

ЛИДЕР ПРОДАЖ

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для индивидуальной защиты органов дыхания и зрения людей от токсичных продуктов горения (в том числе отmonoоксида углерода) при эвакуации из задымлённых помещений во время пожара, а также от других опасных химических веществ (паров, газов, аэрозолей) в случаях техногенных аварий и террористических актов.

ОПИСАНИЕ (СОСТАВ), ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ



МОДИФИКАЦИИ УФМС «ШАНС»-Е

Модель	базовая модель	детская модель	усиленная модель						
Фото									
Тест-вещество	С _т /дм ³	ПДК	Время защ. действ мин.	С _т /дм ³	ПДК	Время защ. действ мин.	С _т /дм ³	ПДК	Время защ. действ мин.
Циклогексан	1000	11,7	≥35	1000	11,7	≥35			≥ 35
Хлор	300	300	≥ 30	300	300	≥ 30	300	300	≥ 30
Сероводород	1400	140	≥ 70	1400	140	≥ 70	1400	140	≥ 70
Синильная кислота	440	1500	≥ 40	440	1500	≥ 40	2000	6600	≥ 40
Диоксид серы	1400	140	≥ 60	1400	140	≥ 60	1400	140	≥ 60
Хлористый водород	1520	320	≥ 35	1520	320	≥ 35	3000	320	≥ 35
Аммиак	1400	70	≥ 30	1400	70	≥ 30	1400	70	≥ 30
Монооксид углерода	4375	218	≥ 30	4375	218	≥ 30	6200	310	≥ 35
Акролеин	233	1100	≥ 40	233	1100	≥ 40	1250	6200	≥ 35



Универсальный фильтрующий малогабаритный самоспасатель (УФМС) «Шанс»-Е

ТУ 2568-001-62787335-2009

СЕРТИФИЦИРОВАН НА ТРЕБОВАНИЯ:

- технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», ГОСТ 12.4.041-2001, СТБ 11.14.05-2010;
- технического регламента «О требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон № 123-ФЗ 2008г.), ГОСТ Р 53261-2009;
- технического регламента республики Беларусь ТР 2009/013/BY «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность».

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ЗАКУПОК:

Нормативный документ	Положение из нормативного документа
Для всех организаций и учреждений «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» утвержденный Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Ст.55 Средства индивидуальной защиты людей должны применяться как для защиты эвакуируемых и спасаемых людей, так и для защиты пожарных, участвующих для тушения пожара.
Для образовательных учреждений Приказ федерального агентства по образованию от 11 ноября 2009 года № 2013 «О мерах по обеспечению пожарной и антитеррористической безопасности образовательных учреждений»	П. 4.3 Обеспечить объекты образования нормативным количеством противопожарного оборудования, первичных средств пожаротушения, спасения людей, индивидуальных средств фильтрующего действия для защиты органов дыхания, сертифицированных в области пожарной безопасности, обратив особое внимание на здания повышенной этажности.
Для стационарных объектов социальной защиты и здравоохранения «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390)	ст. 9 «На объекте с ночным пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие, в том числе средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения ».
Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения. ППБО 07-91	П.2.2.16 «В больничных учреждениях обслуживающий персонал дежурной смены должен быть обеспечен комплектом индивидуальных средств защиты органов дыхания »
Для гостиниц и отелей Постановление Правительства Российской Федерации от 14.04.2017 года № 447 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности гостиниц и иных средств размещения и формы паспорта безопасности»	П. 22 Система пожарной безопасности должна включать в себя способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара, к которым в первую очередь относятся: а)...., б) оснащение гостиницы средствами защиты людей от опасных факторов пожара .
Для предприятий и учреждений Приказ МЧС России от 30.06.2014 № 331 «О внесении изменений в Порядок создания нештатных аварийно-спасательных формирований, утвержденный приказом МЧС России от 23 декабря 2005 г. № 999» Приказ МЧС России от 18.12.2014 № 701 «Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне»	Примерные нормы оснащения (табелизации) нештатных аварийно-спасательных формирований специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами – самоспасатель фильтрующий на 30% штатной численности формирований . Примерные нормы оснащения (табелизации) нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами – самоспасатель фильтрующий на 30% штатной численности формирований .



