

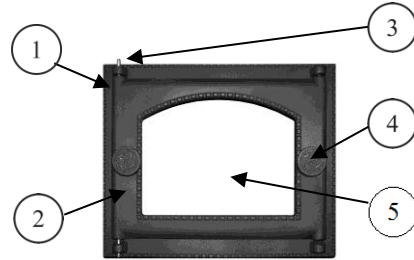
# Дверка топочная ДТ-6АС со стеклом

## Назначение изделия

Дверка топочная ДТ-6АС \* Крышка дверки оснащена предназначена для установки в термостойким стеклом, которое бытовых, отопительно-варочных, позволяет контролировать процесс каминопечей, банных печах, и горения, не открывая крышку. уличных комплексах.

## Комплектация

1. Рамка – 1 шт.
  2. Крышка – 1 шт.
  3. Штифт – 1 шт.
  4. Ручка – 2 шт.
  5. \* Термостойкое стекло – 1 шт.
- \* Возможна комплектация без стекла.



## Инструкция по эксплуатации

### Установка

Дверку можно устанавливать как с открыванием влево, так и вправо. Для смены направления открывания крышки (поз. 2) необходимо вынуть штифт (поз.3) из рамки (поз.1) дверки с одной стороны, выкрутить винт, находящийся с внутренней стороны крышки (на винте находятся две втулки), и прикрутить его в специально подготовленное отверстие в противоположном углу. Затем продеть сверху штифт (поз.3) через имеющиеся отверстия ушей рамки дверки с другой стороны.

Порядок установки печных приборов можно посмотреть на нашем сайте: [WWW.LITKOM.COM](http://WWW.LITKOM.COM).

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

### Эксплуатация

Для открывания/закрывания крышки дверки необходимо слегка приподнять крышку за ручку вверх

живая ее в приподнятом положении, открыть или закрыть.

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 обмокнуть в золу и протереть стекло изнутри. Затем протереть чистой, сухой салфеткой насухо.

Специального ухода за дверкой не требуется.

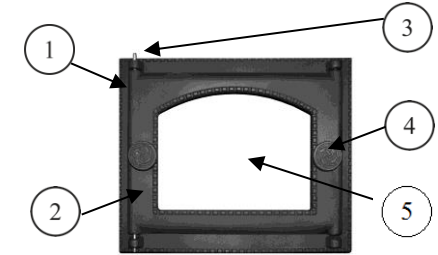
# Дверка топочная ДТ-6АС со стеклом

## Назначение изделия

Дверка топочная ДТ-6АС \* Крышка дверки оснащена предназначена для установки в термостойким стеклом, которое бытовых, отопительно-варочных, позволяет контролировать процесс каминопечей, банных печах, и горения, не открывая крышку. уличных комплексах.

## Комплектация

1. Рамка – 1 шт.
  2. Крышка – 1 шт.
  3. Штифт – 1 шт.
  4. Ручка – 2 шт.
  5. \* Термостойкое стекло – 1 шт.
- \* Возможна комплектация без стекла.



## Инструкция по эксплуатации

### Установка

Дверку можно устанавливать как с открыванием влево, так и вправо. Для смены направления открывания крышки (поз. 2) необходимо вынуть штифт (поз.3) из рамки (поз.1) дверки с одной стороны, выкрутить винт, находящийся с внутренней стороны крышки (на винте находятся две втулки), и прикрутить его в специально подготовленное отверстие в противоположном углу. Затем продеть сверху штифт (поз.3) через имеющиеся отверстия ушей рамки дверки с другой стороны.

Порядок установки печных приборов можно посмотреть на нашем сайте: [WWW.LITKOM.COM](http://WWW.LITKOM.COM).

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

### Эксплуатация

Для открывания/закрывания крышки дверки необходимо слегка приподнять крышку за ручку вверх

живая ее в приподнятом положении, открыть или закрыть.

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 обмокнуть в золу и протереть стекло изнутри. Затем протереть чистой, сухой салфеткой насухо.

Специального ухода за дверкой не требуется.

и, удер-

## 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 ДТ-6АС изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями стандарта организации СТО57350553-001-2010, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

Дверка топочная ДТ-6АС СТО57350553-001-2010 упакована АО «Литком ЛДВ» 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 – **345 x 289 x 83 мм**

Размеры под закладку – **282 x 240 x 30 мм**

Масса изделия в сборе со стеклом/без стекла – **6,90/6,48 кг.**

и, удер-

## 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 ДТ-6АС изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями стандарта организации СТО57350553-001-2010, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

Дверка топочная ДТ-6АС СТО57350553-001-2010 упакована АО «Литком ЛДВ» 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 – **345 x 289 x 83 мм**

Размеры под закладку – **282 x 240 x 30 мм**

Масса изделия в сборе со стеклом/без стекла – **6,90/6,48 кг.**



### Завод ЛИТКОМ

(АО «Рубцовский литейный комплекс ЛДВ»)

658204, Алтайский край, г. Рубцовск, ул. Тракторная, 21

тел: +7 (385 57) 7-03-80; 9-74-59, +7-963-526-50-05,

e-mail: litcom@list.ru

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

Производитель не несет ответственность при ненадлежащем использовании изделия.



### Завод ЛИТКОМ

(АО «Рубцовский литейный комплекс ЛДВ»)

658204, Алтайский край, г. Рубцовск, ул. Тракторная, 21

тел: +7 (385 57) 7-03-80; 9-74-59, +7-963-526-50-05,

e-mail: litcom@list.ru

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

Производитель не несет ответственность при ненадлежащем использовании изделия.

Дата выпуска: \_\_\_\_\_

Ответственный за приемку: \_\_\_\_\_

Дата выпуска: \_\_\_\_\_

Ответственный за приемку: \_\_\_\_\_

2



Интегрированная система менеджмента организации сертифицирована в соответствии с MS ISO 9001:2008, MS ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007.

рубцовское  литьё

2



Интегрированная система менеджмента организации сертифицирована в соответствии с MS ISO 9001:2008, MS ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007.

рубцовское  литьё