



Прайс-лист на продукцию
Инжкомцентр ВВД


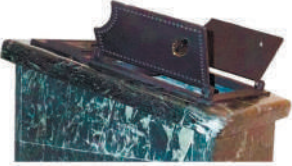

+7 (495) 411-99-08

sales@vvd.su

www.vvd.su

11.06.2024 г.

Дровяные печи для бани КАЛИТА (топка чугун), рекомендуемый объем помещения 18-34 куб.м

Наименование	Описание	Дверца топочного тоннеля с термостойким стеклом ROBAH:	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)
Топочный агрегат Калита 	Топка: чугун, h-805 мм Облицовка: под самостоятельную обкладку, рамки под кирпич для выполнения самостоятельной обкладки в комплекте Диаметр дымохода: 130 - 150 мм Масса камней для парообразования: 80-90 кг Масса печи: 209 кг	Нержавеющая сталь	462x805x930мм.	101 400
		Чугунная дверь, с панорамным стеклом		118 000
		Чугунный портал, чугунная дверь с панорамным стеклом		129 200
	Чугунное перекрытие	Комплект поставки: Чугунное перекрытие с дверцами, Рамка для чугунного перекрытия.		12 000
Печь Калита Дружина 	Топка: чугун, h-805 мм Облицовка: конструкционная углеродистая сталь с окраской термостойкой эмалью, засыпной вариант каменной облицовки Диаметр дымохода: 130 - 150 мм Масса камней для парообразования: 380-400 кг Масса печи: 300 кг	Нержавеющая сталь	760x910x1170мм.	112 250
		Чугунная дверь, с панорамным стеклом		128 850
		Чугунный портал, чугунная дверь с панорамным стеклом		140 050

11.06.2024 г.

Дровяные печи для бани КАЛИТА (топка чугун), рекомендуемый объем помещения 18-34 куб.м

Наименование

Печь Калита



Описание

Топка:
чугун, h-805 мм
Облицовка:
природный камень
Диаметр дымохода:
130 - 150 мм
**Масса камней для
парообразования:**
70-80 кг

Масса печи: 389 кг

Дверца топочного тоннеля
с термостойким стеклом ROBAH:

Нержавеющая сталь

Чугунная дверь, с панорамным
стеклом

Чугунный портал, чугунная дверь
с панорамным стеклом

Габариты:

540x820x1000мм.

Розничная стоимость (в рублях)

Талькохлорит 149 500 руб	Змеевик 160 500 руб	_____	_____
Талькохлорит 166 100 руб	Змеевик 177 100 руб	_____	_____
Талькохлорит 177 300 руб	Змеевик 188 300 руб	_____	_____

Печь Калита М арочная Pro



Топка:
чугун, h-805 мм
Облицовка:
природный камень
Диаметр дымохода:
130 мм
**Масса камней для
парообразования:**
90-100 кг

Масса печи: 466 кг

Нержавеющая сталь

Чугунная дверь, с панорамным
стеклом

Чугунный портал, чугунная дверь
с панорамным стеклом

540x1170x960мм.

Талькохлорит 276 500 руб	Змеевик 298 500 руб	Серпентинит бархат 293 500 руб	Серпентинит премиум 293 500 руб
Талькохлорит 293 100 руб	Змеевик 315 100 руб	Серпентинит бархат 310 100 руб	Серпентинит премиум 310 100 руб
Талькохлорит 304 300 руб	Змеевик 326 300 руб	Серпентинит бархат 321 300 руб	Серпентинит премиум 321 300 руб

11.06.2024 г.

