

НЕ ЭКОНОМЬ НА СВОЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ



дымоход
поддельный

15.000 р.

-50 000

-20 000

-120 000

торшер
10 000 р.

300

-30 450

-45 000

диван
47 300 р.

150

ОБЩАЯ СУММА УЩЕРБА 25 000 000 р.

ОСНОВНЫЕ ОТЛИЧИЯ КАЧЕСТВЕННЫХ ДЫМОХОДОВ «ВУЛКАН» ОТ НЕ КАЧЕСТВЕННЫХ

Как правильно выбрать качественный и надежный дымоход, который прослужит верой и правдой многие годы? Где купить? Дымоходы какого производителя выбрать? Как правильно установить дымоход? Вот неполный перечень основных вопросов, которыми озадачивается покупатель при выборе дымоходной системы.

Ниже мы постарались показать различия между дымоходами, которые прослужат много лет и дымоходами, которых хватит на 1-2 сезона, а их использование будет небезопасно для вашего здоровья.



НЕКАЧЕСТВЕННЫЙ ДЫМОХОД



Труба сварная внахлест, на точку.

При температурных воздействиях неизбежно разрушение сварного шва.



Соединение на фланец. Неизбежен раскрытие фланцевого соединения при температурных воздействиях.



Нарушение форм и геометрических размеров приводит к сложности сборки, монтажа и негерметичности системы.



Некачественная забивка не термостойкой изоляцией.

Воздействие высоких температур на трубу с такой изоляцией приводит к спеканию изоляции, и как следствие к потере теплоизоляционных свойств.

Отсутствие инструкции по эксплуатации.

Отсутствие сертификатов, или наличие отказных писем.



КАЧЕСТВЕННЫЙ ДЫМОХОД



Труба сварная, со швом встык, в среде инертных газов.

По сравнению с другими видами сварки, такие трубы обладают герметичностью и высоким качеством сварных швов.



Плазменная ТИГ сварка встык. Абсолютная герметичность дымохода достигается благодаря плазменной ТИГ сварке исключительно встык, в среде инертных газов, без нарушения структуры металла.



Высокая точность размеров и форм гарантирует отличную стыковку между элементами и герметичность системы.



Качественная термоизоляция. Для дымоходов «Вулкан» используется только огнестойкая изоляция категории «пожарная» от датской фирмы ROCKWOOL с температурой спекания волокон - 1000 гр.С.

В каждой упаковке находится инструкция по эксплуатации.

Качество дымоходов "Вулкан" подтверждено Сертификатом Соответствия Госстандарта России, Сертификатом Пожарной безопасности и Санитарно-эпидемиологическим заключением.



НЕКАЧЕСТВЕННЫЙ ДЫМОХОД

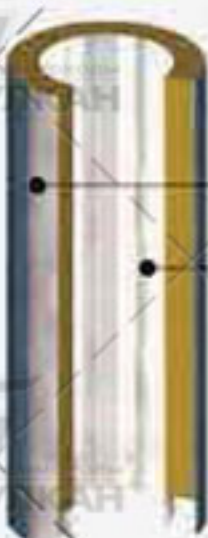
Очень узкий номенклатурный ряд.

Отсутствие гарантийных обязательств.

Нет никаких опознавательных знаков.

Отсутствие гофротары затрудняет транспортировку и хранение.

Отсутствие маркировки на трубах затрудняет возможность идентификации.



1;2 - сталь AISI 430

Сталь AISI 430 это низколегированная ферритная сталь не предназначенная для работы в кислотостных и агрессивных средах. Сталь AISI 430 предназначена для работы в пищевой промышленности при невысоких температурах.



КАЧЕСТВЕННЫЙ ДЫМОХОД

Большой номенклатурный ряд изделий позволяет сборку дымохода любой сложности.

Гарантия 15 лет.

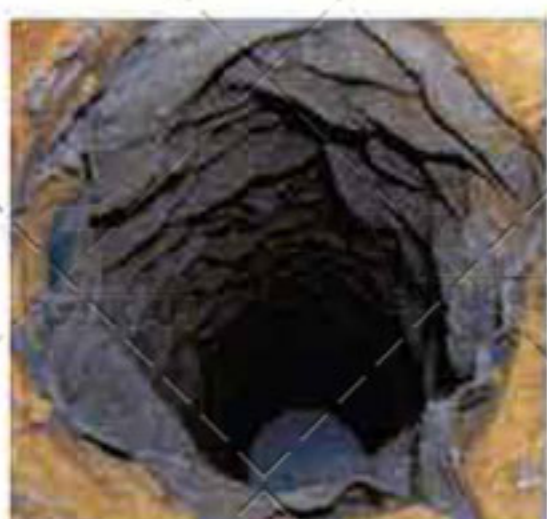


На всех элементах дымоходов имеется голограммический зарегистрированный и запатентованный знак "Вулкан", который располагается на внутренней поверхности элементов дымохода.



