

-2,5-10,0 / ()

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	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
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-2,5-13КШ

для работы на фрезерном топливе



Базовая комплектация

- Блок котла без изоляции и обшивки, либо россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-1-2
- Вентилятор ВДН-10-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-9-1500
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-16
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в

комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВр-2,5-13КШ	
Паропроизводительность, т/ч	2,5
Давление пара, МПа	до 1,3
t пара, °С	194
КПД (%), каменный/бурый уголь	77,6
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	910
Габариты, мм	4180x2100x3983
Масса, кг	4924

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-4-13КШ

для работы на фрезерном топливе



Базовая комплектация

- Блок котла без изоляции и обшивки, либо россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-II-2
- Вентилятор ВДН-10-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-11,2-1000
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-25
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в

комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВр-4-13КШ	
Паропроизводительность, т/ч	4
Давление пара, МПа	до 1,3
t пара, °С	194
КПД (%), каменный/бурый уголь	78,65
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	1420
Габариты, мм	5518x2100x3983
Масса, кг	6757

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-4-13-250КШ

для работы на фрезерном топливе



Базовая комплектация

- Блок котла без изоляции и обшивки, либо россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-II-2
- Вентилятор ВДН-10-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-11,2-1000
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-25
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в

комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВр-4-13-250КШ	
Паропроизводительность, т/ч	4,0
Давление пара, МПа	до 1,3
t пара, °С	250
КПД (%), каменный/бурый уголь	77,65
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	1420
Габариты, мм	5518x2100x3983
Масса, кг	6757

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-6,5-13КШ

для работы на фрезерном топливе



Базовая комплектация

- Блок котла без изоляции и обшивки, либо россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-II-2
- Вентилятор ВДН-10-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-11,2-1000
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-25
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в

комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВр-4-13-250КШ	
Паропроизводительность, т/ч	4,0
Давление пара, МПа	до 1,3
t пара, °С	250
КПД (%), каменный/бурый уголь	77,65
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	1420
Габариты, мм	5518x2100x3983
Масса, кг	6757

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-6,5-13-250КШ

для работы на фрезерном топливе



Базовая комплектация

- Блок котла без изоляции и обшивки, либо россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-III-2
- Вентилятор ВДН-10-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-12,5-1000
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-42

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в

пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВр-6,5-13-250КШ	
Паропроизводительность, т/ч	6,5
Давление пара, МПа	до 1,3
t пара, °С	250
КПД (%), каменный/бурый уголь	76
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	2130
Габариты, мм	5780x3250x3990
Масса, кг	6706

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-6,5-23КШ

для работы на фрезерном топливе



Базовая комплектация

- Блок котла без изоляции и обшивки, либо россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-III-2
- Вентилятор ВДН-10-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-12,5-1000
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-42
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в

комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВР-6,5-23КШ	
Паропроизводительность, т/ч	6,5
Давление пара, МПа	до 2,3
t пара, °С	220
КПД (%), каменный/бурый уголь	76
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	2130
Габариты, мм	5780x3250x3990
Масса, кг	6706

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-6,5-23-370С

для работы на фрезерном топливе



Базовая комплектация

- Блок котла без изоляции и обшивки, либо россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-III-2
- Вентилятор ВДН-10-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-12,5-1000
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-42
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в

комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВР-6,5-23-370С

Паропроизводительность, т/ч	6,5
Давление пара, МПа	до 2,3
t пара, °С	370
КПД (%), каменный/бурый уголь	76
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	2130
Габариты, мм	5780x3250x3990
Масса, кг	11553

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-10-13КШ

для работы на фрезерном топливе



Базовая комплектация

- Блок котла россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-IV-1
- Вентилятор ВДН-11,2-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-11,2-1500
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-49
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в

комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВР-10-13КШ	
Паропроизводительность, т/ч	10
Давление пара, МПа	до 1,3
t пара, °С	194
КПД (%), каменный/бурый уголь	76
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	3355
Габариты, мм	россыпью
Масса компоновки, кг	11553

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-10-13-250КШ

для работы на фрезерном топливе

Базовая комплектация

- Блок котла россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-IV-1
- Вентилятор ВДН-11,2-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-11,5-1500
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-49
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает

возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВР-10-13-250КШ

Паропроизводительность, т/ч	10
Давление пара, МПа	до 1,3
t пара, °С	250
КПД (%), каменный/бурый уголь	76
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	3355
Габариты, мм	россыпью
Масса компоновки, кг	17970

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-10-23КШ

для работы на фрезерном топливе

Базовая комплектация

- Блок котла россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-IV-1
- Вентилятор ВДН-11,2-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-11,5-1500
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-49
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает

возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВР-10-23КШ	
Паропроизводительность, т/ч	10
Давление пара, МПа	до 2,3
t пара, °С	220
КПД (%), каменный/бурый уголь	76
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	3355
Габариты, мм	россыпью
Масса компоновки, кг	19895

КОТЕЛ ПАРОВОЙ ДКВР-10-23-370КШ

для работы на фрезерном топливе

Базовая комплектация

- Блок котла россыпью
- Эксплуатационная документация (паспорта на оборудование входящее в комплект поставки, руководство по монтажу и эксплуатации, комплект чертежей)

Дополнительная комплектация:

- Экономайзер БВЭС-IV-1
- Вентилятор ВДН-11,2-1000 в составе компоновки котла
- Дымосос ДН-11,5-1500
- Топочное устройство предтопок Шершнева
- Циклон ЦБ-49
- Система топливоподачи и ШЗУ

Котлы серии ДКВр (Е) производства 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.

Котлы двухбарабанные, вертикально-водотрубные с естественной циркуляцией, с экранированной топочной камерой и конвективным пучком, поставляемые либо одним транспортабельным блоком (блок котла без обшивки и изоляции), либо котел россыпью (узлы, пакеты, связки), в комплекте с предтопком Шершнева, КИП, арматурой и гарнитурой в пределах котла, лестницами и площадками, пароперегревателем (по требованию Заказчика). Изоляционные и обмуровочные материалы в комплект поставки не входят.

Отличительные особенности ДКВр (Е):

— котёл поставляется россыпью, блоками или полностью собранным с пароперегревателями, в облегченной обмуровке и обшивке;

— комплектуется универсальными топочными устройствами, что дает

возможность перевода с одного вида топлива на другой;

— оснащается современными горелочными устройствами как отечественного, так и зарубежного производства;

— стабильная эксплуатация котла при уменьшении рабочего давления до 0,7МПа (для котлов 2,5; 4; 6,5; 10 т/ч);

— при переводе паровых котлов в водогрейный режим тепловая мощность котельной установки возрастает на 5%, расход топлива в среднем снижается на 5%.

Котел паровой ДКВР-10-23-370КШ	
Паропроизводительность, т/ч	10
Давление пара, МПа	до 2,3
t пара, °С	370
КПД (%), каменный/бурый уголь	76
Расх.топлива, м3/ч (кг/ч)	3355
Габариты, мм	россыпью
Масса компоновки, кг	19895

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	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
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

tzk@nt-rt.ru || <https://tdbikz.nt-rt.ru/>