



Eurasian Conformity Assessment Center (Eurasian Conformity Assessment Center)

№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01647Серия KZ № 0191310

**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 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, корпус 216/1, индекс: 125363

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, торговой марки "VENTO", Серийный выпуск (см. Приложение 0074948)

**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/019/050422/1 - СИЗ/019/050422/7 от 05.04.2022г., 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 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 Р ЕН 353-2-2007 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Часть 2. Общие технические требования. Методы испытаний; ГОСТ Р ЕН 362-2008 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний.

Срок действия с 11.04.2022г. по 31.01.2027г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

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.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0074948

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7500361.01.01.01647





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>Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 10", артикул vnt 096 (длина до 200 м);</p> <p>Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 11", артикул vnt 093 (длина до 200 м);</p> <p>Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12", артикул vnt 090 (длина до 200 м);</p> <p>Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный малый" (0052), артикул vnt 092 (длина до 200 м);</p> <p>Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный" (0051), артикул vnt 091 (длина до 200 м);</p> <p>Гибкая анкерная линия "Арамидлайн 11 огнеупорная", артикул vnt 088 (длина до 200 м);</p> <p>Средство защиты ползункового типа на гибкой анкерной линии (длина до 200 м), артикул vnt 087.</p>	<p>ТУ 13.92.29-075-42780816-2016 "Гибкие анкерные линии VENTO", ГОСТ Р ЕН 353-2-2007 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Часть 2. Общие технические требования. Методы испытаний"</p> <p>ТУ 13.92.29-075-42780816-2016 "Гибкие анкерные линии VENTO", ГОСТ Р ЕН 353-2-2007 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Часть 2. Общие технические требования. Методы испытаний", ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний"</p> <p>ТУ 13.92.29-075-42780816-2016 "Гибкие анкерные линии VENTO", ГОСТ Р ЕН 353-2-2007 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Часть 2. Общие технические требования. Методы испытаний"</p> <p>ГОСТ Р ЕН 353-2-2007 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Часть 2. Общие технические требования. Методы испытаний"</p>



Руководитель  
(полномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

ЗИЯШЕВ ТИМУР КИНЕСОВИЧ  
(Ф.И.О.)

МАГДА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА  
(Ф.И.О.)