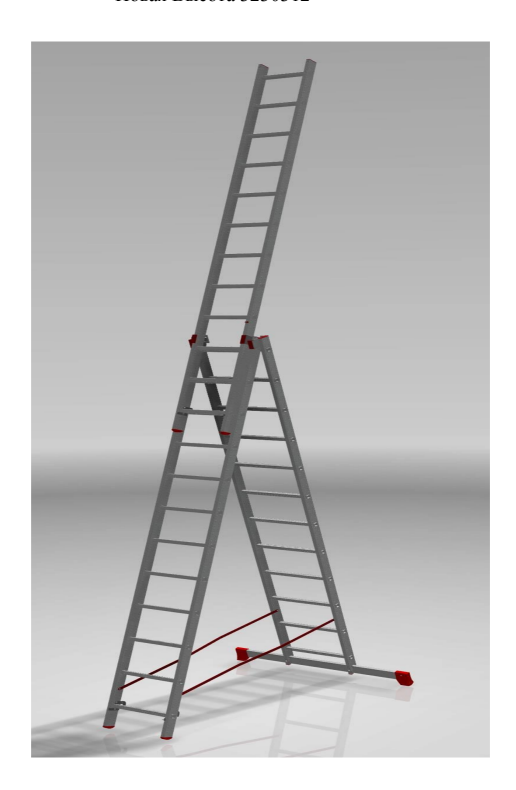
ООО «Завод высотных конструкций» 188301, Россия, Ленинградская область, г.Гатчина, ул. 120й Гатчинской дивизии, промзона 2, участок №2 +7 (81371) 91804 www.zavodnv.ru

# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Лестница алюминиевая трехсекционная профессиональная Новая Высота 3230312



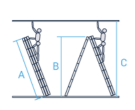
ООО «Завод высотных конструкций» 188301, Россия, Ленинградская область, г.Гатчина, ул. 120й Гатчинской дивизии, промзона 2, участок №2 +7 (81371) 91804 www.zavodnv.ru

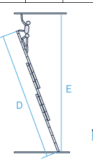
## 1. Технические характеристики

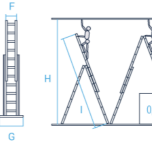
- ▲ Стойки и ступени изготовлены из прессованного профиля
- ▲ Многократная развальцовка в соединении ступеней со стойками обеспечивает высокую прочность и долговечность
- ▲ Рифлёные ступени с шагом 260мм для безопасного подъёма и спуска
- ▲ Направляющие кронштейны из оцинкованной стали 4мм, надёжно удерживают выдвижную секцию во всех рабочих положениях
- ▲ Стальные зацепы с автоматическим фиксатором
- ▲ Широкая поперечная траверса обеспечивает высокую устойчивость
- ▲ Надёжно закреплённые на стойках и траверсе опорные наконечники изготовлены из двухкомпонентного пластика, где жесткий компонент отвечает за надежность крепления, а мягкий препятствует скольжению лестницы
- Верхняя секция легко вынимается и устанавливается и может служить отдельной приставной лестницей
- Максимальная прочность и надёжность при небольшом весе изделия

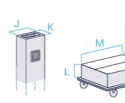
Артикул	Ступени	А, м	В, м	С, м	<b>D</b> , м	Е, м	<b>F</b> , м	G м	Нм	I, м	Ј, м	К, м	L, м	М, м	N, м	Вес кг
3230312	3x12	3,12	3,05	4,3	7,36	8,3	0,35	1,2	6,3	5,05	72	23	0,2	3,16	0,48	20,4











# 2.Производитель

Производителем данной трехсекционной приставной алюминиевой профессиональной лестницы является фирма: ООО «Завод Высотных Конструкций»

адрес: Ленинградская область, Гатчинский район, г. Гатчина, Промзона 2, участок 2.

телефон: +7 (81371) 918 04 http://www.zavodnv.ru

#### 3. Действующие нормы.

Соответствует ГОСТу, что указано в Сертификате соответствия №РОСС RU АГ19.Н01477 ГОСТ 24258-88, 27321-87

#### 4. Монтаж и использование

Общие положения:

- 1. Установка и использование данной лестницы должна проводиться в соответствии с пиктограммами находящимися на ее боковине.
- 2. Лестницы и стремянки должны быть использованы для непродолжительных работ; иначе рекомендуем использовать подмости.
- 3. Нельзя подниматься на последние две перекладины/ступени без дуги безопасности.
- 4. Нельзя использовать предметы для кустарного удлинения лестниц или стремянок.

