

# Дверка топочная герметичная ДТГ-ЗБС «Ками» со стеклом

## Назначение изделия

Дверка топочная герметичная термостойким шнуром, который предназначена для установки в бытовых, отопительно-варочных, каминопечах, банных печах и уличных комплексах.

\* Крышка дверки оснащена термостойким стеклом, которое позволяет контролировать процесс горения, не открывая крышку.

Установленный в крышке дверки шибер позволяет производить регулировку поддува воздуха в топку.

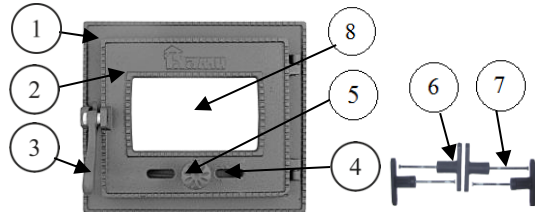
Для облегчения установки поставляется с Т-образным прижимом.

Также крышка дверки оснащена

- |                             |         |
|-----------------------------|---------|
| 1. Рамка                    | - 1 шт. |
| 2. Крышка                   | - 1 шт. |
| 3. Защелка                  | - 1 шт. |
| 4. Шибер                    | - 1 шт. |
| 5. Ручка шибера             | - 1 шт. |
| 6. Т-образный прижим        | - 4 шт. |
| 7. Винт М5х85 ГОСТ 17475-80 | - 4 шт. |
| 8. * Термостойкое стекло    | - 1 шт. |

\* Возможна комплектация без стекла.

## Комплектация



## Инструкция по эксплуатации

### Установка

Крепление дверки в проеме топки производится при помощи Т-образных прижимов (поз. 6), имеющих внутреннюю резьбу, и четырех винтов (поз. 7).

Дверку можно устанавливать с открыванием только в правую сторону.

**Установку печных приборов мы настоятельно рекомендуем доверить квалифицированным специалистам!**

### Эксплуатация

Для открывания крышки дверки необходимо поднять защелку вверх и потянуть крышку дверки на себя; для закрывания дверки закрыть крышку, опустить защелку вниз.

Крышка дверки снабжена шибером, вращением ручки шибера вокруг своей оси регулируется необходимый зазор поддува воздуха в топку.

Изделие с нанесенной термостойкой краской перед эксплуатацией необходимо прокалить (протопить в обычном режиме). При прокаливании возможно выделение неприятного запаха, что является свидетельством окончания полимеризации термостойкой краски.

\* Крышка дверки оснащена вставным стеклом германской фирмы «ROBAX», максимальная кратковременная температура устойчивости 760°C.

При комплектации со стеклом прижимы стекла отрегулированы при установке и дополнительной регулировке не подлежат!

# Дверка топочная герметичная ДТГ-ЗБС «Ками» со стеклом

## Назначение изделия

Дверка топочная герметичная термостойким шнуром, который предназначена для установки в бытовых, отопительно-варочных, каминопечах, банных печах и уличных комплексах.

\* Крышка дверки оснащена термостойким стеклом, которое позволяет контролировать процесс горения, не открывая крышку.

Установленный в крышке дверки шибер позволяет производить регулировку поддува воздуха в топку.

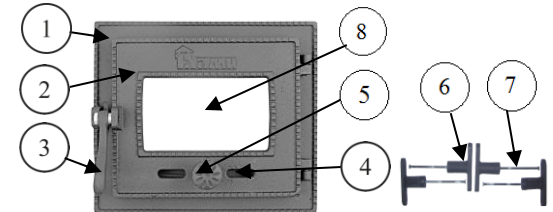
Для облегчения установки поставляется с Т-образным прижимом.

Также крышка дверки оснащена

- |                             |         |
|-----------------------------|---------|
| 1. Рамка                    | - 1 шт. |
| 2. Крышка                   | - 1 шт. |
| 3. Защелка                  | - 1 шт. |
| 4. Шибер                    | - 1 шт. |
| 5. Ручка шибера             | - 1 шт. |
| 6. Т-образный прижим        | - 4 шт. |
| 7. Винт М5х85 ГОСТ 17475-80 | - 4 шт. |
| 8. * Термостойкое стекло    | - 1 шт. |

\* Возможна комплектация без стекла.

## Комплектация



## Инструкция по эксплуатации

### Установка

Крепление дверки в проеме топки производится при помощи Т-образных прижимов (поз. 6), имеющих внутреннюю резьбу, и четырех винтов (поз. 7).

Дверку можно устанавливать с открыванием только в правую сторону.

