

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-US.AB47.B.00095/20

Серия RU № 0240987



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции общества с ограниченной ответственностью «Система», место нахождения: 121170, Россия, город Москва, проезд Кутузовский, дом 16, строение 4Б, этаж 3, помещение 21, адрес места осуществления деятельности: 121170, Россия, город Москва, проезд Кутузовский, дом 16, строение 4Б, помещения 21, 23, 24, регистрационный номер RA.RU.11AB47 от 28.01.2016 года, номер телефона: +74955653917, адрес электронной почты: info@ossystema.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «ЗМ Россия», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 108811, Россия, город Москва, поселок Московский, Киевское шоссе, 22-й км, домовладение 6, строение 1, основной государственный регистрационный номер: 1027700133988, номер телефона: +74957847474, адрес электронной почты: ru_regulatory@mmm.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ЗМ Fall Protection», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 3833 Sala Way, Red Wing, Minnesota 55066, Соединенные Штаты.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа согласно приложению на бланке № 0612833. Продукция изготавливается в соответствии с требованиями документов, указанных на бланке № 0612833. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428 90 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ Р СИЗ/060220/1, Р СИЗ/060220/2, Р СИЗ/060220/3, Р СИЗ/060220/4 от 06.02.2020 года и № Р СИЗ/210220/1 от 21.02.2020 года Испытательного центра ТОО «КАЗЭКСПОАУДИТ», регистрационный номер аттестата аккредитации №KZ.T.02.0360; акта по результатам анализа состояния (условий) производства № 01 от 03.09.2019 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении на бланке № 0612833. Условия и срок хранения, срок службы (годности) - в соответствии с инструкцией по эксплуатации на продукцию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.03.2020

ПО 17.03.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Осипов Андрей Борисович

(Ф.И.О.)

Сандалов Андрей Анатольевич

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.A647.B.00095/20

Серия **RU** № **0612833**

Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического
<p>Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЗМ™ DBI-SALA® Sealed-Blok™ с устройством обеспечения спуска RSQ™, модель 3400961 с тросом из нержавеющей стали, длина 15 метров; - ЗМ™ DBI-SALA® Sealed-Blok™ с устройством обеспечения спуска RSQ™, модель 3400818 с тросом из нержавеющей стали, длина 25 метров; - ЗМ™ DBI-SALA® Sealed-Blok™ с устройством обеспечения спуска RSQ™, модель 3400819 с тросом из гальванизированной стали, длина 40 метров; - ЗМ™ DBI-SALA® Ultra-Lok™ с устройством обеспечения спуска RSQ™, модель 3504505 с тросом из гальванизированной стали, длина 15 метров. 	<p>EN 360:2002, EN 341:1992</p>	<p>ГОСТ Р EN 360-2008 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа. Общие технические требования. Методы испытаний» (подразделы 4.2, 4.4, 4.5 и 4.7).</p>
<p>Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЗМ™ DBI-SALA® Sealed-Blok™ со спасательным подъемным устройством и устройством обеспечения спуска RSQ™, модель 3400814 с тросом из нержавеющей стали, длина 15 метров. 	<p>EN 360:2002, EN 1496:2006, EN 341:1992</p>	<p>ГОСТ Р EN 360-2008 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа. Общие технические требования. Методы испытаний» (подразделы 4.2, 4.4, 4.5 и 4.7). ГОСТ EN 1496-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства спасательные подъемные. Общие технические требования. Методы испытаний» (подразделы 4.3, 4.5, 4.6 и 4.7).</p>



Директор (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Осипов Андрей Борисович (Ф.И.О.)

Сандалов Андрей Анатольевич (Ф.И.О.)