

**Лестница стандартная К-007м/28  
Паспорт**

## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1. Лестница К-007м (далее по тексту - "лестница") предназначена для эксплуатации в загородных домах, двухуровневых квартирах, дачах. Допускается хранение разобранной лестницы в таре в сухом неотапливаемом помещении.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Модификации лестницы – левая (Л) и правая (П).
- 2.2. Высота подъёма (от уровня пола нижнего этажа до уровня пола верхнего этажа) – 3120 мм.
- 2.3. Число ступеней – 14.
- 2.4. Количество подъемов – 15.
- 2.5. Ширина марша – 700 мм.
- 2.6. Высота шага ступеней – 208 мм.
- 2.7. Толщина ступеней – 28 мм.
- 2.8. Максимально допустимая статическая нагрузка на одну ступень – 120 кг.
- 2.9. Габариты лестницы в плане – 1470 x 730 мм.
- 2.10. Минимальные размеры требуемого прямоугольного отверстия в перекрытии верхнего этажа – 1300 x 760 мм.

В соответствии с «Номенклатурой продукции и услуг (работ), в отношении которых законодательными актами Российской Федерации предусмотрена их обязательная сертификация» и «Номенклатурой продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии» деревянные детали лестниц (код ОКП 536170) не подлежат обязательному подтверждению их соответствия обязательным требованиям государственных стандартов.

## 3.РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СБОРКЕ

- 3.1. Сборку должны производить не менее двух человек
- 3.2. Для сборки вам понадобятся: молоток, отвертка-шуруповерт, герметик силиконовый (в комплект поставки не входят)
- 3.3. Последовательность сборки лестницы приведена на рис.1-4. Номера позиций на рисунках соответствуют номерам позиций табл. 1.
- 3.4. Для увеличения срока службы лестницы рекомендуется покрыть деревянные детали лестницы лакокрасочным покрытием до сборки.
- 3.5. Во избежание трения между деревянными деталями лестницы и возникновения скрипа, при сборке необходимо промазывать места их соприкосновения тонким слоем силиконового герметика.
- 3.6. Окончательную затяжку резьбовых соединений, саморезов производить после полной сборки лестницы.

## 4.ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Изготовитель гарантирует сохранение потребительских качеств лестницы в течение 12 месяцев со дня её продажи при соблюдении условий её хранения и эксплуатации:

- Температуру воздуха рекомендуется поддерживать в пределах 18 -24C°.
- Относительная влажность должна быть 56±10%.

Данные требования зафиксированы в Российских ГОСТах и СНиПах.

### 4.2 Условия гарантии:

1.Сборку лестницы производить согласно инструкции по сборке лестницы;

2.Гарантия включает выполнение ремонтных работ и замену дефектных деталей лестницы.

3.Настоящая гарантия не распространяется на периодическое обслуживание и ремонт лестницы, или замену деталей лестницы в связи с их естественным износом.

4.Изделие снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

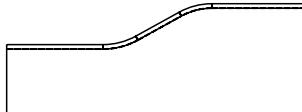
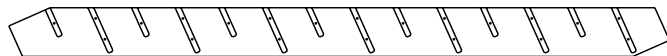
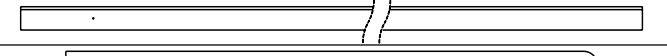
- наличие механических повреждений на лестнице;
- при нахождении изделия (лестницы) под воздействием резких перепадов температуры, в т.ч. в помещении, где оно установлено;
- при нахождении изделия (лестницы) в непосредственной близости от огня и отопительных приборов;
- при условии повышенной влажности помещения;
- ущерб в результате ошибочных действий потребителя;
- ущерб или потеря изделия (лестницы) вследствие обстоятельств непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.) несчастных случаев и т.п.
- ущерб, вызванный попаданием на изделия (лестницу) посторонних предметов, жидкостей;
- при наличии следов постороннего вмешательства или выполнения ремонта самостоятельно;
- ущерб в результате транспортировки самовывозом.

