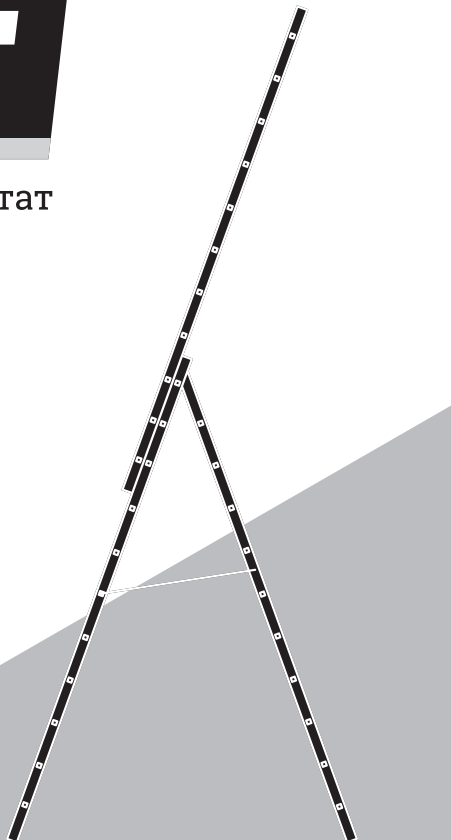


# **GIGANT**

Низкая цена. Отличный результат



## **Руководство по эксплуатации**

### **Лестница трехсекционная**

L-03 3x5, L-03 3x6, L-03 3x7, L-03 3x8,  
L-03 3x9, L-03 3x10, L-03 3x11, L-03 3x12

# Конструкция

Лестница трехсекционная универсальная включает:

- комплект из трех секций со страховочным тросом,
- поперечную траверсу устойчивости,
- крепежный материал.

# Использование

Лестницу можно применять как:

- приставную;
- выдвижную;
- двухстороннюю с выдвижной лестницей.

Возможно использование секций как самостоятельных приставных лестниц (рис. 1).



Рис. 1. Возможности использования секций лестницы

# Подготовка к использованию

1. Удалите упаковку.
2. Закрепите поперечную траверсу устойчивости по схеме на рис. 2. Крепежный материал находится на траверсе.

## Внимание!

Использование лестницы без установки поперечной траверсы устойчивости запрещено.

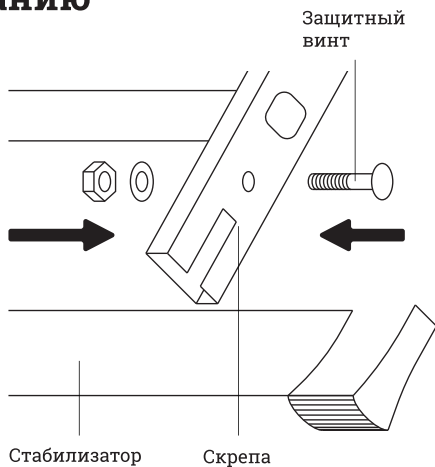


Рис. 2. Закрепление траверсы устойчивости

## Приставная лестница

1. Положите лестницу на поверхность.
  2. Ослабьте зафиксированную защелку секции и выньте ее из комплекта (рис. 3).
- Секцию можно применять как приставную односекционную лестницу.

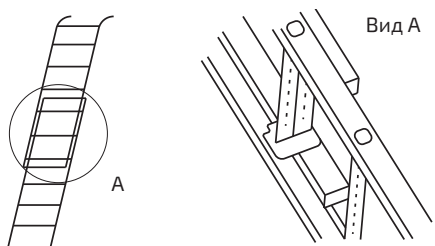
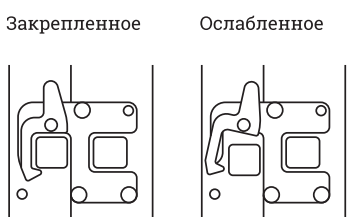


Рис. 3. Положения защелки

## **Выдвижная приставная лестница**

1. Положите лестницу на поверхность.
2. Ослабьте зафиксированную защелку (см. рис. 3).
3. Выдвиньте первую секцию из второй на необходимую длину и закрепите защелку (рис. 4). Затем выдвиньте вторую секцию из третьей на необходимую длину и закрепите защелку.
4. Выдвижную приставную лестницу приставьте к стене так, чтобы более узкие ее части были повернуты к пользователю.

