



Купить печь на  
Prometall.ru:



каталог продукции

2024

## О заводе «ПроМеталл»

Завод «ПроМеталл» — российский производитель чугунных литых печей для дома и бани. Каждая модель, выпускаемая нашим заводом — это авторская разработка конструкторов «ПроМеталл», от чертежей и форм для отливки до готового изделия. С 2019 года более 50 000 домов и сердец покупателей согреты теплом печей «ПроМеталл».

На сегодняшний день продукция завода представлена на рынке следующими торговыми марками:

- Банные печи и аксессуары «Атмосфера»
- Отопительные печи «Бахта» и «Бахтинка», «Тайга PRO»
- Интерьерные печи-камины «Маэстро», «Маэстро II»

Купить печи и комплектующие от «ПроМеталл» можно в интернет-магазине на сайте завода-производителя [prometall.ru](http://prometall.ru), в студиях банного дизайна «Атмосфера» и более чем в 500 точек продаж по всей России у наших партнеров. Печи от «ПроМеталл» — это сердце вашего дома!

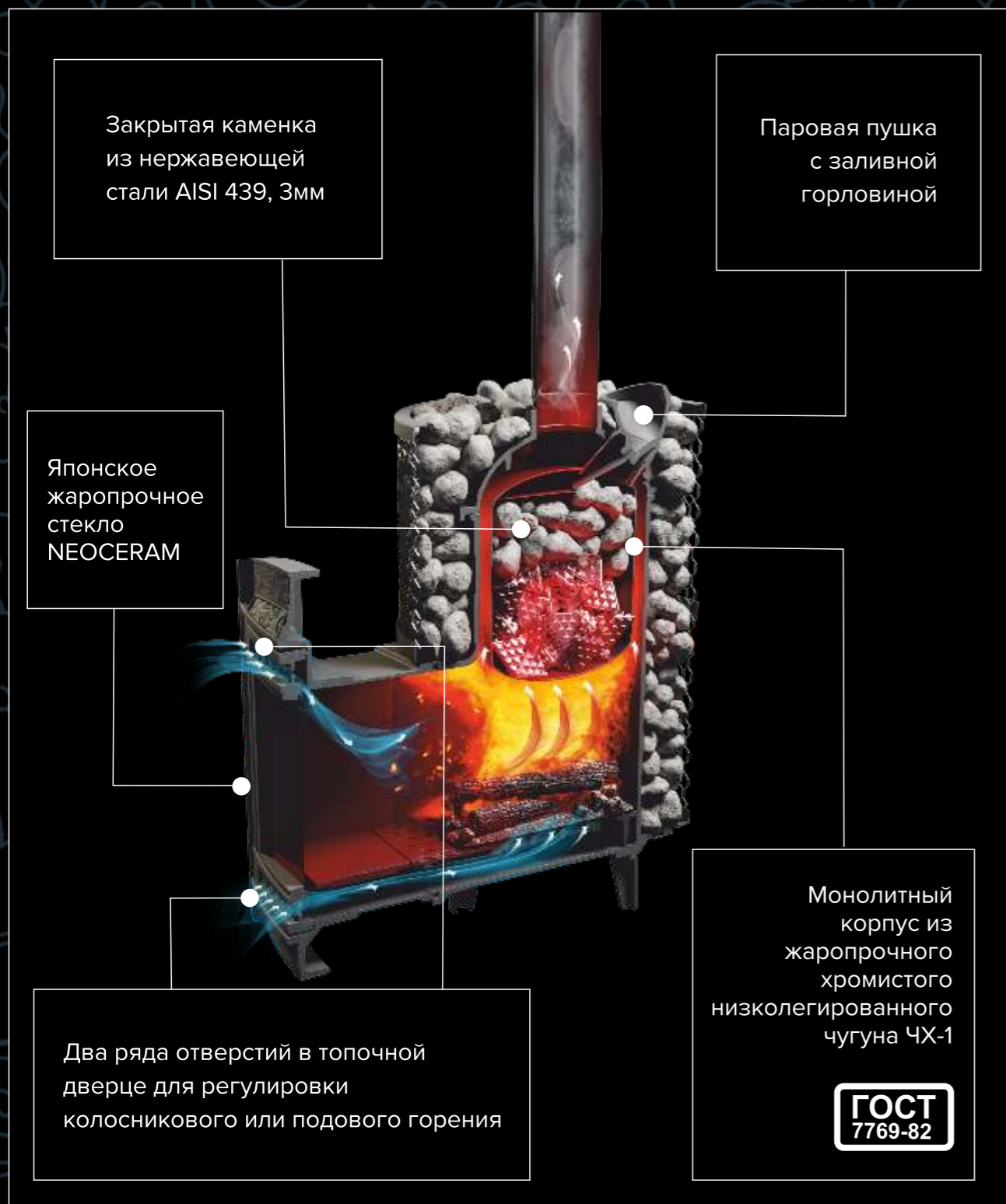


**СДЕЛАНО  
В РОССИИ**

## «Атмосфера» — эстетика высоких технологий, воплощенная в чугуне

Печь изготовлена методом литья из жаростойкого чугуна ЧХ-1. Внутренняя каменка изготовлена из нержавеющей стали AISI 439 и оснащена паровой пушкой.

Наличие внутренней и внешней каменки дает возможность выбирать подходящий режим прогрева парной. Линейка печей «Атмосфера» включает в себя модели для объема парной до 40 м<sup>3</sup>.



## Эксклюзивные преимущества банной печи «Атмосфера»



Самый горячий поток дыма проходит в центре, не соприкасаясь со стенками дымохода



Пушка обеспечивает подачу в парную идеального мелкодисперсного пара



Вода попадает во внутреннюю каменку через удобную заливную горловину



Форма топки с винтовыми каналами «закручивает» пламя, увеличивая КПД печи на 30%

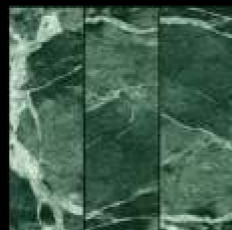
Выбирай свою «Атмосферу»!

Нержавеющая сталь или натуральный камень

Сетка нержавеющая



«Жадеит»



«Талькохлорит»



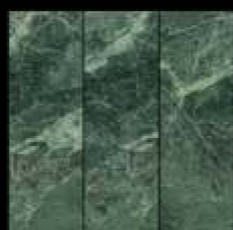
«Амфиболит»



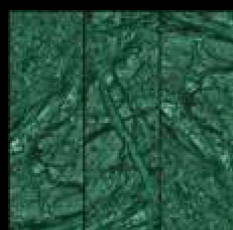
«Окаменевшее дерево»



«Змеевик»



«Верде Гватемала»



«Пироксенит»



«Россо Леванто»



Комбинированная отделка  
(нержавеющая сетка и натуральный камень)

«Змеевик»



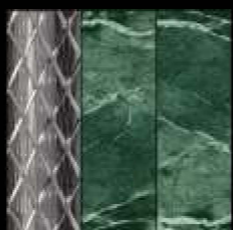
«Талькохлорит»



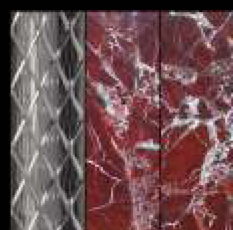
«Пироксенит»



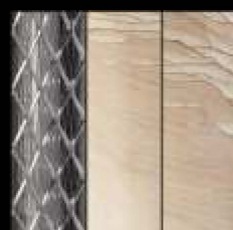
«Жадеит»



«Россо Леванто»



«Окаменевшее дерево»



«Верде Гватемала»



«Амфиболит»



Сердце печи «Атмосфера» —  
каменка из нержавеющей стали

Каменки из нержавеющей стали — лучший выбор для банных печей. Такие каменки устойчивы к резким перепадам температур, они быстро нагреваются и обеспечивают самый чистый и полезный пар без примесей. Мы выпускаем две линейки каменок, для всего модельного ряда печей «Атмосфера».

