

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03495

Серия KZ № 0061531



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Товарищество с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ", Юридический адрес: 050031, Республика Казахстан, город Алматы, проспект Райымбека, 506. Фактический адрес: 050012, Республика Казахстан, город Алматы, улица Жамбыла, дом 106 Б. факс: +7 (727) 390 90 72, телефон: +7 (727) 390 90 72, адрес сайта: www.certification.kz, электронная почта: info@certification.kz, № аттестата KZ.O.02.0361 выдан 15/05/2014 года Товариществом с ограниченной ответственностью "Национальный центр аккредитации"

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВЕНТО-2М". ОГРН: 1037739017194. Юридический адрес: 125373, Российская Федерация, Московская область, город Москва, Походный проезд, домовладение 14, этаж 3 помещение I комната 2, телефон: +7 (495) 544 46 64, электронная почта: info@vento.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВЕНТО-2М". Юридический адрес: 125373, Российская Федерация, Московская область, город Москва, Походный проезд, домовладение 14, этаж 3 помещение I комната 2

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки "VENTO". Петля анкерная "Энерго Твист" (длина до 300 см), артикул vnt 062. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ EN 795-2014 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В). Серийный выпуск

**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** протокола испытаний № СИЗ ТС/081018/3 от 08/10/2018 г., выданного Испытательным центром Товарищества с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ" аттестат аккредитации № KZ.T.02.0360 от 15/05/2014 г.; акта о результатах анализа состояния производства от 19/12/2016 г. Товарищества с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ". Схема: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Инспекционный контроль осуществляется Товариществом с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ" один раз в год. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) согласно технической документации. Продукция соответствует ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" (статья 4 пункт 4.2 подпункты 1, 2, пункт 4.3 подпункты 21, 22; пункты 4.10-4.13), ГОСТ EN 795-2014 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний" (4.3.2 пункт 4.3.2.1).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** с 15.10.2018 г. по 27.01.2022 г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Инюшина Лика Викторовна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Шебалина Ольга Николаевна (Ф.И.О.)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03045

Серия КЗ № 0012832



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по подтверждению соответствия продукции и услуг Товарищества с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ". Адрес юридический: 050031, Республика Казахстан, город Алматы, проспект Райымбека, дом 506. Адрес фактический: 050012, Республика Казахстан, город Алматы, улица Жамбыла, дом 106 Б. Телефон: +7 (727) 390 90 72. E-mail: info@certification.kz. № аттестата КЗ.О.02.0361 выдан 15/05/14 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "ВЕНТО-2М".  
Основной государственный регистрационный номер 1037739017194. Адрес: 125373, Российская Федерация, город Москва, Походный проезд, домовладение 14, этаж 3 помещение I комната 2. Телефон: +7 (495) 544 46 64. E-mail: info@vento.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "ВЕНТО-2М". Адрес: 125373, Российская Федерация, город Москва, Походный проезд, домовладение 14, этаж 3 помещение I комната 2

**ПРОДУКЦИЯ**

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки "VENTO": стропы в ассортименте согласно Приложениям Серия КЗ 0008411 - Серия КЗ 0008423. Продукция изготовлена в соответствии с нормативными документами согласно Приложениям Серия КЗ 0008411 - Серия КЗ 0008423. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6307200000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протоколов испытаний № Л СИЗ ТС/120917/4 - № Л СИЗ ТС/120917/23 от 12.09.2017 г. № Л СИЗ ТС/130917/4 - № Л СИЗ ТС/130917/23 от 13.09.2017 г., выданных Испытательным центром ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат аккредитации № КЗ.И.02.0360); акта о результатах анализа состояния производства от 19.12.2016 г. ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ"; схема сертификации № 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Продукция соответствует ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" (статья 4 пункт 4.2 подпункты: 1, 5; пункт 4.3 подпункты: 21, 22; пункты: 4.10-4.13). Инспекционный контроль осуществляется ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" один раз в год. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) согласно технической документации.



СРОК ДЕЙСТВИЯ с 29.09.2017 г. по 27.01.2022 г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель  
(полномоченное лицо)  
органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

Инюшина Л.В.  
(Ф.И.О.)

