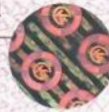




СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 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 I 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.

-карабин "Большой" с муфтой, артикул vрго 0022.

-карабин "Helium" с муфтой, артикул vрго 0222.

-карабин "Овал" с муфтой, артикул vрго 0042.

-карабин "Овал автомат" с байонетной муфтой, артикул vрго 0043.

-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 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 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).



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Зияшев Т.К.

(Ф.И.О.)

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 vpro 0024.

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

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

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

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

-карабин "Стальной увеличенный" с

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 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".



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 № 0002138

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС

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.

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

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).

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

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).

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

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).

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

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).

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

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.



Руководитель
(полномоченное лицо)
органа по сертификации

[Signature]
(подпись)

Зияшев Т.К.

(Ф.И.О.)

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

[Signature]
(подпись)

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 vpro 0016.

Методы испытаний" (класс B).
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 B).

-карабин "Стальной Монтажный", артикул vpro 0051.

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 A).

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

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 T).

-карабин "Монтажный", артикул vpro 0058.

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 A).

-карабин "Монтажный 110", артикул vpro 0258.

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 A).

-карабин "Монтажный малый", артикул vpro 0059.

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


(подпись)

Зияшев Т.К.
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

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 vрго 0256.

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

-карабин "Стальной Авиационный", артикул vрго 0078.

-карабин "Малый Охуген" с муфтой, артикул vрго 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))

(Handwritten signature)
(подпись)

Зияшев Т.К.

(Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.

(Ф.И.О.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7500361.22.01.02972

Серия КЗ № 0005377



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 1 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 1 комната 2

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты: спусковое устройство "АнтиПаник", артикул vpro 0116; спусковое устройство "Высота", артикул vst 519. Продукция изготовлена в соответствии с нормативными документами согласно Приложению Серия КЗ 0002147. 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/280217/1, Л СИЗ ТС/280217/2 от 28.02.2017 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, 10; пункт 4.3 подпункты: 21, 22; пункты: 4.10-4.13). Инспекционный контроль осуществляется Товариществом с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ" один раз в год. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) согласно технической документации.



28.07.2017 г.

по 27.01.2022 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 № 0002147

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.02972

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	Спусковое устройство "АнтиПаник", артикул vpro 0116;	ТУ 13.92.29-066-42780816-2016 "Спусковые устройства. Устройства для спуска VENTO". ГОСТ Р ЕН 341-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства для спуска. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс А). ГОСТ EN 12841-2014 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Системы канатного доступа. Устройства позиционирования на канатах. Общие технические требования. Методы испытаний" (тип С).
6307200000	Спусковое устройство "Высота", артикул vst 519.	ТУ 13.92.29-066-42780816-2016 "Спусковые устройства. Устройства для спуска VENTO". ГОСТ Р ЕН 341-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства для спуска. Общие технические требования. Методы испытаний" (класс А). ГОСТ EN 12841-2014 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Системы канатного доступа. Устройства позиционирования на канатах. Общие технические требования. Методы испытаний" (тип С).



Руководитель
уполномоченное лицо
органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Зияшев Т.К.
(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.
(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03041

Серия KZ № 0012807



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 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: гибкие анкерные линии VENTO в ассортименте согласно Приложениям Серия KZ 0008392 - Серия KZ 0008395. Продукция изготовлена в соответствии с нормативными документами согласно Приложениям Серия KZ 0008392 - Серия KZ 0008395. 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/060917/2, Л СИЗ ТС/060917/3, Л СИЗ ТС/060917/4, Л СИЗ ТС/060917/5, Л СИЗ ТС/060917/6, Л СИЗ ТС/060917/7 от 06.09.2017 г., №№ Л СИЗ ТС/070917/1, Л СИЗ ТС/070917/2, Л СИЗ ТС/070917/3, Л СИЗ ТС/070917/4, Л СИЗ ТС/070917/5, Л СИЗ ТС/070917/6, Л СИЗ ТС/070917/7 от 07.09.2017 г., выданных Испытательным центром ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат аккредитации № KZ.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, 12; 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

19.09.2017 г.

по

27.01.2022 г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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 № 0008392

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03041

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	Гибкая анкерная линия "Арамидлайн 11 огнеупорная", артикул vnt 088.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12", артикул vnt 090.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный", артикул vnt 091.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 092.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 092.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 092.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 092.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 092.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 092.	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".
6307200000	Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 12" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 092.	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>Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации</p> <p>Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты(эксперты-аудиторы))</p>	<p>Инюшина Л.В. (Ф.И.О.)</p> <p>Шебалина О.Н. (Ф.И.О.)</p>



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008393

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.03041

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
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

6307200000

Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 11", артикул vnt 093.