**Установку печных приборов мы настоятельно рекомендуем доверить квалифицированным специалистам!**

### Эксплуатация

Для открывания крышки дверки необходимо поднять защелку вверх и потянуть крышку дверки на себя; для закрывания дверки закрыть крышку, опустить защелку вниз.

Крышка дверки снабжена шибером, вращением ручки шибера вокруг своей оси регулируется необходимый зазор поддува воздуха в топку.

Изделие с нанесенной термостойкой краской перед эксплуатацией необходимо прокалить (протопить в обычном режиме). При прокаливании возможно выделение неприятного запаха, что является свидетельством окончания полимеризации термостойкой краски.

\* Крышка дверки оснащена вставным стеклом германской фирмы «ROBAX», максимальная кратковременная температура устойчивости 760°C.

При комплектации со стеклом прижимы стекла отрегулированы при установке и дополнительной регулировке не подлежат!

**Очистить стекло** от сажи или нагара проще всего так: мокрую бумажную салфетку обмакнуть в золу и протереть стекло изнутри. Затем протереть чистой, сухой салфеткой насухо.

Специального ухода за дверкой не требуется.

### **Безопасность**

При использовании печного изделия необходимо соблюдать элементарные правила техники безопасности и пожарной безопасности:

- крышка дверки должна быть надежно закрыта;
- предтопочный металлический лист, лежащий на полу перед топкой, должен быть свободным от горючих материалов;
- не оставляйте топящуюся печь-камин без присмотра;
- во избежание ожогов не дотрагивайтесь до раскаленных деталей голыми руками;
- очищение стекла производить в холодном режиме.

### **Экологическая безопасность**

Термостойкое защитно-декоративное покрытие изделия является безопасным для потребителя - не выделяет вредных веществ при нагревании поверхности

изделия во время эксплуатации.

Требования по утилизации всех видов печных приборов не устанавливаются.

### **Свидетельство о приемке**

Дверка топочная герметичная изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями стандарта организации СТО57350553-001-2010, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

Дверка топочная герметичная СТО57350553-001-2010 упакована согласно требованиям, предусмотренным действующей документацией.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям настоящей инструкции при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Продукция имеет каталожный лист, зарегистрированный КЛП №080/010454 Росстандарт России ФБУ «Новосибирский ЦСМ».

### **Технические характеристики**

Габаритные размеры – 315 х 270 х 124мм

Размеры под закладку – 250 х 210 х 35мм

Масса изделия в сборе со стеклом/без стекла – 8,57/8,32 кг.

**Очистить стекло** от сажи или нагара проще всего так: мокрую бумажную салфетку обмакнуть в золу и протереть стекло изнутри. Затем протереть чистой, сухой салфеткой насухо.

Специального ухода за дверкой не требуется.

### **Безопасность**

При использовании печного изделия необходимо соблюдать элементарные правила техники безопасности и пожарной безопасности:

- крышка дверки должна быть надежно закрыта;
- предтопочный металлический лист, лежащий на полу перед топкой, должен быть свободным от горючих материалов;
- не оставляйте топящуюся печь-камин без присмотра;
- во избежание ожогов не дотрагивайтесь до раскаленных деталей голыми руками;
- очищение стекла производить в холодном режиме.

### **Экологическая безопасность**

Термостойкое защитно-декоративное покрытие изделия является безопасным для потребителя - не выделяет вредных веществ при нагревании поверхности

изделия во время эксплуатации.

Требования по утилизации всех видов печных приборов не устанавливаются.

### **Свидетельство о приемке**

Дверка топочная герметичная изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями стандарта организации СТО57350553-001-2010, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

Дверка топочная герметичная СТО57350553-001-2010 упакована согласно требованиям, предусмотренным действующей документацией.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям настоящей инструкции при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Продукция имеет каталожный лист, зарегистрированный КЛП №080/010454 Росстандарт России ФБУ «Новосибирский ЦСМ».

### **Технические характеристики**

Габаритные размеры – 315 х 270 х 124мм

Размеры под закладку – 250 х 210 х 35мм

Масса изделия в сборе со стеклом/без стекла – 8,57/8,32 кг.

**Сохраните данную инструкцию на все время эксплуатации изделия!**

Дата выпуска: \_\_\_\_\_

Производитель не несет ответственность при ненадлежащем использовании изделия.

Ответственный за приемку: \_\_\_\_\_

**Сохраните данную инструкцию на все время эксплуатации изделия!**

Дата выпуска: \_\_\_\_\_

Производитель не несет ответственность при ненадлежащем использовании изделия.

Ответственный за приемку: \_\_\_\_\_