

# КОНОРД

ОТОПИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



*Согреем дом  
своим теплом*

М О Д Е Л Ь Н Ы Й   Р Я Д   2 0 1 1

ООО «Завод КОНОРД» - одно из ведущих отечественных предприятий, специализирующееся на производстве бытовых отопительных котлов. Более чем за полувековую историю завод накопил уникальный опыт в производстве универсального и газового отопительного оборудования. Высокая культура производства и строгая технологическая дисциплина, наличие передовой производственной базы и квалифицированных кадров позволяют производить надежные и качественные универсальные и газовые котлы, отвечающие всем требованиям безопасности и надежности, предъявляемым Госстандартом РФ, пользующиеся заслуженным спросом не только в России, но и в странах ближнего зарубежья.

Качество выпускаемых котлов подтверждено многочисленными наградами и дипломами: «Дипломант всероссийского конкурса «100 лучших товаров России», «Лауреат конкурса «Донское качество», «Лауреат выставки «Лучшие товары Дона». Система менеджмента качества предприятия соответствует ГОСТ Р ИСО 9001-2008.

## ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ КОНОРД 20, 25, 31,5 кВт



### Электронезависим

**Экономичен** (КПД не менее 90% при разных условиях тяги в дымоходе, за счет оригинальной формы турбулизаторов. Экономия за отопительный сезон до 432 куб. м)

**Безопасен** (Специальный слой теплоизоляции позволяет максимально сохранить ценное тепло и предотвращает нагрев поверхности котла)

**Долговечен** (Срок службы котла не менее 15 лет. Теплообменник изготовлен из стали 3 мм; обладает большой пластичностью, что позволяет легко переносить резкие перепады температур в подающей и обратной магистралях)

**Используется два вида автоматики** - термогоидравлическая автоматика, зарекомендовавшая себя как надежная и простая в использовании, итальянская автоматика SIT

**Стабильно работает при пониженном давлении газа** (при падении до 46% от номинала)

**Конструкция котла позволяет легко выполнять монтаж и техническое обслуживание**

**Идеальный баланс цены и качества**

**Сочетает лучшие традиции отечественных производителей отопительного оборудования**

**Испытан и сертифицирован в соответствии с российскими стандартами**

**На заводе действует система контроля качества, включающая в себя входной контроль материалов и комплектующих, промежуточный контроль изготовления, и 100% контроль готовой продукции**

**Срок гарантии 3 года**

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОТЛЫ ДОН 16, 16/20, 20, 31,5, 31,5/40, 40, 50 кВт



### Электронезависим

**Универсален** (обеспечивает возможность в качестве топлива использовать как природный газ, так и твердое топливо)

**Безопасен** (специальный слой теплоизоляции (8 мм) позволяет максимально сохранить ценное тепло и предотвращает нагрев поверхности котла)

**Надежен и долговечен** (топочная камера изготовлена из стали, толщиной 3 мм)

**Адаптирован к условиям работы на жесткой воде** (возможность замены змеевика значительно продлевает срок службы контура ГВС)

**Обладает удобной комплектацией, позволяющей при необходимости легко перейти с твердого топлива на газ**

**Гарантирует Ваше спокойствие** (большая топочная камера позволяет котлу ДОН при работе на твердом топливе работать до 8 часов)

**Обеспечивает комфорт и стабильную температуру в доме**

**Сочетает лучшие традиции отечественных производителей отопительного оборудования**

**Испытан и сертифицирован в соответствии с российскими стандартами**

Модельный ряд 2008–2011

Модельный ряд 2009–2011

## ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ КОНОРД с чугунным теплообменником 16, 25, 33 кВт



### Электронезависим

**Унифицированные секции теплообменника** произведены из специальных сплавов чугуна, обладающих высокой термоустойчивостью и сопротивлением коррозии  
**Средний срок службы** чугунного теплообменника – 25 лет

**Большая теплоаккумулирующая способность**

**Возможность работы в закрытой системе отопления с принудительной циркуляцией воды с давлением до 6 атм.**

**Надежная автоматика безопасности**

**Возможность подключения внешнего бойлера**

**Облицовка котла покрыта термостойкой порошковой эмалью**

**Бесшумная и надежная работа**

**Полная теплоизоляция котла обеспечивает минимальные потери тепла**

**Экономичность**

**Простой монтаж котла**

**Удобное управление**

## ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ КОНОРД 8, 10, 12, 16, 20, 25, 31,5 кВт



### Электронезависим

**Экономичен** (КПД не менее 90%)

**Безопасен** (Специальный слой теплоизоляции позволяет максимально сохранить ценное тепло и предотвращает нагрев поверхности котла)

**Долговечен** (Срок службы котла не менее 15 лет. Теплообменник изготовлен из стали 3 мм.

Цилиндрическая форма теплообменника выдерживает максимальное давление в системе отопления до 5 атм., что позволяет использовать котлы КОНОРД в системах с естественной и принудительной циркуляцией воды. Бесшовная конструкция из цельнотянутых труб повышает устойчивость к коррозии. Теплообменник изготовлен из холоднокатанного металла, обладающего большей пластичностью, что позволяет легко переносить резкие перепады температур в подающей и обратной магистралях)

**Обеспечивает комфорт и стабильную температуру в доме**

(Укомплектован автоматикой, обеспечивающей возможность модулирования пламени горелки, что делает работу в режиме ГВС более эффективной и позволяет более точно поддерживать температуру в системе отопления. Используется три вида автоматики - термогоидравлическая, итальянская автоматика SIT, автоматика Honeywell)

