

Teplonoff™

Включен на максимум!

БАННАЯ ПЕЧЬ

Storm

Standart

Mini



ПАСПОРТ

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВНИМАНИЕ! Без ознакомления с данной инструкцией, устанавливать и эксплуатировать печь запрещено.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	2
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	2
3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	3
4. УСТРОЙСТВО ПЕЧИ	4
5. МОНТАЖ ПЕЧИ В БАННОМ ПОМЕЩЕНИИ	5
6. ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	5
7. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	6
8. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	6
9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	7
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ	8

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1 Печь банная «STORM», «STANDART», «MINI», «Дачная», является нагревательным устройством и рассчитана на использование в частных банях в некоммерческих целях.
- 1.2 Печь работает на твердом топливе (сухие дрова, древесные брикеты) и предназначена для нагрева воздуха до 110° и получения влажного пара.
- 1.3 Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию печи, не ухудшающие потребительские качества выпускаемого изделия.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	<i>STANDART С ВЫНОСНОЙ ТОПКОЙ</i>	<i>STANDART БЕЗ ВЫНОСНОЙ ТОПКИ</i>	<i>Mini С ВЫНОСНОЙ ТОПКИ</i>	<i>Mini БЕЗ ВЫНОСНОЙ ТОПКИ</i>	<i>Storm с выносной топкой и панорамным стеклом</i>	<i>Дачная</i>
Объем парилки, м ³	До 18	До 18	До 12	До 12	До 24	До 12
Водогрейный бак, л	85	85	50(70)	50(70)	85	70
Диаметр дымохода, мм	115	115	115	115	115	115

Высота дымохода от уровня колосников, м, не менее	3	3	3	3	3	3	
Толщина основания печи	6-8мм	6-8мм	6-8мм	6-8мм	6-8мм	4-5мм	
Разрежение в дымоходе, Па	10-30	10-30	10-30	10-30	10-30	10-30	
Колосник (ДхШ), мм	200х400	200х400	180х250	180х250	200х400	180х250	
Глубина топки, мм	500	500	400	400	500	400	
Габаритные (упаковочные) размеры печи, мм	Длина	680	530	576	426	780	576
	Ширина	530	530	426	426	530	426
	Высота	1150	1150	1100(1200)	1100(1200)	1300	1200
Масса печи, кг, не более	130	120	100	90	145	70	

3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 3.1 К обслуживанию печи допускаются дееспособные люди, ознакомленные с устройством печи и настоящим руководством по эксплуатации.
- 3.2 Не оставлять вблизи печи детей без присмотра взрослых.
- 3.3 Не оставлять работающую печь на длительное время без присмотра.
- 3.4 Прежде чем перекрывать дымоход необходимо убедиться, что горение в топке полностью прекратилось и на углях нет синеватого пламени (наличие угарного газа).
- 3.5 Угли и золу можно удалять только из остывшей печи.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- использовать печь в жилых, производственных и иных непригодных помещениях;**
- пользоваться неисправной печью;**
- топить печь с установленным на ней баком, не заполненным водой;**
- самостоятельно вносить изменения в конструкцию печи;**
- использовать горючие жидкости в качестве растопки или топлива;**
- накрывать печь чем-либо, сушить на ней одежду, обувь и др. предметы;**
- использовать для каменки нереконструируемые камни, а также камни неизвестного происхождения.**

4.1 Устройство печи с выносной топкой (а) и без выносной топки (б) показано на рисунке 1.

