



Тип котла № компоновки	Технические данные					Комплектующее оборудование				Габариты (LxBxH), мм	Масса, кг
	Паро-произв., т/ч (МВт)	Рабочее давление, МПа(кгс/см <sup>2</sup> )	Температура пара, °С	КПД, % кам., уг. бурый уг.	Расход топлива кг/ч, кам. уг. бурый уг.	Эконом., чуг. стальн.; возду-хоподогреват.	Вентилятор	Дымосос	Топочное устр. или тип горелки		
ДКВ р-6,5-13С 00.8002.300	6,5(4,73)	1,3(13)	194	82	726	ЭБ-2-236И БВЭС-Ш-2	ВДН-9/1000	ДН-9/1500	ПТЛ-РПК-2-2,66/2,44	8526x4695x5170	11447
ДКВ р-6,5-23С 00.8002.300-02	6,5(4,73)	2,3(23)	220	82	726	ЭБ-2-236И БВЭС-Ш-2	ВДН-9/1000	ДН-9/1500	ПТЛ-РПК-2-2,66/2,44	8526x4695x5170	14003
ДКВ р-6,5-13-225С 00.8002.301	6,5(4,73)	1,3(13)	225	84/81	726	ЭБ-2-236И БВЭС-Ш-2	ВДН-9/1000	ДН-9/1500	ПТЛ-РПК-2-2,66/2,44	8526x4695x5170	12437
ДКВ р-6,5-23-370С 00.8002.301-02	6,5(4,73)	2,3(23)	370	84/81	726	ЭБ-2-236И БВЭС-Ш-2	ВДН-9/1000	ДН-9/1500	ПТЛ-РПК-2-2,66/2,44	8526x4695x5170	14600
ДКВ р-6,5-13С 00.8002.306	6,5(4,73)	1,3(13)	194	85,21/82,28	726/1435	ЭБ-2-236И БВЭС-Ш-2	ВДН-9Х/1000	ДН-9/1500	ТЛЗМ-2,7/3,0	8760x3830x6315	15163
ДКВ р-6,5-23С 00.8002.306-01	6,5(4,73)	2,3(23)	220	85,21/82,28	726/1435	ЭБ-2-236И БВЭС-Ш-2	ВДН-9Х/1000	ДН-9/1500	ТЛЗМ-2,7/3,0	8760x3830x6315	15163
ДКВ р-6,5-13С	6,5(4,73)	1,3(13)	194	85,21/82,28	726/1435	ЭБ-2-236И БВЭС-Ш-2	ВДН-9Х/1000	ДН-9/1500	ТЛЗМ-2,7/3,0	8760x3830x6315	15163
ДКВ р-6,5-23С	6,5(4,73)	2,3(23)	220	85,21/82,28	726/1435	ЭБ-2-236И БВЭС-Ш-2	ВДН-9Х/1000	ДН-9/1500	ТЛЗМ-2,7/3,0	8760x3830x6315	15163
ДКВ р-10-13С 00.8002.2400	10,0 (7,27)	1,3(13)	194	84	1100	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ПТЛ-РЛК 2,6/3,66	10110x5830x7100	19360
ДКВ р-10-23С 00.8002.2400-01	10,0 (7,27)	2,3(23)	220	84	1100	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ПТЛ-РЛК 2,6/3,66	10110x5830x7100	18241
ДКВ р-10-13С 00.8002.2406	10,0 (7,27)	1,3(13)	194	86,85/83,79	1100/2190	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЛЗМ-2,7/4,0	8760x5830x7100	19360
ДКВ р-10-13С 00.8002.2406	10,0 (7,27)	1,3(13)	194	86,85/83,79	1100/2190	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЛЗМ-2,7/4,0	8760x5830x7100	19360
ДКВ р-10-23С 00.8002.2406-01	10,0 (7,27)	2,3(23)	220	86,85/83,79	1100/2190	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЛЗМ-2,7/4,0	8760x5830x7100	19360
ДКВ р-10-13С антрацит 00.8002.2408	10,0 (7,27)	1,3(13)	194	86,85/83,79	1100/2190	ЭБ-1-330И	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЧ(ЧЦР)-2,7/6,5	9200x5830x7100	16434
ДКВ р-10-23С антрацит 00-8002.408-01	10,0 (7,27)	2,3(23)	220	86,85/83,79	1100/2190	ЭБ-1-330И	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЧ(ЧЦР)-2,7/6,5	9200x5830x7100	15909
ДКВ р-10-13-225С 00.8002.401	10,0 (7,27)	1,3(13)	225	84	1100	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ПТЛ-РПК 2,6/3,66	10110x5830x7100	16431
ДКВ р-10-23-370С 00.8002.401-01	10,0 (7,27)	2,3(23)	370	84	1100	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ПТЛ-РПК 2,6/3,66	10110x5830x7100	19105
ДКВ р-10-13-225С 00.8002.407	10,0 (7,27)	1,3(13)	225	86,11/83,05	1180/2330	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЛЗМ 2,7/4,0	8760x5830x7100	19360
ДКВ р-10-23-370С 00.8002.407-01	10,0 (7,27)	2,3(23)	370	86,11/83,05	1180/2330	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЛЗМ 2,7/4,0	8760x5830x7100	19360
ДКВ р-10-13-225С 00.8002.407	10,0 (7,27)	1,3(13)	225	86,11/83,05	1180/2330	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЛЗМ 2,7/4,0	8760x5830x7100	19360
ДКВ р-10-23-370С 00.8002.407-01	10,0 (7,27)	2,3(23)	370	86,11/83,05	1180/2330	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЛЗМ 2,7/4,0	8760x5830x7100	19360
ДКВ р-10-13-225С 00.8002.409	10,0 (7,27)	1,3(13)	225	86,11/83,05	1180/2330	ЭБ-1-330И БВЭС-IV-1	ВДН-9/1000	ДН-10/1500	ТЧ-2,7/6,5	9200x5830x7100	17016