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

*[Signature]*  
(подпись)

Шебалина О.Н.  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008411

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.03045

Лист 1

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

6307200000

Стропы:  
-строп ленточный одинарный нерегулируемый "A11", артикул vnt A11.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".

-строп ленточный одинарный регулируемый "A11p", артикул vnt A11p.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".

-строп ленточный одинарный нерегулируемый "A12", артикул vnt A12.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

  
(подпись)

Инюшина Л.В.  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Шебалина О.Н.  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008412

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03045

Лист 2



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп ленточный одинарный регулируемый "A12p", артикул vnt A12p.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".

-строп ленточный двойной нерегулируемый "A22", артикул vnt A22.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".

-строп веревочный одинарный нерегулируемый "B11", артикул vnt B11.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".

-строп веревочный одинарный регулируемый  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы  
Инюшина Л.В.  
(Ф.И.О.)

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

Шебалина О.Н.  
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008413

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.03045

Лист 3



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

"B11p", артикул vnt B11p.

VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 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".

-строп веревочный одинарный нерегулируемый "B12", артикул vnt B12.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 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".

-строп веревочный одинарный регулируемый "B12p" артикул vnt B12p.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 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".

-строп веревочный двойной нерегулируемый "B22", артикул vnt B22.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и

Руководитель  
 уполномоченное лицо)  
 органа по сертификации

  
 (подпись)

Инюшина Л.В.  
 (Ф.И.О.)

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

  
 (подпись)

Шебалина О.Н.  
 (Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008414

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03045

Лист 4



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B11y", артикул vnt B11y.

рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".

-строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B12y", артикул vnt B12y.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".

-строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B12y 3м", артикул vnt B12y 3.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 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".



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Инюшина Л.В.  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008415

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03045

Лист 5



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B12y 5m", артикул vnt B12y 5.

-строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа "B12y 10m", артикул vnt B12y 10.

-строп ленточный одинарный нерегулируемый с амортизатором "aA11", артикул vnt aA11.

-строп ленточный одинарный регулируемый с амортизатором "aA11p", артикул vnt aA11p.

ГОСТ Р ЕН 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".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 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".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 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".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов



Руководитель  
 (полномоченное лицо)  
 органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 (подпись)

Инюшина Л.В.  
 (Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008416

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03045

Лист 6



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп ленточный одинарный нерегулируемый с амортизатором "аА12", артикул vnt aA12.

-строп ленточный одинарный регулируемый с амортизатором "аА12р", артикул vnt aA12р.

-строп ленточный двойной нерегулируемый с амортизатором "аА22", артикул vnt aA22.

безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний". ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний". ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний". ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";



Руководитель  
уполномоченное лицо  
органа по сертификации

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

  
\_\_\_\_\_ (подпись)

  
\_\_\_\_\_ (подпись)

Инюшина Л.В.  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008417

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03045

Лист 7



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп веревочный одинарный нерегулируемый с амортизатором "aB11", артикул vnt aB11.

-строп веревочный одинарный регулируемый с амортизатором "aB11p", артикул vnt aB11p.

-строп веревочный одинарный нерегулируемый с амортизатором "aB12", артикул vnt aB12.

ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".



Руководитель  
 (полномоченное лицо)  
 органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
 (подпись)

*[Handwritten signature]*  
 (подпись)

Инюшина Л.В.  
 (Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008418

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.03045

Лист 8



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп веревочный одинарный регулируемый с амортизатором "aB12p", артикул vnt aB12p.

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";

-строп веревочный двойной нерегулируемый с амортизатором "aB22", артикул vnt aB22.

ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";

-строп веревочный двойной регулируемый с амортизатором "aB22p", артикул vnt aB22p.

ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".

-строп веревочный двойной нерегулируемый с амортизатором "aB22 110", артикул vnt aB22 110.

ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";

ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";



Руководитель  
уполномоченное лицо  
органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Инюшина Л.В.  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

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

*[Handwritten signature]*  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Шебалина О.Н.  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

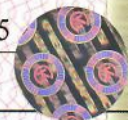


ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008419

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03045

Лист 9



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп ленточный двойной нерегулируемый с амортизатором "aA22 Enrg", артикул vnt aA22 VENTO: страховочные, для удержания и Enrg.

