



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-FR.CЩ18.B.00159/19

Серия **RU** № **0151733**

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.0001.10СЩ18, 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): ФРАНЦИЯ, 123 Rue du pre Blanc, 38920 Crolles, France. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: см. приложение № 1 – бланк № 0659763.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Канаты с сердечником низкого растяжения, модели: см. приложение № 2 – бланк № 0659764.
Продукция изготавливается в соответствии с EN 1891:1998.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6307200000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний: № СИЗ ТС/270219/6, № СИЗ ТС/270219/5, № СИЗ ТС/270219/4, № СИЗ ТС/270219/3, № СИЗ ТС/270219/2, № СИЗ ТС/270219/1 от 27.02.2019, выданы ИЦ ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ", аттестат аккредитации № KZ.T.02.0360.
Акт о результатах анализа состояния производства от 02.04.2019.
Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ EN 1891-2014 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Канаты с сердечником низкого растяжения. Общие технические требования. Методы испытаний», п. 4.1–п. 4.12. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.10.2019 **ПО** 07.10.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Болданов Сергей Алексеевич (ф.и.о.)

Егерева Татьяна Валерьевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.СЦ18.В.00159/19

Серия **RU** № **0659763**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Petzl Distribution Site Crolles»	ФРАНЦИЯ, ZI - Cidex 105 A, 38920 CROLLES, France
«Petzl Distribution Site Eybens»	ФРАНЦИЯ, Z.A. Les Ruires, 13 rue Irène Joliot-Curie, 38320 Eybens, France

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Богданов Сергей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Егерова Татьяна Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.СЦ18.В.00159/19

Серия **RU** № **0659764****Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:**

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Канаты с сердечником низкого растяжения, модели:

CLUB арт. R39AO 040 (40м), R39AW 040 (40м), R39AO 060 (60м), R39AO 070 (70м), R39AO 200 (200м), R39AW 200 (200м);

PUSH арт. R40AO 040 (40м), R40AW 040 (40м), R40AO 060 (60м), R40AO 070 (70м), R40AO 200 (200м), R40AW 200 (200м);

канат PARALLEL арт. R077AA03 (50м), R077AA04 (50м), R077AA35 (50м), R077AA36 (50м), R077AA37 (50м), R077AA05 (50м), R077AA09 (100м), R077AA10 (100м), R077AA11 (100м), R077AA12 (100м), R077AA13 (100м), R077AA14 (100м), R077AA21 (200м), R077AA22 (200м), R077AA23 (200м), R077AA24 (200м), R077AA25 (200м); R077AA26 (200м), R077AA28 (500м);

канат AXIS арт. R074AA03 (50м), R074AA04 (50м), R074AA05 (50м), R074AA09 (100м), R074AA10 (100м), R074AA11 (100м), R074AA12 (100м), R074AA13 (100м), R074AA14 (100м), R074AA21 (200м), R074AA22 (200м), R074AA26 (200м), R074AA38 (50м), R074AA39 (50м), R074AA40 (50м), R074AA23 (200м), R074AA24 (200м), R074AA25 (200м), R074AA28 (500м);

ГАЛ AXIS арт. R074BA00 (10м), R074BA01 (20м), R074BA02 (30м), R074BA03 (40м), R074BA04 (50м), R074BA05 (60м);

канат VECTOR арт. R078AA03 (50м), R078AA04 (50м), R078AA05 (50м), R078AA09 (100м), R078AA10 (100м), R078AA11 (100м), R078AA12 (100м), R078AA13 (100м), R078AA14 (100м), R078AA21 (200м), R078AA22 (200м), R078AA23 (200м), R078AA24 (200м), R078AA25 (200м), R078AA26 (200м), R078AA28 (500м).

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Богданов Сергей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Берева Татьяна Валерьевна
(Ф.И.О.)