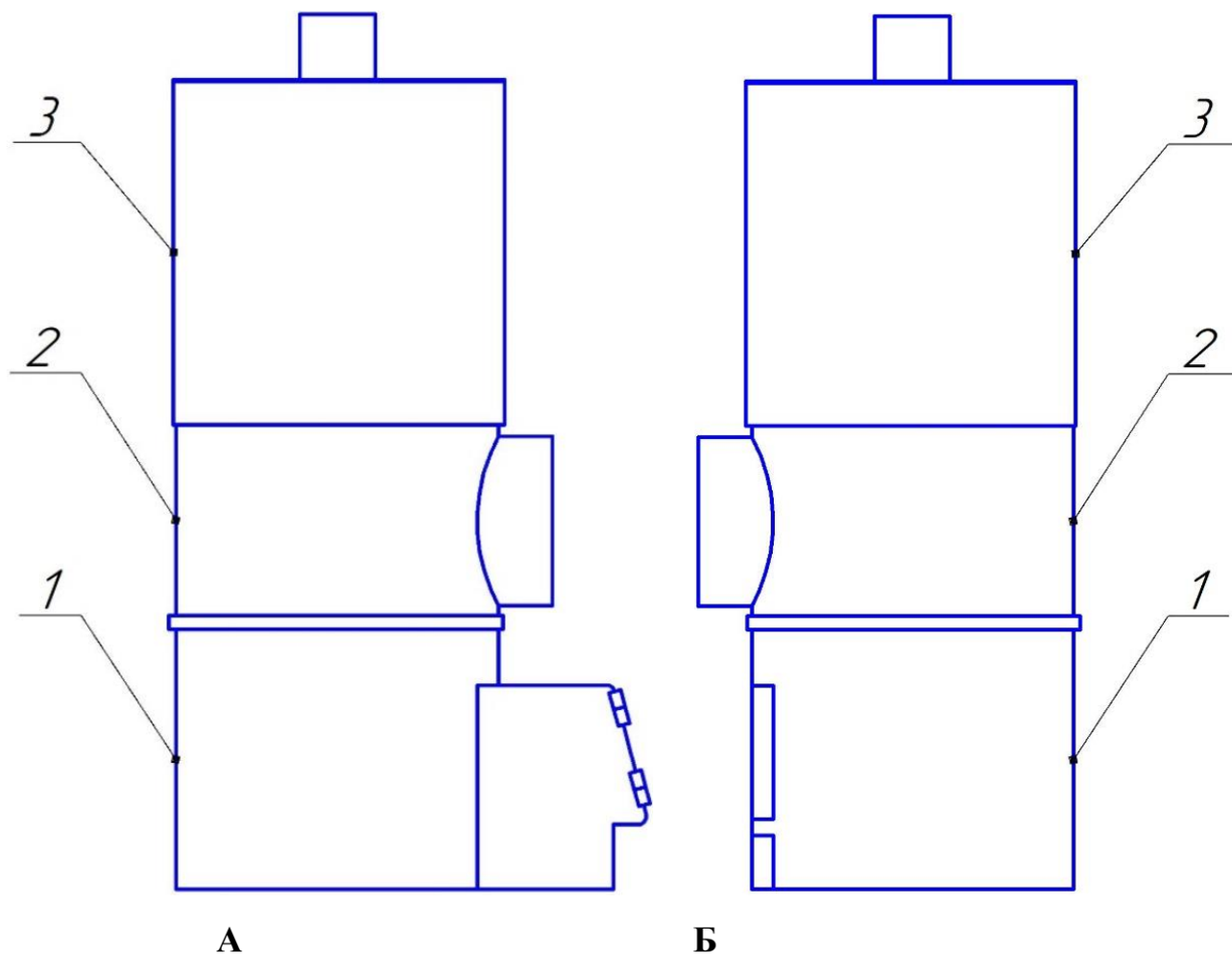


Рисунок 1. Схема устройства печи.

4.2 Печи выполнены из стальной прямошовной трубы $\varnothing 530$ мм или $\varnothing 426$ мм.

4.3 Печь состоит из трех узлов:

1 – топка, колосковая решётка и зольный ящик;

2 – каменка, выполнена из стальной прямошовной трубы $\varnothing 273$ мм или $\varnothing 219$ мм. с угловым наклоном в 5 градусов ниже горизонта для предотвращения задержки воды в основании каменки;

3 – водогрейный бак с крышкой и патрубком с наружной резьбой G $\frac{3}{4}$.

4.4 Дымоход диаметром $\varnothing 115$ мм.

5. МОНТАЖ ПЕЧИ В БАННОМ ПОМЕЩЕНИИ

5.1 Схема монтажа показана на рисунке 2.

