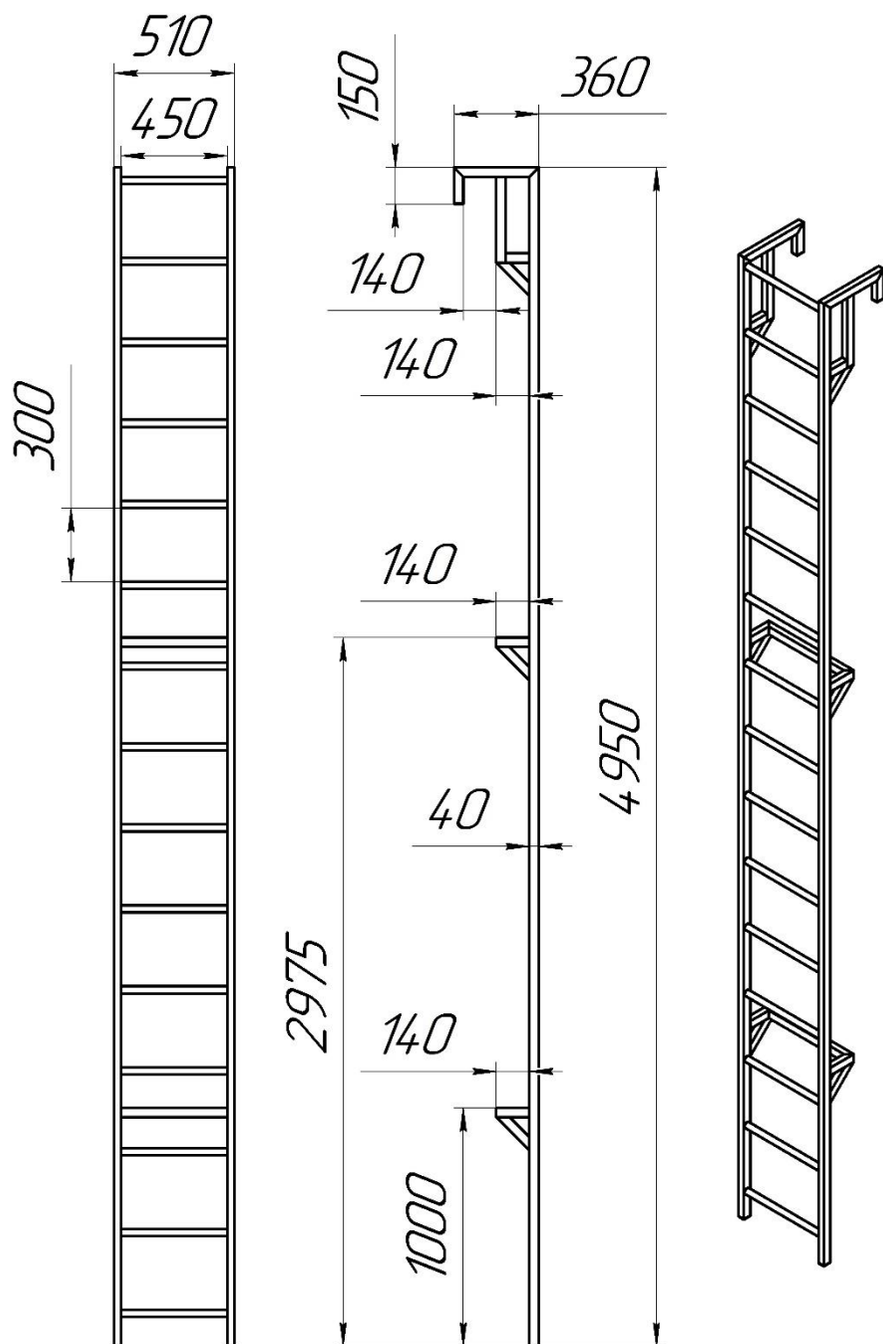


# ПАСПОРТ

## ЛНА (H=4,95м)

Лестница навесная для полувагонов MEGAL



*Изготовитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию изделия для улучшения его технологических и эксплуатационных параметров, вид изделия может также незначительно отличаться.*



### Юридический / фактический адрес:

Россия, 198097, г. Санкт - Петербург,  
ул. Профессора Качалова, д. 11, ли. Э,  
пом. №3, оф. 300Б

### Контакты:

(812) 448 - 54 - 04 (многоканальный)  
[www.megal-ltd.ru](http://www.megal-ltd.ru)  
[info@megal-spb.ru](mailto:info@megal-spb.ru)

Наша продукция – ваша безопасность

## 1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Лестница навесная для полувагонов MEGAL - ЛНА (Н=4,95) предназначена для подъёма (спуска) работающих к рабочим местам, выполнения монтажных операций в полувагонах, требующих упора в конструкцию.

### НАИМЕНОВАНИЕ:

Лестница навесная для полувагонов MEGAL - ЛНА (Н=4,95).

### ОРГАНИЗАЦИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «МЕГАЛ».

### ДОПУСКАЕМАЯ ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

От -30 °С до +40 °С и относительной влажности до 100%.

### НОРМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ:

ТУ 25.11-012-50001720-2020. Приставные и навесные лестницы из алюминиевых сплавов. Технические условия.

ГОСТ Р 58758-2019. Площадки и лестницы для строительно-монтажных работ.

Общие технические условия.

### НОРМЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ:

ГОСТ 12.2.013.0-91. ССБТ. Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний.

ГОСТ 12.3.003-86. ССБТ. Работы электросварочные. Требования безопасности.

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- Нормативная нагрузка – 150 кг (1 человек).
- Длина лестницы – 4950 мм.
- Ширина лестницы – 510 мм.
- Выбег зацепа – 320 мм.
- Выбег упоров – 140 мм.
- Ширина ступеней – 450 мм.
- Расстояние между ступенями – 300 мм.
- Масса – 14,5 кг.

## 3. ДАННЫЕ О МАТЕРИАЛЕ НЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

Наименование элементов и деталей	Материал	Марка материала	Обозначение НТД
Тетива, зацеп, упор	Труба профильная	АД31Т1	ГОСТ 18475-82
Ступени	Труба круглая (рифленая)	АД31Т1	ГОСТ 4784-97

## Изготовитель удостоверяет следующее:

1. Лестница навесная для полувагонов MEGAL - ЛНА (Н=4,95) соответствует рабочим чертежам, ТУ 25.11-012-50001720-2020 и основным требованиям ГОСТ Р 58758-2019.
2. Проведены испытания статической нагрузкой 190 кгс. Продолжительность испытаний – 10 минут.
3. Лестница навесная для полувагонов MEGAL - ЛНА (Н=4,95) признана годной для эксплуатации.

## 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Лестница MEGAL - ЛНА (Н=4,95) 1 шт.
- Паспорт 1 шт.

## 5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование лестниц допускается любым видом транспорта с предохранением их от смещения в транспортных средствах.

Лестницы могут храниться в неотапливаемых помещениях, а также на открытом воздухе в местах, защищенных от атмосферных осадков.

## 6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед началом работ обязательно убедитесь в надежности установки лестницы. При эксплуатации лестницы строго соблюдать все требования, указанные в СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве» и других руководящих документах по ПМБ.

## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

Штамп ОТК

Дата изготовления