

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.01076/24

Серия **RU** № **0505463**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации спецодежды, средств индивидуальной защиты рук, ног и материалов для их изготовления (ОС «Серт-Инфо»)

Место нахождения (адрес юридического лица): 123242, Россия, город Москва, улица Малая Грузинская, дом 20/13

Адрес места осуществления деятельности: 127247, Россия, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 86, помещение II, этаж 1

Регистрационный номер RA.RU.11СЦ03 от 23.12.2015

Телефон: 8 (499) 2522169, 2523271, 3482789; Адрес электронной почты: sert_info@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛАНИАКЕЯ», Место нахождения

(адрес юридического лица): 115193, Россия, город Москва, улица Сайкина, дом 13, помещение 21;

ОГРН: 1227700351218; Телефон: +79251882069; Адрес электронной почты:

Laniakeateam2022@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛАНИАКЕЯ», Место

нахождения (адрес юридического лица): 115193, Россия, город Москва, улица Сайкина, дом 13,

помещение 21; Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188664,

Россия, Ленинградская область, район Всеволожский, городское поселение Токсово, улица

Инженерная, дом 1Д, литера А

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты: канаты «GURU» с сердечником низкого растяжения:

- тип Б, модель: Экспонента В9мм, артикул EXP40 90;

- тип А, модель: Экспонента А10мм, артикул EXP40 100;

- тип А, модель: Экспонента хП А11мм, артикул EXP40 хП110 (где х – количество концевых элементов);

- тип А, модель: Simple А10 мм, артикул SMPL40 100;

- тип А, модель: Simple хП А11мм, артикул SMPL48 хП110 (где х – количество концевых элементов);

- тип А, модель: Simple хП А12мм, артикул SMPL48 хП120 (где х – количество концевых элементов)

Технические условия ТУ 32.30.15-001-48175430-2023 «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Канаты «GURU» с сердечником низкого растяжения». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6307200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 24-05-15/1ТР-

ИКБС от 15.05.2024 Испытательной лаборатории Федерального государственного бюджетного образовательного

учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный

университет» Институт комплексной безопасности в строительстве (уникальный номер записи об аккредитации РОСС

RU.0001.21АИ09); № 6Л/Н-16.05/24 от 16.05.2024 Испытательной лаборатории «LIGHT GROUP» Испытательного центра

«CERTIFICATION GROUP» ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21АИ63).

Акта о результатах анализа состояния состояния производства от 12.03.2024 (эксперт Селезнева Ирина Алексеевна), составленного

ОС «Серт-Инфо» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11СЦ03).

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» (подраздел 4.1, подраздел 4.2, подраздел 4.3, подраздел 4.4, подраздел 4.5, подраздел 4.6, подраздел 4.7, подраздел 4.8, подраздел 4.9, подраздел 4.10, подраздел 4.11, подраздел 4.12). Настоящий сертификат соответствия распространяется на продукцию, указанную в сертификате, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции (март 2024 г.), прошедших испытания. Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.05.2024

ПО 15.05.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signature
(подпись)

Handwritten signature
(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна (Ф.И.О.)

Клюева Анастасия Георгиевна (Ф.И.О.)

