



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.02094/23

Серия **RU** № **0403832**

**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: 614042, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Гальперина, 6. ОГРН: 1025901602770. Номер телефона: +7 (342) 258-65-66. 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, 6.

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа – изолирующая лицевая часть: маска панорамная UNIX 5100 (категория 2). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 2568-786-05795731-2016 «Маска панорамная UNIX 5100». 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

Протокол испытаний № 22С/2023 от 01.06.2023

Испытательного центра средств индивидуальной защиты Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», аттестат аккредитации № RA.RU.21СИ01. Протокол лабораторных исследований № 8479 от 28.04.2023 г. Опорного лабораторного центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области», аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001-610151. Экспертное заключение № 78-20-09.006.Л.18432 от 10.05.2023 г. Центрального органа инспекции Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области», аттестат аккредитации № RA.RU.710292. Протокол № 4ЛН-26.05/23 от 26.05.2023 Испытательной лаборатории «LIGHT GROUP» Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP», аттестат аккредитации № RA.RU.21АИ63. Акт о результатах анализа состояния производства № 29/1-11-2022 от 12.12.2022 г., Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28, эксперт Билага Александр Васильевич. Руководство по эксплуатации РЭ 2568-787-05795731-2016 «Маска панорамная UNIX 5100» от 01.04.2022. Сертификат соответствия Системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № RU.0503K01538-CK от 29.10.2021, выдан Органом по сертификации Систем менеджмента качества «СОЮЗСЕРТ», аттестат аккредитации № RU.40500.7101.83.0003. Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемый стандарт и идентифицирующий продукцию нормативный документ: подразделы 3.2, 3.3, 3.10.1.2, 3.10.3.4, 3.10.3.5, 3.13, 3.14, 3.15, 3.18, 4.2 ГОСТ 12.4.293-2015 (ЕН 138:1998) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Маски. Общие технические условия»; п.4.2 п.п.1-4, 6, 7, 12, п.4.4 п.п.7, 8, 11-13, 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 и максимальной влажности воздуха при хранении масок 98 %. Срок хранения продукции: гарантийный срок хранения масок в упаковке организации-изготовителя с даты изготовления – 10 лет. Срок службы продукции: зависит от условий эксплуатации, но в пределах гарантийного срока хранения. Код ОКПД 2: 32.99.11.160. Маска панорамная UNIX 5100 используется с фильтрами серии UNIX. Подсоединение фильтров к маске осуществляется с помощью специального защелкивания байонетного типа. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения – 07.11.2022.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.06.2023 **ПО** 31.05.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



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

*Скобелева Светлана Витальевна*  
(подпись)  
*Коробейникова Александра Васильевна*  
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна  
Коробейникова Александра Васильевна