

FERRUM

современные дымоходы

2400+ элементов

8 серий

2 года гарантия

Дымоходы Ferrum предназначены для широкого спектра теплогенераторов



Газовые котлы и колонки



Банные печи



Твердотопливные котлы, печи, камины

Топ 3 преимуществ дымоходной системы FERRUM

Выгода

Итоговая стоимость дымоходной системы FERRUM с учетом монтажа меньше, чем при устройстве дымохода из кирпича или керамики.

Простота монтажа

При сборке дымоходной системы не требуются специальные навыки и инструменты. Квалифицированный монтажник тратит около 2-х часов на монтаж дымохода.

Доступность

Качественная продукция мирового уровня, в 2 раза дешевле западных аналогов.

Почему выбирают дымоходы FERRUM



Универсальность

Для различных бытовых теплогенераторов, диаметры 80-300 мм



Долговечность

Лучшие коррозионностойкие и жаропрочные марки нержавеющей стали AISI 304 и 430



Герметичность

Раструбное соединение, выполненное методом холодной формовки, обеспечивает высокую газоплотность системы



Метизы из нержавейки

На всей выпускаемой продукции используются болтовые и заклёпочные соединения из нержавеющей стали



Теплоизоляция

Базальтовая вата и керамическое волокно плотностью 100 - 160 кг/м³



Надежность

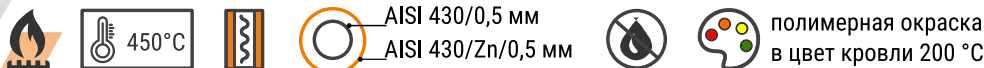
Лазерная сварка встык обеспечивает тонкий и прочный шов, увеличивая в разы срок эксплуатации

Высокое качество и безопасность!

Серии дымоходных систем FERRUM одностенные и двустенные элементы с теплоизоляцией

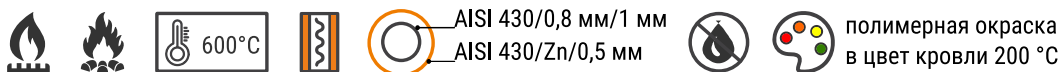
FERRUM
современные дымоходы

FERRUM GS Серия для низкотемпературных теплогенераторов с невысокой температурой дымовых газов. Подходит для напольных и настенных газовых котлов и колонок. Внешний контур утепленных элементов серии может быть выполнен из нержавеющей или оцинкованной стали. Элементы серии могут быть окрашены в цвет кровли.

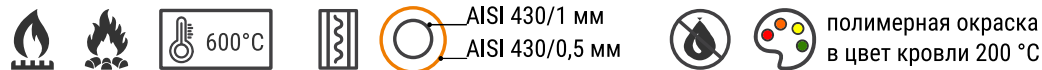


FERRUM HF 0.8 мм / HF PLUS 1 мм Универсальная серия для теплогенераторов, работающих на твердом топливе, подходит для дровяных печей, каминов и котлов.

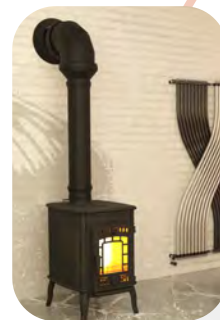
Эта серия – самая популярная, ее выбрали миллионы домохозяйств в России и ближнем зарубежье. Внешний контур утепленных элементов серии может быть выполнен из нержавеющей или оцинкованной стали. Элементы серии могут быть окрашены в цвет кровли.



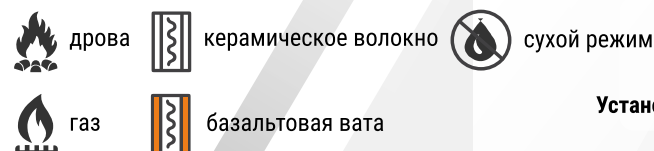
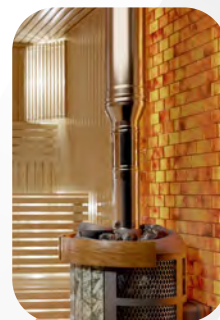
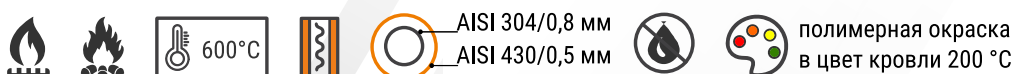
FERRUM CERABLANKET Серия для банных печей и теплогенераторов, работающих на твердом топливе. В качестве теплоизоляции применяется керамическое волокно Cerablanket толщиной 50 мм, которое выдерживает температуры свыше 1000°C. Материал устойчив к термоударам, не содержит клеевых включений, что практически исключает усадку в процессе эксплуатации. Внешний контур утепленных элементов серии выполнен из нержавеющей стали и может быть окрашен в цвет кровли.