Каменка из нержавеющей стали

Основные характеристики	Каменка М	Каменка L	Каменка XL	Каменка V
Объем	13л	18л	24л	42л
Материал	AISI 439			
Толщина дна/стенок	3мм			
Вес камней	18-25кг	25-30кг	35-40кг	63-67кг
Вес каменки	7,5кг	9,2кг	11кг	20кг



Каменка в разрезе

Плюсы каменки из нержавеющей стали:

- Быстро нагревается
- Вместительная

Каменка с усиленным дном и встроенными пирамидками из нержавеющей стали



Каменка в разрезе

Основные характеристики	Каменка М+	Каменка L+	Каменка XL+
Объем	7л	12л	18л
Дно из стали	AISI 420		
Толщина дна	50мм		
Стенки из стали	AISI 439		
Толщина стенок	3мм		
Вес усиленного дна	24кг		
Вес камней	12-15кг	18-22кг	20-25кг
Вес каменки	29,5кг	31,2кг	33кг

Плюсы каменки с усиленным дном:

- Заменяет 48 пирамидок из нержавеющей стали
- Дольше остывает
- Долговечная

## Варианты установки печи «Атмосфера»

Существует два самых распространенных способа установки банной печи, в зависимости от того как планируется ее топить: из предбанника (с выносной топкой) или непосредственно в парной. Вариант установки выбирают с учетом особенностей бани и предпочтений владельца. Учитывается также и возможность обогрева смежных помещений.

Для удобства наших покупателей каждую из моделей печей «Атмосфера» мы выпускаем в двух вариантах:

- с коротким топливным тоннелем
- с длинным топливным тоннелем

### Печи с длинным топливным тоннелем

Лучший вариант с точки зрения безопасности, чистоты и экономии площади в парной.

Особенности:

1. Для вывода топливного канала в соседнее помещение потребуется предусмотреть технологическое отверстие в стене на этапе строительства бани.
2. В случае реконструкции уже готовой бани необходимо вырезать в стене окно для выноса топочной дверцы.



### Печи с коротким топливным тоннелем

Установленные целиком внутри парной печи подходят для самых компактных бань. Их просто и легко топить.

Особенности:

1. Требуют постоянного поддержания приемлемого уровня влажности.
2. Необходимо своевременно обеспечивать приток кислорода в парную.



## «Атмосфера» — универсальная печь для бани

Главное преимущество печи «Атмосфера» перед другими печами для бани заключается в ее многофункциональности. Вам нет необходимости выбирать что-то одно — сауну, хаммам или классическую русскую баню. «Атмосфера» поддерживает все три режима работы и легко позволяет менять режимы парения по вашему усмотрению.

### Режим «Русская баня»

Температура 60-70°C,  
Влажность 60-80%

При этом режиме, сочетающим высокую влажность и относительно небольшую температуру, воздух в помещении становится «седым»: в нем содержится столько пара, что его видно невооруженным глазом. Влажность поддерживается на высоком уровне путем подливания воды в печь, а температура регулируется простым открыванием и закрыванием двери в парную.





### Режим «Сауна»

Температура 70-110°C,  
Влажность 10-15%

В парном помещении поддерживается высокая температура при практически полностью отсутствующей влажности.

Финские сауны относятся к суховоздушным баням, где температура может повышаться до +130°C.

Чаще всего температура держится в приемлемом для большинства уровне в +90-110 °С.

### Режим «Хаммам»

Температура до 50°C,  
Влажность 99%

В парной достигается максимальная влажность, близкая к 100%.

В результате чего пот практически не испаряется с тела, а влага даже частично конденсируется на теле.

Температура в помещении — невысокая, и именно из-за этого она легко переносится женщинами, детьми и пожилыми людьми.



Таблица технических характеристик линейки банных печей «Атмосфера»

	M		L					XL			V**
Варианты исполнения	КТТ сетка	Сетка	КТТ сетка	Сетка	Комби	Ламели	Облицовка	Сетка	Ламели	Облицовка	Сетка
Объём парной*, м <sup>3</sup>	8/11/14		12/16/20					18/22/26			25/32/40
Объём закрытой каменки, л (стандартная / усиленная каменка)	13/7		18/12					24/18			42
Камней во внутренней каменке, кг (стандартная / усиленная каменка)	18-25/12-15		25-30/18-22					35-40/20-25			67
Масса камней в сетке, кг	90-110		120-150		60	–	30	160-200	–	30	225
Размер без упаковки (Д/Ш/В), мм	660/560/785	805/560/785	660/575/955	805/575/955	775/575/955	775/575/955	840/575/955	805/575/1035	775/575/1035	840/575/1035	1035/775/1025
Масса печи в сборе, кг (стандартная / усиленная каменка)	119/141	135/157	157/179	175/197	197/219	225,6/247,6	372/394	181/203	234,6/256,6	385/407	251
Размер печи в упаковке (Д/Ш/В), мм	735/770/950	880/770/950	735/770/1120	880/770/1120	880/770/1120	880/770/1120	880/770/1120	880/770/1200	880/770/1200	880/770/1200	1130/915/1210
Масса печи в упаковке, кг (стандартная / усиленная каменка)	147,5/169,5	162/184	188/210	211/233	233/255	Печь 220/242 Ламели 55,2	Печь 205/227 Облицовка 220	217/239	Печь 222/244 Ламели 58	Печь 208/230 Облицовка 230	304
Объём топки, л	48		54					60			
Рекомендуемая длина дров, мм	до 350	до 400	до 350	до 400							
Размер экрана, мм	240x270		315x310								
Материал и толщина встроенной каменки (стандартная / усиленная)	Стенка, дно 3мм (AISI 439) / Стенка 3мм (AISI 439), дно 50мм (AISI 420)										Стенка, дно 3мм (AISI 439)
Масса заряда встроенной каменки, кг (стандартная / усиленная)	29/43		36/51					48/55			86
Материал корпуса, дверки и купола	Чугун ЧХ-1										
Толщина топки, мм	9-11										
Диаметр дымохода внутренний/внешний, мм	115/140										130/150
Гарантия	36 месяцев										

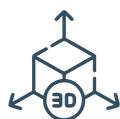
\*парная не утеплена / парная утеплена стандартно / парная утеплена максимально

\*\*Модель «Атмосфера V» рекомендуется к установке в коммерческих банях

Облицовка

Сетка для камней из нержавеющей стали

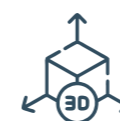
Объем топки — 48л  
 Размер экрана — 240x270мм  
 Размер (ВxДxШ) — 785x805x560мм  
 Размер в упаковке (ВxДxШ) — 950x880x770мм  
 Материал корпуса — чугун ЧХ-1  
 Каменка из нержавеющей стали AISI 439 — 3мм  
 Диаметр дымохода — 115/140мм  
 Масса печи с сеткой — 135кг  
 Масса в упаковке — 162кг  
 Толщина топки — 9-11мм  
 Объем парной — 8/11/14м<sup>3</sup>  
 Объем закрытой каменки — 13л  
 Колосник, зольник, паровая пушка  
 Масса камней в каменке — 18-25кг  
 Масса камней в сетке — 90-110кг  
 Режимы — русская баня, сауна, хаммам  
 Гарантия — 36 месяцев