Дровяные печи для бани КАЛИТА (топка чугун), рекомендуемый объем помещения 18-34 куб.м

Наименование

Описание

Дверца топочного тоннеля
с термостойким стеклом ROVAX:

Габариты:

Розничная стоимость (в рублях)

Печь Калита Экстрим РК

**Топка:**

чугун, h-805 мм

Облицовка:

природный камень

Диаметр дымохода:

130 - 150 мм

**Масса камней для
парообразования:**

130-150 кг

**Чугунное перекрытие для
регулировки конвекции****Масса печи: 646 кг**

Нержавеющая сталь

Чугунная дверь, с панорамным
стекломЧугунный портал, чугунная дверь
с панорамным стеклом

636x1396x1060мм.

Талькохлорит
294 600 рубТалькохлорит
311 200 рубТалькохлорит
322 400 рубСерпентинит
«Бархат»
374 600 рубСерпентинит
«Бархат»
390 200 рубСерпентинит
«Бархат»
402 400 рубСерпентинит
«Премиум»
379 600 рубСерпентинит
«Премиум»
396 200 рубСерпентинит
«Премиум»
407 400 руб

Печь Князь Калита

**Топка:**

чугун, h-805 мм

Облицовка:

природный камень

Диаметр дымохода:

130 - 150 мм

**Масса камней для
парообразования:**

120-130 кг

Масса печи: 614 кг

Нержавеющая сталь

Чугунная дверь, с панорамным
стекломЧугунный портал, чугунная дверь
с панорамным стеклом

660x1280x1058мм.

Талькохлорит
284 100 рубТалькохлорит
300 700 рубТалькохлорит
311 900 рубСерпентинит
«Бархат»
342 100 рубСерпентинит
«Бархат»
358 700 рубСерпентинит
«Бархат»
369 900 рубСерпентинит
«Премиум»
347 100 рубСерпентинит
«Премиум»
363 700 рубСерпентинит
«Премиум»
374 900 руб

11.06.2024 г.

Дровяные печи для бани КАЛИТА (топка чугун), рекомендуемый объем помещения 18-34 куб.м

Наименование

Печь Калита для проекта
«Живая Баня»
от Ивана Бояринцева



Описание

Топочный агрегат печи «Калита» с конвекторами для кирпичной печи Лежебока и Неваляшка от компании «Живая Баня».

Розничная стоимость (в рублях)

155 600

Наименование

Паровая пушка для печи
(Калита Князь, Калита Экстрим)



Описание

**Для получения
мелкодисперсного пара
с нижних слоев камней.**

телескопическая

Стоимость

5 200,00

Упаковка для печей


Деревянная тара.
Приобретается по желанию.

1 700,00 - 6 000,00

11.06.2024 г.

Дровяные печи для бани СУДАРУШКА (топка чугун), рекомендуемый объем помещения 10-18 куб.м

Наименование	Описание	Каменка	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)	
	<p>Топка: чугун, h 949</p> <p>Облицовка: нержавеющая сталь с зеркальной обработкой</p> <p>Диаметр дымохода: 115 мм</p> <p>Масса камней для парообразования: 30-40 кг</p> <p>Масса печи: 120 кг</p>	Цена печи с каменкой из стали 4 мм	595x949x783мм.	Без бака	61 700
		Цена печи с каменкой из нержавеющей стали		С баком	68 400
		<p>Бак для печи «Сударушка» на 50 литров</p> <p>Бак не привязан к печи, кран можно разместить в любом направлении. Бак допускает регулировку по высоте, что даёт возможность с достаточной точностью время закипания воды. Воду в бак заливают через съемную крышку.</p>		Без бака	69 600
				С баком	76 300

Наименование	Описание	Дверца топочного тоннеля с термостойким стеклом ROVAX:	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)	
	<p>Топка: чугун</p> <p>Облицовка: конструкционная углеродистая сталь с окраской термостойкой эмалью, засыпной вариант каменной облицовки</p> <p>Диаметр дымохода: 115 мм</p> <p>Масса камней для парообразования: 230-260 кг</p> <p>Масса печи: 125 кг</p>	Стальная дверь со стеклом	578x1304x870мм.		89 200
		Чугунная дверь, с панорамным стеклом			103 700
		Чугунный портал, чугунная дверь с панорамным стеклом			117 000

11.06.2024 г.

