



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.03133/25

Серия **RU** № **0434576**

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 противоаэрозольный UNIX 203 P3 R D. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 32.99.11-851-05795731-2017 «Фильтр противоаэрозольный UNIX 203 P3 R D».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8421 39 200 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 0062/25 от 03.03.2025 года, выданного Испытательной лабораторией средств индивидуальной защиты Общества с ограниченной ответственностью "МОНИТОРИНГ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21C340)

Протокола испытаний № 4Л/Н-14.11/24 от 14.11.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «ТРАНСКОНСАЛТИНГ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21АН63)

Акта анализа состояния производства №22/1-7-2024 от 26.08.2024, 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 32.99.11-852-05795731-2017 «Фильтр противоаэрозольный UNIX 203 P3 R D» от 28.06.2024 г, Указаний по эксплуатации «Фильтр противоаэрозольный UNIX 203 P3 R D» от 03.04.2023 г, Сертификата соответствия Системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № RU.ОБ03K01690-СК от 30.10.2024, выдан Органом по сертификации Систем менеджмента качества «СОЮЗСЕРТ», аттестат аккредитации № RU.4ОБ00.7101.63 0003

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Применяемые стандарты и идентифицирующий продукцию нормативный документ: ГОСТ 12.4.246-2016 (ЕН 143:2000) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противоаэрозольные. Общие технические требования» подразделы 3.1, 5.5, 5.7, 5.9 – 5.13, ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» п. 4.2 п.п.1-4, 12, п. 4.4 п.п.7-9, 11, 16, п.4.10 - 4.13, р.б. Условия хранения продукции: при температуре от минус 50° С до плюс 50° С и максимальной влажности воздуха при хранении фильтров 98 %. Срок хранения продукции: гарантийный срок хранения фильтров в упаковке организации-изготовителя с даты изготовления – 5,5 лет. Срок службы (годности) или ресурс 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. С помощью байонетного гнезда обеспечивается герметичное соединение фильтра с полумасками изолирующими и масками панорамными серии UNIX. 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 30.06.2024г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.03.2025 **ПО** 05.03.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Светлана
(подпись)
Александра
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна (Ф.И.О.)

Коробейникова Александра Васильевна (Ф.И.О.)