



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.МЮ62.В.01774/22

Серия **RU** № **0218215**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ». Место нахождения: 119415, Российская Федерация, город Москва, проспект Вернадского дом 41, строение 1, этаж 4, помещение I, комната 28. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60. Телефон: +7(495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата решения об аккредитации: 28.10.2013.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Гостев Павел Вячеславович
Место жительства: 155815, Россия, Ивановская область, город Кинешма, улица имени Докучаева, дом 7
Адрес места осуществления деятельности: 155815, Россия, Ивановская область, город Кинешма, улица Шуйская, дом 1 В
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 304370317300043.
Телефон: 74933140115 Адрес электронной почты: gostev371@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Гостев Павел Вячеславович
Место жительства: 155815, Россия, Ивановская область, город Кинешма, улица имени Докучаева, дом 7
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 155815, Россия, Ивановская область, город Кинешма, улица Шуйская, дом 1 В

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей, модели: полумаска фильтрующая формованная "ИСТОК-3Ф" FFP1 NR; полумаска фильтрующая формованная с клапаном "ИСТОК-3ФК" FFP1 NR; полумаска фильтрующая формованная "ИСТОК-3Ф" FFP2 NR; полумаска фильтрующая формованная с клапаном "ИСТОК-3ФК" FFP2 NR; полумаска фильтрующая формованная с клапаном «ИСТОК-1ФК» FFP2 NR; полумаска фильтрующая складная с клапаном «ИСТОК-1СК» FFP2 NR. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ-2568-033-0109554264-2016 «СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ. ПОЛУМАСКИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ АЭРОЗОЛЕЙ: полумаска фильтрующая складная "ИСТОК-3С" FFP1 NR; полумаска фильтрующая складная с клапаном "ИСТОК-3СК" FFP1 NR; полумаска фильтрующая складная "ИСТОК-3С" FFP2 NR; полумаска фильтрующая складная с клапаном "ИСТОК-3СК" FFP2 NR; полумаска фильтрующая складная "ИСТОК-3С" FFP3 NR; полумаска фильтрующая складная с клапаном "ИСТОК-3СК" FFP3 NR; полумаска фильтрующая формованная "ИСТОК-3Ф" FFP1 NR; полумаска фильтрующая формованная с клапаном "ИСТОК-3ФК" FFP1 NR; полумаска фильтрующая формованная "ИСТОК-3Ф" FFP2 NR; полумаска фильтрующая формованная с клапаном "ИСТОК-3ФК" FFP2 NR; полумаска фильтрующая формованная с клапаном «ИСТОК-1ФК» FFP2 NR; ТУ-2568-019-0109554264-2012 «СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ. ПОЛУМАСКИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ АЭРОЗОЛЕЙ: полумаска фильтрующая складная «ИСТОК-1С» FFP1 NR; полумаска фильтрующая складная с клапаном «ИСТОК-1СК» FFP1 NR; полумаска фильтрующая складная "ИСТОК-1С" FFP2 NR; полумаска фильтрующая складная с клапаном «ИСТОК-1СК» FFP2 NR; полумаска фильтрующая формованная «ИСТОК-1Ф» FFP1 NR; полумаска фильтрующая формованная с клапаном «ИСТОК-1ФК» FFP1 NR; полумаска фильтрующая формованная "ИСТОК-1Ф" FFP2 NR; полумаска фильтрующая формованная с клапаном «ИСТОК-1ФК» FFP2 NR».

Серийный выпуск
КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6307909800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 13040ИЛХП, 13041ИЛХП, 3838ИЛСИЗ, 3839ИЛСИЗ, 3840ИЛСИЗ, 3841ИЛСИЗ, 3842ИЛСИЗ, 3843ИЛСИЗ от 05.04.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05); акта анализа состояния производства от 25.02.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011): ГОСТ 12.4.294-2015 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей. Общие технические условия» раздел 5, подразделы 7.5, 7.9.1, 7.9.2, 7.11, 7.12, 7.15, 7.16, 8.3.2 и 8.3.3. Хранить в сухом непыльном месте, в недеформированном состоянии при температуре от +5 до +40° С при относительной влажности не более 80%, избегать попадания прямых солнечных лучей. При соблюдении всех требуемых условий срок хранения составляет 3 года со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2022

ПО 12.04.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Михалев Константин Сергеевич (Ф.И.О.)

Осипов Андрей Борисович (Ф.И.О.)