

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.00873

Серия KZ № 0163768

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.О.02.0361 от 09/07/2019г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Вентпро". ОГРН: 1087746064669, юридический адрес: Российская Федерация, Московская область, городской округ Истра, деревня Лешково, владение 222, помещение 1, индекс: 143581, электронная почта: vento@ventopro.ru, телефон: +7 495 640 45 05

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Вентпро". ОГРН: 1087746064669, фактический адрес: Российская Федерация, Московская область, городской округ Истра, деревня Лешково, владение 222, помещение 1, индекс: 143581

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "ВЕНТОПРО". Анкерное устройство типа С. Стационарная горизонтальная система "Трослайн", с максимально допустимым одновременным числом пользователей - не более трех, в составе: Серийный выпуск (см. Приложение 0074903)

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428909000

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 Протокола исследований (испытаний), выданного лабораториями (центрами), аккредитованными (аттестованными) в национальных системах аккредитации (аттестации) № СИЗ/019/191121/3 от 19.11.2021г., Испытательный центр ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ"(аттестат: KZ.Т.02.0360); акта периодической оценки от 06.07.2021г., Товарищество с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ"(аттестат: KZ.О.02.0361); Схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения согласно технической документации; Срок хранения для металлических изделий при соблюдении правил периодической проверки изделий на отсутствие повреждений/следов износа и условий хранения неограничен. Гарантийный срок на любые дефекты материала или изготовления – 5 лет; Продукция соответствует ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты; 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" (тип С); ГОСТ EN 795-2019 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний; Сертификат выдан взамен ЕАЭС.KZ.7500361.22.01.03351;



23.11.2021г.

по

05.04.2022г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель
(полномочное лицо)
Органа по сертификации

(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ
(Ф.И.О.)

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

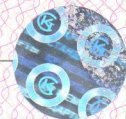
(подпись)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0074903

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.00873



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
-------------	------------------------	--

8428909000

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки " ВЕНТОПРО". Анкерное устройство типа С. Стационарная горизонтальная система "Трослайн", с максимально допустимым одновременным числом пользователей- не более трех, в составе:

ТУ 25.99.29-008-84707976-2018 "Стационарная горизонтальная анкерная система "Трослайн" ВЕНТОПРО". 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" (тип С), ГОСТ EN 795-2019 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний"

- концевой структурный анкер, артикул vpro CL AT01;
- концевой структурный анкер, артикул vpro CL AT02;
- промежуточный структурный анкер, артикул vpro CL AT11;
- промежуточный структурный анкер, артикул vpro CL AT12;
- поворотная трубка, артикул vpro CL HB01;
- поворотная пластина, артикул vpro CL HB02;
- мобильная точка крепления, артикул vpro CL M01;
- мобильная точка крепления, артикул vpro CL M02;
- амортизатор рывка, артикул vpro CL S01;
- цанговый зажим, артикул vpro CL H03;
- талреп, нержавеющая сталь, артикул vpro SW 12 ss;
- канат стальной (трос), нержавеющая сталь, артикул vpro T 08 ss;
- соединительный элемент класса Q (B), артикул vpro L10;



Руководитель
(полномочное лицо)
органа по сертификации

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


(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ
(Ф.И.О.)


(подпись)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА
(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.00873

Серия KZ № 0163768

СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН

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

ӨТІНІМ БЕРУШІ

"Вентпро" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі. ОГРН: 1087746064669, заңды мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу облысы, г. Истра, Лешково ауылы, иелену 222, бөлме 1, индексі: 124, электронды. пошта: vento@ventopro.ru, телефон: +7 495 640 45 05

ДАЙЫНДАУШЫ

"Вентпро" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі. ОГРН: 1087746064669, заңды мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу облысы, г. Истра, Лешково ауылы, иелену 222, бөлме 1, индексі: 143581

ӨНІМ

Биіктіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары, "ВЕНТОПРО" сауда белгісі. Анкерлік құрылғы түрі С: "Трослайн" стационарлық көлденең жүйесі, бір уақытта пайдаланушылардың рұқсат етілген ең көп саны – үшеуден аспайтын, мыналардан тұратын: сериялық өндіріс (Бағдарламаны қар. 0074903)

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 8428909000

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 зерттеу (сынақ) хаттамасы № СИЗ / 019/191121/3 19.11.2021, "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС Сынақ орталығы (сертификат: KZ. T.). 02.0360); 07.06.2021 жылғы кезеңдік бағалау актісі, "КАЗЭКСПОАУДИТ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (куәлік: KZ.O.02.0361); 1с сертификаттау схемасы.

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Бұйымдардың зақымдалуына/тозу белгілеріне және сақтау жағдайларына мерзімді тексеру ережелерін ескере отырып, металл бұйымдарының жарамдылық мерзімі шектеусіз. Материалдың немесе жұмыстың кез келген ақауларына кепілдік мерзімі 5 жылды құрайды. Өнімдер сәйкес келеді ТР КО 019/2011 Жеке қорғаныс құралдарының қауіпсіздігі туралы: ГОСТ EN / TS 16415-2015 Енбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары. Бір уақытта бірнеше адам пайдалануға арналған анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері (С түрі); ГОСТ EN 795-2019 Енбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары. Анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері; ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03351 орнына берілген сертификат.

ҚОСЫМША МЕРЗІМІ

23.11.2021ж.

бастап

05.04.2022ж.

дейін

ҚОСА АЛҒАНДА

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

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

(қолы)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИЕСОВИЧ (Т.А.Ө.)

(қолы)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА (Т.А.Ө.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0074903

ҚОСЫМША № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.00 873

ЕАЭО СЭҚ ТН	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Ол бойынша өнім шығарылатын құжаттама
-------------	-----------------------------------	---------------------------------------

8428909000

Биіктіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары, VENTO сауда белгісі, С типті анкерлік құрылғы. "Трослайн" стационарлық көлденең жүйесі, бір уақытта пайдаланушылардың рұқсат етілген ең көп саны – үшеуден аспайтын, мыналардан тұратын:

ТУ 25.99.29-008-84707976-2018 "Стационарлық көлденең якорь жүйесі" "Трослайн" "VENTO", ГОСТ EN / TS 16415-2015 "Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғаныс құралдары, бір уақытта бір адам. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері "(С түрі), ГОСТ EN 795-2019 "Еңбекті қорғау стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғаныс құралдары. Анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері "

- соққының амортизаторы, vpro CL S01 бұйымы;
- соңғы құрылымдық якорь, vpro CL AT02 мақаласы;
- айналмалы түтік, vpro CL HB0 бұйымдары;
- жылжымалы бекіту нүктесі, мақала vpro CL M01;
- аралық құрылымдық якорь, vpro CL AT11 мақаласы;
- Q (B) класының байланыстырушы элементі, vpro L10 мақаласы;
- қысқыш, vpro CL H03 бұйым;
- соңғы құрылымдық якорь, мақала vpro CL AT0;
- жылжымалы бекіту нүктесі, мақала vpro CL M02;
- талреп, тот баспайтын болаттан жасалған бұйымдар, vpro SW 12 ss;
- болат арқан (кабель), тот баспайтын болат, vpro T 08 ss бұйымдары;
- аралық құрылымдық якорь, CL AT12 vpro мақаласы;
- бұрылыс пластина, vpro CL HB02 бұйымы;



Сертификаттау
жөніндегі органның
басшысы (уәкілетті тұлға)

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

(Signature)
(қолы)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИЧЕСОВИЧ
(Т.А.Ә.)

(Signature)
(қолы)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА
(Т.А.Ә.)