Облицовка

Сетка для камней из нержавеющей стали

Объем топки — 54л  
 Размер экрана — 315x310мм  
 Размер (ВxДxШ) — 955x805x575мм  
 Размер в упаковке (ВxДxШ) — 1120x880x770мм  
 Материал корпуса — чугун ЧХ-1  
 Каменка из нержавеющей стали AISI 439 — 3мм  
 Диаметр дымохода — 115/140мм  
 Масса печи с сеткой — 175кг  
 Масса в упаковке — 211кг  
 Толщина топки — 9-11мм  
 Объем парной — 12/16/20м<sup>3</sup>  
 Объем закрытой каменки — 18л  
 Колосник, зольник, паровая пушка  
 Масса камней в каменке — 25-30кг  
 Масса камней в сетке — 120-150кг  
 Режимы — русская баня, сауна, хаммам  
 Гарантия 36 месяцев



Вся линейка печей «Атмосфера», представленных в этом каталоге, в модификации «стандартный топливный тоннель и стандартная каменка» всегда в наличии в нашем интернет-магазине. Под заказ мы выпускаем еще три варианта модификации всей линейки печей «Атмосфера»:



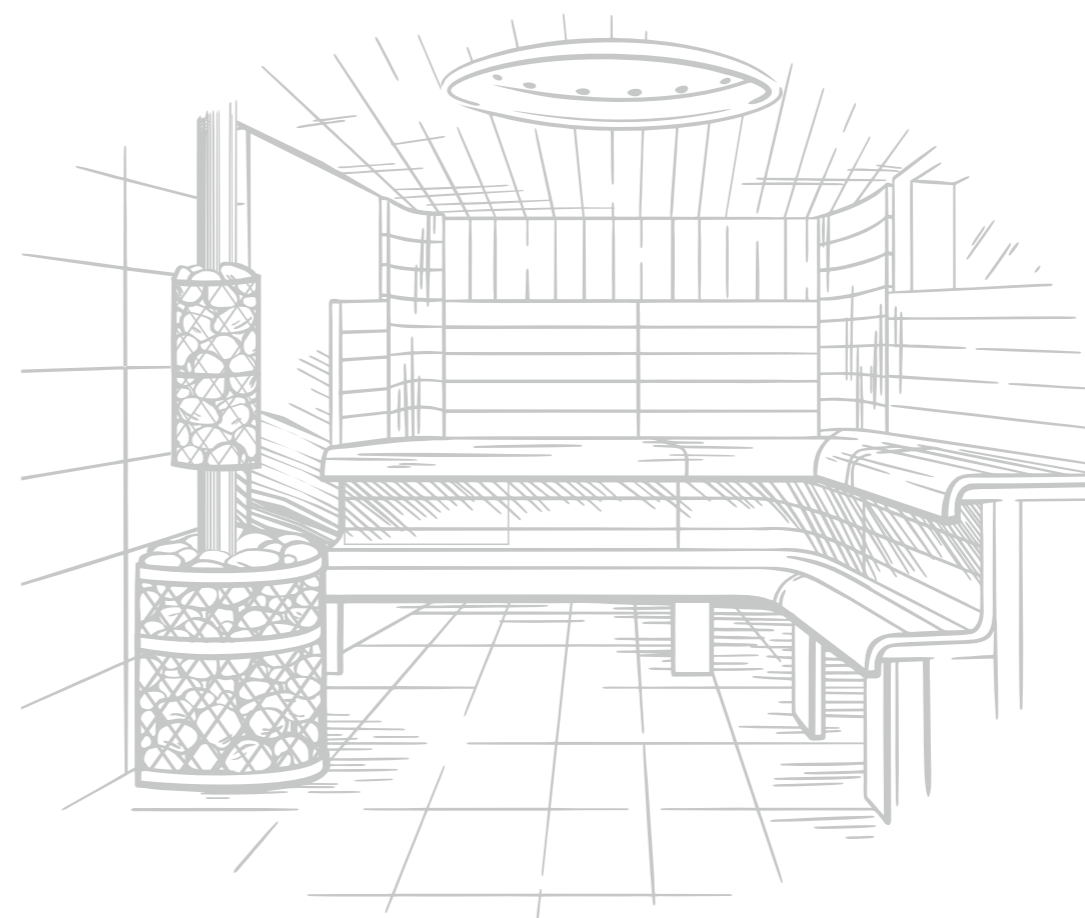
Стандартная каменка, короткий топливный тоннель



Усиленная каменка, короткий топливный тоннель



Усиленная каменка, стандартный топливный тоннель





Облицовка  
Комби сетка и ламели «Змеевик»

Объем топки — 54л  
 Размер экрана — 315x310мм  
 Размер (ВxДxШ) — 955x775x575мм  
 Размер в упаковке (ВxДxШ) — 1120x880x770мм  
 Материал корпуса — чугун ЧХ-1  
 Каменка из нержавеющей стали AISI 439 — 3мм  
 Диаметр дымохода — 115/140мм  
 Масса печи с сеткой — 197кг  
 Масса в упаковке — 233кг  
 Толщина топки — 9-11мм  
 Объем парной — 12/16/20м<sup>3</sup>  
 Объем закрытой каменки — 18л  
 Колосник, зольник, паровая пушка  
 Масса камней в каменке — 25-30кг  
 Масса камней в сетке — 60-80кг  
 Режимы — русская баня, сауна, хаммам  
 Гарантия — 36 месяцев



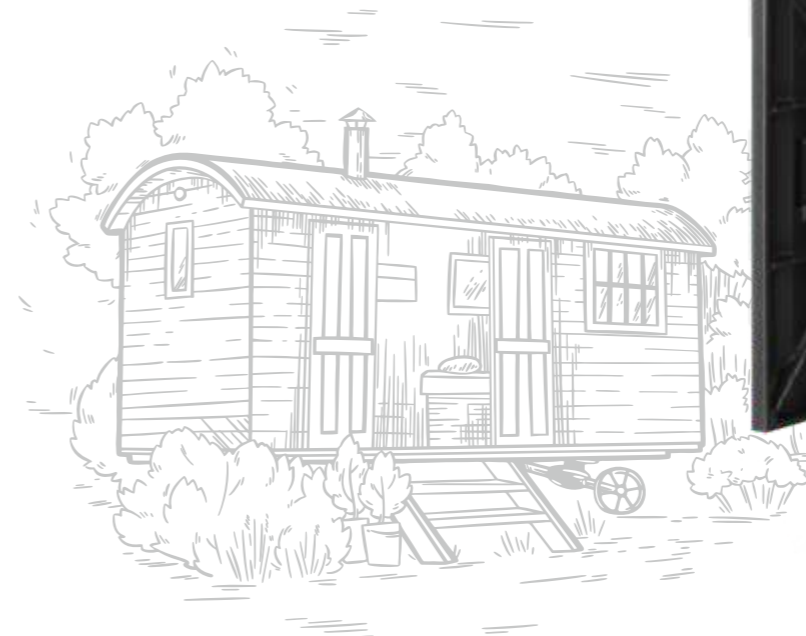
Облицовка  
Комби сетка и ламели «Талькохлорит»



Облицовка  
Комби сетка и ламели «Окаменевшее дерево»

