



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
(АО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,  
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60  
http://www.vniis.ru E-mail:vniis@vniis.ru

Исх. № 101-КС/515 от 04.06.18

Генеральному директору  
ООО «ВЕНТО-2М»  
А.Ю. Маликову  
125373, г. Москва,  
Походный проезд, домовлад. 14,  
эт. 3, пом. 1 ком. 2  
тел. (495) 544-46-64

На № 6/2805  
от 28.05.2018 г.

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции (снаряжение для туристов, альпинистов и спасателей), указанной в Приложении, сообщаем следующее.

Продукция, указанная в Приложении, не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 982 (с изменениями), и представление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Одновременно сообщаем, что продукция, указанная в Приложении, **не подпадает** под действие вступивших в силу технических регламентов Евразийского экономического союза (Таможенного союза), в том числе технического регламента Таможенного союза «**О безопасности средств индивидуальной защиты**» (ТР ТС 019/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 878, и для неё **не требуется** представление документов о подтверждении соответствия требованиям данных технических регламентов.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции и **не применяется при таможенном оформлении при ввозе товаров (продукции) на территорию Евразийского экономического союза**

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Руководитель группы подготовки заключений



В.Е. Ногин

телефоны для справок: (495) 139-92-05, (499) 253 03 68.  
г. Москва, Б. Кисельный пер., д. 14, каб. 210

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01263

Серия KZ № 0191277

**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, телефон: +7 (727) 390 90 72, электрондық пошта: info@certification.kz, 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 1 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 1 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**

"VENTO" сауда белгісінің, биіктіктен құлауынан жеке қорғаныс құралдары. Слингтер; Сериялық өндіріс (Бағдарламаны қар. 0074930)

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ **6307200000**

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/019/040222/1 - СИЗ/019/040222/7 04.02.2022ж., "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС сынақ орталығы (сертификат: KZ.T.02.0360); 05.07.2021 жылғы өндіріс жағдайын талдау нәтижелері туралы акт; "КАЗЭКСПОАУДИТ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (күзлік: KZ.O.02.0361); IC сертификаттау схемасы.

**НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ**

**ҚОСЫМША АҚПАРАТ**

Техникалық құжаттамаға сәйкес сақтау шарттары. Сақтау мерзімі және қызмет ету мерзімі өнімді зақымдану белгілеріне/тозу белгілеріне және сақтау шарттарына мерзімді тексеру ережелерін ескере отырып, өндірілген күннен бастап 10 жылдан аспайды; Өнімдер сәйкес келеді КО ТР 019/2011 жеке қорғаныс құралдарының қауіпсіздігі туралы; ГОСТ EN 354-2019 Енбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары. Слингтер. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері; ГОСТ Р EN 358-2008 Енбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары. Ұстауға және орналастыруға арналған әбзелдер мен итарқалар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері.

ҚАТЫНАС ҚИЯМЕТ МЕРЗІМІ 04.02.2022ж. бастап 31.01.2027ж. дейін

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

  
(қолы) ЗИЯЙЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ  
(Т.А.Ә.)

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

  
(қолы) МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Т.А.Ә.)



**СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА** Серия KZ № **0074930**

**ҚОСЫМША** № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01 01263

ЕАЭО СЭҚ ТН	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Ол бойынша өнім шығарылатын құжаттама
6307200000	<p>"VENTO" сауда белгісінің, биіктіктен құлауынан жеке қорғаныс құралдары:</p> <p>Жалғыз арқан итарка "B11", артикул: vnt B11;</p> <p>Жалғыз арқан итарка "B12", артикул: vnt B12;</p> <p>Жалғызбасты реттелетін арқан итарка "B11p", артикул: vnt B11p;</p> <p>Жалғызбасты реттелетін арқан итарка "B12p", артикул: vnt B12p;</p> <p>Қос арқан итарка "B22", артикул: vnt B22;</p> <p>Сырғымалы ұзындық реттегіші бар жалғыз арқан итарка "B11y", артикул: vnt B11y;</p> <p>Сырғымалы ұзындық реттегіші бар жалғыз арқан итарка "B12y", артикул: vnt B12y;</p> <p>Сырғымалы ұзындық реттегіші бар жалғыз арқан итарка "B12y 3м", ұзындығы 3 м, артикул: vnt B12y 3;</p> <p>Сырғымалы ұзындық реттегіші бар жалғыз арқан итарка "B12y 5м", ұзындығы 5 м, артикул: vnt B12y 5;</p> <p>Сырғымалы ұзындық реттегіші бар жалғыз арқан итарка "B12y 10м", ұзындығы 10 м, артикул: vnt B12y 10.</p>	<p>ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Слингтер VENTO: қауіпсіздік, ұстауға және жұмыс орнын анықтауға арналған".</p> <p>ГОСТ EN 354-2019 "Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары. Слингтер. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері".</p> <p>ГОСТ Р EN 358-2008 "Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары. Ұстауға және орналастыруға арналған әбзелдер мен итарқалар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері".</p> <p>ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Слингтер VENTO: қауіпсіздік, ұстауға және жұмыс орнын анықтауға арналған".</p> <p>ГОСТ Р EN 358-2008 "Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктен құлаудан қорғайтын жеке қорғаныс құралдары. Ұстауға және орналастыруға арналған әбзелдер мен итарқалар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері".</p>



Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

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

*[Signature]*  
(қолы)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИЕСОВИЧ  
(Т.А.Ө.)

*[Signature]*  
(қолы)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Т.А.Ө.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01491

Серия KZ № 0191295

**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 Новоселковая, дом 6, корпус 216/1, индекс: 125363

**ПРОДУКЦИЯ**

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "VENTO". Анкерное устройство типа В. Серийный выпуск (см. Приложение 0074943)

**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/019/280222/1 - СИЗ/019/280222/6 от 28.02.2022г., 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 1е.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения согласно технической документации. Срок хранения изделий — не более 10 лет с даты изготовления при соблюдении правил периодической проверки изделий на отсутствие повреждений, следов износа и условий хранения срок 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; Сертификат выдан взамен ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01485;



Срок действия с 15.03.2022г.

по 31.01.2027г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНОСОВИЧ

(Ф.И.О.)

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0074943

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС — ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01491

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8428908000	<p>Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "VENTO". Анкерное устройство типа В</p> <p>Петля "Альфа" (длина до 300 см), артикул vnt 208, (с максимально допустимым одновременным числом пользователей не более 3-х);</p> <p>Петля стационарная "ЛЮКС" (длина до 300 см), артикул vnt 203, (с максимально допустимым одновременным числом пользователей не более 3-х);</p> <p>"Фал стационарный" (длина до 300 см), артикул vnt 257, (с максимально допустимым одновременным числом пользователей не более 3-х);</p> <p>Петля анкерная "Энерго" (длина до 300 см), артикул vnt 061, (с максимально допустимым одновременным числом пользователей не более 3-х);</p> <p>Петля анкерная "Энерго Твист" (длина до 300 см), артикул vnt 062, (с максимально допустимым одновременным числом пользователей не более 3-х);</p> <p>Петля анкерная "Трисби" (длина до 300 см), артикул vnt 060, (с максимально допустимым одновременным числом пользователей не более 3-х);</p>	<p>ТУ 8786-048-42780816-15 "Анкерные устройства 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"</p> <p>ТУ 13 92.29-112-42780816-2021 "Анкерные устройства 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"</p>



Руководитель  
уполномоченное лицо  
органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНСОВИЧ

(Ф.И.О.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01491

Серия KZ № 0191295

**СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН** 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 1 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 1 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. В типті анкерлік құрылғы: Сериялық өндіріс (Бағдарламаны қар. 0074943)

