

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.03 ЭЧ 01.Н 0396

Срок действия с 11.11.2019 г. по 10.12.2022 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

снаряжения и оборудования для ведения аварийно-спасательных работ СДС АСС МЧС России ООО «НСЦ «Аспект-СЕРТ», Свидетельство о признании компетентности № РОСС RU.0001.03 ЭЧ 01, 111396, г. Москва, ул. Физическая, д.10, стр.2, эт., пом. XI, ком. 28 тел. +7 (495) 505-27-06

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ ЗАЯВИТЕЛЕМ ПРОДУКЦИЯ

Средство индивидуальной защиты органов дыхания: Самоспасатель фильтрующий высокой эффективности. Газодымозащитный комплект Зевс 30У ТУ 2568-031-05795731-01 (серийный выпуск)

Код ОКПД2
32.99.11.199

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ПРОДАВЕЦ)

Акционерное общество «Сорбент», ОГРН 1025901602770-614113, Российская Федерация, г. Пермь, ул. Гальперина, д. 6 тел. (342) 258-65-54, email: sorbent@zevskygroup.com

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 53261-2009 (п.п. 4.1.1 - 4.1.6, 4.1.8, 4.1.9, 4.2.1, 4.3.2 - 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.5, 4.4.7 - 4.4.9, 4.5.1 - 4.5.3, 4.6, 4.7, 5.1, 5.3), Техническим условиям ТУ 2568-031-05795731-01

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Экспертного заключения № 2019/АСС-16Э от 09.12.2019 г.; Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № RU.ОБ 03 К 01318-СК от 30.10.2018 г. ОС СМК «СОЛ-СЕРТ», аттестат аккредитации № RU.4ОБ00.7101.63 0003.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основные характеристики (показатели) сертифицированной продукции приведены на оборотной стороне настоящего сертификата. Перечень протоколов испытаний и других документов, послуживших основанием для выдачи сертификата соответствия, приведён в Экспертном заключении № 2019/АСС-16Э от 09.12.2019 г.

Настоящий сертификат действует только при наличии сведений о нем в Реестре сертификатов СДС АСС МЧС России (www.mchs-system.ru).

Руководитель органа

Р.Н.Власов
(инициалы, фамилия)

Эксперт

Н.И. Бойко
(инициалы, фамилия)



№ 01031

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основные характеристики Средства индивидуальной защиты органов дыхания: Самоспасатель фильтрующий высокой эффективности. Газодымозащитный комплект Зевс 30У

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя по	
		ГОСТ Р 53261-2009	ТУ 2568-031-05795731-01
1.	Время защитного действия ФПК и фильтра самоспасателя по тест-веществам, при указанной концентрации, мин, не менее: - монооксид углерода (4375 мг/м ³); - водорода цианид (400 мл/м ³); - водорода цианид (2000 мг/м ³); - водорода хлорид (1000 мл/м ³); - водорода хлорид (3000 мг/м ³); - акролеин (100 мл/м ³); - акролеин (1250 мг/м ³); - хлор (3000 мг/м ³); - сероводород (1400 мг/м ³); - диоксид серы (2700 мг/м ³); - аммиак (700 мг/м ³)	15 15 - 15 - 15 - - - - - - -	30 - 35 - 35 - 35 20 40 35 50
2.	Коэффициент подсоса аэрозоля стандартного масляного тумана или аэрозоля хлорида натрия, %, не более: - в подмасочное пространство капюшона; - под капюшон в зоне смотрового окна	2 5	1 1
3.	Сопротивление дыханию самоспасателя при легочной вентиляции 30 дм ³ /мин или постоянном потоке воздуха 95 дм ³ /мин на вдохе и выдохе, не более, Па	на вдохе - 800 на выдохе - 300	на вдохе - 600 на выдохе - 300
4.	Время надевания и приведения самоспасателя в действие, с, не более	60	60
5.	Сохранение работоспособности после воздействия температуры открытого пламени (800 ± 50) °С в течение (5,0 ± 0,2) с	Работоспособность сохраняется, капюшон не поддерживает горение или тление более (5,0 ± 0,2) с, отсутствует разрушение материалов самоспасателя	
6.	Сохранение работоспособности самоспасателя после воздействия теплового потока плотностью (8,5 ± 0,5) кВт/м ² в течение (3,0 ± 0,1) мин	Работоспособность сохраняется, отсутствуют разрушения материалов самоспасателя	
7.	Площадь поля зрения, %, не менее	70	80
8.	Масса рабочей части самоспасателя, кг, не более - в сумке; - без сумки	- 1	0,780 0,680
9.	Гарантийный срок хранения самоспасателя в состоянии ожидания применения, лет, не менее	5	6

Руководитель органа

Эксперт



Handwritten signature of R.N. Vlasov

Р.Н. Власов
(инициалы, фамилия)

Н.И. Бойко
(инициалы, фамилия)