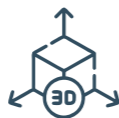


Облицовка  
Комби сетка и ламели «Жадеит»

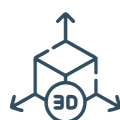




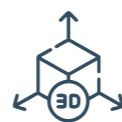
Облицовка  
Комби сетка и  
ламели «Россо Леванто»



Облицовка  
Комби сетка и  
ламели «Верде Гватемала»

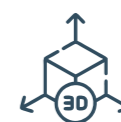


Облицовка  
Комби сетка и  
ламели «Пироксенит»



Облицовка  
Ламели «Окаменевшее дерево»

Объем топки — 54л  
Размер экрана — 315x310мм  
Размер (ВxДxШ) 955x775x575мм  
Размер в упаковке (ВxДxШ) 1120x880x770мм  
Размеры упаковки ламелей (ВxДxШ) 900x420x230мм  
Материал корпуса — чугун ЧХ-1  
Каменка из нержавеющей стали AISI 439 — 3мм  
Диаметр дымохода — 115/140мм  
Масса печи — 180кг  
Масса в упаковке - 220кг  
Масса ламелей — 45,6кг  
Масса ламелей в упаковке — 55,2кг  
Толщина топки — 9-11мм  
Объем парной — 12/16/20м³  
Объем закрытой каменки — 18л  
Колосник, зольник, паровая пушка  
Масса камней в каменке — 25-30кг  
Режимы — русская баня, сауна, хаммам  
Гарантия 36 месяцев

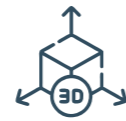


Облицовка  
Ламели «Жадеит»

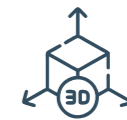




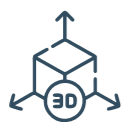
Облицовка  
Ламели «Пироксенит»



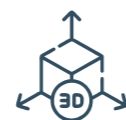
Облицовка  
Ламели «Змеевик»



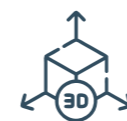
Облицовка  
Ламели «Талькохлорит»



Облицовка  
Ламели «Россо Леванто»



Облицовка  
Ламели «Верде Гватемала»



### Облицовка «Амфиболит»

Объем топки — 54л  
 Размер экрана — 315x310мм  
 Размер (ВxДxШ) 955x775x575мм  
 Размер в упаковке (ВxДxШ) 1120x880x770мм  
 Размеры упаковки облицовки (ВxДxШ) 500x850x650мм  
 Материал корпуса — чугун ЧХ-1  
 Каменка из нержавеющей стали AISI 439 — 3мм  
 Диаметр дымохода — 115/140мм  
 Масса печи — 190кг  
 Масса в упаковке — 220кг  
 Масса печи в сборе — 368,4кг  
 Масса облицовки в упаковке — 240кг  
 Толщина топки — 9-11мм  
 Объем парной — 12/16/20м<sup>3</sup>  
 Объем закрытой каменки — 18л  
 Колосник, зольник, паровая пушка  
 Масса камней в каменке — 18-22кг  
 Режимы — русская баня, сауна, хаммам  
 Гарантия 36 месяцев



Портал «Амфиболит» — идеально подойдет для этой модели печи



### Облицовка «Талькохлорит»



Портал «Талькохлорит» — идеально подойдет для этой модели печи



### Облицовка «Пироксенит»

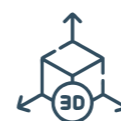


Портал «Пироксенит» — идеально подойдет для этой модели печи





Облицовка Талькохлорит «Узор №7»



Портал «Талькохлорит узор №7»  
и облицовка трубы «Талькохлорит узор №7»  
идеально подходят к этой печи





Облицовка  
**Сетка для камней  
из нержавеющей стали**

Объем топки — 54л  
 Размер экрана — 315х310мм  
 Размер (ВхДхШ) 1035х805х575мм  
 Размер в упаковке (ВхДхШ) 1200х880х770мм  
 Материал корпуса — чугун ЧХ-1  
 Каменка из нержавеющей стали AISI 439 — 3мм  
 Диаметр дымохода — 115/140мм  
 Масса печи — 181кг  
 Масса в упаковке — 217кг  
 Толщина топки — 9-11мм  
 Объем парной — 18/22/26м<sup>3</sup>  
 Объем закрытой каменки — 24л  
 Колосник, зольник, паровая пушка  
 Масса камней в каменке — 35-40кг  
 Масса камней в сетке — 160-200кг  
 Режимы — русская баня, сауна, хаммам  
 Гарантия 36 месяцев

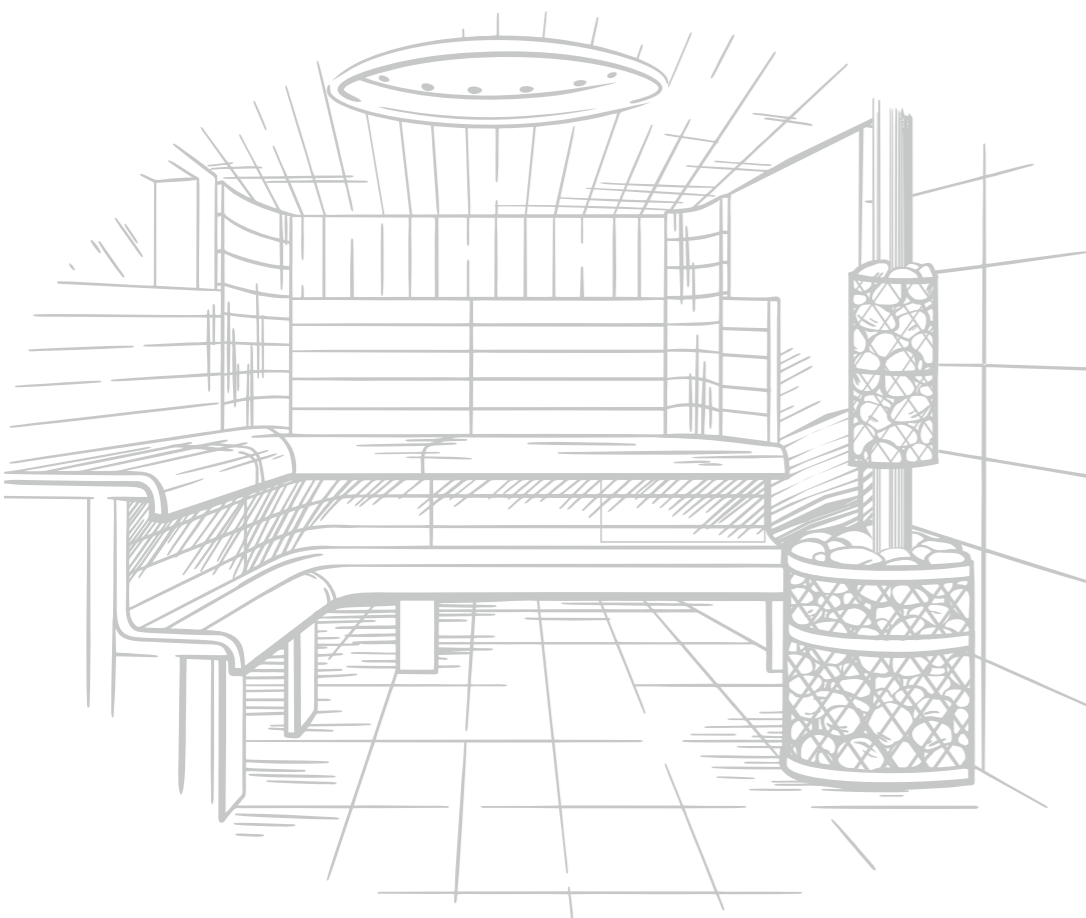
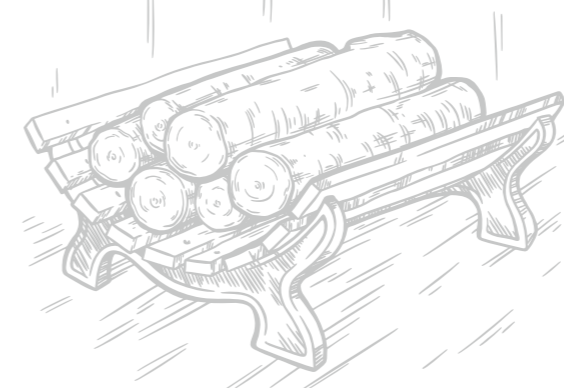


