



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.V.00486/19

Серия **RU** № **0148029**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262. Адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Сорбент». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 614113, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Гальперина, дом 6. ОГРН: 1025901602770. Номер телефона: +7 73422586566. Адрес электронной почты: info@sorbent.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Сорбент». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614113, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Гальперина, дом 6.

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты органов дыхания: противогазы фильтрующие гражданские УЗС ВК ЭКРАН марок: А1В1Е1К1РЗ R D, А2В2Е2К2РЗ R D категории 3 по маске в комплектации по приложению (см. Приложение – бланк № 0649432). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 32.99.11-857-05795731-2017 «Противогазы фильтрующие гражданские УЗС ВК ЭКРАН». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9020000000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 0337/19, 0338/19 от 02.10.2019, №0352/19 от 17.10.2019 Испытательной лаборатории средств индивидуальной защиты Общества с ограниченной ответственностью «МОНИТОРИНГ», аттестат аккредитации № RA.RU.21C340. Протоколы испытаний №№ 44C/2019, 45C/2019 от 07.10.2019 Испытательного центра средств индивидуальной защиты Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет", аттестат аккредитации № RA.RU.21C101. Протоколы лабораторных исследований №№ 14517, 14518 от 07.08.2019 Испытательного Лабораторного центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151. Экспертное заключение № 78-20-09.256.Л.18236 от 30.08.2019 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург», аттестат аккредитации № RA.RU.710292. Акт о результатах анализа состояния производства от 28.08.2019. Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.CP28.V.00443/19, срок действия с 21.10.2019 по 20.10.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28. Сертификат соответствия Системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № RU.ОБ03K01318-СК от 30.10.2018, выдан Органом по сертификации Систем менеджмента качества «СОЮЗСЕРТ», аттестат аккредитации № RU.ОБ00.7101.63.0003. Руководство по эксплуатации РЭ 32.99.11-861-05795731-2017 "Противогазы фильтрующие гражданские УЗС ВК ЭКРАН" от 05.04.2019 г. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемые стандарты и идентифицирующий продукцию нормативный документ: подразделы 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.2 и дополнительно подразделы 4.1, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.8-5.1.12, 5.3-5.5, раздел 11 ГОСТ 12.4.121-2015 «Системы стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия»; подразделы 3.2-3.4, 3.6-3.9, 3.10.1.2, 3.10.3.1, 3.10.3.4, 3.10.3.5, 3.13-3.15 разделы 7, 9 ГОСТ 12.4.293-2015 (EN136:1998) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Маски. Общие технические условия»; подразделы 5.2, 5.6-5.9, 5.10.1, 5.10.2, разделы 4, 8, 10 ГОСТ 12.4.235-2012 (EN 14387:2008) «Системы стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка»; п.4.2 п.1.4, 6-8, 12, п.4.4 п.7-9, 13, 16, п.4.10-4.13, п.6 ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Условия хранения продукции: при температуре от минус 50°С до плюс 50°С, максимальная влажность при хранении противогазов не более 98%. Срок хранения продукции: гарантийный срок хранения в упаковке организации изготовителя с даты изготовления устанавливается для противогазов – 13 лет; фильтров 320 и 600 – 13.5 лет. Срок службы продукции: зависит от условий эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.10.2019

ПО 28.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

М.И. Коробейникова
(подпись)



Мулукоев Рамиль Равилович (Ф.И.О.)

Коробейникова Александра Васильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.00486/19

Серия **RU** № **0649432**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9020000000	Противогаз фильтрующий гражданский УЗС ВК ЭКРАН марки А1В1Е1К1Р3 R D категории 3 по маске в комплектации:	ТУ 32.99.11-857-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие гражданские УЗС ВК ЭКРАН»
4016100009	Средство индивидуальной защиты органов дыхания – изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ-3Л (категория 3)	ТУ 2568-455-05795731-2010 Технические условия «Маска панорамная МАГ-3»
8421392009	Средство индивидуальной защиты органов дыхания: фильтр комбинированный 320 марки А1В1Е1К1Р3 R D	ТУ 32.99.11-857-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие гражданские УЗС ВК ЭКРАН»
9020000000	Противогаз фильтрующий гражданский УЗС ВК ЭКРАН марки А2В2Е2К2Р3 R D категории 3 по маске в комплектации:	ТУ 32.99.11-857-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие гражданские УЗС ВК ЭКРАН»
4016100009	Средство индивидуальной защиты органов дыхания – изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ-3Л (категория 3)	ТУ 2568-455-05795731-2010 Технические условия «Маска панорамная МАГ-3»
8421392009	Средство индивидуальной защиты органов дыхания: фильтр комбинированный 600 марки А2В2Е2К2Р3 R D	ТУ 32.99.11-857-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие гражданские УЗС ВК ЭКРАН»
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия»; Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.Т.АТОВ
(подпись)

Керес
(подпись)



Мулюков Рамиль Равилович
(Ф.И.О.)

Коробейникова Александра Васильевна
(Ф.И.О.)