

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://par-ma.nt-rt.ru/> || pmb@nt-rt.ru

КОТЕЛ ПАРОВОЙ МЗК-7АГ(Ж) - 2



	МЗК-7АГ-2	МЗК-7АЖ-2
Номинальная производительность, т/ч	1,0	1,0
Рабочее давление пара, МПа	0,8	0,8
Температура пара, °С	174	174
Расчетное топливо	Природный газ	Дизельное
Расход топлива	90 м ³ /ч	72 кг/ч
Давление газа перед горелкой, кПа	0,8-1,1	-
Температура питательной воды, °С	50	50
КПД, %, не менее	89	87
Установленная электрическая мощность, кВт	2,7	3,7

Масса котла, кг, не более	2460	2510
Габариты, мм, не более:		
- длина	2300	2300
- ширина	1600	1600
- высота	2800	2800

Объем поставки: котел паровой, питательный насос электрический, дутьевой вентилятор, газовая (жидкотопливная) горелка, запорная арматура, контрольно-измерительные приборы, автоматика.

С котлом Покупателю передаются паспорт котла, техническое описание и инструкция по эксплуатации, сертификат соответствия Госстандарта России, разрешение Госгортехнадзора России.

Паровой котел МЗК-7АГ(Ж)-2 отличается высокой надежностью, экономичностью, степенью автоматизации, может эксплуатироваться в любых климатических условиях, что в сочетании с минимальными затратами на пусконаладочные работы, простотой и удобством в эксплуатации, обеспечивают Покупателю значительный экономический эффект от его использования. Высокий технический уровень котлов обеспечивается как современными конструкторскими решениями, так и прогрессивной технологией ее изготовления.

Паровой котел МЗК-7АГ(Ж)-2

- принадлежит к типу вертикально-водотрубных цилиндрических котлов с естественной циркуляцией;
- предназначен для выработки насыщенного пара давлением 0,8 МПа, используемого в промышленности и в сельском хозяйстве для технологических, хозяйственных и бытовых нужд;
- поставляется в собранном виде, со смонтированным вспомогательным оборудованием и системой автоматического управления.

Система автоматического управления предусматривает выполнение следующих функций:

- автоматический пуск и остановка котла;
- поддержание в заданных пределах уровня воды в котле;
- двухпозиционное регулирование подачи воздуха в соответствии с подачей топлива;
- световую сигнализацию о нормальной работе котла;
- защиту котла припуске воды, повышении давления пара выше допустимого, понижении давления воздуха, изменении давления газа, погасании пламени горелки.

Названные котлы принадлежат к типу вертикально водотрубных цилиндрических котлов с естественной циркуляцией.

Выпускается в двух модификациях с газовой или дизельной горелкой. Названные котлы обеспечивают производительность 1 т пара/час при абсолютном давлении до 0,9 МПа. Применяться может аналогично котлам Е1/9.

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

Казахстан (772)734-952-31

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

Таджикистан (992)427-82-92-69

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