

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-FR.CЩ18.A.00456/20

Серия **RU** № **0287323**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Федерального государственного бюджетного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105043, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10CЩ18, 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Факс: +7(499)164-97-54. Адрес электронной почты: certificat@vcot.info

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Эталон»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115035, Россия, город Москва, ул. Садовническая, дом 32, строение 1, помещение 1, кабинет 202. ОГРН: 1137746953189. Телефон: +7(495)2329779. Адрес электронной почты: info@petzl.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Petzl Distribution S.A.S"
Место нахождения (адрес юридического лица): 123 Rue du pre Blanc, 38920 Crolles, France, ФРАНЦИЯ. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: "Petzl Site de Rotherens", ZAC du Héron, 73110 La Rochette, France, ФРАНЦИЯ.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии с функцией позиционирования на канатах, модель ASAP MOBILE FALL ARRESTER, арт. B070AA00.
Продукция изготовлена в соответствии с EN 12841:2006 A, EN 353-2:2002.
Партия 480 шт. по контракту № 4 от 08.01.2020, инвойс № 30023069 от 29.07.2020.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428909000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического Регламента Таможенного Союза 019/2011
"О безопасности средств индивидуальной защиты"



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний: № 20-10-28/4ТР-ИКБС от 28.10.2020, выдан ИЛ ИКБС МГСУ, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AI09.
Схема сертификации: 3С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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», п. 4.1.2-4.1.9, 4.2; ГОСТ Р EN 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», п. 4.2, 4.3.1, 4.4-4.6. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.11.2020 **ПО** 04.11.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Борданов Сергей Алексеевич (ф.и.о.)

Егерева Татьяна Валерьевна (ф.и.о.)