

## Паспорт дымохода

### Техническая документация на системы дымоходов типа «Феникс»

#### 1. Комплект поставки

- Модули системы дымоходов
- Технический паспорт
- Гарантийный талон

#### 2. Технические характеристики модулей системы дымоходов «Феникс»

1	Производитель дымоходов	ООО «Феникс»
2	Тип модулей системы дымоходов	Одноконтурные/Двухконтурные/Коаксиальные
3	Назначение модулей системы дымоходов	Удаление дымовых газов
4	Диапазон диаметров дымохода	От 100 до 1000мм
5	Толщина изоляции для двухконтурных дымоходов	30, 50, 100мм
6	Используемая сталь внутреннего контура	AISI 430 0,5мм, AISI 430 1мм
7	Максимально допустимая температура дымовых газов	430 0,5мм до 600 град. цельсия, 430 1,0мм до 600 град. цельсия.
8	Режим эксплуатации	Сухой

#### 3. Правила эксплуатации

##### Разрешается:

- использовать вид топлива в соответствии с требованиями производителя теплогенерирующего (отопительного) оборудования
- неутепленные дымоходы («Монолит») монтировать внутри отапливаемого помещения. В пределах неотапливаемых помещений и вне помещений дымовой канал должен быть утеплен негорючим теплоизолирующим материалом.
- в ходе эксплуатации дымохода следует тщательно следить за его состоянием, очищать дымоход от сажи необходимо перед началом отопительного сезона, а, так же в течении него не реже:
  - одного раза в месяц для кухонных и других печей непрерывной (долговременной) топки
  - одного раза в два месяца для отопительных печей и очагов непрерывного действия
  - одного раза в три месяца для банных печей

**Работы должны производиться лицензированной организацией и подтверждены актом выполненных работ.**

##### Запрещается:

- модифицировать элементы дымохода или устанавливать их способом, не предусмотренным производителем
- устанавливать в непосредственной близости от дымохода предметы, которые могут быть повреждены, распространяющимся от него тепловым излучением (мебель, обои, деревянные обшивки и т.п.)
- разбирать дымоход и его шахту, заводить электропроводку и т.п., а также производить отделку и обстраивать дымоход из горючих материалов
- удалять сажу из дымохода путем выжигания
- пристыковке элементов друг с другом, в ходе монтажа, категорически запрещается использование механического инструмента (кувалды, молотки и т.п.)

- категорически запрещается использовать в качестве топлива вещества, содержащие галогеноуглеводороды (пример: химические чистящие средства, обезжижающие средства, растворители и разжижители, спреи, линолеумы, лакокрасочные материалы и пропитанная ими древесина). Кислота, образованная при сгорании веществ, даже в небольшом количестве, действует продолжительное время и способно вызвать коррозию. Этому воздействию подвержены все материалы, включая нержавеющую сталь.

#### **4. Действия в случае возникновения возгорания сажи**

- Теплогенерирующее (отопительное) оборудование отключить, перекрыть доступ воздуха в систему дымоходов.
- залить водой все видимые очаги воспламенения
- проверить плотность соединений модулей системы дымоходов
- произвести чистку сажи на внутренней поверхности системы дымоходов

**ВНИМАНИЕ: в случае возгорание сажи в системе дымоходов запрещается дальнейшая эксплуатация без дополнительного обследования.**

#### **5. Перевозка и хранение**

Перевозка элементов дымоходов «Феникс» осуществляется крытым транспортом любого вида, согласно правилам перевозки грузов, действующим на данном виде транспорта. Элементы должны находиться в вертикальном положении. Во избежание попадания атмосферных осадков, хранение элементов должно происходить в закрытом помещении или под навесом.

#### **6. Утилизация**

Элементы дымохода, отслужившие свой срок или испорченные, необходимо сдать в пункты вторичной обработки металла.

#### **7. Гарантийные обязательства**

- **На дымоходы «Феникс» гарантия на качество сборки элементов дымоходов (сварные швы, раструбные соединения) – 1 год.**

##### 7.1. Гарантия действует при выполнении следующих условий:

- система дымоходов идентифицирована как продукция завода-изготовителя ООО «Феникс»
- дата покупки (получения) продукции подтверждена в сопроводительной документации
- организация производившая монтаж и чистку, имела лицензию на выполнение работ по монтажу и чистке систем дымоходов
- монтажные работы выполнены в соответствии с проектными требованиями
- система дымоходов эксплуатировалась согласно правилам эксплуатации
- система дымоходов использовалась с сертифицированным теплогенерирующим (отопительным) оборудованием

##### 7.2. Гарантия не действует:

- если имелось возгорание сажи внутри дымового канала
- на элементы дымоходной системы, покрытые термостойкой эмалью, эксплуатируемые вне помещений, т.е. подвергающиеся прямому ультрафиолетовому излучению и атмосферными осадками. В случае, если требуется колорирование «уличной» части дымоходной системы ООО Феникс рекомендует применение изделий с нанесенным полимерно-порошковым покрытием
- при несоблюдении правил эксплуатации и условий, указанных в п.7.1.
- если оцинкованный дымоход подвергался воздействию атмосферных осадков или трубного конденсата.