



Водогрейный котел газовый/дизельный Орлик-0,3В имеет номинальную теплопроизводительность 0,3 МВт. В зависимости от типа горелочного устройства работает либо на природном газе, либо на дизельном топливе.

Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2300x1130x1600
Масса сухая, кг, не более	1350
Номинальная теплопроизводительность, МВт	0,3
Тип топлива (в зависимости от типа горелочного устройства*)	Природный газ/Дизельное топливо
Коэффициент полезного действия не менее, %	92
Рабочее давление воды, Мпа	0,6
Максимальная температура воды на выходе, С	до 95
Объем котловой воды, м	0,59
Площадь поверхности нагрева, м	11,7
Минимальная температура уходящих газов при нормальной теплопроизводительности, С	160
Давление в топке, не более, Па	350
Напряжение питания, В/Гц	380/50
Потребляемая мощность, кВт	0,5
Срок службы, лет	10

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Эл. почта [oki@nt-rt.ru](mailto:oki@nt-rt.ru) || Сайт: <http://orlik.nt-rt.ru>

Водогрейный котел газовый/дизельный Орлик-0,5В имеет номинальную теплопроизводительность 0,5 МВт. В зависимости от типа горелочного устройства работает либо на природном газе, либо на дизельном топливе.

Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2600x1330x1800
Масса сухая, кг, не более	2000
Номинальная теплопроизводительность, МВт	0,5
Тип топлива (в зависимости от типа горелочного устройства*)	Природный газ/Дизельное топливо
Коэффициент полезного действия не менее, %	92
Рабочее давление воды, Мпа	0,6
Максимальная температура воды на выходе, С	до 95
Объем котловой воды, м	0,81
Площадь поверхности нагрева, м	16,5
Минимальная температура уходящих газов при нормальной теплопроизводительности, С	160
Давление в топке, не более, Па	350
Напряжение питания, В/Гц	380/50
Потребляемая мощность, кВт	0,5
Срок службы, лет	10

Водогрейный котел газовый/дизельный Орлик-1,0В имеет номинальную теплопроизводительность 1,0 МВт. В зависимости от типа горелочного устройства работает либо на природном газе, либо на дизельном топливе.

Габаритные размеры ДхШхВ, мм	3000x1550x2000
Масса сухая, кг, не более	2700
Номинальная теплопроизводительность, МВт	1
Тип топлива (в зависимости от типа горелочного устройства*)	Природный газ/Дизельное топливо
Коэффициент полезного действия не менее, %	92
Рабочее давление воды, Мпа	0,6
Максимальная температура воды на выходе, С	до 95
Объем котловой воды, м	1,5
Площадь поверхности нагрева, м	30,2
Минимальная температура уходящих газов при нормальной теплопроизводительности, С	160
Давление в топке, не более, Па	350
Напряжение питания, В/Гц	380/50
Потребляемая мощность, кВт	0,5
Срок службы, лет	10

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	