



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.04198/25

Серия **RU** № **0589940**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица): 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Адреса мест осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А; 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Чайковского, дом 1 корпус 2 литер Б. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: РОСС RU.0001.10СП28 от 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: 614042, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Гальперина, дом 6
Основной государственный регистрационный номер 1025901602770.
Телефон: +73422586566 Адрес электронной почты: sorbent@zelinskygroup.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СОРБЕНТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614042, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Гальперина, дом 6

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа: фильтр комбинированный ДОТпро Премиум марки А1В2Е2К2НгNOCOSXP3 R D. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 2568-669-05795731-2014 «Фильтр комбинированный ДОТпро Премиум».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД БАЭС 8421392008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 46С/2025 от 18.12.2025 года, выданного Испытательным центром средств индивидуальной защиты Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21СЮ10)
Протоколов испытаний № 78-20/134009-25 от 27.10.2025 года, № 78-20/134008-25 от 31.10.2025 года, выданных Опорным лабораторным центром Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510151)
Акта анализа состояния производства №22/4-7-2025 от 08.09.2025, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10СП28) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Пашина Ирина Вениаминовна
Руководства по эксплуатации РЭ 2568-670-05795731-2014 «Фильтр комбинированный ДОТпро Премиум» от 04.03.2025, Сертификата соответствия Системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № RU.ОБ03К01690-СК от 30.10.2024, выдан Органом по сертификации Систем менеджмента качества «СОЮЗСЕРТ», аттестат аккредитации № RU.40Б00.7101.63 0003
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемый стандарт и идентифицирующий продукцию нормативный документ: ГОСТ 12.4.235-2019 (ЕН 14387:2004+A1:2008)
"Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка" пункты 4.1, 4.2, 5.2, 5.6-5.10, ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" п. 4.2 п.п.1-4, 12, п.4.4 п.п.7-9, 13, 16, п.4.10-4.13, р.6. Условия хранения продукции: при температуре воздуха от минус 30°C до плюс 50°C, максимальная влажность воздуха при хранении 98 %. Срок хранения продукции: гарантийный срок хранения фильтров в упаковке организации-изготовителя с даты изготовления - 8 лет. Срок службы (годности) или ресурсе продукции: зависит от условий эксплуатации. При первом появлении запаха вредного вещества (постороннего запаха) в подмасочном пространстве лицевой части или затруднении дыхания необходимо немедленно выйти из зоны выполнения работ и заменить отработанный фильтр новым. Максимальное время использования фильтра при защите от паров ртути - 50 часов. При защите от монооксида углерода и/или оксидов азота - только для разового использования. Фильтр присоединяют к лицевым частям противогазов с помощью резьбового соединения: резьба круглая 40x4 ГОСТ 8762-75 или резьба Кр 40x3,5 ГОСТ Р 12.4.214-99. Код ОКПД2 32.99.11.199. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 08.2025 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2025 **ПО** 24.12.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Скобелева
М.П.
Коробейникова
М.П.

Скобелева Светлана Витальевна
(Ф.И.О.)

Коробейникова Александра Васильевна
(Ф.И.О.)