



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.00673/19

Серия **RU** № **0149522**



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 3422586566. 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 АЗОТЧИК ДОТ М 600 марки А1В2Е2К2НОР3 R D категории по маскам и комплектация по приложению (см. Приложение – бланки №№ 0696163, 0696165). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 2568-450-05795731-2010 "Противогазы фильтрующие АЗОТЧИК". 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 №№ 0458/19, 0459/19, 0460/19, 0461/19 от 23.12.2019 г. Испытательной лаборатории средств индивидуальной защиты Общества с ограниченной ответственностью «МОНИТОРИНГ», аттестат аккредитации № RA.RU.21C340. Протокол испытаний № 55С/2019 от 11.12.2019 г. Испытательного центра средств индивидуальной защиты Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет", аттестат аккредитации № RA.RU.21СИ01. Экспертное заключение № 78-20-09.006.Л.29697 от 22.11.2019 г. органа инспекции Федерального государственного 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 г. Сертификат соответствия Системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № RU.0Б03К01318-СК от 30.10.2018, выдан Органом по сертификации Систем менеджмента качества «СОЮЗСЕРТ», аттестат аккредитации № RU.40Б00.7101.63 0003. Руководство по эксплуатации РЭ 2568-451-05795731-2010 "Противогазы фильтрующие АЗОТЧИК" от 01.04.2019 г. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемые стандарты и идентифицирующий продукцию нормативный документ: подразделы 4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4 - 5.1.10, 5.1.12, 5.2-5.5, раздел 11 ГОСТ 12.4.121-2015 «Система 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, 3.13-3.16, 4.2, разделы 7, 9 ГОСТ 12.4.293-2015 (ЕН 136:1998) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Маски. Общие технические условия»; пункты 5.1.2.1, 5.1.3.1, 5.1.5 ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия»; подразделы 4.1, 4.2, 5.2, 5.6-5.10, разделы 8, 10 ГОСТ 12.4.235-2012 (ЕН 14387:2008) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка»; п.4.2 п.п.1-4, 6, 7, 12, п.4.4 п.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 изделий не более 98%. Срок хранения продукции: гарантийный срок хранения противогаза в упаковке организации-изготовителя с даты изготовления - 5 лет. Срок службы (годности, ресурс) продукции, условия эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.12.2019

ПО

29.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мулочкин Рамиль Равилович

(Ф.И.О.)

Коробейникова Александра Васильевна

(Ф.И.О.)