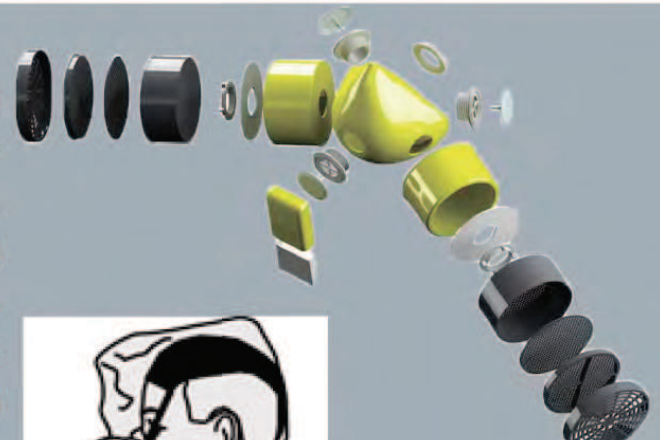
Десять преимуществ для потребителей УФМС «Шанс»-Е

КОНСТРУКТИВНЫЕ

1. Капюшон имеет внутреннюю систему самонатяжения оголовья, что обеспечивает плотное прилегание полумаски к лицу независимо от степени натяжения пользователем внешнего оголовья. Такая конструкция исключает ошибки пользователя, что дает возможность его применять даже неподготовленным людям.

2. Боковое расположение фильтров самоспасателя не ограничивает подвижность головы и шеи, при наклоне головы вниз не происходит нарушения герметичности из-за сдвига полумаски.

3. Наличие клапанов вдоха, исключает попадание выдыхаемого воздуха (слюны и конденсата) в фильтры, что предотвращает отравление катализатора.



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ

4. Может поставляться с устройством для ношения через плечо или для ношения на поясном ремне.

5. Может поставляться в сумках или пластиковых футлярах.

6. Возможность поставки специальных контейнеров шести видов вместимостью от 2 до 32 изделий для хранения самоспасателей на рабочих местах или на путях эвакуации.



«ШАНС» -2



«ШАНС» -3



«ШАНС» -5

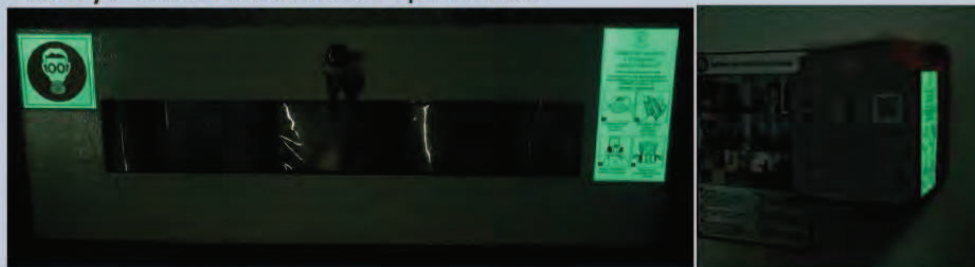


«ШАНС» -10



«ШАНС» -14

Наклейки на контейнеры и футляры по желанию заказчика могут быть люминесцентные



«ШАНС» -32



Десять преимуществ для потребителей УФМС «Шанс»-Е

КОРПОРАТИВНЫЕ

7. Бесплатная замена использованных образцов на пожаре и в случае ЧС на новые УФМС «Шанс»-Е.

8. Пролонгация срока гарантийного хранения, которая осуществляется по договору услуги, дешевле, чем приобретение нового самоспасателя, или **бесплатная** утилизация на заводе самоспасателей с истекшим сроком хранения.

9. Бесплатная поставка в комплекте средств для обучения и тренировки: учебных образцов, цветных обучающих плакатов (формат А3) и учебного фильма.



10. Бесплатное обучение персонала практическому применению УФМС «Шанс»-Е в условиях реального задымления с использованием мобильного учебно-тренировочного комплекса «Шанс», что по сути, является тестированием нашей продукции.