060	1+1
9	Котельная	водогрейный	MEPT MG1000/6	URG-7z	2005	2	НПС-3		1,000	0,765	0,235	1+1
10	Котельная	водогрейный	MEPT MG-1000/6	URET U7VZTU	2007	2	НПС "Индер"	АНУ	1,000	0,628	0,372	1+1