



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.06381

Серия KZ № 0235692



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ БИН 051140007834, Товарищество с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ"
 юридический адрес: Республика Казахстан, Алмалинский район, город Алматы, улица Байтурсыпулы, 58/нежилое помещение 18, индекс: 050012,
 фактический адрес: Республика Казахстан, Алмалинский район, город Алматы, улица Жамбыла, 106Б, квартира 1, индекс: 050012, телефон: +7 (727)
 390 90 72, электронная почта: info@kazexpoaudit.kz, 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", ОГРН 1037739017194, 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, корпус 216/1,
 индекс: 125363

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "VENTO". Анкерные устройства типа В с максимально
 допустимым одновременным числом пользователей - не более трёх: - временное переносное анкерное устройство, мобильное ТАВР РОЛЛ, артикул
 vnt tavr roll; - временное переносное анкерное устройство, фиксируемое на тавре ТАВР ФИКС, артикул vnt tavr fix; Продукция изготовлена в
 соответствии с ТУ 13.92.29-057-42780816-2016 "Анкерные устройства - балочные анкера VENTO", 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"; серийный выпуск

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/019/021023/1 от
 02/10/2023г.; № СИЗ/019/021023/2 от 02/10/2023г., Испытательный центр ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат: KZ.T.02.0360); акта о результатах
 анализа состояния производства, проведенного экспертом-аудитором Магда Юлией Николаевной, техническим экспертом Богдановым Олегом
 Викторовичем № 02112022/АСП-1 от 02/11/2022г., ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат: KZ.O.02.0361); Схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Анкерные устройства должны храниться в хорошо вентилируемом помещении при
 температуре от 5 до плюс 30 °С, с относительной влажностью воздуха не более 60 %, на стеллажах, не допуская контактов с огнем, коррозионными
 поверхностями. При соблюдении правил периодической проверки изделий на отсутствие повреждений/ следов износа и условий хранения срок
 хранения и срок службы изделий не ограничен; 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;

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 09.10.2023г. по 31.01.2027г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель
 (уполномоченное лицо)
 органа по сертификации

(подпись)

ТОРЧИК КРИСТИНА ВАЛЕРЬЕВНА
 (Ф.И.О.)

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

(подпись)

ӨЛМУХАМЕТОВА МЕРУЕРТ СӘКЕНКЫЗЫ
 (Ф.И.О.)





№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.06381

Серия KZ № 0235692



СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН БСН 051140007834, "КАЗЭКСПОАУДИТ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы ауданы, Алматы қаласы, Байтұрсынұлы көшесі, 58/тұрғын емес 18 үй, индекс: 050012, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Алматы ауданы, Жамбыл көшесі, 106Б, 1-пәтер, индекс: 050012, электрондық пошта: info@kazexproaudit.kz, телефон: +7 (727) 390 90 72, анықтама: KZ.O.02.0361 09.07.2019 ж.

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

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, Новопоселковая көшесі, 6 үй, 216/1 ғимарат, индекс: 125363

ӨНІМ Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары, "VENTO" сауда маркасы. Бір мезгілде пайдаланушылардың барынша рұқсат етілген саны бар В типті анкерлік құрылғылар-үштен аспайды: - уақытша портативті якорь құрылғысы, мобилді TAVR РОЛЛІ, vnt tavr roll мақаласы; - уақытша портативті якорь құрылғысы тавр TAVR ФИКС, vnt tavr fix мақаласы; Өнімдер сәйкес жасалған ТУ 13.92.29-057-42780816-2016 "Анкерлік құрылғылар-Аркалық якорь VENTO", ГОСТ EN 795-2019 "Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары. Якорь құрылғылары. 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 якорь құрылғылары. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері"; Сериялық шығарылым

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 8428908000

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 9 желтоқсандағы № 878 шешімімен бекітілген "жеке қорғану құралдарының қауіпсіздігі туралы" КО ТР 019/2011;

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ Ұлттық аккредиттеу (сертификаттау) жүйелерінде аккредиттелген (сертификатталған) зертханалар (орталықтар) берген зерттеулердің (сынақтардың) хаттамасы № СИЗ/019/021023/1 - 02/10/2023ж.; № СИЗ/019/021023/2 - 02/10/2023ж., "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС сынақ орталығы (сертификат: KZ.T.02.0360); сондіріс жағдайын талдау өндіріс талдау нәтижелері туралы акт, сарапшы-аудитор Магда Юлия Николаевна, техникалық сарапшы Богданов Олег Викторович жүргізген 02/11/2022 ж. № 02112022/АСП-1, "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС (аттестат: KZ.O.02.0361);

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ Якорь құрылғылары жақсы желдетілетін бөлмеде 5-тен плюс 30 °С-қа дейінгі температурада, ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 60% - дан аспайтын жағдайда, отпен, коррозиялық беттермен жанасуға жол бермейтін сөрелерде сақталуы тиіс. Бұйымдардың бүлінуінің/ тозу іздерінің және сақтау шарттарының болмауына мерзімді тексеру қағидалары сақталған кезде бұйымдардың сақтау мерзімі мен қызмет ету мерзімі шектеусіз болады; Өнімдер сәйкес келеді КО ТР 019/2011 Жеке қорғану құралдарының қауіпсіздігі туралы; ГОСТ EN 795-2019 Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары. Якорь құрылғылары. 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 якорь құрылғылары. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері;

ҚОСЫМША АҚПАРАТ МЕРЗІМІ 09.10.2023ж. бастап 31.01.2027ж. дейін



Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

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

(Signature)
(қолы)

ТОРЧИК КРИСТИНА ВАЛЕРЬЕВНА (Т.А.Ө.)

(Signature)
(қолы)

ӨЛМҰХАМЕТОВА МЕРУЕРТ СӘКЕНҚЫЗЫ (Т.А.Ө.)