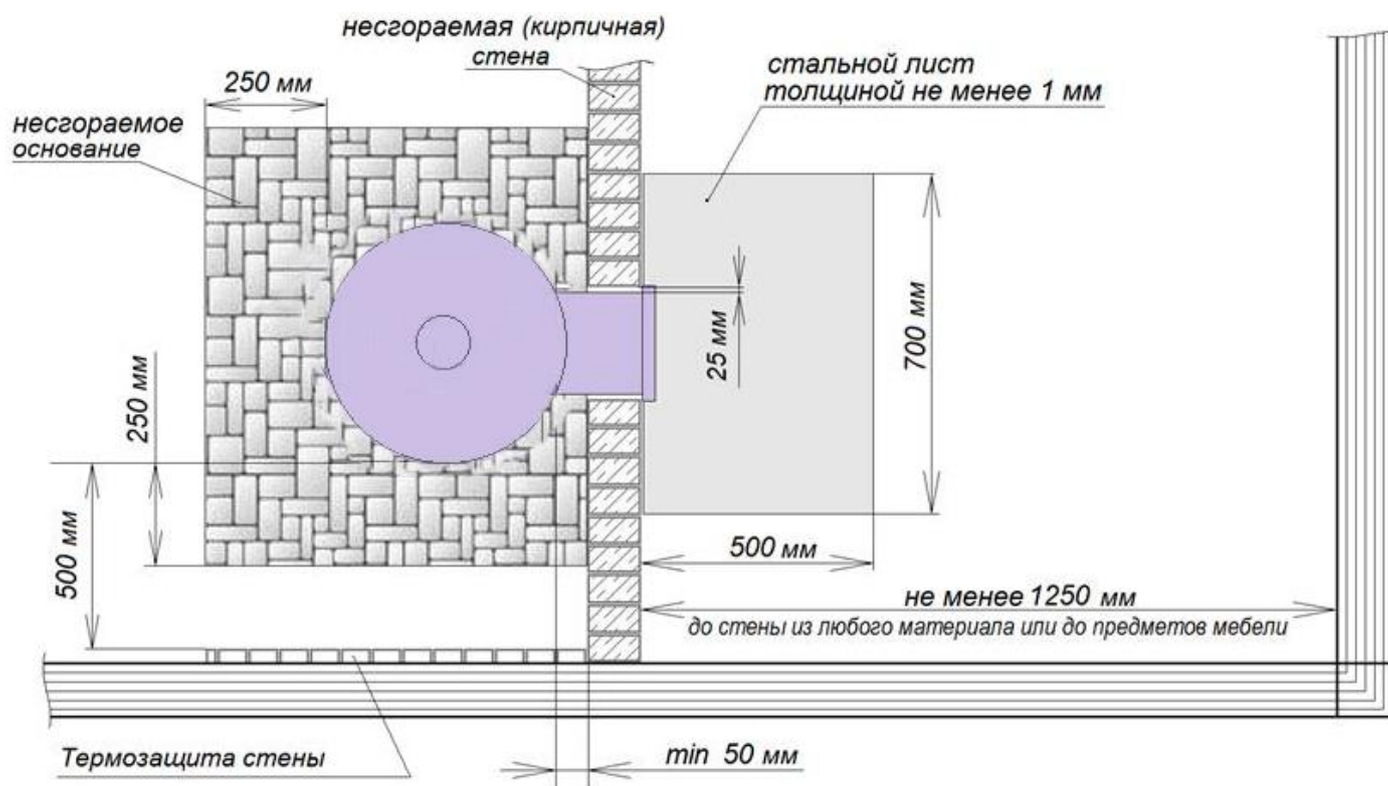


Рисунок 2. Установка печи (вид сверху).

- 5.2 Работы по установке и монтажу печи, подсоединения печи к дымовой трубе должны производить квалифицированные специалисты, имеющие право на выполнение указанных работ. Приемка печи и дымоотводящего канала должна производиться с оформлением соответствующего акта.
- 5.3 Монтаж и эксплуатацию печи следует производить в соответствии с требованиями свода правил СП 60.13330.2012 «СНиП 41-01-2003». Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха и свода правил СП 7.13130.13 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности.»

6. ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Перед первым использованием печи убедитесь, что установка печи, бака для горячей воды, дымохода и защитных противопожарных конструкций произведена в строгом соответствии с требованиями, изложенными в настоящей инструкции.

Промышленные масла, нанесенные на металл, и легкие компоненты кремнийорганической эмали выделяют дым и запах при первом протапливании печи, которые в дальнейшем не выделяются.

