

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://nzeo.nt-rt.ru> || [nez@nt-rt.ru](mailto:nez@nt-rt.ru)

## Котёл паровой ДКВр-серии



Котлы серии ДКВр предназначены для выработки насыщенного или перегретого пара, используемого на нужды отопления, вентиляции объектов промышленного и бытового назначения, а также для технологических целей предприятий различных отраслей.

Заводское обозначение котла	Вид топлива	Паро-произ. т/ч	Рабочее давление (пара), Мпа (кгс/см <sup>2</sup> )	КПД, %		Габариты: длина (глубина) ширина высота, мм	Масса, кг
				газ	мазут		
<b>Котлы, работающие на жидком и газообразном топливе</b>							
ДКВр-2,5-13ГМ	Газ, мазут	2,5	1,3 (13,0)	88	85	5913 4300 5120	6886
ДКВр-4-13ГМ	Газ, мазут	4	1,3 (13,0)	88	85	7203 4590 5018	9200
ДКВр-4-13-250ГМ	Газ, мазут	4	1,3 (13,0)	88	85	7203 4590 5018	9200
ДКВр-6,5-13ГМ	Газ, мазут	6,5	1,3 (13,0)	87	86	8526 4695 5170	11447
ДКВр-6,5-13-250ГМ	Газ, мазут	6,5	1,3 (13,0)	87	86	8526 4695 5170	11923
ДКВр-6,5-23ГМ	Газ, мазут	6,5	2,3 (23,0)	87	86	8526 4695 5170	11447
ДКВр-6,5-23-370ГМ	Газ, мазут	6,5	2,3 (23,0)	87	86	8526 4695 5170	18374
ДКВр-10-13ГМ	Газ, мазут	10	1,3 (13,0)	87	86	8850 5830 7100	15396
ДКВр-10-13-250ГМ	Газ, мазут	10	1,3 (13,0)	87	-	8850 5830 7100	15420
ДКВр-10-13-350ГМ	Газ, мазут	10	1,3 (13,0)	87	86	8850 5830 7100	20469
ДКВр-10-23ГМ	Газ, мазут	10	2,3 (23,0)	87	86	8850 5830 7100	17651
ДКВр-10-23-370ГМ	Газ, мазут	10	2,3 (23,0)	87	86	8850 5830 7100	18374
ДКВр-10-39-440ГМ	Газ, мазут	10	3,9 (39,0)	90	-	11030 5660 5450	32217
ДКВр-20-13ГМ	Газ, мазут	20	1,3 (13,0)	92	90	11500 5970 7660	44634
ДКВр-20-13-250ГМ	Газ, мазут	20	1,3 (13,0)	91	-	11500 5970 7660	45047

ДКВр-20-23ГМ	Газ, мазут	20	2,3 (23,0)	92	90	11500 5970 7660	47379
ДКВр-20-23-250ГМ	Газ, мазут	20	2,3 (23,0)	91	89	11500 5970 7660	48444
ДКВр-20-23-370ГМ	Газ, мазут	20	2,3 (23,0)	91	89	11500 5970 7660	48681

**Котлы, работающие на твердом топливе**

Заводское обозначение котла	Вид топлива	Паропроизводительность, т/ч	Рабочее давление (пара), Мпа (кгс/см <sup>2</sup> )	КПД, %		Габариты: длина(глубина)х ширина х высота, мм	Масса, кг
				Каменный уголь	Бурый уголь		
ДКВр-2,5-13С	Каменные и бурые угли, антрацит	2,5	1,3 (13,0)	83	80	5810 4300 5120	6979
ДКВр-4-13С	Каменные и бурые угли, антрацит	4,0	1,3 (13,0)	84	81	7040 4590 5018	8170
ДКВр-4-13-250С	Каменные и бурые угли, антрацит	4,0	1,3 (13,0)	83	80	7203	9497

