



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.00707/20

Серия **RU** № **0149548**



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 ДОТ М, марки, категории и комплектация по приложению (см. Приложение – бланки №№ 0696183, 0696184, 0696185, 0696186, 0696187). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 "Противогазы фильтрующие ДОТ М". 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 № 0469/19 от 23.12.2019 г. Испытательной лаборатории средств индивидуальной защиты Общества с ограниченной ответственностью «МОНИТОРИНГ», аттестат аккредитации № RA.RU.21C340. Протокол испытаний № 56C/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.21C101. Экспертное заключение № 78-20-09.006.Л.29696 от 22.11.2019 г. органа инспекции Федерального бюджетного 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.ОБ03K01318-СК от 30.10.2018, выдан Органом по сертификации Систем менеджмента качества «СОЮЗСЕРТ», аттестат аккредитации № RU.40B00.7101.63.0003. Руководство по эксплуатации РЭ 32.99.11-836-05795731-2017 "Противогаз фильтрующий ДОТ М 460" от 07.07.2017г. Руководство по эксплуатации РЭ 32.99.11-837-05795731-2017 "Противогазы фильтрующие ДОТ М 600 и ДОТ М 600/ДОТ Р3Д" от 07.07.2017 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, раздел 11 ГОСТ 12.4.121-2015 «Системы стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия»; п.4.2 п.п.1-4, 6, 7, 12, п.4.4 п.п.7-9, 12, 16, п.4.10-4.13, р.6 ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Условия хранения продукции: при температуре от минус 50 до плюс 50 °С. Срок хранения продукции: гарантийный срок хранения в упаковке АО «Сорбент» с даты изготовления: противогаза фильтрующего ДОТ М 460 - 3 года; противогаза фильтрующего ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО₂СХ - 5 лет; противогаза фильтрующего ДОТ М 600 с лицевой частью ШМ-2012 - 5 лет; противогаза фильтрующего ДОТ М 600 марки А2В2Е2К2СО₂СХ с панорамными масками МАГ, МАГ-3Л и МАГ-4 - 10 лет. Срок службы (годности, ресурс) продукции: зависит от условий эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.01.2020 **ПО** 12.01.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Морозова Елена Владимировна (ф.и.о.)

Коробейникова Александра Васильевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00707/20

Серия **RU** № **0696183**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия и комплектующие к Противогазам фильтрующим ДОТ М

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция	Документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям безопасности
Средства индивидуальной защиты органов дыхания: Противогазы фильтрующие ДОТ М, марки, категории и комплектация:			
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 460 марки А1В1Е1К2СО ₁₅ SX категории 2 по маске панорамной МАГ, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ (категория 2)	ТУ 2568-123-05795731-2003 Технические условия «Маска панорамная МАГ»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00081/19, срок действия с 18.01.2019 по 17.01.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ДОТ М 460 марки А1В1Е1К2СО ₁₅ SX	ТУ 2568-322-05795731-2007 Технические условия «Фильтры ДОТ М для фильтрующих противогазов»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00396/19, срок действия с 18.09.2019 по 17.09.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 460 марки А1В1Е1К2СО ₁₅ SX категории 2 по маске панорамной МАГ- 4, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ- 4 (категория 2)	ТУ 2568-784-05795731-2016 Технические условия «Маска панорамная МАГ-4»	Сертификат соответствия № TC RU C-RU.СП28.В.00752, срок действия с 20.12.2016 по 19.12.2021 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ДОТ М 460 марки А1В1Е1К2СО ₁₅ SX	ТУ 2568-322-05795731-2007 Технические условия «Фильтры ДОТ М для фильтрующих противогазов»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00396/19, срок действия с 18.09.2019 по 17.09.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 460 марки А1В1Е1К2СО ₁₅ SX категории 2 по лицевой части ШМ-2012, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Лицевая часть шлем-маска ШМ-2012 (категория 2) класс 3	ТУ 2568-345-05808014-2013 Технические условия «Лицевая часть ШМ-2012»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00645/19, срок действия с 20.12.2019 по 19.12.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ДОТ М 460 марки А1В1Е1К2СО ₁₅ SX	ТУ 2568-322-05795731-2007 Технические условия «Фильтры ДОТ М для фильтрующих противогазов»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00396/19, срок действия с 18.09.2019 по 17.09.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 460 марки А1В1Е1К2СО ₁₅ SX категории 3 по маске панорамной МАГ- 3Л, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

М.П.

