



**ФЛЭЙМСТОП**  
СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

IN PARTNERSHIP WITH



**ROTAREX**  
FIRETEC



+7 (495) 543 97 77  
info@flamestop.ru



ГОТОВЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ КУХОНЬ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕПИТА

## ОТЛИЧИЕ СИСТЕМ FIREDETEC®

В системах Rotarex FireDETEC® используется сенсорная трубка собственной разработки, которая безошибочно реагирует на внешние условия и при необходимости запускает систему подачи огнетушащего состава. Она более гибкая, компактная и выгодная по сравнению с альтернативными механическими и электронными системами.

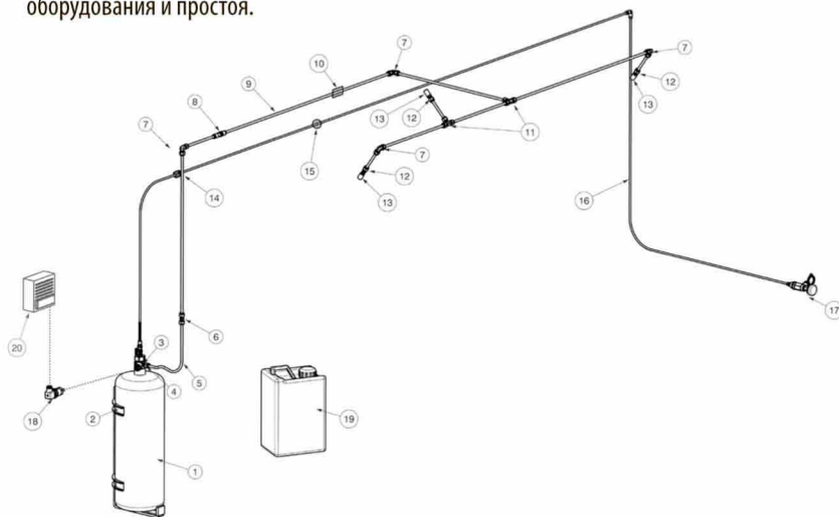


- 1. Быстрая и простая установка непосредственно над зонами приготовления пищи с повышенным риском возгорания:** гибкая сенсорная трубка легко устанавливается непосредственно внутри вытяжки – прямо над зонами приготовления пищи.

В рабочем состоянии трубка наполнена сухим азотом под давлением 16 бар. Благодаря динамичному повышению давления трубка лучше реагирует на тепло.

- 2. Раннее обнаружение возгорания:** в случае возгорания под действием огня происходит повышение температуры, в результате чего находящаяся под давлением сенсорная трубка разрывается в самой горячей точке (приблизительно при 175 °С).

- 3. Мгновенное пожаротушение:** внезапная разгерметизация трубки вызывает срабатывание специального дифференциального клапана, который мгновенно заполняет зону приготовления пищи огнетушащим составом класса F. Возгорание ликвидируется через несколько секунд после появления, что существенно снижает риск повреждения оборудования и простоя.



№.	Кол-во	Описание
1	1	Баллон ИЛР объемом 12 л с клапаном (не заправлен)
2	1	Кронштейн баллона
3	1	Прокладка
4	1	Фитинг для трубки (никелированный)
5	1	Стальной шланг
6	1	Фитинг для трубки - прямой переходник
7	4	Фитинг для трубки — угловой
8	1	Фитинг для прохода сквозь панель
9	6	Трубка из нержавеющей стали (1 м)
10	4	Кронштейн для трубки (Ø8 мм)
11	2	Фитинг для трубки - тройник
12	3	Фитинг для трубки - прямой G ¼"
13	3	Форсунка
14	1	Фитинг для прохода сквозь панель
15	20	Винтовые зажимы для крепления трубки
16	1	Трубка FireDETEC красная (10 м)
17	1	Устройство ручного пуска
18	1	Датчик давления
19	1	Огнетушащий состав класса F

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

20	1	Извещатель
----	---	------------

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Огнетушащие составы</b>	Класс F
<b>Газ</b>	Азот
<b>Объем огнетушащего состава</b>	9 л

<b>Давление в трубке</b>	16 бар
<b>Температура разрыва сенсорной трубки</b>	175 °С
<b>Давление в баллоне</b>	16 бар

<b>Рабочая температура</b>	От -20 до +60 °С
<b>Объем баллона</b>	12 л
<b>Вес (заправленного)</b>	13 кг

## ГОТОВАЯ СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ И ПОЖАРОТУШЕНИЯ, СПЕЦИАЛЬНО СПРОЕКТИРОВАННАЯ ДЛЯ КУХОНЬ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

- ★ Простая / гибкая установка
- ★ Быстрое и эффективное пожаротушение
- ★ Высокая надежность: не используется электричество и нет движущихся деталей
- ★ Высокая экономичность



### ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ В ОДНОЙ УПАКОВКЕ



### СНИЖАЕТ ДАЖЕ САМЫЕ БОЛЬШИЕ РИСКИ ВОЗГОРАНИЯ НА КУХНЕ:

- Горючий жир и открытый огонь в зонах приготовления пищи
- Травмы персонала
- Повреждение кухонного оборудования и смежных с кухней помещений
- Прекращение работы
- Потеря репутации в глазах клиентов



# ФЛЭЙМСТОП

СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Эксклюзивный дистрибьютор на территории России

121069, г. Москва, ул. Большая Никитская, д. 43, стр 1.  
тел. +7-495-543-97-77 факс +7-495-543-97-77  
info@flamestop.ru www.flamestop.ru

**Термокабель - линейный  
тепловой пожарный извещатель  
ProReact Digital LHD**



**Оборудование для газового  
пожаротушения (ЗПУ, РУ, КСИД и  
др)**



**Автономная, локальная,  
автоматическая система тушения  
профессионального кухонного  
оборудования ROTAREX**



**Клапаны сброса избыточного  
давления КСИД стандартные,  
тепловые, огнеупорные**



**Автономная, локальная,  
автоматическая система  
тушения моторного отсека**



**Автоматические установки  
газового пожаротушения с  
применением ГОТВ Хладон,  
Novec1230, CO2.**



**Система контроля протечки воды  
Thermocable H2O**



**Система контроля утечки  
сжиженного газа Thermocable  
ProReact LRoC**



**Локальная системы газового  
пожаротушения пиростикеры  
АСТ**

