



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС

KZ.7500361.22.01.02975

Серия KZ №

0005380

**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 в ассортименте согласно Приложениям Серия KZ 0002149, Серия KZ 0002150. Продукция изготовлена в соответствии с нормативными документами согласно Приложениям Серия KZ 0002149, Серия KZ 0002150. 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/240217/5, Л СИЗ ТС/240217/6 от 24.02.2017 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, 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.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 28.07.2017 г.

по 27.01.2022 г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель
(полномоченное 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 № 0002149

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.02975

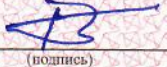
Лист 1



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	Структурные анкера: шлямбурные уши диаметром 10 мм оцинкованные, артикул vpro 0141;	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" (класс А1).
	шлямбурные уши диаметром 12 мм оцинкованные, артикул vpro 0142;	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" (класс А1).
	шлямбурные уши с кольцом диаметром 10 мм оцинкованные, артикул vpro 0143;	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" (класс А1).
	шлямбурные уши с кольцом диаметром 12 мм оцинкованные, артикул vpro 0144;	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" (класс А1).
	шлямбурные уши с кольцом и цепью диаметром 10 мм оцинкованные, артикул vpro 0145;	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" (класс А1).
		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" (класс А1).
		ГОСТ EN 795-2014 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие



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 № 0002150

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7500361.22.01.02975

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

шлямбурные уши с кольцом и цепью
диаметром 12 мм оцинкованные, артикул vрго
0146;

технические требования. Методы
испытаний" (класс А1).
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" (класс А1).



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.)