Облицовка  
**Ламели «Змеевик»**

Объем топки — 54л  
 Размер экрана — 315х310мм  
 Размер (ВхДхШ) 1035х775х575мм  
 Размер в упаковке (ВхДхШ) 1200х880х770мм  
 Размеры упаковки ламелей (ВхДхШ) 1150х400х300мм  
 Материал корпуса — чугун ЧХ-1  
 Каменка из нержавеющей стали AISI 439 — 3мм  
 Диаметр дымохода — 115/140мм  
 Масса печи — 186кг  
 Масса в упаковке — 222кг  
 Масса ламелей — 48,6кг  
 Масса ламелей в упаковке — 58кг  
 Толщина топки — 9-11мм  
 Объем парной — 18/22/26м<sup>3</sup>  
 Объем закрытой каменки — 24л  
 Колосник, зольник, паровая пушка  
 Масса камней в каменке — 35-40кг  
 Режимы — русская баня, сауна, хаммам  
 Гарантия 36 месяцев



Облицовка  
**Ламели «Жадеит»**



Облицовка  
Ламели «Окаменевшее дерево»



Облицовка  
Ламели «Пироксенит»



Облицовка  
Ламели «Верде Гватемала»



Облицовка  
Ламели «Талькохлорит»



Облицовка  
Ламели «Россо Леванто»





### Облицовка «Талькохлорит»

Объем топки – 54л  
 Размер экрана – 315х310мм  
 Размер (ВхДхШ) 1035х805х575мм  
 Размер в упаковке (ВхДхШ) 1200х880х770мм  
 Материал корпуса – чугун ЧХ-1  
 Каменка из нержавеющей стали AISI 439 – 3мм  
 Диаметр дымохода – 115/140мм  
 Масса печи – 178кг  
 Масса печи в сборе – 383кг  
 Масса печи в упаковке – 222кг  
 Масса облицовки в упаковке – 260кг  
 Толщина топки – 9-11мм  
 Объем парной – 18/22/26м<sup>3</sup>  
 Объем закрытой каменки – 24л  
 Колосник, зольник, паровая пушка  
 Масса камней в каменке – 35-40кг  
 Масса камней в сетке – 160-200кг  
 Режимы – русская баня, сауна, хаммам  
 Гарантия 36 месяцев



Портал «Талькохлорит» — идеально подойдет к этой модели печи



### Облицовка «Амфиболит»



Портал «Амфиболит» — идеально подойдет к этой модели печи



### Облицовка «Пироксенит»



Портал «Пироксенит» — идеально подойдет к этой модели печи

### Облицовка «Узор N°7»



Портал «Талькохлорит Узор N°7» идеально подойдет к этой модели печи



## «Атмосфера V»

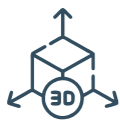
Модель «Атмосфера V» профессиональная банная печь повышенной мощности для дома и коммерческой бани

Основная специфика: **Эргономичная воронкообразная форма корпуса и сетки. 2 внутренних каменки увеличенного объема**

Облицовка

Сетка для камней  
из нержавеющей стали

Объем топки – 60л  
Размер экрана – 315x310мм  
Размер (ВхДхШ) 1025x1035x915мм  
Размер в упаковке (ВхДхШ) 1210x1130x915мм  
Материал корпуса – чугун ЧХ-1  
Каменка из нержавеющей стали AISI 439 – 3мм  
Диаметр дымохода – 130/150мм  
Масса печи с сеткой – 251кг  
Масса в упаковке – 304кг  
Толщина топки – 9-11мм  
Объем парной – 25/32/40м<sup>3</sup>  
Объем внутренней каменки – 42л  
Колосник, зольник, паровая пушка  
Масса камней во внутренней каменке – 67кг  
Масса камней в сетке – 225кг  
Режимы – русская баня, сауна, хаммам  
Гарантия 36 месяцев



Подходит для дома  
и коммерческих бань



Сегодня в дизайне банного интерьера очень популярны декоративные рамы (порталы), обрамляющие дверь банной печи. Мы предлагаем линейку порталов из натурального полированного камня трех видов: Пироксенита, Талькохлорита и Амфиболита. Каждый из видов порталов выпускается в двух размерах. Большой портал подходит к печам «Атмосфера L», «Атмосфера XL», «Атмосфера V» и портал мини подходит к модели «Атмосфера М»

### Портал из натурального камня Пироксенит

Размер (ВхДхШ) 960x1100x200мм  
Масса – 170кг  
Размер в упаковке (ВхДхШ) 250x1250x500мм  
Масса в упаковке – 190кг



### Портал из натурального камня Пироксенит мини

Размер (ВхДхШ) 790x810x85мм  
Масса – 90кг  
Размер в упаковке (ВхДхШ) 260x1000x260мм  
Масса в упаковке – 100кг



### Портал из натурального камня Амфиболит

Размер (ВхДхШ) 960x1100x200мм  
Масса – 170кг  
Размер в упаковке (ВхДхШ) 250x1250x500мм  
Масса в упаковке – 190кг



### Портал из натурального камня Амфиболит мини

Размер (ВхДхШ) 790x810x85мм  
Масса – 90кг  
Размер в упаковке (ВхДхШ) 260x1000x260мм  
Масса в упаковке – 100кг

### Портал из натурального камня талькохлорит «Узор №7»

Размер (ВхДхШ) 960x1100x200мм  
Масса – 150кг  
Размер в упаковке (ВхДхШ) 250x1250x500мм  
Масса в упаковке – 170кг



## Порталы и изделия из камня



### Портал из натурального камня Талькохлорит

Размер (ВхДхШ) 960х1100х200мм  
Масса – 170кг  
Размер в упаковке (ВхДхШ) 250х1250х500мм  
Масса в упаковке – 190кг

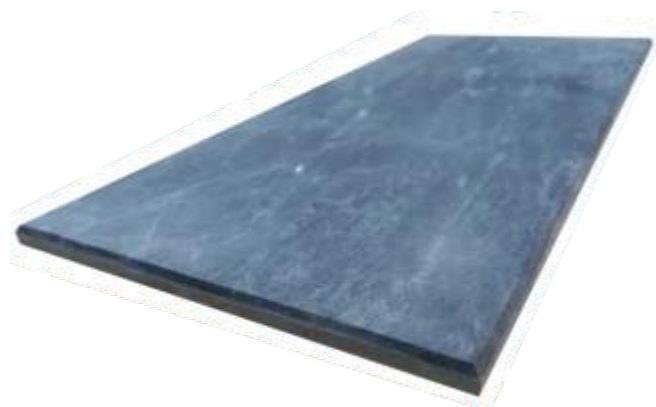
### Портал из натурального камня Талькохлорит мини

Размер (ВхДхШ) 790х810х85мм  
Масса – 90кг  
Размер в упаковке (ВхДхШ) 260х1000х260мм  
Масса в упаковке – 100кг



### Облицовка стены из натурального камня «Талькохлорит»

Размер одной плитки (ВхДхШ) 550х250х20мм  
Количество плиток в комплекте – 14 штук  
Размер собранной стены (ВхДхШ) 2200х1000х20мм  
Вес – 15,5кг



Облицовка стены  
«Талькохлорит»

Облицовка трубы  
«Талькохлорит»

Облицовка печи  
«Талькохлорит»

Портал «Талькохлорит»

Комплексное решение «Тальхлорит Total look» 4 в 1!