**Прекрасно работает при низком давлении газа 0,6 кПа (46% номинального).**

**Конструкция котла позволяет легко выполнять монтаж и техническое обслуживание**

**Облицовка котла покрыта термостойкой порошковой эмалью**

**Сочетает лучшие традиции отечественных производителей отопительного оборудования**

**Идеальный баланс цены и качества**

**Удачно вписывается в интерьер дома за счет современного дизайна и небольших габаритных размеров**

**Обеспечивает низкий уровень шума и высокий уровень комфорта**

**Испытан и сертифицирован в соответствии с российскими стандартами**

**Срок гарантии 3 года**

## ТВЕРДОТОПЛИВНЫЕ КОТЛЫ ДОН 10 кВт



### Электронезависим

**Экономичен** (КПД - до 90% на твердом топливе)

**Безопасен** (специальный слой теплоизоляции (10 мм) позволяет максимально сохранить ценное тепло и предотвращает нагрев поверхности котла)

**Надежен и долговечен** (топочная камера изготовлена из стали, толщиной 3 мм)

**ценное тепло и предотвращает нагрев поверхности котла)**

**Гарантирует Ваше спокойствие** (большая топочная камера позволяет котлу ДОН при работе на твердом топливе работать до 10 часов)

**Обеспечивает комфорт и стабильную температуру в доме**

(укомплектован автоматикой и регулятором тяги Honeywell)

**Облицовка котла покрыта термостойкой порошковой эмалью**

**Сочетает лучшие традиции отечественных производителей отопительного оборудования**

**Испытан и сертифицирован в соответствии с российскими стандартами**

## Технические характеристики

стальных газовых котлов КОНОРД и универсальных котлов ДОН,  
газовых котлов КОНОРД с чугунным теплообменником

Модели	Теплопроизводительность, кВт		Макс. отапливаемая площадь, м <sup>2</sup> (h потолков — 2,7 м)		КПД, % не менее		Номинальный расход газа, м <sup>3</sup> /ч	Производительность контура ГВС, л/ч*		Масса, кг	Габариты, мм длина* ширина* высота
	на газе	на твердом топливе	на газе	на твердом топливе	на газе	на твердом топливе		на газе	на твердом топливе		
<b>СТАЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ КОНОРД модельный ряд 2008–2011</b>											
КСЦ-Г/ГВ-20	20		200		90		2,30	- / 360		81 / 88	600*450*920
КСЦ-Г/ГВ-25	25		250		90		2,80	- / 400		81 / 88	600*450*920
КСЦ-Г/ГВ-31,5	31,5		315		90		3,50	- / 500		81 / 88	600*450*920
<b>СТАЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ КОНОРД модельный ряд 2009–2011</b>											
КСЦ-Г/ГВ-8	8		80		90		1,10	- / 150		36/39	404*306*810
КСЦ-Г/ГВ-10	10		100		90		1,20	- / 200		36/39	404*306*810
КСЦ-Г/ГВ-12	12		120		90		1,35	- / 200		38/42	404*306*810
КСЦ-Г/ГВ-16	16		160		90		2,00	- / 300		46/49	487*382*810
КСЦ-Г/ГВ-20	20		200		90		2,30	- / 360		50/53	487*382*810
КСЦ-Гм/ГВм-25	25		250		90		2,80	- / 400		73/77	600*450*920
КСЦ-Гм/ГВм-31,5	31,5		315		90		3,50	- / 500		73/77	600*450*920
<b>УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОТЛЫ ДОН модельный ряд 2008–2011</b>											
КС-Т/ТГ-16	16	16	160	160	82	75	2,00			139	700*470*1030
КС-ТВм/ТГВм-16	16	16	160	160	82	75	2,00	390	390	154	700*470*1180
КС-ТГВм-16/20	20	16	200	160	82	75	2,50	420	390	154	700*470*1180
КС-ТВ/ТГВ-31,5	31,5	31,5	315	315	85	76	4,00	740	740	238	850*700*1430
КС-ТГВ-31,5/40	40	31,5	400	315	85	76	5,00	800	740	238	850*700*1430
КС-ГВ-50	50		500		85		6,00	800		232	850*700*1430
<b>ТВЕРДОТОПЛИВНЫЕ КОТЛЫ ДОН модельный ряд 2009–2011</b>											
КСЦ-Т-10р		10		100		90				64	560*423*842
<b>ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ КОНОРД с чугунным теплообменником модельный ряд 2009–2011</b>											
КЧ-Г-16	16		160		90		2,00			90	570*401*837
КЧ-Г-25	25		250		90		2,80			115	580*473*837
КЧ-Г-33	33		330		90		3,60			135	580*545*837

К — котел  
 С — стальной теплообменник  
 Ч — чугунный теплообменник  
 Г — газовый котел  
 Т — твердотопливный котел  
 ТГ — универсальный котел  
 В — наличие контура горячей воды  
 м — модернизированный  
 ц — цилиндрическая форма корпуса котла и топки

\* производительность контура горячего водоснабжения указана при перепаде температур на входе и выходе 35°C

г. Ростов-на-Дону

ул. 50 лет Ростсельмаша, 2-6/22

тел./факс: (863) 290-88-19, 290-88-15, 252-79-14

e-mail: sales@konord.com, nvp@oaorsm.ru

www.konord.com