

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КG417/026.CN.02.17738

Серия КG № 0180853



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОсОО "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 № КG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 19 мая 2022 года, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Романенко Максим Юрьевич. Место жительства: 660037, Красноярский край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", дом 47, квартира 81, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 660020, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Линейная, здание 51А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 308246831200222. Телефон: +79029918731, адрес электронной почты: admin@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ZHANGJIAGANG HANDA RUBBER PRODUCTS CO., LTD". Место нахождения: 5/f, Xinmin Village Committee, Yangshe town, Zhangjiagang city, Китай.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 5/f, Xinmin Village Committee, Yangshe town, Zhangjiagang city, Китай; Economic Development zone of Zhangjiagang, Jiangsu Province, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты рук: ассортимент продукции согласно приложению № 1 (бланк № 0146176). Продукция изготовлена в соответствии с EN ISO 21420:2020 "Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний"; EN ISO 374-1:2016 "Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам". Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС Согласно приложению № 1 (бланк № 0146176).

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № Н-Л/040225-44, № Н-Л/040225-45 от 04.02.2025 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 122724-17 от 03.01.2025 года, выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации КG 417/КЦА.ОСП.026), подписанного экспертом Рябоконеом Александром Николаевичем. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.4.220-2002 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Метод определения стойкости материалов и швов к действию агрессивных сред", пункт 9, подпункт 9.4, таблица 2; ГОСТ 12.4.252-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний" пункт 5.4; ГОСТ 12.4.183-91 "Система стандартов безопасности труда. Материалы для средств защиты рук. Технические требования" пункт 1.2 Таблица 3. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) продукции согласно инструкции по эксплуатации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10.2024 года. Договор уполномоченного лица № ZXRП-2017 от 12.12.2017 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** с 11.02.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П. Турчак Олег Вадимович

(ФИО)

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ**

№ ЕАЭС КG417/026.CN.02.17738

Сериясы КG № 0180853

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ЖЧК "ЦСИ"** Экономика министирлигине 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 Романенко Максим Юрьевич. Жашаган жери: 660037, Красноярск крайы, Красноярск шаары, езиттин проспектиси "Красноярский рабочий", үй 47, батир 81, Россия Федерациясы. Иш жүргүзүлгөн жердин дареги: 660020, Красноярск крайы, шаардык округ Красноярск шаары, Красноярск шаары, Линейная көчөсү, имарат 51А, Россия Федерациясы. Жеке ишкердин негизги мамлекеттик каттоо номери: 308246831200222. Телефон: +79029918731, электрондук почтасы: add-min@mail.ru.

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** "ZHANGJIAGANG HANDA RUBBER PRODUCTS CO., LTD". Турган жери: 5/f, Xinmin Village Committee, Yangshe town, Zhangjiagang city, Кытай.

Продукцияларды чыгаруу боюнча иш жүргүзгөн жерлердин даректери: 5/f, Xinmin Village Committee, Yangshe town, Zhangjiagang city, Кытай; Economic Development zone of Zhangjiagang, Jiangsu Province, Кытай.

**ПРОДУКЦИЯ** Жеке колду коргоо: ассортименти продуктунун тиркемеге ылайык № 1 (форма № 0146176). Продукциялар EN ISO 21420:2020 "Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний"; EN ISO 374-1:2016 "Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам" ылайык чыгарылат. Сериялык чыгаруу.

**ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД** Тиркемеге ылайык № 1 (форма № 0146176).

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

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** Сыноо протоколдору № Н-Л/040225-44, № Н-Л/040225-45 04.02.2025-ж, берилген ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аккредитация аттестаты каттоо номери KZ.T.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо актысынын № 122724-17 03.01.2025-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 Рябоконе Александр Николаевич. Сертификаттоо схемасы: 1с.

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** ГОСТ 12.4.220-2002 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Метод определения стойкости материалов и швов к действию агрессивных сред", пункт 9, подпункт 9.4, таблица 2; ГОСТ 12.4.252-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний" пункт 5.4; ГОСТ 12.4.183-91 "Система стандартов безопасности труда. Материалы для средств защиты рук. Технические требования" пункт 1.2 Таблица 3. Сактоо шарттары жана мөөнөттөрү, эксплуатациялоо инструкциясына ылайык продукциянын иштөө мөөнөтү (жарактуулук мөөнөтү). Шайкештик сертификатынын колдонулушу изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөн тандалган продукцияларынын үлгүлөрүнүн (үлгүнүн) өндүрүш күнүнөн баштап сериялык түрүндө чыккан продукцияга гана жайылтылат: 10.2024-ж. Ыйгарым укуктуу жактын келишими № ZXRP-2017 12.12.2017-ж.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ** 11.02.2025

**баштап** 10.02.2030 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Турчак Олег Вадимович

(фамилиясы, аты-жөнү)

Акупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.CN.02.17738

Серия КG

№ 0146176



Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение иной документации, по которой выпускается продукция
1.		Средства индивидуальной защиты рук:	
2.	4015190000	Перчатки резиновые из натурального каучука (латекс) для защиты от химических факторов (растворов кислот, концентрацией до 50%, растворов щелочей, концентрацией до 40%, сырой нефти, нефтяных масел и нефтепродуктов тяжелых и легких фракций), от воды и растворов нетоксичных веществ, артикул НМ90	EN ISO 21420:2020 "Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний"; EN ISO 374-1:2016 "Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам"
3.	4015190000	Перчатки резиновые из натурального каучука (латекс) для защиты от химических факторов (растворов кислот, концентрацией до 80%, растворов щелочей, концентрацией до 40%, сырой нефти, нефтяных масел и нефтепродуктов тяжелых и легких фракций), от воды и растворов нетоксичных веществ, артикул НМ130	EN ISO 21420:2020 "Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний"; EN ISO 374-1:2016 "Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам"

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Турчак Олег Вадимович

(ФИО)

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CN.02.17738

Сериясы КG № 0146176

Конкреттүү продукциялардын тизмеси,  
шайкештик сертификатынын колдонулушу жайылтылат

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана аталышы, аны чыгаруучу	Продукциялар даярдалган башка документтерди белгилөө
1.		Жеке колду коргоо:	
2.	4015190000	Химиялык факторлордон (кислота эритмелери, концентрацияларга чейин) коргоо үчүн табигый резинадан (латекстен) жасалган резина кол каптар 50%, щелоч эритмелери, концентрациясына чейин 40%, чийки мунай, нефть майлары жана оор жана жеңил фракциялардын мунай продуктулары), суудан жана уулуу эмес заттардын эритмелеринен, макала НМ90	EN ISO 21420:2020 "Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний"; EN ISO 374-1:2016 "Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам"
3.	4015190000	Химиялык факторлордон (кислота эритмелери, концентрацияларга чейин) коргоо үчүн табигый резинадан (латекстен) жасалган резина кол каптар 80%, щелоч эритмелери, концентрациясына чейин 40%, чийки мунай, нефть майлары жана оор жана жеңил фракциялардын мунай продуктулары), суудан жана уулуу эмес заттардын эритмелеринен, макала НМ130	EN ISO 21420:2020 "Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний"; EN ISO 374-1:2016 "Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам"

Сертификациялоо боюнча органдын  
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Турчак Олег Вадимович

(фамилиясы, аты-жөнү)

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)