

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 Байтурсулы, 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 1 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 1 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;



с 06.05.2022г. по 31.01.2027г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации [подпись] **ЗИЯШЕВ ТИМУР КИШЕСОВИЧ** (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


(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА
(Ф.И.О.)

ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ

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 кабат 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 кабат I бөлме 2 бөлме, индекс 125373. Өнім өндіру жөніндегі қызмет орнының мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Новопоселковая 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 (сертификакталған) 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

ҚОСЫМША 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 башысы (уәкілетті тұлға)

 ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ (Т.А.Ө.)

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

 МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА (Т.А.Ө.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0102000

ҚОСЫМША № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01798

ЕАЭО СЭК 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.Ө.)


 (колы)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА
 (Т.А.Ө.)