(подпись)

Морозова Елена Владимировна (Ф.И.О.)

Коробейникова Александра Васильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00707/20

Серия **RU** № **0696184**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция	Документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям безопасности
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ-3Л (категория 3)	ТУ 2568-455-05795731-2010 Технические условия «Маска панорамная МАГ-3»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00443/19, срок действия с 21.10.2019 по 20.10.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ДОТ М 460 марки А1В1Е1К2СО ₁₅ Х	ТУ 2568-322-05795731-2007 Технические условия «Фильтры ДОТ М для фильтрующих противогазов»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00396/19, срок действия с 18.09.2019 по 17.09.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО ₂₀ Х категории 2 по маске панорамной МАГ, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ (категория 2)	ТУ 2568-123-05795731-2003 Технические условия «Маска панорамная МАГ»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00081/19, срок действия с 18.01.2019 по 17.01.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО ₂₀ Х	ТУ 2568-322-05795731-2007 Технические условия «Фильтры ДОТ М для фильтрующих противогазов»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00396/19, срок действия с 18.09.2019 по 17.09.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия». Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»	Протокол испытаний № 14902п от 31.08.2016, № 15092п от 15.09.2016 Испытательного Лабораторного Центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125 от 25.12.2014
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО ₂₀ Х категории 2 по маске панорамной МАГ-4, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ-4 (категория 2)	ТУ 2568-784-05795731-2016 Технические условия «Маска панорамная МАГ-4»	Сертификат соответствия № TC RU C-RU.СП28.В.00752, срок действия с 20.12.2016 по 19.12.2021 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО ₂₀ Х	ТУ 2568-322-05795731-2007 Технические условия «Фильтры ДОТ М для фильтрующих противогазов»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00396/19, срок действия с 18.09.2019 по 17.09.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия». Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»	Протокол испытаний № 14902п от 31.08.2016, № 15092п от 15.09.2016 Испытательного Лабораторного Центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125 от 25.12.2014
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО ₂₀ Х	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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




 Морозова Елена Владимировна (ф.и.о.)
 Коробейникова Александра Васильевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00707/20

Серия **RU** № **0696185**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция	Документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям безопасности
	категории 2 по лицевой части ШМ-2012, в комплектации:	ДОТ М»	
4016100009	Лицевая часть шлем-маска ШМ-2012 (категория 2) класс 3	ТУ 2568-345-05808014-2013 Технические условия «Лицевая часть ШМ-2012»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00645/19, срок действия с 20.12.2019 по 19.12.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО ₂₀ SX	ТУ 2568-322-05795731-2007 Технические условия «Фильтры ДОТ М для фильтрующих противогазов»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00396/19, срок действия с 18.09.2019 по 17.09.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия». Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»	Протокол испытаний № 14902п от 31.08.2016, № 15092п от 15.09.2016 Испытательного Лабораторного Центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125 от 25.12.2014
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО ₂₀ SX категории 3 по маске панорамной МАГ-ЗЛ, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ-ЗЛ (категория 3)	ТУ 2568-455-05795731-2010 Технические условия «Маска панорамная МАГ-3»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00443/19, срок действия с 21.10.2019 по 20.10.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ДОТ М 600 марки В2Е2К2СО ₂₀ SX	ТУ 2568-322-05795731-2007 Технические условия «Фильтры ДОТ М для фильтрующих противогазов»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00396/19, срок действия с 18.09.2019 по 17.09.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия». Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»	Протокол испытаний № 14902п от 31.08.2016, № 15092п от 15.09.2016 Испытательного Лабораторного Центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125 от 25.12.2014
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 600 марки А2В2Е2К2СО ₂₀ SX категории 2 по маске панорамной МАГ, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ (категория 2)	ТУ 2568-123-05795731-2003 Технические условия «Маска панорамная МАГ»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00081/19, срок действия с 18.01.2019 по 17.01.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ФПК марки А2В2Е2К2СО ₂₀ SX	ТУ 2568-165-05795731-2013 Технические условия «Фильтры ФПК»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00286/19, срок действия с 15.07.2019 по 14.07.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Елена Владимировна Морозова
(подпись)
Александра Васильевна Коробейникова
(подпись)



