



Твердотопливные ПИРОЛИЗНЫЕ КОТЛЫ

Б У Р Ж У Й К



Любые
цветовые
решения
для котлов
«Стандарт»
и «Модерн»



БЫТОВЫЕ КОТЛЫ



ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОТЛЫ



ВОЗДУХОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОТЛЫ



БАННЫЕ ПЕЧИ



НАРУЖНЫЕ КОТЛЫ



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ



ДЫМОХОДЫ

Завод «ТеплоГарант» – один из ведущих производителей котельного оборудования в России с 2010 года. Завод производит твердотопливные пиролизные котлы «Буржуй-К» мощностью от 10 до 800 кВт.



ЦЕЛЬ ЗАВОДА «ТЕПЛОГАРАНТ»:

«Счастливые люди, имеющие дома надежный, энергонезависимый источник тепла, выдающий стабильную заданную температуру. Люди за счет отопления повышают качество жизни, экономят финансы, получают свободное время и благоприятно воздействуют на окружающую среду».



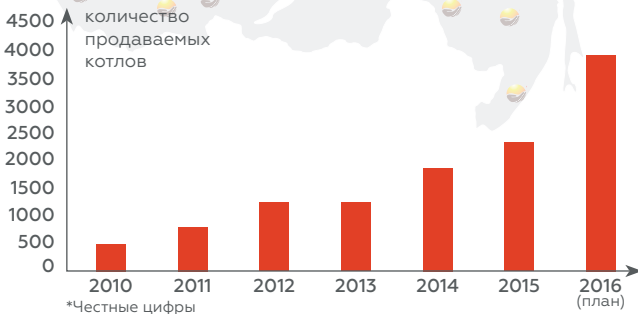


Малышев Алексей Павлович
Исполнительный директор
компании «ТеплоГарант»

«Наша компания на рынке с 2010 года. С каждым годом мы увеличиваем темпы роста и стремимся приносить тепло и уют в каждый дом. Компания постоянно расширяет свою партнерскую сеть, предлагая значительные скидки постоянным клиентам. Мы сотрудничаем с партнерами из более чем 80 городов России на выгодных клиентских условиях».

На протяжении 6 лет работы компания «ТеплоГарант» производит и продает твердотопливные пиролизные котлы. Качество и эффективность работы отражены в динамике развития компании.

ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ КОМПАНИИ «ТЕПЛОГАРАНТ»





НАДЕЖНОСТЬ. 6-летний опыт работы в области котельного оборудования. Известные по всей России котлы «Буржуй-К», которые исправно работают годами и согревают тысячи помещений. Гарантия 30 месяцев.



ПРОФЕССИОНАЛИЗМ СОТРУДНИКОВ. Сотрудники компании проходят регулярное обучение, повышая свой профессиональный уровень. Менеджеры «ТеплоГарант» принимают участие в профессиональных тренингах и семинарах.



ОПЕРАТИВНОСТЬ. Благодаря опыту работы и совершенствованию бизнес-процессов в управлении персоналом, компания работает как слаженный единый механизм. Компания «ТеплоГарант» ценит время своих партнеров и клиентов, поэтому скорость выполнения заказов максимальная.



ЛОЯЛЬНОСТЬ является отличительной чертой отношений с клиентами. Об этом свидетельствуют долгосрочные отношения. Уделяя большое внимание каждому партнеру, менеджеры компании «ТеплоГарант» не оставляют без внимания ни одного запроса. «ТеплоГарант» стремится сделать сотрудничество с клиентами максимально плодотворным.



ПРЕДЛАГАЕМ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ товара: более 30 наименований котлов и около 200 наименований дополнительного оборудования.

ГДЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ КОТЛЫ «БУРЖУЙ-К»

В компании «ТеплоГарант» работает команда профессионалов, ежедневно трудящихся с целью обеспечения тепла в домах, дачах, школах, больницах, гостиницах, гаражах и т.д.



ОТЗЫВЫ ПАРТНЕРОВ:

«Компания «ТеплоГарант» – надежный поставщик качественного отопительного оборудования. Производя своевременные поставки, производитель сформировал о себе имидж стабильно развивающей компании.»

/ Евгений Климов, директор сети магазинов отопления, г. Вологда /



«Компания «ТеплоГарант» – компания, которая предлагает широкий ассортимент котлов и дополнительного оборудования. «Буржуй-К» – один из самых продаваемых котлов в наших магазинах. Покупатели положительно отзываются о приобретенном оборудовании. Благодарим компанию за многолетнее продуктивное сотрудничество. Желаем успехов и процветания.»

/ Александр Потапкин, директор «ТЕРМОФОР-ТВЕРЬ», г. Тверь /



«Котлы «Буржуй-К» – уже широко известный бренд, и к нам в магазин часто приходят специально за ними. Главные преимущества – большая глубина топки, длительность горения и простота конструкции. Компания «ТеплоГарант» стала для нас партнером, которому полностью доверяем и от которой мы получаем клиентскую поддержку высочайшего уровня. Спасибо!»