элементы. Общие технические требования. Методы испытаний".

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".

6307200000

Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 11" с карабином "Стальной монтажный", артикул vnt 094.

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";

6307200000

Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 11" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 095.

ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний".

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";

6307200000

Гибкая анкерная линия "Анкерлайн 10", артикул vnt 096.

ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний".

ТУ 13.92.29-075-42780816-2016 "Гибкие анкерные линии VENTO";
ГОСТ Р ЕН 353-2-2007 "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.)

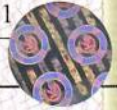
Шебалина О.Н.
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008394

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03041

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
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

6307200000 Гибкая анкерная линия "Статиклайн 11", артикул vnt 097.

защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Часть 2. Общие технические требования. Методы испытаний".
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".

6307200000 Гибкая анкерная линия "Статиклайн 11" с карабином "Стальной монтажный", артикул vnt 098.

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".

6307200000 Гибкая анкерная линия "Статиклайн 11" с карабином "Стальной монтажный малый", артикул vnt 099.

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".


6307200000 Гибкая анкерная линия "Статиклайн 10", артикул vnt 100.

ТУ 13.92.29-075-42780816-2016 "Гибкие анкерные линии VENTO";



Руководитель
полномоченное лицо
органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты-аудиторы)


_____ (подпись)


_____ (подпись)

Инюшина Л.В.
_____ (Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.
_____ (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0008395

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03041

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
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

6307200000

Гибкая анкерная линия "Шнур по СУ-Р", артикул vnt 086.

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".
 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".



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

[Signature]
(подпись)

Инюшина Л.В.
(Ф.И.О.)

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

[Signature]
(подпись)

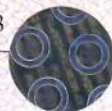
Шебалина О.Н.
(Ф.И.О.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7500361.22.01.03043

Серия KZ № **0012816**



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 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. Анкерные устройства: петля "Альфа" (длина до 300 см), артикул vnt 208; петля станционная "Люк" (длина до 300 см), артикул vnt 203; фал станционный (длина до 300 см), артикул vnt 257. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 8786-048-42780816-15 "Анкерные устройства VENTO", ГОСТ EN 795-2014 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний". 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/200917/1, Л СИЗ ТС/200917/2, Л СИЗ ТС/200917/3 от 20.09.2017 г., выданных Испытательным центром ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат аккредитации № KZ.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 26.09.2017 г.

по 27.01.2022 г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель
уполномоченное лицо

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты-аудиторы)

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Инюшина Л.В.
(Ф.И.О.)

Шебалина О.Н.
(Ф.И.О.)

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ВЕНТО-2М» (ООО «ВЕНТО-2М»)

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

зарегистрирован Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве от 05.01.2003 года.

Основной государственный регистрационный номер: 1037739017194

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

125363, Россия, город Москва, улица Нелидовская, дом 22, телефон: 7 (495) 544-4664.

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Маликова Андрея Юрьевича

заявляет, что

Ножи кухонные, хозяйственные, специальные, торговой марки «VENTO»

наименование, тип, марка продукции (услуги), на которую распространяется декларация

серийный выпуск

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора (контракта), накладная)

изготовитель "YANGJIANG WIN'S INDUSTRIES AND TRADES CO., LTD"

наименование изготовителя

Китай, No.9-1, Block 11, Bay Garden, Tiyu Rd. Yangjiang, Guangdong, China.

страны и т.п.

Код ОК 034-2014: 25.71.11.110

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8211

соответствует требованиям

ГОСТ Р 51015-97 Пп. 4.2.16, 4.2.19

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

протокола № 00191-15/2017-06 от 05.06.2017 года Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления "Отдел 101" Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр исследований и испытаний", регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации 08.06.2017

Декларация о соответствии действительна до 07.06.2018

М.П.



А.Ю. Маликов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Основной государственный регистрационный номер: 1117746284260.

Орган по сертификации продукции ООО "Бирюза"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

142703, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, Промзона территория, корпус 526.

Телефон +74955328497, факс +74955328497, адрес электронной почты cs.biryuza@yandex.ru.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AG81 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 12.08.2015 года.

Федеральной службой по аккредитации

Дата регистрации 08.06.2017, регистрационный номер РОСС CN.AG81.Д09690

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.



Ж.В. Иванова

инициалы и фамилия руководителя органа по сертификации (уполномоченного им лица)