



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AG78.B.00037/19

Серия **RU** № **0104379**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области" (ФБУ "Нижегородский ЦСМ").

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603950, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, д.1. Регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.10AG78, дата регистрации аттестата аккредитации 26.08.2015. Номер телефона: 8 800 200 22 14, адрес электронной почты: mail@nncsm.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал Лаптево"

Место нахождения: 606136, Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, деревня Лаптево, ул. Заводская, д.1"Д", офис 2. Адрес места осуществления деятельности: 606136, Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, деревня Лаптево, ул. Заводская, д.1.  
ОГРН 1165252051227. Номер телефона: +7(83171)792-18, адрес электронной почты: info@potencial-nn.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал Лаптево"

Место нахождения: 606136, Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, деревня Лаптево, ул. Заводская, д.1"Д", офис 2. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606136, Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, деревня Лаптево, ул. Заводская, д.1.

### ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной

линии Анлайн 12: самоблокирующееся страховочное устройство Антипад 12  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.99.11-004-01998294-2018 " Гибкая анкерная линия, самоблокирующееся страховочное устройство для гибкой анкерной линии, самоблокирующееся спусковое устройство для гибкой анкерной линии. Технические условия".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428 90 900 0

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний: № 46/19, 47/19 от

11.03.2019 Испытательного центра средств индивидуальной защиты головы и средств индивидуальной защиты от падения с высоты "Урал" Частного Учреждения Федерации независимых профсоюзов России - "Научно-исследовательский институт охраны труда в г.Екатеринбурге", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21СЦ07, № 622/146-2019 от 27.03.2019 Испытательного центра "Композит-Тест" АО "Центр сертификации "Композит-Тест", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АЮ48; акта о результатах анализа состояния производства № 1900002 от 20.02.2019 Органа по сертификации продукции и услуг ФБУ "Нижегородский ЦСМ", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.10AG78.

Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемый стандарт: подразделы 4.2 и 4.4-4.6 ГОСТ Р ЕН 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." Условия хранения: температура от +5°C до +30°C, влажность не более 60%. Срок хранения и срок службы (годности) не ограничены. Гарантийный срок службы - 2 года с даты продажи при использовании изделия по назначению.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.04.2019 ПО 01.04.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Лахонин Александр Николаевич  
(Ф.И.О.)

Крайнова Наталья Константиновна  
(Ф.И.О.)