



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.00946/20

Серия **RU** № **0223193**



**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, 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, 6

**ПРОДУКЦИЯ** Средство индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа: фильтр противогазовый ДОТ ФОС 780 марки А2В2Е2АХSХ. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 2568-299-05795731-2007 «Фильтры ДОТ ФОС для фильтрующих противогазов». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8421392009

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 0175/20 от 19.05.2020 г. Испытательной лаборатории средств индивидуальной защиты Общества с ограниченной ответственностью «МОНИТОРИНГ», аттестат аккредитации № RA.RU.21C340. Протокол испытаний № 18C/2020 от 25.05.2020 г. Испытательного центра средств индивидуальной защиты Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет", аттестат аккредитации № RA.RU.21C101. Протокол лабораторных исследований № 6202 от 20.04.2020 г. Испытательного Лабораторного центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151. Экспертное заключение № 78-20-09.006.Л.13914 от 24.04.2020 г. Органа инспекции Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург», аттестат аккредитации № RA.RU.710292. Протокол испытаний № 45-ПВА от 20.03.2020 Лаборатории охраны окружающей среды Общества с ограниченной ответственностью «ГалоПолимер Кирово-Челецк», аттестат аккредитации № RA.RU.511897. Акт о результатах анализа состояния производства от 20.03.2020 г. Сертификат соответствия Системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № RU.ОБ03К01318-СК от 30.10.2018, выдан Органом по сертификации Систем менеджмента качества «СОЮЗСЕРТ», аттестат аккредитации № RU.4ОБ00.7101.63.0003. Руководство по эксплуатации РЭ 2568-300-05795731-2007 «Фильтры ДОТ ФОС для фильтрующих противогазов» от 11.03.2020 г. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Применяемые стандарты и идентифицирующий продукцию нормативный документ: подразделы 4.1, 4.2, 5.2, 5.6-5.9, разделы 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.п.1-4, 12, п.4.4 п.п.7-9, 12, 16, п.4.10-4.13, п.6 ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Условия хранения продукции: при температуре воздуха от минус 50 до плюс 50°С и максимальной влажности при хранении фильтров не более 98 %. Сроки хранения продукции: гарантийный срок хранения фильтров в упаковке организации-изготовителя с даты их изготовления – 3,5 года. Срок службы (годности) или ресурса продукции: зависит от условий эксплуатации. Фильтры заменяются на новые при первом появлении запаха вредного вещества в подмасочном пространстве лицевой части. Резьба круглая 40x4 ГОСТ 8762-75.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.05.2020 **ПО** 27.05.2021

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Улюков Рамиль Равилович

(Ф.И.О.)

Хоробейникова Александра Васильевна

(Ф.И.О.)