FERRUM BLACKSIDE Серия для яркого акцента в интерьере, все элементы которой, как одностенные, так и утепленные, окрашены матовой чёрной жаростойкой эмалью (до 600°C). Главное преимущество – отсутствие изменения цвета (следов побежалости) внешнего контура из-за воздействия высоких температур в процессе эксплуатации. Серия получила заслуженное признание у потребителей, ценящих стильные решения.



FERRUM AUSTENITE Серия для теплогенераторов, работающих на твердом топливе. Разработана для банных и дровяных печей, каминов и топок с повышенной интенсивностью эксплуатации. Только в этой серии для внутреннего контура используется жаростойкая сталь марки AISI 304, обладающая более высокой стойкостью к коррозии и термоударам. Внешний контур утепленных элементов серии выполнен из нержавеющей стали AISI 430 и может быть окрашен в цвет кровли.



БЕЗОПАСНОСТЬ.
Правильно подобранная серия дымоходов FERRUM обеспечит безопасность системы дымоотведения в каждом конкретном случае.
Установку дымохода доверяйте только сертифицированным монтажным организациям

Серии дымоходов FERRUM

FERRUM
современные дымоходы

Серия	GS	GS 30-50	GS 30-50Z	HF	HF 30-50	HF 30-50Z	HF PLUS	CERABLANKET HF 30-50B	BLACKSIDE HF-P	BLACKSIDE HF 30-50P	BLACKSIDE HF 30-50BP	AUSTENITE / AUSTENITE 30-50	
Рекомендации по установке на бытовые приборы	Газовые котлы, газовые колонки			Твердотопливные котлы, дровяные печи, камины				Интерьерные решения, камины, печи, котлы			Твердотопливные котлы, интенсивный режим		
Окраска	—			—				Термостойкая эмаль, черная до 600 °С			—		
Рекомендуемый вид топлива	Газ			Газ, дрова				Газ, дрова			Газ, дрова		
Рабочая температура	450°C			600°C				600°C			600°C		
Рабочая давление	до 40 Па			до 40 Па				до 40 Па			до 40 Па		
Возможность эксплуатации во "влажном" режиме	Нет			Нет				Нет			Нет		
Диаметры, мм	80, 100, 110, 115, 120, 125, 130, 135, 140, 150, 160, 180, 200, 220, 250, 300	80, 100, 110, 115, 120, 130, 135, 140, 150, 160, 180, 200, 220, 250, 300	80, 100, 110, 115, 120, 130, 135, 150, 180, 200, 250	110, 115, 120, 130, 150, 160, 180, 200, 250	110, 115, 120, 130, 150, 160, 180, 200, 250	110, 115, 120, 130, 150, 160, 180, 200	115	115, 130, 150	115, 130, 150	115	115, 150		
Толщина внутренней трубы	0,5 мм			0,8 мм				1 мм			0,8 мм	0,8 мм	
Марка стали внутренней трубы	AISI 430			AISI 430				AISI 430			AISI 304		
Толщина теплоизоляции	—	30-50 мм		—	30-50 мм				—	30-50 мм		—	30-50 мм
Теплоизоляция	—	Базальтовая вата		—	Базальтовая вата			Керамическое волокно	—	Базальтовая вата	Керамическое волокно	—	Базальтовая вата
Средняя плотность набивки	—	100-160 кг/м³		—	100-160 кг/м³				—	100-160 кг/м³		—	100-160 кг/м³
Гарантия 24 месяца. Средний расчетный срок службы 10 лет													

B - утеплитель керамическое волокно

P - элемент окрашен термостойкой эмалью

Z - внешний контур из оцинкованной стали



FERRUM BRIZ оцинкованные воздухопроводы

Универсальные элементы для вентиляционной системы диаметром: 100, 130, 150, 200 мм

Выбрать дымоход FERRUM в цвет кровли стало еще проще!

