

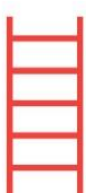


ООО «Завод высотных конструкций»  
188301, Ленинградская обл., Гатчинский  
район, промышленная зона Корпиково,  
дом 2, помещение 108.

+7 (81371) 918-04  
+7 (81371) 918-46

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### Лестница-трансформер 3320405



## **1. Варианты использования:**

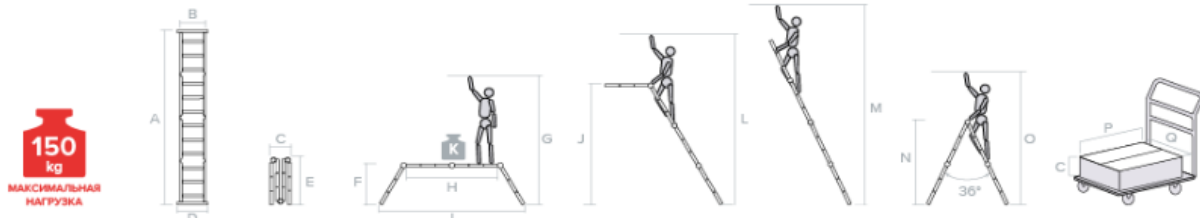
- приставная лестница
- стремянка
- приставная согнутая лестница
- помост

## **2. Технические преимущества:**

- Компактно складывается для хранения и транспортировки. В сложенном состоянии занимает мало места.
- Увеличенные рифлёные перекладины 28×28 мм для надёжного сцепления.
- Стойки и перекладины из экструдированного алюминиевого профиля.
- Профиль стоек с усилением в местах наибольшей нагрузки.
- Шарнирные замки с автоматической фиксацией регулируются одной рукой.
- Вальцовочное крепление перекладин. По прочности не уступает сварке.
- Широкие съёмные опорные траверсы. Встроенный крепёж. Собирается одним ключом.
- Пластиковые вставки для надёжного крепления траверс, предохранения профиля лестницы и окружающих поверхностей от повреждений.
- Башмаки траверс из 2х-компонентного пластика с прорезиненной опорой. Не скользят и не повреждают поверхность.
- Возможность установки съёмного настила из антисептированной фанеры для использования в положении «Помост» (приобретается дополнительно).

Артикул	Ступени	A, м	B, м	D, м	E, м	F, м	G, м	L, м	M, м	O, м
3320405	4x5	5,55	0,40	0,76	1,50	1,47	3,47	5,11	6,25	3,78

Артикул	N, м	I, м	J, м	H, м	C, м	P, м	Q, м	K, кг	Вес, кг.
3320405	2,68	3,40	4,05	2,52	0,26	1,47	0,41	150	16,8



## **3. Производитель**

Производителем данной лестницы приставной алюминиевой 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>

## **4. Действующие нормы.**

Соответствует ГОСТу, что указано в Сертификате соответствия №0307318  
ГОСТ 24258-88, 26887-86, 27321-87

## **5. Монтаж и использование**

Общие положения:

1. Установка и использование данной лестницы-трансформера должна проводиться в соответствии спиктограммами, находящимися на ее боковине.
2. Лестницы и стремянки должны быть использованы для непродолжительных работ; иначе рекомендуем использовать подмости.
3. Нельзя использовать предметы для кустарного удлинения лестниц или стремянок.
4. Используйте только те лестницы, которые имеют достаточную длину для запланированной работы и выступают минимум на 1 м над уровнем схода с нее.
5. Никогда не заслоняйте лестницами и стремянками двери или иные входы или выходы.
6. Используйте только оригинальные принадлежности от производителя.
7. 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 изделием, 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-150кг.
2. Следить за величиной профиля наконечников/заглушек, чтобы обеспечить устойчивость к скольжению.
3. Использовать лестницы только 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. Не заставлять предметами поверхности для подъема и спуска.
11. При определенных обстоятельствах лестница может быть прикреплена или удерживаться напарником.
12. Лестницы, используемые на проезжей части, обозначить и дополнительно оградить.
13. Подошва обуви должна быть свободна от грязи и масла (опасность скольжения).
14. При подъеме и спуске держаться как минимум одной рукой.
15. Инструменты переносить в специальных сумках.

## **6. 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 лестницы серии Новая Высота 3320405 -3 года гарантии.