-строп стальной одинарный "C11", артикул vnt C11.

-строп стальной одинарный "C12", артикул vnt C12.

безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";

ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";

ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";

ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";

ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";

ГОСТ Р ЕН 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".

ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";

ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний";



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

  
(подпись)

Инюшина Л.В.  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Шебалина О.Н.  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008420

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03045

Лист 10



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп стальной одинарный с амортизатором "aC10", артикул vnt aC10.

-строп стальной одинарный с амортизатором "aC12", артикул vnt aC12.

-строп стальной двойной с амортизатором "aC22", артикул vnt aC22.

ГОСТ Р ЕН 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".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной



Руководитель  
 (полномоченное лицо)  
 органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 (подпись)

Инюшина Л.В.  
 (Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008421

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.03045

Лист 11



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп ленточный со встроенным амортизатором "Sorber 20", артикул vpro sorb 20.

-строп ленточный со встроенным амортизатором "Sorber 40", артикул vpro sorb 40.

-строп эластичный одинарный с амортизатором "aE11", артикул vnt aE11.

-строп эластичный одинарный с амортизатором "aE12", артикул vnt aE12.

защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний". ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования"; ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний"; ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний". ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования"; ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний"; ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний". ТУ 13.92.29-071-42780816-2016 "Стропы эластичные VENTO"; ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний"; ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний". ТУ 13.92.29-071-42780816-2016 "Стропы эластичные VENTO"; ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов

Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Инюшина Л.В.  
(Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
(Ф.И.О.)





**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Серия KZ № **0008422**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.03045

Лист 12



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп эластичный двойной с амортизатором "aE22", артикул vnt aE22.

-строп эластичный двойной с амортизатором "aE22 60", артикул vnt aE22 60.


-строп эластичный двойной с амортизатором "aE22 110", артикул vnt aE22 110.


безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-071-42780816-2016 "Стропы эластичные VENTO";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-071-42780816-2016 "Стропы эластичные VENTO";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-071-42780816-2016 "Стропы эластичные VENTO";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".



Руководитель  
 (полномочное лицо)  
 органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 (подпись)

Инюшина Л.В.  
 (Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008423

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.03045

Лист 13



ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-строп веревочный двойной регулируемый с амортизатором "aB22p 110", артикул vnt aB22p 110.

технические требования. Методы испытаний".  
 ТУ 13.92.29-054-42780816-2016 "Стропы VENTO: страховочные, для удержания и рабочего позиционирования";  
 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний";  
 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний".



Руководитель  
 (уполномоченное лицо)  
 органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Инюшина Л.В.  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)

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

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Шебалина О.Н.  
 \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)

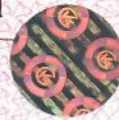


СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7500361.22.01.02981

Серия KZ № 0005390



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по подтверждению соответствия продукции и услуг Товарищества с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ". Адрес юридический: 050031, Республика Казахстан, город Алматы, проспект Райымбека, дом 506. Адрес фактический: 050012, Республика Казахстан, город Алматы, улица Жамбыла, дом 106 Б. Телефон: +7 (727) 390 90 72. E-mail: info@certification.kz. № аттестата KZ.O.02.0361 выдан 15/05/14 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "ВЕНТО-2М".  
Основной государственный регистрационный номер 1037739017194. Адрес: 125373, Российская Федерация, город Москва, Походный проезд, домовладение 14, этаж 3 помещение 1 комната 2. Телефон: +7 (495) 544 46 64. E-mail: info@vento.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

"CARABINERS IND. CO., LTD.". Адрес: No. 30, Rencheng Road Dali Dist., Taichung, 41279, Taiwan (Тайвань) - China (Китай). "CHIEFSWOOD LTD.". Адрес: 5F.-1, No. 194, Jhouzih St., Neihu Dist., Taipei, 11493, Taiwan (Тайвань) - China (Китай)