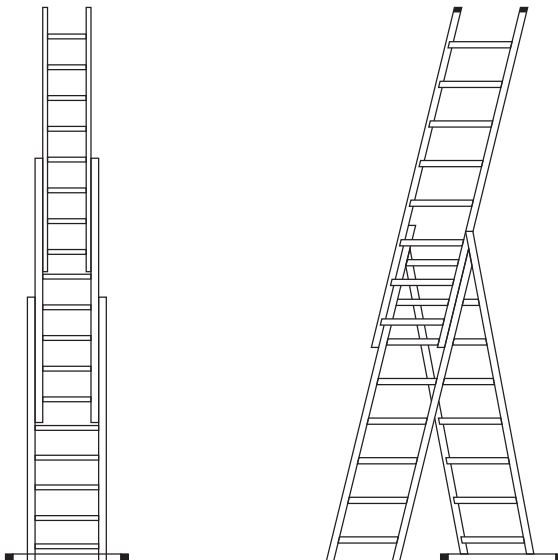
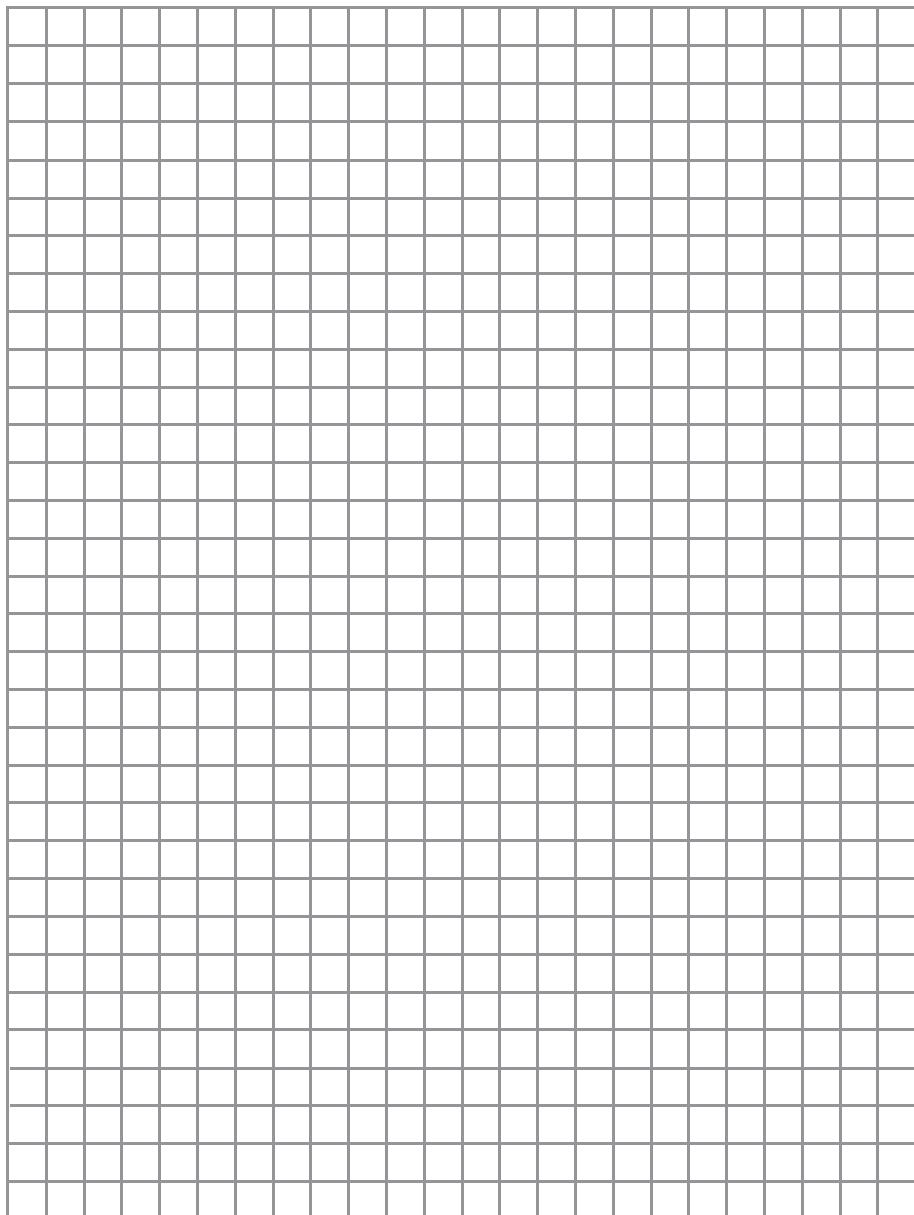