**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/019/280222/1 - СИЗ/019/280222/6 28.02.2022ж., "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 жағдайларына мерзімді тексеру ережелерін сақтай отырып, өнімнің жарамдылық мерзімі және қызмет ету мерзімі өндірілген күннен бастап 10 жылдан аспайды. Өнімдер жеке қорғаныс құралдарының қауіпсіздігі туралы ТР КО 019/2011 сәйкес келеді, ГОСТ EN 795-2019 Енбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары. Анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар- Сынақ әдістері, ГОСТ EN/TS 16415-2015 Енбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралдары. Бір уақытта бірнеше адам пайдалануға арналған анкерлік құрылғылар. Жалпы техникалық талаптар. Сынақ әдістері, Сертификат ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01485 орнына берілді.



Сертификаттың мерзімі 15.03.2022ж бастап 31.01.2027ж дейін

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

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

Зияшев Тимур Кинесович (Т.А.Ө.)  
Магда Юлия Николаевна (Т.А.Ө.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № **0074943**

**ҚОСЫМША** № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01491

ЕАЭО СЭҚ ТН	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Ол бойынша өнім шығарылатын құжаттама
8428908000	<p>Биіктіктен құлауға қарсы жеке қорғаныс құралдары "VENTO" сауда белгісі. В типті анкерлік құрылғы:</p> <p>Петля "Альфа" (ұзындығы 300 см-ге дейін), артикул vnt 208, (бір уақытта пайдаланушылардың максималды рұқсат етілген саны 3-тен аспайтын);</p> <p>Станциясы петля "ЛЮКС" (ұзындығы 300 см-ге дейін), артикул vnt 203, (бір уақытта пайдаланушылардың максималды рұқсат етілген саны 3-тен аспайтын);</p> <p>"Фал станциясы" (ұзындығы 300 см-ге дейін), артикул vnt 257, (бір уақытта пайдаланушылардың максималды рұқсат етілген саны 3-тен аспайтын);</p> <p>Анкерлік петля "Энерго" (ұзындығы 300 см-ге дейін), артикул vnt 061, (бір уақытта пайдаланушылардың максималды рұқсат етілген саны 3-тен аспайтын);</p> <p>Анкерлік петля "Энерго Твист" (ұзындығы 300 см-ге дейін), артикул vnt 062, (бір уақытта пайдаланушылардың максималды рұқсат етілген саны 3-тен аспайтын);</p> <p>Анкерлік петля "Трисби" (ұзындығы 300 см-ге дейін), артикул vnt 060, (бір уақытта пайдаланушылардың максималды рұқсат етілген саны 3-тен аспайтын);</p>	<p>TU 8786-048-42780816-15 "Анкерлік құрылғы VENTO", 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. Сынақ әдістері"</p> <p>TU 13 92.29-112-42780816-2021 "Анкерлік құрылғы VENTO", 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. Сынақ әдістері"</p>



Сертификаттау  
жөніндегі органның  
басшысы (уәкілетті тұлға)

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

*(Handwritten signature)*  
(қолы)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИЕСОВИЧ

(Т.А.Ә.)

*(Handwritten signature)*  
(қолы)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(Т.А.Ә.)

