

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3293.04TX00**

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДС.ТП.ДСП.020057-23

Сертификат выдан 26.04.2023

Срок действия до 25.04.2026

ПРОДУКЦИЯ:

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY согласно Приложению № 1 на бланках 074267, 074268, 074269. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 31441.1-2011 (EN 13463-1:2001) «Оборудование
неэлектрическое, предназначенное для применения в потенциально
взрывоопасных средах. Часть 1. Общие требования».

КОД ОКПД 2

-

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Высота-М»,
Место нахождения: 125424, Россия, город Москва, Волоколамское
шоссе, дом 73, помещение I, комнаты 27-36, офис 707, этаж
технический; адрес места осуществления деятельности по
производству продукции: 141800, Россия, Московская область,
город Дмитров, улица Профессиональная, дом 169.

КОД ТН ВЭД

ЕАЭС

8428 90 800 0

8428 90 900 0


СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Высота-М», ОГРН 1147746016021.
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125424, Россия, город
Москва, Волоколамское шоссе, дом 73, помещение I, комнаты 27-36, офис 707, этаж
технический, телефон: +7 (499) 398-13-15, адрес электронной почты: info@high-safety.com


НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1436-23Ex от 21.04.2023, выданного
испытательной лабораторией ООО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации №
СДС.ТП.ИЛ.001133-19)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Инспекционный контроль – апрель 2024; апрель 2025. Схема сертификации № 3.


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




М.О. Евланова
Эксперт



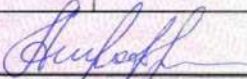
**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU 3293.04TX00

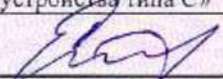
Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к сертификату соответствия № СДС.ТП.ДСП.020057-23**

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и обозначение документации, по которой выпускается продукция
Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY:		
8428 90 800 0	Анкерное устройство типа D, модель MOST 2, артикул RHL30	Технические условия ТУ 28.22.18-020-26937632-2022 «СИЗ от падения с высоты. Анкерное устройство типа D торговой марки «HIGH SAFETY». Модель MOST 2, арт. RHL30 (с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 4 штук). Модель AVRORA, арт. RHL40 (с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 6 штук).»
8428 90 800 0	Анкерное устройство типа D, модель AVRORA, артикул RHL40	
8428 90 900 0	Средство защиты от падения с высоты ползункового типа на жесткой анкерной линии, модель VOLT, артикул RVL500	Технические условия ТУ 28.22.18-005-26937632-2017 «СИЗ от падения с высоты торговой марки «High Safety». Средства защиты от падения с высоты ползункового типа на жесткой анкерной линии, модель ZARYA, арт. RVL200, модель VOLT, арт. RVL500»
8428 90 800 0	Средство защиты от падения с высоты ползункового типа на жесткой анкерной линии, модель VERTIKAL 2, артикул RVL10	Технические условия ТУ 28.22.18-019-26937632-2022 «СИЗ от падения с высоты. Средство защиты от падения ползункового типа на жесткой анкерной линии торговой марки «HIGH SAFETY» Модель VERTIKAL 2 арт. RVL10, ZARYA 2, арт. RVL20, VOLT-M, арт. RVL50»
8428 90 800 0	Средство защиты от падения с высоты ползункового типа на жесткой анкерной линии, модель ZARYA 2, артикул RVL20	
8428 90 800 0	Средство защиты от падения с высоты ползункового типа на жесткой анкерной линии, модель VOLT-M, артикул RVL50	
8428 90 800 0	Анкерное устройство типа C, артикул HS-AE320	Технические условия ТУ 28.22.18-028-26937632-2023 «СИЗ от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY. Анкерные устройства типа C»


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




М.О. Евланова
Эксперт

074267

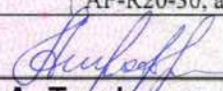
**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР СДС.ТП.ОС.001132-18
РОСС RU 3293.04TX00


Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, литера А, пом. 28Н, телефон +7 (812) 777-44-00
Регистрационный номер СДС.ТП.ОС.001132-18

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к сертификату соответствия № СДС.ТП.ДСП.020057-23**

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и обозначение документации, по которой выпускается продукция
Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY:		
8428 90 800 0	Анкерное устройство типа С, модель GORIZONT 2, артикул FHL10	Технические условия ТУ 28.22.18-025-26937632-2022 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа С торговой марки HIGH SAFETY. Модели GORIZONT 2 (арт. FHL10), GALEREYA 2 (арт. FHL20), PEREPRAVA 2 (арт. FHL40) (с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 7 штук)»
8428 90 800 0	Анкерное устройство типа С, модель GALEREYA 2, артикул FHL20	
8428 90 800 0	Анкерное устройство типа С, модель PEREPRAVA 2, артикул FHL40	
8428 90 800 0	Анкерные устройства типа А с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более одного: 1. Анкерный столб, артикул АР- Т200; 2. Анкерный столб для фальцевой кровли, артикул ААР-01; 3. Анкерный столб, артикул АР-2, артикул АР-2.1	Технические условия ТУ 28.22.18-006-26937632-2017 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа А, В, Е торговой марки "High Safety"», Технические условия ТУ 28.22.18-023-26937632-2022 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа А, В, Е торговой марки «HIGH SAFETY»»
8428 90 800 0 8428 90 900 0	Анкерные устройства типа А с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более двух: 1. Анкерная точка, артикул АР03; 2. Анкерная точка, артикул АР04; 3. Анкерный столб, артикул АР- S200; 4. Анкерный столб, артикул АР-1h; 5. Анкерный столб, артикул АР- R30; 6. Анкерная точка, артикул АР006; 7. Анкерный столб для фальцевой кровли, модель STAND, артикул АР-R20-30, артикул АР-В20-30	


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




М.О. Евланова
Эксперт

074268

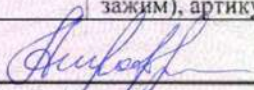
Организация

Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА»
адрес: 196004, Санкт-Петербург, Обводный канал, д. 10, литер А, корпус №1, 777-44-00
Регистрационный номер СДС ТП СС 001432-18

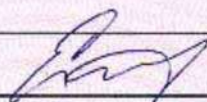
**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ТЕХНОПРОГРЕСС»**

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО И ДЕЙСТВИТЕЛЬНОМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, индивидуальный номер продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и обозначение документации, по которой производится продукция
Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY:		
8428 90 800 0 8428 90 900 0	Анкерные устройства типа А с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более трех: 1. Анкерный столб, артикул AP-2h; 2. Анкерный столб, артикул AP-3h; 3. Анкерный столб, артикул AP-5h; 4. Анкерная точка, артикул AP009	Технические условия ТУ 28.22.18–006–26937632–2017 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа А, В, Е торговой марки “High Safety”», Технические условия ТУ 28.22.18–023–26937632–2022 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа А, В, Е торговой марки «HIGH SAFETY»»
8428 90 800 0 8428 90 900 0	Анкерные устройства типа В с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более одного: 1. Анкерный столб, артикул AP-T200b; 2. Крепежная петля, артикул AP007; 3. Крепежная петля, артикул AP010	
8428 90 800 0	Анкерные устройства типа В с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более двух: 1. Анкерный столб, артикул AP-S200b	
8428 90 800 0	Анкерные устройства типа В с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более трех: 1. Анкерная петля, артикул AP01; 2. Анкерная петля, артикул AP02; 3. Анкерный столб, артикул AP-4h; 4. Анкерная точка (клиновой зажим), артикул FHL3; 5. Анкерная точка (втулочный зажим), артикул FHL5	Технические условия ТУ 28.22.18–023–26937632–2022 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа А, В, Е торговой марки «HIGH SAFETY»»


А.А. Трофимова
Руководитель ОС




М.О. Евланова
Эксперт

074269