

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01798

Серия KZ № 0191838

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ БИН 051140007834, Товарищество с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ", юридический адрес: Республика Казахстан, Алмалинский район, город Алматы, улица Байтурсынулы, 58/нежилое помещение 18, индекс: 050012, фактический адрес: Республика Казахстан, Алмалинский район, город Алматы, улица Жамбыла, 106Б, квартира 1, индекс: 050012, электронная почта: info@certification.kz, телефон: +7 (727) 390 90 72, аттестат: KZ.O.02.0361 от 09/07/2019г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВЕНТО-2М", ОГРН 1037739017194, юридический адрес: Российская Федерация, город Москва, Походный проезд, домовладение 14, этаж 3 помещение I комната 2, индекс: 125373, электронная почта: info@vento.ru, телефон: +7 495 544 46 64

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВЕНТО-2М", юридический адрес: Российская Федерация, город Москва, Походный проезд, домовладение 14, этаж 3 помещение I комната 2, почтовый индекс 125373, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, город Москва, улица Новопоселковая, дом 6, корпусе 216/1, индекс: 125363

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "VENTO". Анкерные устройства; Серийный выпуск (см. Приложение 0102000)

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428908000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 878;

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов исследований (испытаний), выданных лабораториями (центрами), аккредитованными (аттестованными) в национальных системах аккредитации (аттестации) № СИЗ/019/270422/3, СИЗ/019/270422/4 от 27.04.2022г.; Испытательный центр ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат: KZ.T.02.0360); акта о результатах анализа состояния производства от 05.07.2021г.; Товарищество с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат: KZ.O.02.0361); Схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения согласно технической документации. Срок хранения и службы изделий - неограничен при соблюдении правил периодической проверки изделий на отсутствие повреждений/ следов износа и условий хранения; Продукция соответствует ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты; ГОСТ EN 795-2019 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний; ГОСТ EN/TS 16415-2015 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства для использования более чем одним человеком одновременно. Общие технические требования. Методы испытаний;



06.05.2022г. _____ по _____ 31.01.2027г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации _____ (подпись) **ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНСОВИЧ** (Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты/эксперты-аудиторы) _____ (подпись) **МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА** (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0102000

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01798



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8428908000	<p>Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "VENTO"</p> <p>- анкерное устройство "С10", артикул vnt C10 (с максимальным допустимым одновременным числом пользователей не более трёх);</p> <p>- анкерное устройство "С10Е", артикул vnt C10e (с максимальным допустимым одновременным числом пользователей не более трёх)</p>	<p>ТУ 13.92.29-111-42780816-2021 "Анкерные устройства VENTO"</p> <p>ГОСТ EN 795-2019 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний",</p> <p>ГОСТ EN/TS 16415-2015 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства для использования более чем одним человеком одновременно. Общие технические требования. Методы испытаний"</p>



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ

(Ф.И.О.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01798

Серия KZ № 0191838

СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРҒАН БСН 051140007834, "КАЗЭКСПОАУДИТ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы ауданы, Алматы қаласы, Байтұрсынұлы көшесі, 58/тұрғын емес үй 18, индекс: 050012, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы ауданы, Алматы қаласы, Жамбыл көшесі, 106Б, 1 пәтер, индекс: 050012, электрондық пошта: info@certification.kz, телефон: +7 (727) 390 90 72, анықтама: КЗ.О.02.0361.09.07.2019 ж.

ӨТІНІМ БЕРУШІ Жауапкершілігі шектеулі серіктестік "ВЕНТО-2М", ОГРН 1037739017194, заңды мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Походный проезд, 14 үй, 3 қабат I бөлме 2 бөлме, индекс: 125373, телефон: +7 495 544 46 64, электрондық пошта: info@vento.ru

ДАЙЫНДАУШЫ "ВЕНТО-2М" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Походный проезд, 14 үй, 3 қабат I бөлме 2 бөлме, индекс 125373, Өнім өндіру жөніндегі қызмет орнының мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Новоселковская көшесі, 6 үй, 216/1 ғимарат, индекс: 125363

ӨНІМ Биіктіктен құлауға қарсы жеке қорғаныс құралдары "VENTO" сауда белгісі. Анкерлік құрылғы: Сериялық өндіріс (Бағдарламаны қар. 0102000)

ЕАЭО СЭК ТН КОДЫ 8428908000

Кеден одағы комиссиясының 2011 жылғы 9 желтоқсандағы № 878 шешімімен бекітілген "Жеке қорғаныс құралдарының қауіпсіздігі туралы" ТР КО 019/2011.

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ Ұлттық аккредиттеу (сертификаттау) жүйелерінде аккредиттелген (сертификатталған) зертханалар (орталықтар) берген зерттеулердің (сынақтардың) хаттамасы № СИЗ/019/270422/3, СИЗ/019/270422/4 27.04.2022ж., "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС сынақ орталығы (сертификат: KZ.T.02.0360); "КАЗЭКСПОАУДИТ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің (аккредиттеу аттестаты № KZ.O.02.0361) сертификатталған өнімдер үшін инспекциялық бақылау нәтижелері туралы есеп 05.07.2021ж. ІС сертификаттау схемасы;

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

КОСЫМША АҚПАРАТ Техникалық құжаттамаға сәйкес сақтау шарттары. Өнімнің зақымдалуына/тозу белгілеріне және сақтау шарттарына мерзімді тексеру ережелерін сақтай отырып, өнімнің жарамдылық мерзімі мен қызмет ету мерзімі шектелмейді. Өнімдер жеке қорғаныс құралдарының қауіпсіздігі туралы ТР КО 019/2011 сәйкес келеді; ГОСТ EN 795-2019 Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары. Анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері, ГОСТ EN/TS 16415-2015 Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары. Бір уақытта бірнеше адам пайдалануға арналған анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар.



МЕРЗІМІ 06.05.2022ж. бастап 31.01.2027ж. дейін

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

(Қолы)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ (Т.А.Ә.)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))

(Қолы)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА (Т.А.Ә.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0102000

ҚОСЫМША № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01798

ЕАЭО СЭҚ ТН	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Ол бойынша өнім шығарылатын құжаттама
8428908000	<p>Биіктіктен құлауға қарсы жеке қорғаныс құралдары "VENTO" сауда белгісі:</p> <p>- анкерлік құрылғы "C10", артикул vnt C10 (пайдаланушылардың бір мезгілде рұқсат етілген ең көп саны үшеуден аспайды);</p> <p>- анкерлік құрылғы "C10E", артикул vnt C10e (пайдаланушылардың бір мезгілде рұқсат етілген ең көп саны үшеуден аспайды)</p>	<p>ТУ 13.92.29-111-42780816-2021 "Анкерлік құрылғы VENTO",</p> <p>ГОСТ EN 795-2019 "Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары. Анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері",</p> <p>ГОСТ EN/TS 16415-2015 "Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары. Бір уақытта бірнеше адам пайдалануға арналған анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері"</p>



Сертификаттау
жөніндегі органның
басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор)
(сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))


 (колы)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ
 (Т.А.Ә.)


 (колы)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА
 (Т.А.Ә.)