Дровяные печи для бани СУДАРУШКА (топка чугун), рекомендуемый объем помещения 10-18 куб.м

Наименование	Описание	Дверца топочного тоннеля с термостойким стеклом ROBAH:	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)	
<p>Топочный агрегат для бани Сударушка Семейная</p> 	<p>Топка: чугун, h 949 Облицовка: под самостоятельную обкладку, рамки под кирпич для выполнения самостоятельной обкладки в комплекте Диаметр дымохода: 115 мм Масса камней для парообразования: 80-90 кг</p> <p>Масса печи: 121 кг</p>	Стальная дверь со стеклом	595x1304x685мм.	79 400	
		Чугунная дверь с панорамным стеклом		93 900	
		Чугунный портал, чугунная дверь с панорамным стеклом		107 300	
		 <p>Чугунное перекрытие Комплект поставки: Чугунное перекрытие с дверцами, Рамка для чугунного перекрытия.</p>		13 200	

Печь Сударушка Семейная РК облицовка без фасок




Топка:
чугун, h 949
Вид облицовки:
природный камень
Диаметр дымохода:
115 мм
Масса камней для парообразования:
80-90 кг
Верхний выход дымохода / боковой выход дымохода

Масса печи: 360 кг

Стальная окрашенная	595x1132x867 мм	Талькохлорит 162 300 руб	Серпентинит «Бархат» 214 000 руб	Серпентинит «Премиум» 220 600 руб
Чугунная дверь с панорамным стеклом		Талькохлорит 175 500 руб	Серпентинит «Бархат» 227 200 руб	Серпентинит «Премиум» 233 800 руб
Чугунный портал, чугунная дверь с панорамным стеклом		Талькохлорит 187 600 руб	Серпентинит «Бархат» 239 300 руб	Серпентинит «Премиум» 245 900 руб

11.06.2024 г.

Дровяные печи для бани СУДАРУШКА (топка чугун), рекомендуемый объем помещения 10-18 куб.м

Наименование	Описание	Дверца топочного тоннеля с термостойким стеклом ROBAH:	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)			
<p>Печь Сударушка Семейная РК облицовка с фасками</p> 	<p>Топка: чугун, h 949 Вид облицовки: природный камень Диаметр дымохода: 115 мм Масса камней для парообразования: 80-90 кг Верхний выход дымохода / боковой выход дымохода</p> <p>Масса печи: 360 кг</p>	<p>Стальная окрашенная</p> <p>Чугунная дверь с панорамным стеклом</p> <p>Чугунный портал, чугунная дверь с панорамным стеклом</p>	<p>595x1132x867 мм</p>	<p>Талькохлорит 167 300 руб</p>	<p>—</p>	<p>Серпентинит «Бархат» 235 700 руб</p>	<p>Серпентинит «Премиум» 242 300 руб</p>
				<p>Талькохлорит 197 200 руб</p>	<p>—</p>	<p>Серпентинит «Бархат» 248 900 руб</p>	<p>Серпентинит «Премиум» 255 500 руб</p>
				<p>Талькохлорит 209 300 руб</p>	<p>—</p>	<p>Серпентинит «Бархат» 261 000 руб</p>	<p>Серпентинит «Премиум» 267 600 руб</p>

Чугунный теплообменник для печи Сударушка




Чугунный теплообменник один (или два), которым (которыми) может комплектоваться банная печь Сударушка, позволяет смонтировать разветвленную отопительную систему помещений, смежных с помещением, в котором установлена сама печь . Печь может использоваться для отопления любых небольших бытовых помещений.

Объем отапливаемого помещения	Розничная стоимость (в рублях)
до 100м³	12 860

11.06.2024 г.

