

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ32.Н04294/20

Срок действия с 11.12.2020 по 10.12.2023

№ 0041465

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ RA.RU.11НВ32, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии", 117545, РОССИЯ, город Москва, улица Дорожная, дом 8 корпус 1, К1-103, Тел: +7 9773643357, E-mail: metr.center@gmail.com

**ПРОДУКЦИЯ** Средства подмащивания, площадки и лестницы для строительно-монтажных работ. Торговая марка: Мегал (согласно приложению бланк №№0007940-0007942) Серийный выпуск

код ОК  
Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
25.11.23

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 58752-2019, ГОСТ Р 58758-2019

код ТН ВЭД  
7610909000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАЛ". Место нахождения: 192019, Россия, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 11, литер Э, помещение №3, офис 300Б, ИНН 7801594775

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАЛ". Место нахождения: 192019, Россия, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 11, литер Э, помещение №3, офис 300Б  
Телефон: +78124485404 E-mail: info@megal-spb.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 881-12/20-05-ИМ от 10.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "Центр испытаний и метрологии" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.002 )

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3с.



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

Е.И. Белянкина  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

В.Л. Никаншин  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0007940

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ32.Н04294/20

Вышка модульная алюминиевая ВМА 700  
Вышка модульная алюминиевая ВМА 1400  
Вышка модульная алюминиевая ВМА 900  
Вышка модульная алюминиевая ВМА 1400Л  
Вышка модульная алюминиевая ВМА 700П  
Консольная площадка для ВМА  
Леса разборные алюминиевые ЛВМА  
Передвижные монтажные подмости ПМП 700  
Передвижные монтажные подмости –ПМП 1400  
Вышка-стремянка разборная на колесах ВС  
Вышка-стремянка разборная на колесах ВС2  
Вышка-стремянка разборная на колесах ВС3  
Трап промышленный алюминиевый MEGAL  
Трап промышленный алюминиевый с платформой MEGAL  
Передвижной промышленный трап с платформой MEGAL  
Передвижной промышленный трап с выступающей платформой MEGAL  
Телескопическая лестница-платформа ТЛП  
Телескопическая лестница-платформа ТЛП-2  
Телескопическая лестница-платформа с калиткой ТЛП-К  
Лестница с платформой компактная ЛСПК  
Лестница с площадкой Л-312А  
Вышка-стремянка складная передвижная СПВСА 3,0  
Мостик переходной алюминиевый МПА  
Мостик переходной алюминиевый МПА-Р с регулируемыми опорами  
Мостик переходной алюминиевый МПА-Т с дополнительными траверсами  
Мостик переходной алюминиевый МПА-У с усиленными ограждениями  
Монтажная подставка тип 1  
Монтажная подставка тип 1 с одним поручнем  
Монтажная подставка тип 1 с двумя поручнями  
Монтажная подставка тип 1 передвижная  
Монтажная подставка тип 1 передвижная с одним поручнем  
Монтажная подставка тип 1 передвижная с двумя поручнями  
Монтажная подставка тип 2  
Монтажная подставка тип 2 с одним поручнем  
Монтажная подставка тип 2 с двумя поручнями



Руководитель органа \_\_\_\_\_

подпись

Е.И. Белянкина  
инициалы, фамилия

Эксперт \_\_\_\_\_

подпись

В.Л. Никаншин  
инициалы, фамилия

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0007941

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ32.Н04294/20

Монтажная подставка тип 2 передвижная  
Монтажная подставка тип 2 передвижная с одним поручнем  
Монтажная подставка тип 2 передвижная с двумя поручнями  
Складные рабочие подмости СРП  
Подмости раскладные алюминиевые ПРА-0,9 (1,2)  
Столик – лестница СЛ  
Монтажный столик Н=1,5  
Подмости для штукатуров отделочников ПШО  
Лестница подмости ЛП  
Лестница подмости ЛП с одним поручнем  
Лестница подмости ЛП с двумя поручнями  
Подмости разборные алюминиевые ПРА  
Площадка, навешиваемая на строительные конструкции ПКА  
Площадка, навешиваемая на лестницы ПЛА  
Люлька подвесная алюминиевая ЛПА  
Люлька подвесная алюминиевая ЛПА 2/1  
Люлька подвесная алюминиевая ЛПА 4/1  
Площадка подвесная составная алюминиевая ППСА  
Площадка подвесная алюминиевая ППА  
Площадка подвесная алюминиевая ППА-1  
Площадка подвесная алюминиевая ППА-2  
Площадка подвесная алюминиевая ППА-4  
Площадка, навешиваемая на кран-балку, с прижимным механизмом ПНА  
Площадка, навешиваемая на кран-балку, с прижимным механизмом ПНА-1  
Площадка, навешиваемая на кран-балку, с прижимным механизмом ПНА-2  
Площадка навесная на полувагон боковая алюминиевая ПНПБА  
Площадка навесная для полувагонов ПНП  
Лестница навесная со стальными кронштейнами ЛНАстк  
Лестница навесная алюминиевая с алюминиевыми крюками ЛНАак  
Лестница навесная алюминиевая для полувагонов ЛНА  
Лестница навесная аварийно-спасательная ЛАС  
Лестница приставная с широкими ступенями ЛПШ-тип 1  
Лестница приставная с широкими ступенями ЛПШ-тип 2  
Лестница приставная бытовая ЛПБ (400 мм)



Руководитель органа

  
подпись

Е.И. Белянкина  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

В.Л. Никаншин  
инициалы, фамилия

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0007942

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ32.Н04294/20

Лестница приставная бытовая ЛПБ (510 мм)  
Лестница приставная наклонная с поручнями ЛПНА 3,0(4,17)  
Лестница приставная наклонная ЛПНА-3,0(3,0)  
Лестница односекционная приставная ЛПА по ГОСТ 26887-86  
Лестница приставная алюминиевая с поручнями ЛПНА-8,2  
(4,2)  
Лестница складная колодезная ЛК (ЛСМС)  
Лестница дверная автомобильная ЛДА  
Лестница для цистерн ЛАЦ  
Лестница для камаза ЛНАК-2,7  
Лестница приставная стеллажная ЛСП  
Лестница с площадкой для химстойкой емкости ЛПХТ  
Лестница садовая алюминиевая профессиональная ЛСАП  
Стремянка алюминиевая для сбора урожая САДСУ  
Лестница садовая алюминиевая с откидной опорой ЛСАСОО  
Стеллаж-тележка под кассеты с рассадой СТКА  
Передвижная перекидная скоба ППС  
Вышка-стремянка алюминиевая для нефтяной промышленности ВСА-Н  
Вышка-стремянка алюминиевая для нефтяной промышленности ВСА-Н2  
Вышка-стремянка алюминиевая авиационная ВСА-А  
Площадка алюминиевая авиационная ПАА  
Лестница-платформа фиксированной высоты ЛПФВА  
Трап монтажный ТРЛ  
Платформа передвижная тип ВС - ППВС  
Площадка, навешиваемая на кран-балку с ручным приводом перемещения и калиткой MEGAL ПНАПк



Руководитель органа

  
подпись

Е.И. Белянкина  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

В.Л. Никаншин  
инициалы, фамилия