

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.01054/24

Серия **RU** № **0553928**

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, Россия, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29. Регистрационный номер РОСС RU.0001.10СЦ18 от 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Адрес электронной почты: certificat@vcot.info.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Высота Северо-Запад».
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197198, Россия, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Чкаловское, ул. Красного Курсанта, д. 25 литера Ж, помещение 19-н, оф. 81. ОГРН: 1197847206644.
Телефон: +7(812)2094979. Адрес электронной почты: info@visota-sz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Высота Северо-Запад».
Место нахождения (адрес юридического лица): 197198, Россия, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Чкаловское, ул. Красного Курсанта, д. 25 литера Ж, помещение 19-н, оф. 81.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188686, Россия, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, Колтушское городское поселение, тер. Промзона Мягловская, ул. Круговая, здание 1/5.

ПРОДУКЦИЯ Средство индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки UPLINE. Анкерное устройство типа D, модели и состав: см. Приложение 1 – бланк № 1041837.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.22.18-02-41850615-2024 «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки UPLINE. Анкерное устройство типа D, модели: UNA, арт. R1; INTRA, арт. R2»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428908000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 24-12-16/1ТР-ИКБС от 16.12.2024, № 24-12-23/1ТР-ИКБС от 23.12.2024, выданных ИЛ ИКБС НИУ МГСУ, рег. № РОСС RU.0001.21АИ09; Акта о результатах анализа состояния производства № ТР ТС-59/24 от 28.10.2024 Органа по сертификации ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, эксперт Горденкова Вера Петровна.
Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ EN 795-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства. Общие технические требования. Методы испытаний» п. 4.1, 4.2.1.1, 4.3, 4.4.4, ГОСТ EN/TS 16415-2015 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства для использования более чем одним человеком одновременно. Общие технические требования. Методы испытаний» п. 4.2.5. Условия хранения продукции: в сухом помещении, при температуре от минус 50°С до плюс 50°С. Исключить совместное хранение с химически активными веществами, кислотами, щелочами и т.п., способными оказать негативное воздействие на изделие. Срок хранения продукции: 30 лет при условии соблюдения правил хранения. Срок службы (годности) продукции: не менее 30 лет при условии проведения периодических проверок не реже 1 раза в 12 месяцев компетентным лицом и каждые 5 (пять) лет изготовителем или его аккредитованным представителем. Фактический срок службы может быть сокращен при эксплуатации изделия в агрессивных условиях, способных оказывать негативное воздействие на его элементы, например, при работе с агрессивными химическими веществами, при экстремальных температурах, после динамической или статической нагрузки, превышающих допустимые значения, при несоблюдении условий обслуживания, нарушении упаковки при транспортировании и хранении, использовании не по назначению, в результате естественного износа. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции (октябрь 2024), прошедших исследования (испытания).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.12.2024 **ПО** 23.12.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Матвей Сергеевич Богданов
(подпись)



Богданов Матвей Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

Татьяна Валерьевна Егерова
(подпись)

Егерова Татьяна Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.00000/24

Серия **RU** № **1041837**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Средство индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки UPLINE.

Анкерное устройство типа D, модель UNA, арт. R1 (с максимальным количеством одновременно допускаемых пользователей не более двух) в составе:

- рельсовая секция 1м, арт. URAIL-1M;
- рельсовая секция 2м, арт. URAIL-2M;
- рельсовая секция 3м, арт. URAIL-3M;
- поворотная секция рельса, арт. UTURN-1;
- поворотная секция рельса, арт. UTURN-2;
- поворотная секция рельса, арт. UTURN-3;
- блок стыковки рельсов, арт. UCON;
- суппорт крепления рельс, арт. USUP;
- мобильная анкерная точка, арт. UMOB-1;
- мобильная анкерная точка, арт. UMOB-2;
- рельсовый стопор, арт. UEND;
- входной элемент, арт. UNTR;
- входной боковой элемент, арт. UNSRT.

Средство индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки UPLINE.

Анкерное устройство типа D, модель INTRA, арт. R2 (с максимальным количеством одновременно допускаемых пользователей не более двух) в составе:

- рельсовая секция 3м, арт. IRAIL-3M;
- блок стыковки рельсов, арт. ICON;
- мобильная анкерная точка, арт. IMOB;
- рельсовый стопор, арт. IEND;
- крепежный блок для рельса, арт. IBLC-1 (тип 1);
- крепежный блок для рельса, арт. IBLC-2 (тип 2).

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Богданов Матвей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Егерева Татьяна Валерьевна
(Ф.И.О.)