Дровяные печи для бани СУДАРУШКА (топка чугун), рекомендуемый объем помещения 10-18 куб.м

Наименование	Описание	Розничная стоимость (в рублях)
Паровая пушка (Сударушка Семейная РК, Топочный агрегат Сударушка Семейная) 	Паровая пушка используется для получения мелкодисперсного пара с нижних слоев камней. телескопическая	4 800
Упаковка для печей	Деревянная тара. Приобретается по желанию.	1 700,00 - 6 000,00

11.06.2024 г.

Дровянные печи для бани модельного ряда Чародейка

Наименование	Описание	Облицовка	Вес облицовки	Объём отапливаемого помещения	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях) AISI 439 / AISI 304
Печь Чародейка 	Топка: жаростойкая нержавеющая сталь AISI 439 4 мм / AISI 304 дополнительные ребра жесткости по всему периметру топочного агрегата Облицовка: Огнеупорный кирпич, талькохлорит змеевик Диаметр дымохода: 150 мм Масса камней для парообразования: 70-80 кг Масса печи: 259 кг	Талькохлорит	156 кг	18-30 м³	550x880x886мм.	199 700 / 281 200
		Серпентинит Бархат	156 кг			189 200 / 271 200
		Серпентинит Премиум	156 кг			195 300 / 276 900
		Змеевик	156 кг			204 200 / 285 500

Наименование	Описание	Облицовка	Вес облицовки	Объём отапливаемого помещения	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях) AISI 439 / AISI 304
Печь Чародейка Русский пар 	Топка: жаростойкая нержавеющая сталь AISI 439 4 мм / AISI 304 дополнительные ребра жесткости по всему периметру топочного агрегата Облицовка: Огнеупорный кирпич, талькохлорит змеевик Диаметр дымохода: 150 мм Масса камней для парообразования: 120-130 кг Масса печи: 289 кг	Талькохлорит	156 кг	18-30 м³	550x1042x886мм.	214 800 / 295 500
		Серпентинит Бархат	156 кг			204 200 / 285 500
		Серпентинит Премиум	156 кг			210 200 / 291 200
		Змеевик	156 кг			219 200 / 299 800

Верхний или боковой выход дымохода указывается при заказе.

11.06.2024 г.

Дровянные печи для бани модельного ряда Чародейка

Наименование

Печь Чародейка М Русский пар



Описание

Топка:
жаростойкая нержавеющая сталь AISI 439 4 мм / AISI 304
дополнительные ребра жесткости по всему периметру топочного агрегата
толщина 3 мм

Облицовка:
Огнеупорный кирпич, талькохлорит
змеевик

Диаметр дымохода:
130 мм

Масса камней для парообразования:
120-130 кг

Масса печи: 270 кг

Облицовка

Вес облицовки

Объем отапливаемого помещения

Габариты:

Розничная стоимость (в рублях) AISI 439 / AISI 304

Талькохлорит

130 кг

10-20 м³

550x1032x600мм.

204 200 / 279 000

Серпентинит Бархат

130 кг

193 700 / 269 000

Серпентинит Премиум

130 кг

199 700 / 274 700

Змеевик

130 кг

208 700 / 283 300

Печь Чародейка М



Топка:
жаростойкая нержавеющая сталь AISI 439 4 мм / AISI 304
дополнительные ребра жесткости по всему периметру топочного агрегата

Облицовка:
Огнеупорный кирпич, талькохлорит
змеевик

Диаметр дымохода:
130 мм

Масса камней для парообразования:
50-60 кг

Масса печи: 230 кг

Облицовка

Вес облицовки

Объем отапливаемого помещения

Габариты:

Розничная стоимость (в рублях) AISI 439 / AISI 304

Талькохлорит

130 кг

10-20 м³

550x870x600мм.

189 200 / 264 700

Серпентинит Бархат

130 кг

178 600 / 254 700

Серпентинит Премиум

130 кг

184 700 / 260 400

Змеевик

130 кг

193 700 / 269 000

Упаковка для печей

Деревянная тара.
Приобретается по желанию.