## Натрубные элементы для печей «Атмосфера»

Труба дымохода является источником сильного теплового и инфракрасного излучения. Сетка-каменка защищает от излучения, уменьшая поверхность открытой трубы, снимает тепло с ее стенок и направляет его на прогрев камней в сетке. Легко монтируется на трубу дымохода в любой момент, в том числе и на печь, которая уже установлена\*.



Сетка-каменка  
нержавеющая сталь



Сетка натрубная  
«Атмосфера V»

## Натрубные элементы для печей «Атмосфера»

Сетка-каменка  
Ламели «Талькохлорит»



Сетка-каменка  
Ламели «Жадеит»



Сетка-каменка  
Ламели «Верде Гватемала»



Сетка-каменка  
Ламели «Змеевик»



Сетка-каменка Ламели  
«Окаменевшее дерево»



Сетка-каменка  
Ламели «Пироксенит»



Сетка-каменка  
Ламели «Россо Леванто»



\*Обратите внимание: труба дымохода приобретается отдельно

Облицовка натрубная защищает от излучения, уменьшая поверхность открытой трубы. Монтируется на чугунный дымоход 0,74 м. Прекрасно сочетается с печами «Атмосфера» в облицовке\*.

Облицовка чугунной трубы «Амфиболит»



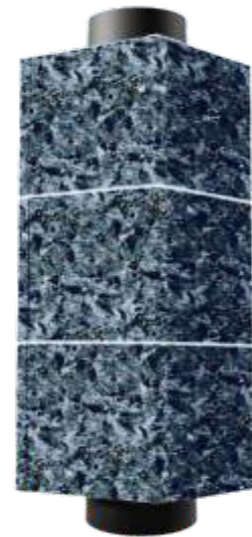
Облицовка чугунной трубы «Талькохлорит»



Облицовка чугунной трубы «Антик»



Облицовка чугунной трубы «Пироксенит»



Стартовый дымоход, 115/136



Стартовый элемент из жаропрочного чугуна ЧХ-1.

Стартовый дымоход с шибером, 115/136



Шибер предназначен для регулирования интенсивности процесса горения в печи.

Стартовый дымоход разборный, 115/136



Стартовый разборный элемент из жаропрочного чугуна ЧХ-1.

Стартовый дымоход разборный с шибером, 115/136



Шибер предназначен для регулирования интенсивности процесса горения в печи.

Стартовый дымоход с ревизией, 115/136



Ревизия обеспечивает легкий доступ к внутренней стенке дымохода для удаления сажи.

Стартовый дымоход с ревизией и шибером, 115/136



Ревизия обеспечивает легкий доступ к внутренней стенке дымохода для удаления сажи. Шибер предназначен для регулирования интенсивности процесса горения в печи.

\*Обратите внимание: труба дымохода приобретается отдельно

Чугунный дымоход, 74см

Литая труба из жаропрочного чугуна ЧХ-1 совместима со всем модельным рядом банных печей «Атмосфера».



Диаметр 130/150мм  
 Масса 19кг  
 Размер (ВхДхШ) 740x150x150мм  
 Совместим с моделями «Атмосфера V» и «Маэстро»

Диаметр 115/130мм  
 Масса 17кг  
 Размер (ВхДхШ) 740x130x130мм

Совместим со всем модельным рядом банных печей «Атмосфера», кроме «Атмосфера V»



Обратите внимание: Чугунный дымоход с фирменным узором идеально сочетается с порталами печей «Атмосфера»

Удлинитель тоннеля «Атмосфера»



Удлинитель тоннеля М и колосникового дна

Размер (ВхДхШ) — 355x170x365мм  
 Масса — 16,5кг

Позволяет легко увеличить длину топливного канала



Удлинитель тоннеля и колосникового дна

Размер (ВхДхШ) — 416x165x398мм  
 Масса — 18,3кг

Позволяет легко увеличить длину топливного канала

Комплект модернизации до «Атмосферы XL»

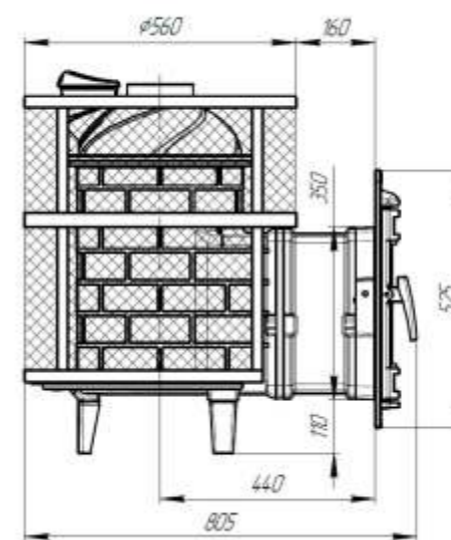
Подходит для печей «Атмосфера М» и «Атмосфера» старого образца. Позволяет увеличить мощность печи до «Атмосферы XL» за счет увеличения внешней каменки, топки и установки новой внутренней каменки с зарядом 53кг.

Комплект модернизации до «Атмосферы XL+»

Подходит для печей «Атмосфера М» и «Атмосфера» старого образца. Позволяет увеличить мощность печи до «Атмосферы XL+» за счет увеличения внешней каменки, топки и установки новой внутренней каменки с усиленным дном с зарядом 60кг.

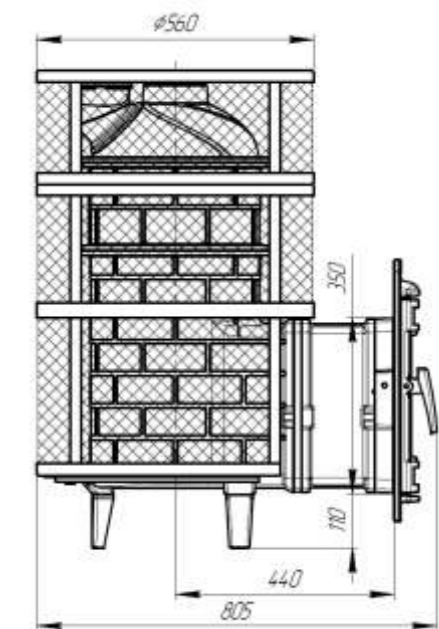


- В комплект входят:
1. Удлинитель внешний каменки
  2. Удлинитель топки
  3. Уплотнительный шнур
  4. Внутренняя каменка



Параметры печи до модернизации

Объем парной — до 14м<sup>3</sup>  
 Масса камней в сетке — 90-110кг



Параметры печи после модернизации

Объем парной — 16-26м<sup>3</sup>  
 Масса камней в сетке — 160-200кг

Линейка отопительных чугунных печей «ПроМеталл» включает в себя модели, сочетающие достоинства и преимущества отопительных печей и каминов. Наши печи совместимы с самыми популярными размерами дымоходов: 130мм/150мм (модели «Маэстро», «Маэстро II») и 115мм/130мм (модели «Бахта», «Бахтинка», «Тайга Pro») Испытания показали, что печи «ПроМеталл» демонстрируют отличные показатели в категориях:

- Длительность горения
- Объем отапливаемого помещения
- Скорость нагрева
- Экономичность расхода топлива.