Рис. 4, 5. Выдвижная приставная лестница.  
Двухсторонняя лестница с выдвижной лестницей

## **Двухсторонняя лестница с выдвижной лестницей**

1. Лестницу в комплекте поставьте как стремянку до максимального раствора.
2. Выдвиньте узкую секцию на необходимую длину, закрепите защелку узкой секции (рис. 5).

## Для заметок



## **Сервисные центры**

### **Москва**

г. Котельники, Яничкин проезд, д. 3

+7 (499) 703-20-72

### **Санкт-Петербург**

п. Шушары, Новгородский проспект, д. 25, корп. 3  
(вход под вывеской «ВсеИнструменты.ру»)

+7 (812) 309-53-93 доб. 608

Информация об актуальных сервисных центрах  
в регионах размещена на сайте  
[www.vseinstrumenti.ru](http://www.vseinstrumenti.ru)

# Гарантийный талон

# GIGANT

№ \_\_\_\_\_

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия на проданное изделие подразумевает под собой его бесплатный ремонт, либо замену на аналогичное изделие, в случае невозможности ремонта в течение гарантийного срока. Гарантия покрывает расходы на работу по гарантийному ремонту и на стоимость запасных частей. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта или консультаций.

## Гарантия 1 год.

В течение гарантийного срока устраняются бесплатно неисправности, возникшие из-за применения некачественного материала при производстве и из-за дефектов сборки, допущенных по вине производителя. Изделие принимается в ремонт в чистом виде и полной комплектации.

## Гарантия не распространяется на следующие случаи.

1. При неправильном заполнении гарантийном талоне или при отсутствии паспорта;
2. изделие с удаленным, стертым или измененным заводским номером;
3. При наличии признаков самостоятельного ремонта и неправильном техническом обслуживании изделия;
4. При использовании запасных частей, не рекомендованных производителем;
5. При наличии изменений конструкции изделия;
6. При загрязнении изделия (как внутреннем, так и внешнем), наличии ржавчины и т. п.;
7. При наличии внутри изделия посторонних предметов;
8. При поломке изделия вследствие перегрузки емкости сверх нормы и выхода из строя обмоток статора электродвигателя;
9. При механических повреждениях в результате удара, падений и т.п.;
10. Когда дефекты являются результатом неправильной или небрежной эксплуатации, транспортировки, хранения или являются следствием несоблюдения режимов работы и электропитания, стихийного бедствия, аварии и т. п.

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия

.....  
Ф. И. О. покупателя

.....  
подпись покупателя

Штамп торговой организации

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 1 \_\_\_\_\_  
Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_  
Мастер \_\_\_\_\_

1

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 2 \_\_\_\_\_  
Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_  
Мастер \_\_\_\_\_

2

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 3 \_\_\_\_\_  
Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_  
Мастер \_\_\_\_\_

3

Вы можете заказать  
инструмент марки  
Gigant на сайте  
[www.vseinstrumenti.ru](http://www.vseinstrumenti.ru)

8 800 333-83-28



**Правообладатель ТМ «Gigant»**

ООО «ВсеИнструменты.ру» 109451, Россия,  
г. Москва, ул. Братиславская, д. 16, корп. 1, пом. 3  
тел. +7 (499) 681-23-58