1 - сталь AISI-304
2 - нержавеющая, жаропрочная, кислоустойчивая сталь AISI -321

Сталь AISI 321 это высоколегированная нержавеющая аустенитная сталь с высоким содержанием никеля и хрома, с рабочей температурой до 850 С. Максимально допустимая температура 1000 С. Сталь AISI 304 это высоколегированная нержавеющая аустенитная сталь с высоким содержанием никеля и хрома, с рабочей температурой до 800 С. Максимально допустимая температура 950 С. Эти стали подходят для работы при высоких температурах в агрессивной среде.



Некачественный дымоход после 3 месяцев эксплуатации.



Дымоход «Вулкан» после 5 лет эксплуатации

Чтобы проверить низколегированная ферритная сталь или высоколегированная аустенитная достаточно просто приложить магнит. К низколегированной ферритной стали магнит притягивается, а к высоколегированной аустенитной нет.



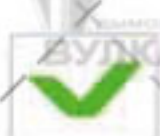
Почему на рынке так много некачественной продукции?

На современном отечественном рынке отопительных систем существует огромное количество производителей. Закономерным следствием такой ситуации, является усиление конкуренции на фоне стремительно развивающегося рынка. При такой тенденции на рынке, конкуренция приводит к появлению двух типов производителей: с одной стороны, часть производителей стремиться улучшать качество своей продукции, однако, к сожалению, таких сегодня считанные единицы. С другой, появляется большое количество не контролируемых никем коммерсантов, которые в угоду своей быстрой наживы пытаются привлечь как можно большее количество потребителей с помощью удешевления стоимости товара в ущерб его надежности. В результате, наш рынок сегодня буквально заполнен товарами низкого качества, а подчас и явным браком.



Некачественный дымоход — источник серьезной опасности!

Установка некачественного дымохода — это реальная угроза не только безопасности дома или производства, но и жизни самого человека и близких ему людей! Об этом следует помнить осуществляя выбор, приобретение и установку дымохода. Рано или поздно, а чудес в этом вопросе не бывает, некачественный дымоход приведет к выходу из строя всей дымоходной системы и тогда ситуация будет развиваться по двум возможным сценариям: Либо Вы будете вынуждены тратить дополнительные деньги на ремонт или приобретение нового дымохода, либо, в худшем варианте, станете свидетелем, а может и жертвой пожара, последствия от которого могут затронуть не только Ваши материальные ценности, но и причинить вред Вашему здоровью и здоровью близких Вам людей. Не ищите себе лишних проблем, покупайте дымоходы только у проверенных компаний, известных на рынке, которые на протяжении многих лет зарекомендовали себя как ответственные производители.



Предупрежден — значит защищен!

Завод «Вулкан» познакомил Вас с основными критериями качества и надежности хорошего дымохода, зная которые, Вы легко сможете отличить действительно качественный и надежный модульный дымоход от дымохода кустарного производства. Наша компания производит модульные дымоходы «Вулкан» по наивысшим критериям качества и надежности. Тщательный и строгий контроль и анализ качества продукции производится абсолютно на каждом этапе! На все производимые элементы дымохода предоставляется гарантия в 15 лет, имеются пожарный сертификат и сертификат соответствия. Только приобретая сертифицированную продукцию «Вулкан», Вы можете быть точно уверены, что получаете качественный, надежный дымоход, который будет служить Вам долгие годы.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:

ул. Уральская, 10
(812) 321-77-77 /многоканальный/
ул. Ефимова, 6
(812) 334-85-85 /многоканальный/
Лахтинский пр., 85
ТВК «Гарден Сити»
(812) 321-19-19
ул. Типанова, 34
(812) 456-36-28
Парнас, 3-й Верхний пер., 16
(812) 321-77-77 /многоканальный/

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:

«МАКСИДОМ»
«К-РАУТА»
«ОВИ»
«МОЙ ДОМ»: г. Тосно,
г. Гатчина, г. Колпино

НОВОСИБИРСК:
ул. Галущака, 2
(383) 246-03-37
(383) 246-03-38
факс: (383) 246-03-39

МОСКВА:

Пречистенская наб., 17
ул. Генерала Белобородова, 11
Ул. Сущевский Вал, 5, стр. 19
Ярославское ш., 130, корп. 1

Отдел по оптовым продажам
дымоходных систем:
МО, г. Долгопрудный,
ул. Виноградная, 9Р, этаж 3
(495) 640-12-23

МОСКВА:

Отдел по работе
с сетевыми магазинами:
ул. Краснопролетарская, 16
/Бизнес-Центр, подъезд 5/
(495) 640-45-56 доб. 138, 139

(495) 640-45-56
/многоканальный/
www.i-kamin.ru



ЕКАТЕРИНБУРГ:
ул. Белинского, 86
(343) 287-22-22



www.dymohodvulkan.ru