## ТАЙГА

«Тайга Pro» целиком изготавливается из высококачественного жаропрочного чугуна ЧХ-1. Печь укомплектована варочной панелью с конфоркой, а также устройством для установки казана. Дополнительно к печи предлагаем приобрести литые чугунные полки для разогрева с вешалками-сушилками.



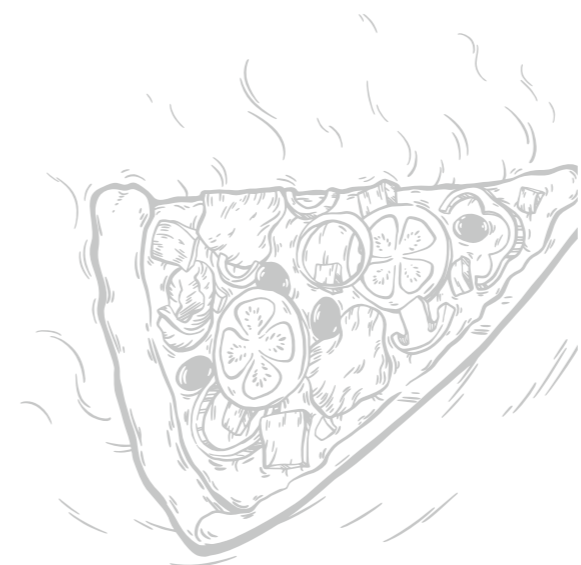
### «Тайга PRO»

Отопительно-варочная печь

Размер (ВхДхШ) — 490х610х370мм  
 Объем топки — 36л  
 Масса печи — 65кг  
 Мощность печи — 9кВт  
 Размер топки — 250х490х300мм

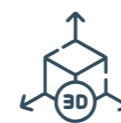
## Бахтинка

Целиком изготавливается из высококачественного жаропрочного чугуна ЧХ-1. Эта универсальная модель сочетает в себе максимум достоинств: быстрый нагрев помещения, высокая теплоотдача, герметичная конструкция, длительное горение в режиме тления.



### «Бахтинка»

Отопительно-варочная печь



Размер (ВхДхШ) — 585х500х375мм  
 Объем топки — 30л  
 Масса печи — 76кг  
 Мощность печи — 9кВт  
 Размер топки (ВхДхШ) — 230х390х300мм

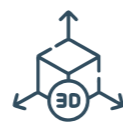
# Бахта

Целиком изготавливается из высококачественного жаропрочного чугуна ЧХ-1. Сочетает в себе максимум достоинств: быстрый нагрев помещения, высокая теплоотдача, герметичная конструкция, длительное горение в режиме тления. Можно топить углем!



## «Бахта»

Отопительно-варочная печь



Размер (ВхДхШ) — 728x569x424мм  
Объем топки — 63л  
Масса печи — 106кг  
Мощность печи — 12кВт  
Размер топки — 320x450x350мм

## Конструктивные особенности печи «Бахта»:

Чугун хромистый  
низколегированный  
жаропрочный ЧХ-1

ГОСТ  
7769-82

Варочная  
поверхность.  
Конфорка  
с кольцами

Жаропрочное  
стекло  
NEOCERAM

Цельнолитая  
топка и  
монолитный  
корпус

Благодаря  
специальной  
конструкции  
зольника  
допустимо  
использовать  
в качестве  
топлива  
уголь (до 25%)



Обеспечивает  
равномерный прогрев  
стенок печи



Препятствует  
оседанию сажи на  
экране



Гарантирует  
удобную и легкую  
регулировку тяги



Позволяет  
значительно увеличить  
КПД печи

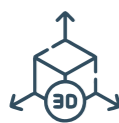
## Отопительно-варочные печи

«Маэстро» — авторская разработка от конструкторов ПроМеталл. Отличается современным дизайном в классическом стиле, неприхотлив к топливу и выполнен из жаропрочного чугуна ЧХ-1. Предусмотрены два типа подключения, на варочной панели размещена конфорка и конфорка с кольцами.



### «Маэстро»

Отопительно-варочная печь



Размер (ВхДхШ) — 810x655x495мм  
Объем топки — 85л  
Отапливаемый объем — 250м<sup>3</sup>  
Масса печи — 176кг  
Мощность печи — 15кВт  
Размер топки — 335x510x435мм

*Маэстро*

## Конструктивные особенности печи «Маэстро»:

Чугунная варочная поверхность.  
Конфорка с кольцами

Чугунный поворотный шибер

Цельнолитая топка и монолитный корпус

Чугун хромистый низколегированный жаропрочный ЧХ-1

ГОСТ  
7769-82

Конструкция топки особой формы



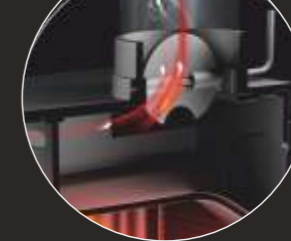
Обеспечивает равномерный прогрев стенок печи

Система «Чистое стекло»



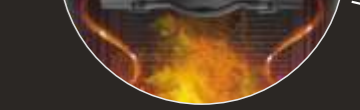
Препятствует оседанию сажи на экране

Поворотный шибер



Гарантирует удобную и легкую регулировку тяги

Отбойник пламени авторской разработки



Позволяет значительно увеличить КПД печи



### Горизонтальная печь-камин «Маэстро II»

«Маэстро II» — новейшая разработка от конструкторов ПроМеталл. Печь-камин «Маэстро II» выполнен в минималистическом стиле из жаропрочного чугуна ЧХ-1. Благодаря герметичной конструкции он надежен и безопасен в эксплуатации.

- ✓ Дверца с панорамным стеклом для наблюдения за горением
- ✓ Функционал мощной отопительной печи
- ✓ Эффектный внешний вид



### «Маэстро II»

Печь-камин

Размер печи (ВхДхШ) 818х515х630мм

Размер дров до 500мм

Максимальный вес топлива — 20кг

Толщина стенок — 8-18мм

Толщина дна — 12-20мм

Размер экрана — 260х375мм

Размер топки (ВхДхШ) 335х360х545мм

Объем топки — 72л

Мощность печи — 15кВт

Отапливаемый объем — 250м<sup>3</sup>

Масса печи — 170кг





Черный цвет



Серый цвет



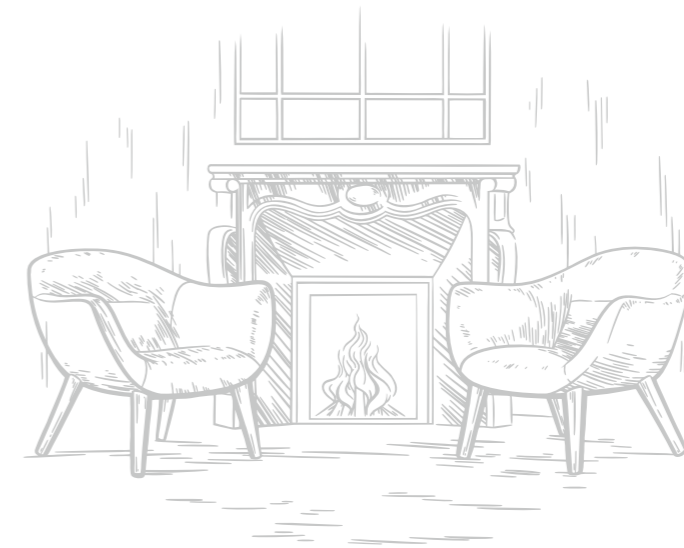
## Конвектор «Ли́ра»

Цельнолитой конвектор оригинального дизайна — специальная разработка от конструкторов ПроМеталл, предназначенная для повышения КПД печи или камина за счет конвекции воздуха в помещении.