OOO «Завод высотных конструкций» 188301, Россия, Ленинградская область, г.Гатчина, ул. 120й Гатчинской дивизии, промзона 2, участок №2 +7 (81371) 91804 www.zavodnv.ru

- 5. Используйте только те лестницы, которые имеют достаточную длину для запланированной работы и выступают минимум на 1 м над уровнем схода с нее.
- 6. Никогда не заслоняйте лестницами и стремянками двери или иные входы или выходы.
- 7. Используйте только оригинальные принадлежности от производителя.
- 8. На ступенях и других неровных поверхностях разница в высоте должна быть выровнена (например, при помощи удлинителя боковин) или должна использоваться специальная лестница.

## Перед использованием.

- 1. Перед использованием проверьте лестницу на повреждения.
- 2. Проверьте ее исправность (например шарниры, у шарнирных изделий)
- 3. Бережно обращайтесь с лестницами, чтобы избегать повреждений.
- 4. Ремонт должен проводиться компетентными лицами и в соответствии с инструкциями производителя.
- 5. Лестницы должны хранится так, чтобы уберечь их от механических повреждений, загрязнений и деформаций.
- 6. Недопустимо кустарное латание и удлинение лестниц.
- 7. Не использовать поврежденные лестницы.
- 8. Перед работой выберите нужную Вам по конструкции и высоте лестницу и проверьте на видимые повреждения.
- 9. Лестница всегда должна быть чистой (без следов жира, грязи, краски).

#### Во время использования.

- 1. Соблюдать максимально допустимую нагрузку 150 кг.
- 2. Следить за величиной профиля наконечников/заглушек, чтобы обеспечить устойчивость к скольжению.
- 3. Не использовать стремянки в качестве приставных лестниц.
- 4. Обеспечить устойчивость лестницы; устанавливать на горизонтальной, не скользкой и достаточно твердой поверхности.
- 5. Не ставить лестницы на коробки, камни, столы или не зафиксированные поверхности (ковры, пленки).
- 6. Всегда использовать прочную не скользящую обувь.
- 7. Не использовать на лестницах вещества и приборы, представляющие собой дополнительную опасность, например опасные вещества, аппараты для мойки высокого давления, сварочные аппараты.
- 8. Не свешиваться в стороны (опасность опрокидывания), возможно, переставить лестницу.
- 9. Соблюдать безопасное расстояние к электрической проводке.
- 10. Соблюдать угол наклона к стене (65-75 градусов).
- 11. Лестницы всегда прислонять к прочным объектам (к стенам и столбам только при наличии соответствующих принадлежностей).
- 12. Перед восхождением на лестницу натянуть предохранительные ремни и зафиксировать замыкающие устройства, если таковые имеются.
- 13. Не заставлять предметами поверхности для подъема и спуска.
- 14. При определенных обстоятельствах лестница может быть прикреплена или удерживаться напарником.
- 15. Лестницы, используемые на проезжей части, обозначить и дополнительно оградить.
- 16. Подошва обуви должна быть свободна от грязи и масла (опасность скольжения).
- 17. При подъеме и спуске держаться как минимум одной рукой.
- 18. Подниматься и спускаться лицом к стене.
- 19. Инструменты переносить в специальных сумках.

ООО «Завод высотных конструкций» 188301, Россия, Ленинградская область, г.Гатчина, ул. 120й Гатчинской дивизии, промзона 2, участок №2 +7 (81371) 91804 www.zavodnv.ru

#### 5. Гарантийные обязательства.

Изготовленная Заводом Высотных Конструкций продукция производится из высококачественных материалов, в соответствии со всеми предусмотренными для этого нормами, положениями и использованием современных технологий. Кроме этого продукция подвергается постоянному контролю качества.

В связи с этим изготовитель предоставляет на трехсекционную приставную алюминиевую профессиональную лестницу - 3 года гарантии.