/ Сергей Маямсин, директор «Термохит», г. Архангельск /

ПРЕИМУЩЕСТВА КОТЛОВ «БУРЖУЙ-К»



Подходит для
любой системы
отопления



№1 в России
(по данным сервиса Яндекс. Среди пи-
ролизных котлов на естественной тяге)



Работает до 12
часов на одной
закладке



Работает
на твердом
топливе



Глубокая топка



Полная
энерго-
независимость



Минимальное
обслуживание



Высокий КПД



Гарантия
30 месяцев

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОДОГРЕЙНЫХ КОТЛОВ



| Технические параметры | Ед. изм. | Стандарт | | |
|---|---|----------|---------|---------|
| | | T-10A | T-20A | T-30A |
| Тепловая мощность | кВт | 10 | 20 | 30 |
| Макс. отапливаемая площадь (при высоте потолка 3 м) | м ² | до 90 | до 200 | до 300 |
| КПД | % | 82-92% | | |
| Топливо | Древесина, брикетное топливо, кусковой торф | | | |
| Размеры топочной дверцы | мм | 190x190 | 240x240 | 290x290 |
| Объем топочной камеры | л | 40 | 90 | 140 |
| Мин. высота дымовой трубы | м | 7 | 8 | 9 |
| Диаметр дымового канала | мм | 130 | 150 | 180 |
| Макс. длина дровяных поленьев | мм | 450 | 550 | 650 |
| Вес | кг | 145 | 230 | 325 |
| Габаритные размеры | | | | |
| Глубина | мм | 740 | 840 | 940 |
| Ширина | мм | 430 | 480 | 530 |
| Высота | мм | 860 | 1050 | 1200 |



| Модерн | | | Полупромышленные котлы | | | |
|---|---------|---------|------------------------|---------|---------|---------|
| T-12AH | T-24AH | T-32AH | T-50A | T-75A | T-100A | T-150A |
| 12 | 24 | 32 | 50 | 75 | 100 | 150 |
| до 120 | до 240 | до 320 | до 500 | до 750 | до 1000 | до 1500 |
| 82-92% | | | | | | |
| Древесина, брикетное топливо, кусковой торф | | | | | | |
| 190x190 | 240x240 | 290x290 | 340x340 | 400x400 | 400x400 | 500x500 |
| 70 | 110 | 170 | 300 | 410 | 490 | 830 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 11 | 11 |
| 130 | 150 | 180 | 200 | 250 | 250 | 300 |
| 550 | 600 | 650 | 700 | 950 | 950 | 1100 |
| 270 | 340 | 435 | 550 | 790 | 900 | 1450 |
| Габаритные размеры | | | | | | |
| 900 | 980 | 1030 | 1050 | 1040 | 1270 | 2000 |
| 420 | 520 | 620 | 760 | 755 | 820 | 940 |
| 1130 | 1230 | 1330 | 1540 | 1470 | 1780 | 2000 |

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОТЛОВ

| Модель | T-100A | T-150A | T-200 | T-300 | T-400 | T-500 | T-630 |
|------------------------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Тепловая мощность (кВт) | 100 | 150 | 200 | 300 | 400 | 500 | 630 |
| КПД | до 82% | | | | | | |
| Максимальное рабочее давление, Мпа | 0,45 | | | | | | |
| Высота, мм | 1780 | 2150 | 2500 | 2700 | 2900 | 2900 | 2450 |
| Ширина, мм | 820 | 940 | 1100 | 1160 | 1300 | 1300 | 1630 |
| Глубина, мм | 1270 | 2000 | 2200 | 2320 | 2500 | 2500 | 3350 |
| Вес, кг | 900 | 1450 | 2000 | 2500 | 3700 | 3700 | 4300 |

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОЗДУХОГРЕЙНЫХ КОТЛОВ

| Технические параметры | Ед. изм. | Тв-12 | Тв-24 | Тв-32 | Тв-50 | Тв-75 | Тв-100 |
|--|--|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Тип теплогенератора | Воздушный, двухходовой с газификацией твердого топлива | | | | | | |
| Теплопроизводительность | кВт | 4-12 | 8-24 | 12-32 | 18-50 | 26-75 | 35-100 |
| Объем отапливаемых помещений | м ³ | 360 | 720 | 960 | 1500 | 2250 | 3000 |
| КПД | % | 82-92 | | | | | |
| Диапазон рабочих температур | °С | 40-120 | | | | | |
| Производительность котла, макс. | м ³ /час | 360 | 580 | 1030 | 1160 | 2060 | 2600 |
| Диаметр подключения воздухопроводов | мм | 130 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 |
| Используемое топливо | Древесина, древесные и торфяные брикеты | | | | | | |
| Продолжительность горения одной загрузки топлива | час. | 4-10 | | | | | |
| Диаметр подключения дымовой трубы | мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 200 | 250 |
| Минимальная высота дымовой трубы | м | 7 | 8 | 9 | 10 | 10 | 11 |
| Тяга в дымовой трубе | Па | 18 | 20 | 22 | 25 | 25 | 30 |
| Температура уходящих дымовых газов | °С | до 220 | | | | | |
| Вес котла | кг | 250 | 340 | 410 | 550 | 800 | 910 |
| Степень защиты | IP X4 | | | | | | |
| Напряжение электросети | В | 220 | | | | | |
| Потребляемая мощность | Вт | 88 | 127 | 178 | 254 | 296 | 344 |
| Максимальное давление разогретого воздуха | Па | 220 | 330 | 400 | 410 | 560 | 320 |
| Срок службы | лет | 10 | | | | | |
| Габаритные размеры | | | | | | | |
| высота | мм. | 1400 | 1540 | 1620 | 1820 | 2050 | 2150 |
| ширина | мм. | 430 | 530 | 630 | 770 | 820 | 850 |
| глубина | мм. | 980 | 1050 | 1100 | 1200 | 1300 | 1400 |



ООО «Завод ТЕПЛОГАРАНТ»
г. Кострома, ул. Галичская, 136

8 800 700 36 16
(звонок бесплатный)

www.teplagarant.ru
sale@teplagarant.ru