1 700,00 - 6 000,00

11.06.2024 г.

Небулайзер «Второе дыхание» и Бак накопительный, навесной, малый

Наименование

Описание

Розничная стоимость (в рублях)

Небулайзер «МИНИ»

Устройство состоит из двух частей:

- «съемная нержавеющая чаша»

- «труба-воздуховод».

Первая часть выполняет функцию фито-контейнера.

«Труба-воздуховод» предназначена для подачи свежего воздуха с улицы.

8 500



Наименование

Описание

Обрамление

Цена

Бак накопительный, навесной, малый (16 л.) в деревянном обрамлении

Материал: Сталь нерж. AISI 439 1 мм**Объем бака:** 16 л.**Габариты (ДхШхВ):** 400x250x268 мм.

Светлое дерево

10 500

Красное дерево

10 500


Термодревесина

10 500



11.06.2024 г.

Автономный электрический ВеникоЗапарник «ПАРень»

Наименование	Материал	Описание	Цена	
Веникозапарник ПАРень 	Ст. нерж. AISI 439 1 мм. / ст. нерж. AISI 430 0.5 мм.	Номинальное напряжение: 220 В Облицовка: Декоративные деревянные планки Цвет: «красное дерево» /«сосна» Использование: напольная установка / настенная установка Электрическая мощность: от 0 до 1.5 кВт Габариты: ВхШхГ: 710х355х332 мм. Масса: 16 кг	Светлое дерево	35 700
			Красное дерево	35 700
			Термодревесина	35 700
			Полезная загрузка : от 1 до 4 веников	

Наименование	Описание	Материал	Габариты (мм)	Розничная стоимость в рублях
Веникозапарник 	Облицовка: Декоративные деревянные планки Цвет: «красное дерево» /«сосна» / Термодревесина	Нержавеющая сталь 0,5 и 1 мм	Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330х250х530 св.д.	12 800
			Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330х250х530 кр.д.	12 800
			Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330х250х530 тер.д.	12 800
			Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345х345х530 св.д.	13 900
			Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345х345х530 кр.д.	13 900
			Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345х345х530 тер.д.	13 900

11.06.2024 г.

НОВИНКА! Обливное устройство 'Ливень' Black**Наименование / Внешний вид**

Обливное устройство «Ливень»® Black

**Описание / Технические характеристики****Материал емкости для воды:**

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Объем емкости для воды:

50л.

Стоимость (руб.)

Ливень Black

26 900

Ливень Black Pro

32 400

Обливное устройство «Ливень»® Black МИНИ

**Материал емкости для воды:**

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Объем емкости для воды:

36л.

Ливень МИНИ Black

25 300

Ливень МИНИ Black Pro

30 600

11.06.2024 г.

Обливное устройство 'Ливень'

Наименование / Внешний вид

Обливное устройство «Ливень»®



Описание / Технические характеристики

Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Диаметр с деревом:** 430 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

19 кг

Объем емкости для воды:

50л.

Стоимость (руб.)

ЛИВЕНЬ / ЛИВЕНЬ ПРО

Без деревянного ограждения, для скрытой установки	25 300 / 30 800
«Светлое дерево»	36 000 / 41 500
«Красное дерево»	36 000 / 41 500
Термодревесина	34 800 / 40 300

Обливное устройство «Ливень»® МИНИ

**Материал емкости для воды:**

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Диаметр с деревом:** 430 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

14 кг

Объем емкости для воды:

36л.

ЛИВЕНЬ МИНИ / ЛИВЕНЬ МИНИ ПРО

Без деревянного ограждения, для скрытой установки	23 800 / 29 000
«Светлое дерево»	33 700 / 38 900
«Красное дерево»	33 700 / 38 900
Термодревесина	32 500 / 37 800

11.06.2024 г.