Морозова Елена Владимировна

(Ф.И.О.)

М.П.

Коробейникова Александра Васильевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00707/20

Серия **RU** № **0696186**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция	Документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям безопасности
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия». Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»	Протокол испытаний № 14902п от 31.08.2016, № 15092п от 15.09.2016 Испытательного Лабораторного Центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125 от 25.12.2014
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 600 марки А2В2Е2К2СО ₂₀ SX категории 2 по маске панорамной МАГ-4, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ-4 (категория 2)	ТУ 2568-784-05795731-2016 Технические условия «Маска панорамная МАГ-4»	Сертификат соответствия № ТС RU C-RU.СП28.В.00752, срок действия с 20.12.2016 по 19.12.2021 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ФПК марки А2В2Е2К2СО ₂₀ SX	ТУ 2568-165-05795731-2013 Технические условия «Фильтры ФПК»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00286/19, срок действия с 15.07.2019 по 14.07.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия». Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»	Протокол испытаний № 14902п от 31.08.2016, № 15092п от 15.09.2016 Испытательного Лабораторного Центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125 от 25.12.2014
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 600 марки А2В2Е2К2СО ₂₀ SX категории 2 по лицевой части ШМ-2012, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	
4016100009	Лицевая часть шлем-маски ШМ-2012 (категория 2) класс 3	ТУ 2568-345-05808014-2013 Технические условия «Лицевая часть ШМ-2012»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00645/19, срок действия с 20.12.2019 по 19.12.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ФПК марки А2В2Е2К2СО ₂₀ SX	ТУ 2568-165-05795731-2013 Технические условия «Фильтры ФПК»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00286/19, срок действия с 15.07.2019 по 14.07.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия». Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»	Протокол испытаний № 14902п от 31.08.2016, № 15092п от 15.09.2016 Испытательного Лабораторного Центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125 от 25.12.2014
9020000000	Противогаз фильтрующий ДОТ М 600 марки А2В2Е2К2СО ₂₀ SX категории 3 по маске панорамной МАГ-3Л, в комплектации:	ТУ 32.99.11-835-05795731-2017 Технические условия «Противогазы фильтрующие ДОТ М»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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




 Марозова Елена Владимировна (Ф.И.О.)
 Коробейникова Александра Васильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00707/20

Серия **RU** № **0696187**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция	Документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям безопасности
4016100009	Изолирующая лицевая часть: маска панорамная МАГ-3Л (категория 3)	ТУ 2568-455-05795731-2010 Технические условия «Маска панорамная МАГ-3»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00443/19, срок действия с 21.10.2019 по 20.10.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
8421392009	Фильтр противогазовый ФПК марки А2В2Е2К2СО ₂₀ Х	ТУ 2568-165-05795731-2013 Технические условия «Фильтры ФПК»	Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.00286/19, срок действия с 15.07.2019 по 14.07.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28
4009120009	Трубка соединительная	ГОСТ 12.4.166-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия». Чертеж ПК 11783.300 «Трубка соединительная»	Протокол испытаний № 14902п от 31.08.2016, № 15092п от 15.09.2016 Испытательного Лабораторного Центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125 от 25.12.2014

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Елена Владимировна Морозова
(подпись)
Александра Васильевна Коробейникова
(подпись)



Морозова Елена Владимировна (ф.и.о.)

Коробейникова Александра Васильевна (ф.и.о.)