**ПРОДУКЦИЯ**

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты в ассортименте согласно Приложениям Серия KZ 0002136 - Серия KZ 0002140. Продукция изготовлена в соответствии с нормативными документами согласно Приложениям Серия KZ 0002136 - Серия KZ 0002140. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6307200000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протоколов испытаний №№ Л СИЗ ТС/200717/3 - Л СИЗ ТС/200717/9 от 20.07.2017 г., №№ Л СИЗ ТС/210717/2 - Л СИЗ ТС/210717/18 от 21.07.2017 г., №№ Л СИЗ ТС/260717/2 - Л СИЗ ТС/260717/11 от 26.07.2017 г., №№ Л СИЗ ТС/270717/3 - Л СИЗ ТС/270717/16 от 27.07.2017 г., выданных Испытательным центром ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат аккредитации № KZ.И.02.0360); актов о результатах анализа состояния производства от 28.03.2017 г., 29.03.2017 г. ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ"; схема сертификации № 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Продукция соответствует ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" (статья 4 пункт 4.2 подпункты: 1, 5, 10; пункт 4.3 подпункты: 21, 22; пункты: 4.10-4.13), ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (пункт 4.4). Инспекционный контроль осуществляется ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" один раз в год. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 03.08.2017 г.

по 31.07.2022 г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель  
уполномоченное лицо  
органа по сертификации

(подпись)

Зияшев Т.К.  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Шебалина О.Н.  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № **0002136**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.02981

Лист 1

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
6307200000	Соединительные элементы:	
	-карабин "Большой автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0021.	ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"" ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).
	-карабин "Большой" с муфтой, артикул vрго 0022.	ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"" ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В/Т)
	-карабин "Helium" с муфтой, артикул vрго 0222.	ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"" ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).
	-карабин "Овал" с муфтой, артикул vрго 0042.	ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"" ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).
	-карабин "Овал автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0043.	ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"" ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).
	-карабин "Классический" с муфтой, артикул vрго 0023.	ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"" ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

(подпись)

Зияшев Т.К.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Шебалина О.Н.  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № **0002137**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.02981

Лист 2

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-карабин "Классический автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0024.

-карабин "Стальной Овал" с муфтой, артикул vрго 0013.

-карабин "Стальной Овал автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0010.

-карабин "Стальной универсальный" с муфтой, артикул vрго 0012.

-карабин "Стальной универсальный автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0011.

-карабин "Стальной увеличенный" с

Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В/Т).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные

Зияшев Т.К.

(Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.

(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0002138

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.02981

Лист 3

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

муфтой, артикул vрго 0014.

-карабин "Стальной с кольцом" с муфтой, артикул vрго 0019.

-карабин "Стальной с кольцом автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0020.

-карабин "Стальной с вертлюгом" с муфтой, артикул vрго 0056.

-карабин "Стальной с вертлюгом автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0057.

-карабин "Стальной Косой" с муфтой, артикул vрго 0015.

элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).  
ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

*[Signature]*  
(подпись)

*[Signature]*  
(подпись)

Зияшев Т.К.

(Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0002139

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.02981

Лист 4

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-карабин "Стальной Косой автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0016.

-карабин "Стальной Монтажный", артикул vрго 0051.

-карабин "Стальной Монтажный малый", артикул vрго 0052.

-карабин "Монтажный", артикул vрго 0058.

-карабин "Монтажный 110", артикул vрго 0258.

-карабин "Монтажный малый", артикул vрго 0059.


Методы испытаний" (класс В).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс А).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс А).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс А).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной



Руководитель  
 (уполномоченное лицо)  
 органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 (подпись)

Зияшев Т.К.  
 (Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0002140

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.02981

Лист 5

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции. Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другое)	Нормативные документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
-------------	--	--

-карабин "Монтажный НВ", артикул vpro 0256.

-карабин "Стальной Монтажный с вертлюгом", артикул vpro 0257.

-карабин "Стальной Авиационный", артикул vpro 0078.

-карабин "Малый Oxygen" с муфтой, артикул vpro 0048.

защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т/А).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т/А).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс Т).  
 ТУ 8786-041-42780816-14 "Соединительные элементы. Карабины торговой марки "Vento"  
 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс В).



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Зияшев Т.К.  
(Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.  
(Ф.И.О.)