№ п/п	Продукция	Название	Артикул
1	Альпинистская беседка	«Krypton»	vnt 110
		«Argon»	vnt 108
		«Маугли»	vnt 107
		«Neon»	vnt 106
2	Поясная беседка	«Люкс»	vnt 005
		«Стандарт»	vnt 004
		«Панда»	vnt 004pk
		«Спелео Стандарт»	vnt 010
		«Высота 004»	vst 004
		«Высота 005»	vst 005
		«Высота 008»	vst 008
3	Грудная обвязка:	«Модифицированная»	vnt 001
		«Бабочка регулируемая»	vnt 003
		«Бабочка»	vnt 002
		«Высота 001»	vst 001
		«Высота 003»	vst 003
4	Полная обвязка	«Детская универсальная V2»	vnt 031v2
		«Универсальная Модифицированная»	vnt 014
5	Сиденье для работы на высоте:	«Подиум»	vnt 254
		«Промальп»	vst 241
		«Промальп Люкс V2»	vst 243
6	Веревка динамическая:	«Factor» blue Ø 10 мм	vnt 551bl
		«FLY» Ø 9,6 мм	vnt 552
		«Guru» Ø 8,3 мм	vnt 550
		«Ice» Ø 7,8 мм	vnt 554
		«Falcon» Ø 9,0 мм	vnt 553
7	Веревка статическая:	«Aramid 11» Ø 11 мм	vnt 520 11
		«Aramid 10» Ø 10 мм	vnt 520 10
		«Static 11» Ø 11 мм	vnt 500 11
		«Static 10» Ø 10 мм	vnt 500 10
8	Шнур вспомогательный	«Высота 7»	vst 410 7
		«Высота 6»	vst 410 6
		«Высота 5»	vst 410 5
		«Высота 4»	vst 410 4
		«Высота 3»	vst 410 3
9	Веревка вспомогательная	«Cord 8»	vnt 510 8

*(Handwritten signature)*

Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС



В.Е. Ногин



		«Cord 7»	vnt 510 7
		«Cord 6»	vnt 510 6
		«Cord 5»	vnt 510 5
10	Карабин:	«Скалолазный Стальной» с прямой защелкой	vpro 0076
		«Скалолазный» с гнутой защелкой	vpro 0063
		«Скалолазный» с прямой защелкой	vpro 0064
		«Скалолазный Охуген» со скобой	vpro 0070
		«Скалолазный Охуген» с гнутой защелкой	vpro 0071
		«Скалолазный Охуген» с прямой защелкой	vpro 0072
		«Скалолазный ЛАЙТ» со скобой	vpro 0075
		«Малый» с муфтой	vpro 0047
		«Малый Охуген» с муфтой	vpro 0048
		«ГУСЬ автомат» со сдвижной муфтой	vpro 0049
		«Высота 523» трапециевидный с муфтой	vst 523
		«Высота 524» трапециевидный с байонетной муфтой	vst 524
		«Высота 513» стальной овальный с муфтой	vst 513
		«Высота 512» стальной трапециевидный с муфтой	vst 512
		«Вспомогательный 6»	vpro 0133
11	Оттяжка с карабинами	«Set 13» (Link8+vpro0076+Экстра11)	vpro set13
		«Set 5» (vpro0064+vpro0063+Лайт11)	vpro set5
		«Set 11» (vpro0072+vpro0071+Лайт11)	vpro set11
		«Set 12» (vpro0072+vpro0070+Лайт11)	vpro set12
		«Set 10» (vpro0075+vpro0075+Лайт11)	vpro set10
12	Страховочно-спусковое устройство :	«Лукошко V2»	vpro 0117
		«Корзинка ЛАЙТ»	vpro 0122
13	Спусковое устройство:	«Восьмерка классическая»	vpro 0111 vpro 0111bk
		«Восьмерка рогатая»	vpro 0114 vpro 0114bk
		«Восьмерка рогатая Про»	vpro 0110
		«Решетка»	vpro 0118
		«Стопор-десантер»	vpro 0113 vpro 0113bk
14	Зажим:	«Капля двойная»	vpro 0089
15	Блок-ролик одинарный:	«Высота про»	vst 596
16	Блок-ролик для прохождения перегиба		vpro 0098
17	Комплект роликов для прохождения перегиба		vpro rollset2
18	Протектор:	«Роликовый»	vpro rollset4

Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС

В.Е. Ногин



		сменный для комплекта «Энерго 70»	vnt Enrg 70 R
19	Блокировка		vnt 266
20	Оттяжка:	«ЭКСТРА»	vnt 246
		«ЛЮКС»	vnt 201
21	Петля станционная:	«ЛАЙТ»	vnt 263
		«ЭКСТРА»	vnt 249
22	Петля Daisy chain:	«ЛАЙТ»	vnt 264
		«ЭКСТРА»	vnt 250
		«ЛЮКС»	vnt 205
23	Страховка динамическая	«Guru»	vnt 260
24	Ус самостраховки	веревочный «Factor»	vnt 267
25	Усы самостраховки	ленточные «ЛЮКС»	vnt 252
		веревочные «Factor Twin»	vnt 268
26	Лебедка для переносного штатива-треноги «Трипод»		vpro trpd1.2
27	Шлямбурное ухо:	д. 8 мм	vpro 0198
		д.10мм	vpro 0151
		д.12мм	vpro 0152
28	Шлямбурное ухо с кольцом:	д.10мм	vpro 0153
		д.12мм	vpro 0154
29	Шлямбурные уши с кольцом и цепью:	д.10мм	vpro 0155
		д.12мм	vpro 0156
30	Шлямбурный анкер:	д.10мм	vpro 0147
		д.12мм	vpro 0148
		д.8мм	vpro 0197
		д.10мм	vpro 0157
		д.12мм	vpro 0158
31	Шлямбур в сборе:	д.10мм	vpro 0149
		д.12мм	vpro 0150
		д.8мм	vpro 0204
		д.10мм	vpro 0159
		д.12мм	vpro 0163
32	Комплект спасательный высотный	«КСВ-30»	vnt 901
33	Комплект спасательного снаряжения	«КСС-30»	vnt 902

Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС

В.Е. Ногин



34	Комплект эвакуационный	«Rescue Set 30»	vnt RescueSet
	Комплект для подъема на опоры	«Энерго 70»	vnt Enrg 70
35	Косынка спасательная:	«Про»	vnt 253
			vnt 233
36	Носилки:	плащевые	vnt 236
		«УТ-2000» («К+В»)	ut 2000
37	Паук для носилок универсальный	«Спайдер»	vnt 261
38	Закладки типа «парус» (комплект 10 шт)		vpro 0135
39	Зонд лавинный	«Щуп 260»	vpro 0285
40	Каска альпинистская:	«Carbon»	vpro 0203
		«Квазар»	vpro 0215
41	Клеевой анкер	10/80 оцинковка	vpro 0168
		10/80 нержавейка	vpro 0169
42	Кольцо дюльферное		vpro 0171
43	Кошки альпинистские:	с мягким креплением	vpro 0160
		с полужестким креплением	vpro 0161
		с жестким креплением	vpro 0162
44	Крюк	«Fi-Fi hook»	vpro 0131
45	Ледобур:	«Spin S»	vpro 0181
		«Spin M»	vpro 0182
		«Spin L»	vpro 0183
46	Ледоруб:	«Classic»	vpro 0120
		«Pecker»	vpro 0121
47	Лопата лавинная (снежная)	«Shovel»	vpro 0185
48	Молоток скальный:		vpro 0123
49	Палки:	телескопические «Nordic» для скандинавской ходьбы	vpro 0179
		треккинговые «NEO» ультракомпактные	vpro 0189
		треккинговые «Pulse» с удлиненной рукояткой	vpro 0186
		треккинговые «VENTO» с псевдопробковой рукояткой	gr vpro 0165 bl
50	Разгрузка альпинистская	«V2»	vnt 269

Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС

В.Е. Ногин



51	Френды	«SINGLE»	vpro 0134
52	Экстрактор для закладных элементов		vpro 0172
53	Компрессионный мешок		vnt 230
54	Флажковое ограждение		vnt 222
55	СлэкЛайн	«Мастер»	vnt 817
56	Зацепка скалолазная:		vnt 830
			vnt 831
			vnt 832
			vnt 833
			vnt 834
			vnt 835
			vnt 836
57	Доска скалолазная тренировочная:	«М»	vnt 839
		«V2»	vnt 840
58	Шары скалолазные тренировочные (пара)		vnt 841
59	Магnezия жидкая	«Tube» 200 мл	vnt 823
		«Tube» 100 мл	vnt 822
60	Магnezия:	«Банка»	vnt 819
		«Шарик» 35 г	vnt 818
		«Шарик» 56 г	vnt 815
		«Брикет»	vnt 814
		«Пакет»	vnt 816
61	Мешочек для магnezии	«V2»	vnt 270
62	Пояс для мешочка с магnezией		vnt 224
63	Щетка для зацепок		vnt 828
64	Фонарь налобный светодиодный	«Photon»	vpro 0190
		«Photon Mini»	vpro 0290
		«Photon Race»	vpro 0291
65	Гамашы	«VENTO»	vnt 248
66	Карабин	«Helper» (вспомогательный карабин с защелкой, макс.нагрузка 1000кг)	vpro 0167
67	Кольцо для палок для скандинавской ходьбы	«Нордик»	vpro 0187

Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС

В.Е. Ногин



68	Кольцо для треккингových палок:	«Базовое»	vpro 0180
		«Малое»	vpro 0173
		«Снежное»	vpro 0174
69	Лесенки для крюконог (комплект)		vnt 271
70	Лесенка из стропы:		vnt 211
		облегченная	vnt 212
71	Наконечник для треккингových палок		vpro 0175
72	Насадки для треккингových палок:	«Nordic 1» для асфальта	vpro 0176
		«Nordic 2» для crosscountry	vpro 0177
		«Nordic 3» полусферические	vpro 0178
73	Перемычка-соединитель для треккингových палок		vpro 0184
74	Петля для развески снаряжения		vnt 215
75	Поддержка кроля		vnt 216
76	Протектор для веревки		vnt 217
77	Стремя регулируемое «V2»		vnt 213 v2
78	Стремя облегченное		vnt 214
79	Ступенька для лесенки		vpro 0132



Руководитель группы подготовки заключений ВНИИС

В.Е. Ногин

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС EAЭС KZ 7500361.01.01.01263

Серия KZ № 0191277

**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, телефон: +7 (727) 390 90 72, электронная почта: info@certification.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, телефон: +7 495 544 46 64, электронная почта: info@vento.ru

**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 Новоселковская, дом 6, корпус 216/1, индекс: 125363

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "VENTO". Стропы. Серийный выпуск (см. Приложение 0074930)

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6307200000

**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/019/040222/1 - СИЗ/019/040222/7 от 04.02.2022 г., 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 не более 10 лет с даты изготовления 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 354-2019 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний; ГОСТ Р EN 358-2008 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний.



Срок действия с 04.02.2022г. по 31.01.2027г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИЕСОВИЧ  
(Ф.И.О.)

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

*[Signature]*  
(подпись)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0074930

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС \_\_\_\_\_ ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01263



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
6307200000	<p>Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "VENTO":</p> <p>Строп веревочный одинарный "B11", артикул: vnt B11;</p> <p>Строп веревочный одинарный "B12", артикул: vnt B12;</p> <p>Строп веревочный одинарный регулируемый "B11p", артикул: vnt B11p;</p> <p>Строп веревочный одинарный регулируемый "B12p", артикул: vnt B12p;</p> <p>Строп веревочный двойной "B22", артикул: vnt B22;</p> <p>Строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B11y", артикул: vnt B11y;</p> <p>Строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B12y", артикул: vnt B12y;</p> <p>Строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B12y 3м", длина 3 м, артикул: vnt B12y 3;</p> <p>Строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B12y 5м", длина 5 м, артикул: vnt B12y 5;</p> <p>Строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B12y 10м", длина 10 м, артикул: vnt B12y 10.</p>	<p>ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования".</p> <p>ГОСТ EN 354-2019 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".</p> <p>ГОСТ Р EN 358-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний".</p> <p>ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования".</p> <p>ГОСТ Р EN 358-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний".</p>



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНОСОВИЧ  
(Ф.И.О.)

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

*[Signature]*  
(подпись)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Ф.И.О.)