Обливное устройство 'Ливень' лиственница темная

Наименование / Внешний вид

Обливное устройство «Ливень»®



Описание / Технические характеристики

Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Диаметр с деревом:** 430 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

19 кг

Объем емкости для воды:

50л.

Стоимость (руб.)

ЛИВЕНЬ / ЛИВЕНЬ ПРО

Лиственница темная

40 400 / 45 900

Обливное устройство «Ливень»® МИНИ

**Материал емкости для воды:**

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Диаметр с деревом:** 430 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

14 кг

Объем емкости для воды:

36л.


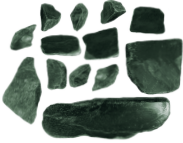


ЛИВЕНЬ МИНИ / ЛИВЕНЬ МИНИ ПРО

Лиственница темная

37 900 / 43 100

11.06.2024 г.

Материал для закладки в каменку

Наименование	Описание	Розничная стоимость (в рублях)
Жадеит обвалованный 	Камень для закладки в каменку. Цена за 1 кг. Фракция 40-80	225
Нефрит (банный камень) 	Камень для закладки в каменку. Цена за 1 кг. Колото-пиленный (фракция 40-80) Кубики (фракция 80-120)	950
Талькохлорит обвалованный 	Камень для закладки в каменку. Цена за 1 кг. Фракция 50-80	40
Пироксенит галтованный 	Камень для закладки в каменку. Цена за 1 кг.	225

11.06.2024 г.

Баки для воды

Наименование / Внешний вид

Бак-труба квадратный



Описание / Технические характеристики

Материал: Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.

Вместимость:

50 / 80 литров

Габариты бака ГхШхВ:

50 литров - 350x350x560 мм

80 литров - 430x430x560 мм

L трубы - 1000 мм

Диаметр / Стоимость (руб.)

	110	115	120	130	150	180	200
50 л		8 100	8 100	8 100	9 000		
80 л		9 700	9 700	9 700	10 700		

Бак круглый



Материал:

Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.

Вместимость:

50 литров

Размеры:

Диаметр - 110, 115, 120, 130 мм

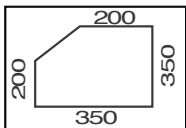
Габариты бака:

d - 400 мм, h - 500 мм

L трубы - 1000 мм

	110	115	120	130	150	180	200
	8 100	8 100	8 100	8 100			

Бак накопительный



Материал:

Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.

Вместимость:

100 литров

L трубы - 1000 мм

	110	115	120	130	150	180	200
	9 900						

Вид сбоку:

11.06.2024 г.

Дымоходы из нержавеющей стали для дровяных печей и каминов

VVD-эконом (элементы одноконтурных и двухконтурных дымоходов)

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)										
				110	115	120	130	150	180	200	220	260	300	
Труба	0,5	Нерж. сталь AISI 430		110	115	120	130	150	180	200	220	260	300	
			1000	760	780	820	920	950	1 320	1 380				
			500	410	430	460	490	510	750	800				
Заслонка дроссельная			200	690	710	720	740	810	820	870				
			Отвод 45°		590	600	630	650	740	820	970			
				Отвод 90°		690	710	720	760	840	920	1 080		
Тройник 90°			970	980	1 010	1 080	1 170	1 260	1 350					

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)						
				110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300
Сэндвич стартовый	внутренняя /внешняя			110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300
		Нерж. сталь AISI 430	1000	2 820	2 870	2 900	3 310	3 710	4 400	
Сэндвич	0,5/0,5	Нерж. AISI 430/оцинк	1000	1 840	1 890	1 900	1 950	2 340	2 780	
Сэндвич		Нерж. AISI 430/оцинк	500	1 010	1 020	1 040	1 110	1 230	1 730	
Сэндвич		Нерж. сталь AISI 430	1000	2 680	2 730	2 770	2 820	3 260	4 140	

11.06.2024 г.