	бурые угли, антрацит					4590 5018	
ДКВр-6,5-13С	Каменные и бурые угли, антрацит	6,5	1,3 (13,0)	85	82	8210 4695 5170	11934
ДКВр-6,5-13-250С	Каменные и бурые угли, антрацит	6,5	1,3 (13,0)	84	81	8526 4695 5170	12215
ДКВр-6,5-23С	Каменные и бурые угли, антрацит	6,5	2,3 (23,0)	85	82	8210 4695 5170	13893
ДКВр-6,5-23-370С	Каменные и бурые угли, антрацит	6,5	2,3 (23,0)	84	-	8526 4695 5170	14513
ДКВр-10-13С	Каменные и бурые угли, антрацит	10,0	1,3 (13,0)	86	83	8450 5830 7100	15971
ДКВр-10-13-250С	Каменные и бурые угли, антрацит	10,0	1,3 (13,0)	86	83	8450 5830 7100	16349
ДКВр-10-23С	Каменные и бурые угли, антрацит	10,0	2,3 (23,0)	86	89	8450 5830 7100	18089
ДКВр-10-23-370С	Каменные и бурые угли, антрацит	10,0	2,3 (23,0)	86	83	8450 5830 7100	18918
ДКВр-20-13С	Каменные и бурые угли, антрацит	20,0	1,3 (13,0)	86	85	11500 5970 7660	43419
ДКВр-20-13-250С	Каменные и бурые угли, антрацит	20,0	1,3 (13,0)	86	84	11500 5970 7660	43840
ДКВр-20-23С	Каменные и бурые угли, антрацит	20,0	2,3 (23,0)	86	85	11500 5970 7660	46183
ДКВр-20-23-250С	Каменные и бурые угли, антрацит	20,0	2,3 (23,0)	86	85	11500 5970 7660	46632

**Котлы, работающие на древесных отходах и фрезерном торфе**

Заводское обозначение котла	Вид топлива	Паропроиз., т/ч	Рабочее давление (пара), Мпа (кгс/см <sup>2</sup> )	КПД, %	Габариты: длина (глубина) ширина высота, мм	Масса, кг
ДКВр-2,5-13КШ	Фрезерный торф	2,5	1,3 (13,0)	77	6190 4468 8400	7650
ДКВр-2,5-13ПМ	Древесные отходы	2,5	1,3 (13,0)	79	7455 4618 5000	8452
ДКВр-4-13КШ	Фрезерный торф	4	1,3 (13,0)	78	7460 4468 8400	9420

ДКВр-4-13-250КШ	Фрезерный торф	4	1,3 (13,0)	78	7460 4468 8400	10073
ДКВр-4-13-ПМ	Древесные отходы	4	1,3 (13,0)	80	8745 4532 5125	10525
ДКВр-4-13-250ПМ	Древесные отходы	4	1,3 (13,0)	80	8745 4532 5125	10811
ДКВр-6,5-13КШ	Фрезерный торф	6,5	1,3 (13,0)	76	8526 5093 9000	13276
ДКВр-6,5-13-250КШ	Фрезерный торф	6,5	1,3 (13,0)	76	8526 5093 9000	13530
ДКВр-6,5-23КШ	Фрезерный торф	6,5	2,3 (23,0)	76	8526 5093 9000	15191
ДКВр-6,5-23-370КШ	Фрезерный торф	6,5	2,3 (23,0)	76	8526 5093 9000	15820
ДКВр-6,5-13ПМ	Древесные отходы	6,5	1,3 (13,0)	79	8526 5093 9000	12989
ДКВр-6,5-13-250ПМ	Древесные отходы	6,5	1,3 (13,0)	80	9770 5275 5020	15242
ДКВр-6,5-23ПМ	Древесные отходы	6,5	2,3 (23,0)	79	8526	16908
	отходы				5093 9000	
ДКВр-6,5-23-370ПМ	Древесные отходы	6,5	2,3 (23,0)	79	9770 5275 5020	17078
ДКВр-10-13КШ	Фрезерный торф	10	1,3 (13,0)	76	10760 5830 10385	17828
ДКВр-10-13-250КШ	Фрезерный торф	10	1,3 (13,0)	76	10760 5830 10385	17970
ДКВр-10-23КШ	Фрезерный торф	10	2,3 (23,0)	76	10760 5830 10385	19895
ДКВр-10-23-370КШ	Фрезерный торф	10	2,3 (23,0)	76	10760 5830 10385	19638
ДКВр-10-13ПМ	Древесные отходы	10	1,3 (13,0)	79	10110 5830 7100	18476
ДКВр-10-13-250ПМ	Древесные отходы	10	1,3 (13,0)	79	10110 5830 7100	18731
ДКВр-10-23ПМ	Древесные отходы	10	2,3 (23,0)	79	10110 5830 7100	20565
ДКВр-10-23-370ПМ	Древесные отходы	10	2,3 (23,0)	79	10110 5830 7100	21463
ДКВр-10-39-440ПМ	Древесные отходы	10	3,9 (39,0)	79	10840 5615 6900	53860

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93