ВАЖНО произвести термозакалку жаростойкой эмали изделия, благодаря чему произойдет окончательная полимеризация (отверждение) данного покрытия. Для этого первое протапливание печи произведите на улице или в сухом, хорошо проветриваемом помещении (в бане) при полностью открытых дверях и окнах. Протопите печь, не превышая температуры стенок топочного отсека и каменки в 250-300*С, в течении 60 минут.

Несоблюдение данной рекомендации может сказаться на качестве жаростойкого покрытия в процессе эксплуатации и привести к его шелушению и отслоению.

После первого протапливания тщательно проветрите помещение и слейте воду из бака. Загрузка камней производится после полного остывания печи и окончательного затвердевания краски.

Банная печь укомплектована баком для воды из нержавеющей технической стали «AISI 430». В следствии температурного воздействия на нержавеющую сталь при аргоновой сварки элементов бака, могут измениться концентрации исходных элементов стали, в частности хрома, что приводит к изменению цвета шва, а при первых этапах использования, на них может образовываться незначительное выделение ржавчины, что со временем проходит, так как естественным способом вода смывает поврежденный слой металла

7. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Разборная конструкция и масса печи позволяют транспортировку даже на легковом автомобиле. Жаростойкая кремнийорганическая эмаль, которой окрашена печь, набирает окончательную прочность только после первого протапливания печи. До этого следует обращаться с окрашенными поверхностями с осторожностью. В случае сезонного использования печи (дача, загородный дом) ее можно демонтировать и перевезти на хранение в безопасное место.

Изделие должно храниться в условиях по ГОСТ 15150-69, группа 3 (закрытые помещения с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий) при температуре от - 60° до + 40°С и относительной влажности воздуха не более 80 % (при плюс 25°С). В воздухе помещения для хранения изделия не должно присутствовать агрессивных примесей (паров кислот, щелочей).

Требования по хранению относятся к складским помещениям Поставщика и Потребителя.

8. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Банная печь (с нержавеющей баком или баком из черного металла с полимерным покрытием).
2. Колосниковая решетка.
3. Шнур асбестовый.
4. Паспорт. Инструкция по монтажу и эксплуатации.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок на изделие – 12 месяцев, начиная с момента передачи его Потребителю.

1. Установлено, что дефект возник в течение 12 месяцев с момента передачи Продукции Потребителю и обнаружение им несоответствия Продукции заявленным характеристикам (свойствам), Потребитель (Клиент) имеет право обратиться в организацию, реализовавшую данную Продукцию, с претензией. При этом Клиент для урегулирования Претензии имеет право обратиться к Изготовителю.

2. Установлено, что дефект возник по вине компании Изготовителя. Изготовитель обязуется бесплатно выполнить доработку изделия целиком, либо его узла (по решению Изготовителя), заменить поврежденное изделие или его компоненты, возместить ущерб иным способом (по согласованию с Потребителем):

Гарантийные обязательства не распространяются на Продукцию, а также ее узлы или элементы, в которые самовольно (Потребителем) были внесены изменения или доработки, а также на элементы, которые при нормальной эксплуатации подлежат периодической замене.

Изготовитель не предоставляет гарантии на изделие в случае нарушений со стороны Потребителя требований Руководства по эксплуатации. Нарушение технических требований к монтажу и эксплуатации изделия потребителем (лицом осуществившем монтаж изделия) освобождает Изготовителя от ответственности.

Гарантийные обязательства прекращаются и в дальнейшем больше не возобновляются.

Производитель оставляет за собой право изменять конструкцию печи, при этом не ухудшая технических характеристик!!!

ООО «Теплонофф»

656922, г. Барнаул, ул. Попова 248 а. Цех № 5

Телефон: 8-963-528-97-62, (3852) 57-77-09

E-mail: metall_00@list.ru

Сайт: www.teplonoff





Свидетельство о приёмке

Банная печь «STANDART», «MINI», «STORM», «Дачная»
заводской номер _____

Дата выпуска « ____ » _____ 20 ____ г.

М.П.

ОТК _____

Подпись

Свидетельство о продаже

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.

М.П.

Торгующей организации