Дымоходы из нержавеющей стали для дровяных печей и каминов

VVD-эконом (элементы одноконтурных и двухконтурных дымоходов)

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)								
				110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300		
	внутренняя /внешняя											
Сэндвич	0,5/0,5	Нерж. сталь AISI 430	500	1 490	1 500	1 530	1 560	1 710	2 350			
Сэндвич-отвод 45°		Нерж. AISI 430/оцинк		1 470	1 500	1 540	1 590	1 660	1 730			
		Нерж. сталь AISI 430		1 740	1 790	1 840	1 930	2 050	2 140			
Сэндвич-отвод 90°		Нерж. AISI 430/оцинк		1 840	1 920	2 010	2 050	2 140	2 340			
		Нерж. сталь AISI 430		2 340	2 340	2 440	2 520	2 730	2 910			
Сэндвич-тройник 90°		Нерж. AISI 430/оцинк		2 340	2 380	2 440	2 510	2 630	2 730			
		Нерж. сталь AISI 430		2 910	2 940	3 010	3 100	3 220	3 390			

VVD-классик (элементы одноконтурных и двухконтурных дымоходов)

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)										
				110	115	120	130	150	180	200	220	260	300	
Труба	1	Нерж. сталь AISI 439												
			1000	1 230	1 250	1 340	1 440	1 620	2 110	2 330				
			500	690	710	740	800	880	1 060	1 180				
Заслонка дроссельная			200	850	870	920	970	1 020	1 060	1 100				
Отвод 45°				760	780	780	840	880	980	1 120				
Отвод 90°				840	860	860	920	1 070	1 080	1 680				
Тройник 90°		1 490	1 540	1 560	1 590	1 660	1 910	2 160						

11.06.2024 г.

Дымоходы из нержавеющей стали для дровяных печей и каминов

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)						
				110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300
Заслонка дроссельная (двухконтурная)	внутренняя /внешняя									
	1	Нерж. сталь AISI 439	200	1 000	1 060	1 100	1 170	1 240	1 300	1 310
Сэндвич стартовый	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430	1000	3 240	3 310	3 390	3 710	4 040	5 050	5 810
Сэндвич	1/0,55	Нерж.AISI 439/оцинк	1000	2 280	2 340	2 380	2 710	3 390	3 740	4 670
Сэндвич	1/0,55	Нерж.AISI 439/оцинк	500	1 250	1 290	1 310	1 530	1 810	2 230	2 680
Сэндвич	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430	1000	3 030	3 110	3 220	3 500	3 830	4 910	5 630
Сэндвич	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430	500	1 680	1 710	1 770	1 930	2 070	2 730	3 080
Сэндвич-отвод 45°	внутренняя /внешняя			110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300
	1/0,55	Нерж.AISI 439/оцинк		1 500	1 560	1 660	1 740	1 950	2 080	2 140
	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430		1 790	1 840	1 950	2 140	2 340	2 450	2 630
Сэндвич-отвод 90°	1/0,55	Нерж.AISI 439/оцинк		2 070	2 140	2 180	2 250	2 350	2 570	3 310
	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430		2380	2450	2450	2650	2840	3050	3970
Сэндвич-тройник	1/0,55	Нерж. AISI 439/оцинк		2 500	2 820	2 910	3 010	3 390	3 520	4 110
	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430		2 740	3 390	3 500	3 600	3 990	4 220	4 810

11.06.2024 г.

