

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/026.RU.02.20358

Серия KG № 0201620

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №205, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 19 мая 2022 года, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Гостева Елена Борисовна. Место жительства: 155815, Ивановская область, город Кинешма, улица имени Докучаева, дом 7, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 155815, Ивановская область, город Кинешма, улица Шуйская, дом 1В, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 307370334000027. Телефон: +74933140115, адрес электронной почты: el.gosteva2011@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Гостева Елена Борисовна. Место жительства: 155815, Ивановская область, город Кинешма, улица имени Докучаева, дом 7, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 155815, Ивановская область, город Кинешма, улица Шуйская, дом 1В, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты органов дыхания: Полумаска из изолирующих материалов модель ИСТОК 300/400-1 со сменными противогазовыми фильтрами модели ИСТОК-1 марки и класса защиты А1; Полумаска из изолирующих материалов модель ИСТОК 300/400-1 со сменными комбинированными фильтрами модели ИСТОК-1 марки и класса защиты А1Р1 R D; Полумаска из изолирующих материалов модель ИСТОК 300/400-2 со сменными противогазовыми фильтрами модели ИСТОК-2 марки и класса защиты А1; Полумаска из изолирующих материалов модель ИСТОК 300/400-2 со сменными комбинированными фильтрами модели ИСТОК-2 марки и класса защиты А1Р1 R D. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.99.11-003-0109554310-2022 "Средства индивидуальной защиты органов дыхания: Полумаски из изолирующих материалов модели ИСТОК 300/400, ИСТОК 300/400-1, ИСТОК 300/400-2 с фильтрами моделей ИСТОК, ИСТОК-1, ИСТОК-2, противогазовыми марки и класса защиты А1, А1В1, А1В1Е1К1; комбинированными марки и класса защиты А1Р1 R D, А1В1Р1 R D, А1В1Е1К1Р1 R D; противоаэрозольными класса защиты Р1 R D, Р2 R D, Р3 R D. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9020 00 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № Н-Л/310725-2, № Н-Л/310725-3, № Н-Л/310725-4, № Н-Л/310725-5 от 31.07.2025 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 042525-27 от 29.04.2025 года, выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KG 417/КЦА.ОСП.026), подписанного экспертом Сорокиной Анной Сергеевной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.4.244-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия» пункты 3.2,3.3,3.8.2,3.8.5.3,3.8.5.4,3.9,3.12,3.10.1,3.11; ГОСТ 12.4.235-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка» пункты 4.1,4.2, 5.8,5.9; ГОСТ 12.4.235-2012 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка» пункты 4.1,4.2,5.2,5.5.3,5.6-5.10. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) продукции согласно руководству по эксплуатации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.07.2025

ПО 30.07.2030

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна

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

Вознесенская Татьяна Александровна



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КG417/026.RU.02.20358

Серия КG № 0201620

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН Жоопкерчилиги чектелген коомунун "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ" Экономика министрлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 19 бугу 2022ж. берилген № КG 417/КЦА.ОСП.026 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Чуй проспекти, 164, А, 505 офиси; Дареги: Чуй проспекти, 164, А, 205 офиси; тел: +996 990 588999; электрондук почтасы: certtestkg@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ Жеке ишкер Гостева Елена Борисовна. Жашаган жери: 155815, Иваново облусу, Кинешма шаары, атындагы көчө Докучаева, үй 7, Россия Федерациясы. Иш жүргүзүлгөн жердин дареги: 155815, Иваново облусу, Кинешма шаары, Шуйская көчөсү, үй 1В, Россия Федерациясы. Жеке ишкердин негизги мамлекеттик каттоо номери: 307370334000027. Телефон: +74933140115, электрондук почтасы: el.gosteva2011@yandex.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ Жеке ишкер Гостева Елена Борисовна. Жашаган жери: 155815, Иваново облусу, Кинешма шаары, атындагы көчө Докучаева, үй 7, Россия Федерациясы. Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзгөн жердин дареги: 155815, Иваново облусу, Кинешма шаары, Шуйская көчөсү, үй 1В, Россия Федерациясы.

ПРОДУКЦИЯ Дем алуу органдарын жеке коргоо каражаттары: Жылуулоочу материалдардан жасалган жарым маска модель ИСТОК 300/400-1 алмаштырылуучу противогаз чыпкалары менен моделдер ИСТОК-1 коргоо маркалары жана класстары А1; Жылуулоочу материалдардан жасалган жарым маска модель ИСТОК 300/400-1 алмаштырылуучу айкалышкан чыпкалар менен моделдер ИСТОК-1 коргоо маркалары жана класстары А1Р1 R D; Жылуулоочу материалдардан жасалган жарым маска модель ИСТОК 300/400-2 алмаштырылуучу противогаз чыпкалары менен моделдер ИСТОК-2 коргоо маркалары жана класстары А1; Жылуулоочу материалдардан жасалган жарым маска модель ИСТОК 300/400-2 алмаштырылуучу айкалышкан чыпкалар менен моделдер ИСТОК-2 коргоо маркалары жана класстары А1Р1 R D. Продукциялар ылайык жасалат ТУ 32.99.11-003-0109554310-2022 "Средства индивидуальной защиты органов дыхания: Полумаски из изолирующих материалов модели ИСТОК 300/400, ИСТОК 300/400-1, ИСТОК 300/400-2 с фильтрами моделей ИСТОК, ИСТОК-1, ИСТОК-2, противогазовыми марки и класса защиты А1, А1В1, А1В1Е1К1; комбинированными марки и класса защиты А1Р1 R D, А1В1Р1 R D, А1В1Е1К1Р1 R D; противозерозольными класса защиты Р1 R D, Р2 R D, Р3 R D. Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 9020 00 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо отчеттору № Н-Л/310725-2, № Н-Л/310725-3, № Н-Л/310725-4, № Н-Л/310725-5 31.07.2025-ж, берилген ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аккредитация аттестаты каттоо номери КZ.T.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо актысынын № 042525-27 29.04.2025-ж, берилген Продукцияны сертификациялоо боюнча орган ЖЧК "Центр Сертификации и Испытаний" (Сертификаттоо боюнча органдын аккредитация аттестатынын каттоо номери КG 417/КЦА.ОСП.026), эксперт кол койгон Сорокина Анна Сергеевна. Сертификаттоо схемасы: 1с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ ГОСТ 12.4.244-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия» пункты 3.2,3.3,3.8.2,3.8.5.3,3.8.5.4,3.9,3.12,3.10.1,3.11; ГОСТ 12.4.235-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка» пункты 4.1,4.2, 5.8,5.9; ГОСТ 12.4.235-2012 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка» пункты 4.1,4.2,5.2,5.5.3,5.6-5.10. Продукциянын сактоо шарттары жана мөөнөтү, кызмат мөөнөтү (жарактуулук мөөнөтү) эксплуатациялоо боюнча колдонмого ылайык.Шайкештик сертификаты изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөлөрдөн өткөн продукциянын тандалган үлгүлөрү (сыноолор) даярдалган күндөн тартып өндүрүлгөн массалык түрдө өндүрүлгөн продукцияга карата колдонулат: 02.2025.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 31.07.2025

баштап 30.07.2030 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)



Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фотилвеск. аты-жөнү)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (экспертер-аудиторлор))

Вознесенская Татьяна Александровна

(фотилвеск. аты-жөнү)