Линейка популярных цветов расширилась, возможно окрашивание дымоходных элементов полимерной краской в любой из 10-ти цветов по RAL.



Сроки покраски до 7 рабочих дней.



Окраска от одного элемента!



Эмаль устойчива к температуре до 200°C

Окрашивание в чёрный RAL 9005 может производиться в следующих вариациях:
RAL9005 MT - матовый чёрный
RAL9005 GL - глянцевый чёрный
RAL9005 MR - чёрный муар



Варианты сборки дымоходной системы

FERRUM

современные дымоходы

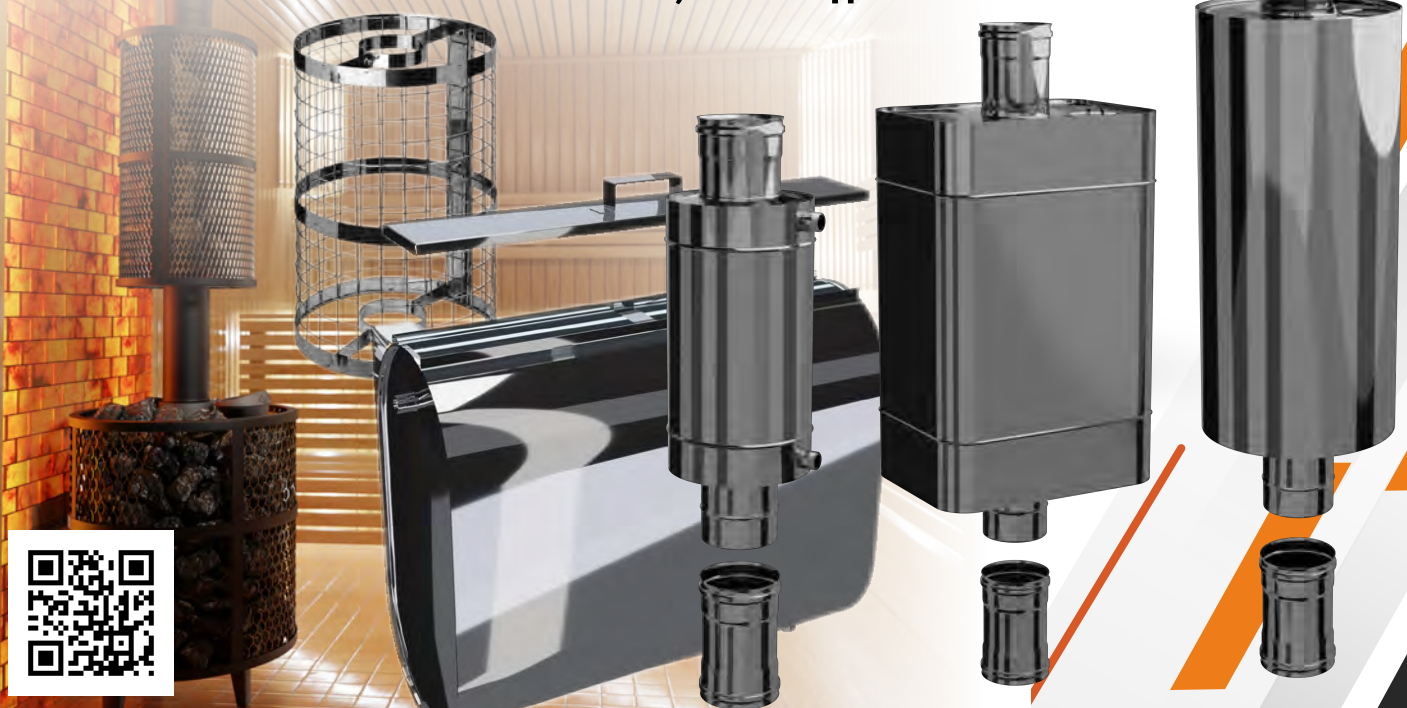
Одностенные дымоходы



Двустенные дымоходы (сэндвич-дымоходы)



Широкий выбор баков и комплектующих позволяет реализовать даже самый сложный в техническом плане проект как отопительной, так и водной системы.



Вся продукция сертифицирована, соответствует требованиям ГОСТ