Универсальные элементы для дымоходов VVD-эконом, VVD-классик

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)										
				110	115	120	130	150	180	200	220	260	300	
Хомут трубный	0,5	Нержавеющая сталь		200	230	230	260	270	280	280	290	350	360	
Хомут настенный	1			500	510	550	600	650	720	830	920	990	1060	
Кронштейн	1			2170	2170	2230	2320	2400	2500	2640	2770	2890	3330	
Кронштейн стен. телескопический	2			20-35 см						1 810	1 810	1 810	1 810	1 810
	2			40-75 см						2 350	2 350	2 350	2 350	2 350
Кронштейн опор. телескопический	2			40-75 см						2 560	2 560	2 560	2 560	2 560
	2			20-35 см						1 930	1 930	1 930	1 930	1 930
Разделка стены	1									3 740	4 440	4 440	4 950	5 450
Разделка потолка	1 / 0,5		Нерж. зеркальная / оцинкованная							2 570	3 020	3 020	3 950	4 130

11.06.2024 г.

Универсальные элементы для дымоходов VVD-эконом, VVD-классик

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)										
				110	115	120	130	150	180	200	220	260	300	
Заглушка трубная	0,5	Нержавеющая сталь	360	380	390	410	440	460	480	500	510	560		
Конденсатоотвод			390	410	430	480	500	510	570	640	710	780		
Зонт			560	630	640	720	840	1 070	1 080	1 190	1 400	1 450		
Зонт-оголовок			1 350	1 370	1 400	1 620	1 680	1 700	2 230					
Зонт-дефлектор			2 280	2 330	2 350	2 420	2 550	2 670	2 910					
Искрогаситель			630	630	630	690	740	780	780					
Заглушка проходная			440	440	460	460	480	510	590					

Наименование	Комплектация	Описание	Стоимость (руб.)
Master Flash	Диаметр от 180 до 460 мм	Предназначена для обеспечения пожарной безопасности в зоне пересечения дымоходом кровли, одновременнообеспечивает в этой зоне гидроизоляцию кровли.	Цену уточняйте у менеджера

11.06.2024 г.

Стартовые элементы дымохода

Наименование / Внешний вид

Теплообменник



Описание / Технические характеристики

Материал: Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.
Размеры: Диаметр - 110, 115, 120, 130, 150 мм
Габариты d - 225 мм, h - 1000 мм

Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)

110	115	120	130	150	180	200
8 400	8 400	8 400	8 400	10 700		10 600

Труба-каменка



Материал: Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.
Материал сетки: нержавеющая сталь
Габариты: h - 1000 мм

110	115	120	130	150	180	200
3 770	3 800	3 840	3 920	4 100		

Стартовая труба



Материал: Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.
Габариты: h - 1000 мм, толщина - 1/0,5 мм

110	115	120	130	150	180	200
2 730	2 770	2 800	3 110	3 310	4 590	

Стартовая труба +
(увеличенный
второй контур)

	3 140	3 200	3 810	4 210		
--	-------	-------	-------	-------	--	--

11.06.2024 г.

Стартовые элементы дымохода

Наименование / Внешний вид

Натрубный испаритель
Петрова (НИП)



Описание / Технические характеристики

Материал рассекателя: жаростойкая нержавеющая сталь толщ. 2,0 мм
Масса: 6 кг.
Диаметры соединительных патрубков: 90-150 мм

Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)

13 300

Наименование

Описание

Стоимость

Плитка талькохлорит (полированная)

цена по запросу

Плитка серпентинит бархат / премиум

цена по запросу

Плитка змеевик облицовочная

цена по запросу

Лист притопочный

нержавеющая сталь 700x500 мм, толщина 0,5/1 мм

880 / 1 790

Термозащита (тонкостенная панель)

нержавеющая зеркальная сталь,
размеры 480x480 / 640x980 / 980x980 мм

810 / 1 450 / 2 080

Лист для чердачного перекрытия

нержавеющая сталь, размеры 850x500 мм,
толщина 0,5 мм, Д.180-220/Д.260-300

1 010 / 1 750

Лист потолочный (термозащита)

состоит из двух частей и имеет отверстие под сэндвич-трубу,
нержавеющая зеркальная сталь 0,5 мм, прослойка БСТВ

3 470

Герметик

термо-влагостойкая клеящая паста-герметик
(термостойкость 1500°C) - 1,5 кг

350