Конвектор «Ли́ра» выполнен из жаропрочного чугуна ЧХ-1, обладающего рекордной среди металлов теплоемкостью — 540Дж/кг°С. Он долговечен, неприхотлив к топливу, подходит для любых печей с диаметром дымохода 130 и 150мм.

Конвектор «Ли́ра» добавит от 2 до 4кВт мощности вашему отопительному аппарату (в зависимости от вида используемого топлива).

Технические характеристики	d 115/130мм	d 130/150мм
Площадь поверхности теплопередачи	0,73м <sup>2</sup>	
Масса без упаковки	49кг	50кг
Масса в упаковке	68кг	69кг
Толщина стенки	8-15мм	
Материал	Чугун ЧХ-1	
Размер без упаковки (ВхДхШ)	705x405x210мм	
Размер в упаковке (ВхДхШ)	800x430x460мм	

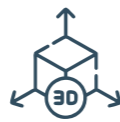


Конвектор «Ли́ра» идеально сочетается с печами «Бахта» и «Маэстро»

## Серия «Арктика»



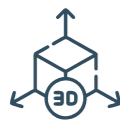
### Дверца панорамная



Материал — Чугун ЧХ-1  
ВхДхШ 460x120x555мм  
Масса — 28,2 кг



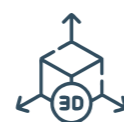
### Дверца поддувальная



Материал — Чугун ЧХ-1  
ВхДхШ 210x87x340мм  
Масса — 11,2кг



### Дверца прочистная



Материал — Чугун ЧХ-1  
ВхДхШ 190x83x190мм  
Масса — 4,9кг

### Пирамидки из нержавеющей стали

Масса — 5кг  
Количество в упаковке — 10шт.

Обеспечивают самый чистый и экологичный пар. Долговечны, устойчивы к резким перепадам температур. Отличаются стойкостью к окислению в пределах 750°C. Обладают значительно большей теплоемкостью, в сравнении с обычными камнями для бани.



Ковш для бани длинный  
Длина — 80см



Ковш для бани  
Длина — 55см





### Колпак банный «Атмосфера»

Цвет: светло-серый, горчичный, темно-синий.

Материал: шерстяной фетр (100% овечья шерсть).

Колпак идеально облегает голову, сохраняя температурный баланс, позволяет избежать теплового удара, а также защищает волосы от повреждения горячим воздухом. Высокое качество, экологически чистый состав наших изделий помогут надолго сохранить ваше здоровье и создать хорошее настроение.



### Полотенце махровое «ПроМеталл»

Цвет: серый графит

Состав: 100% хлопок.

Размер полотенца: 70x130 см

Фактура материала: махровый материал с ворсом

Особенности: повышенная гигроскопичность

Плотность изделий 360 гр/м<sup>2</sup> — идеальный вариант для повседневного использования, отлично впитывают влагу и быстро сохнут. На полотенцах с двух сторон сплошная махра. Махровые полотенца практичны в применении, идеально подходят для самых различных целей и не требуют специального ухода.

! Весь ассортимент фирменной атрибутики на сайте [prometall.ru](http://prometall.ru):



### Футболки «Атмосфера» в ассортименте

Цвет: бежевый / светло-серый меланж / темно-серый меланж.  
Материал: джерси (100% хлопок, 290 г/кв.м)

Футболка унисекс без боковых швов. Высокое качество полотна джерси (кулирная гладь), прошедшего предварительную термоусадку. Усиленные плечевые швы с отстрочкой. Яркий устойчивый эксклюзивный принт.



### Килт банный махровый «ПроМеталл»

Цвет: светлый графит  
Материал: махровая ткань (100% хлопок)

Идеальный выбор для комфортного и стильного отдыха в бане или сауне. Модель имеет удобную регулировку на талии, благодаря чему килт идеально сядет на любую фигуру. Мы используем натуральные ткани которые обладают отличной впитываемостью и быстро сохнут. Все швы наших килтов аккуратно обработаны и не вызывают дискомфорта при использовании.



### Халат банный вафельный «ПроМеталл»

Цвет: мокрый асфальт  
Материал: вафельное полотно (65% хлопок, 35% п/э, 190 г/м.кв.)

Баный халат с капюшоном из вафельного полотна. Особое переплетение нитей формирует на лицевой стороне рельеф из квадратных клеток с приподнятыми краями и углубленным центром. Использование такой структуры увеличивает общую площадь поверхности, в результате чего она интенсивнее других материалов способна впитывать влагу.

### Халат банный махровый «ПроМеталл»

Цвет: светло-серый  
Материал: махровая ткань (100% бамбук, 350 г/м.кв.)

Баный махровый халат с капюшоном будет незаменим как для водных процедур, так и в качестве удобной домашней одежды. Высокое качество, экологически чистый состав наших изделий помогут надолго сохранить ваше здоровье и создать хорошее настроение.



## Приглашаем вас посетить студию дизайна бани «Атмосфера»:

- полный ассортимент продукции завода «ПроМеталл»
- выставочный зал с самыми последними разработками
- две модульные бани в натуральную величину
- оформление покупки и доставки на месте
- проектирование, строительство и отделка саун и бань



Внутренняя отделка  
саун и бань  
«под ключ»



Монтаж печей  
и оборудования  
в саунах и банях



Разработка  
индивидуальных  
проектов «с нуля»



3D визуализация  
проектов  
саун и бань



Типовые банные модули  
с кастомизированной  
отделкой

## Студия дизайна банного интерьера «Атмосфера»

- 📍 г. Химки, ул. Бутаково, 4, МТК Гранд
- ☎ +7 (495) 487-50-03
- ✉ grand@prometall.ru



# ЗАВОД ПРОМЕТАЛЛ

Общество с ограниченной ответственностью «ПроМеталл»  
Юридический адрес/ Почтовый адрес 394028, г. Воронеж, ул. Базовая, д. 8, лит. 1А  
ИНН/КПП 3663142968/366301001 ОГРН 1193668025561 Дата регистрации 03 июля 2019 год  
Расчетный счет 40702810813000034132 Корреспондентский счет 30101810600000000681  
Банк Центрально-Черноземный банк ПАО "Сбербанк" в г. Воронеж БИК банка 042007681  
Классификаторы в статистическом регистре ОКПО 40510455 ОКАТО 20401000000 ОКТМО 20701000001 ОКОГУ 4210014 ОКФС 16 ОКОПФ 12300

📍 Россия, Воронеж, ул. Базовая, 8

☎ +7 800 707 30 96

@ info@prometall.ru

Следить за нами:

📺 Завод Прометалл

📱 zavod\_prometall

📍 zavod\_prometall

