

# САМОСПАСАТЕЛИ



**Самоспасатель** – средство индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения в течение заявленного времени защитного действия при эвакуации из производственных, административных и жилых зданий, помещений во время пожара.

Время действия самоспасателя определяется для каждой модели отдельно.

Для использования изолирующих, фильтрующих самоспасателей и противогазов не требуется обучения и специальных навыков.

**УФМС «Шанс»-Е** сертифицирован на требования ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», и имеет соответствующую маркировку. УФМС «Шанс»-Е предназначен для индивидуальной защиты органов дыхания и зрения от токсичных продуктов горения (в том числе от оксида углерода) при эвакуации из задымленных помещений во время пожара, а также от других опасных химических веществ (паров, газов, аэрозолей) в случае техногенных аварий и террористических актов.

Фильтрующая система, состоящая из двух фильтров, позволяет обеспечить самые высокие защитные свойства от опасных химических веществ:

- Оксиды углерода;
- Хлористый водород;
- Опасные химические вещества;
- Газы;
- Продукты горения.

Материал из которого изготовлен УФМС «Шанс»-Е – это термостойкий ПВХ, который не порвется и не повредится во время эвакуации как полиамидная пленка. В лицевой части самоспасателя имеется внутренняя эластичная саморегулирующаяся система крепления к лицу человека, которая упрощает его надевание и снижает вероятность



**Самоспасатель фильтрующий СФ-1** предназначен для индивидуальной защиты органов дыхания, зрения и головы взрослых и детей старше 12 лет от токсичных продуктов горения в качестве средства самоспасения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара и при других аварийных ситуациях.

СФ-1 сохраняет защитные свойства после кратковременного воздействия температуры +200°С в течение одной минуты и



	«Шанс»-Е	СФ-1
Время защитного действия:		
– по монооксиду углерода, мин, не менее:	не менее 30	не менее 30
– акролеину, мин, не менее:	не менее 40	не менее 30
– по цианистый водороду, мин, не менее:	не менее 40	не менее 30
– по хлористому водороду, мин, не менее:	не менее 35	не менее 30
Диапазон рабочих температур самоспасателя:		от 0 до +60
Масса без упаковки, кг:	0,62	0,7
Гарантийный срок хранения фильтров, лет:	5	5