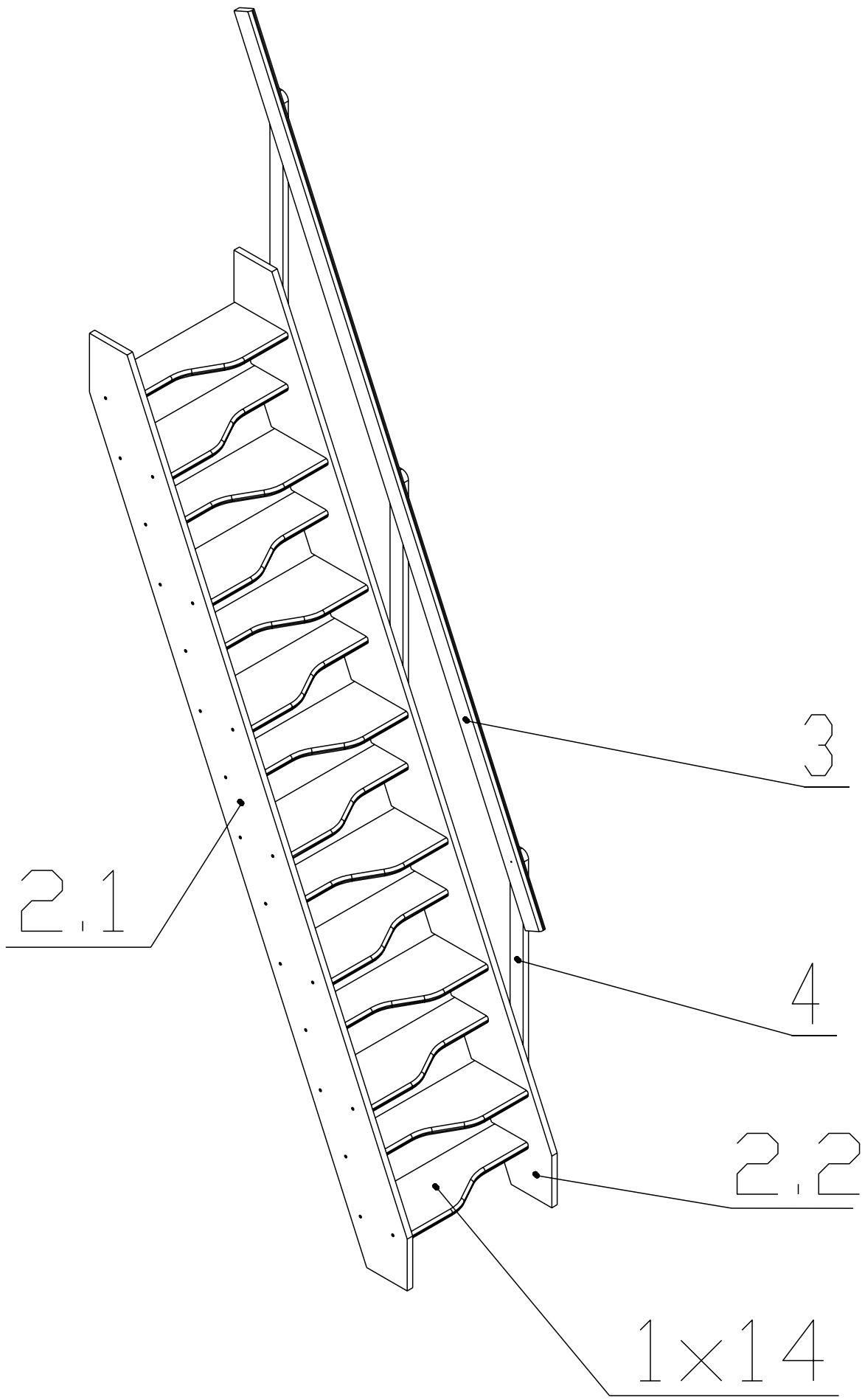
5.Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством страны и прав потребителя по отношению к дилеру, возникающих из заключенного между ними договора купли -продажи.

Завод изготовитель постоянно работает над усовершенствованием своей продукции, направленным на улучшение дизайна и эксплуатационных характеристик выпускаемых изделий. Поэтому в конструкции изделия могут быть внесены незначительные изменения не отраженные в данном документе и не влияющие на эксплуатационные характеристики изделия.

**5. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ**

Таблица 1

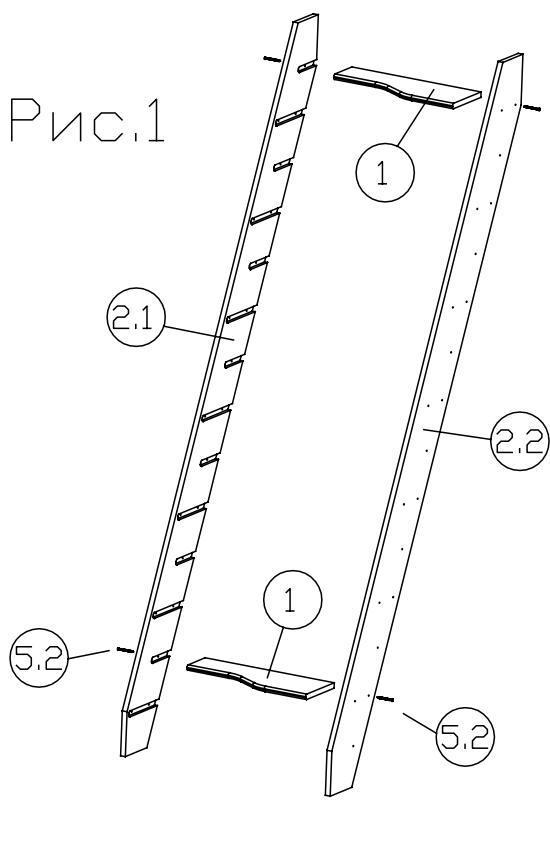
| №п/п | Наименование   | Общий вид  | Кол-во |
|------|----------------|--|--------|
| 1    | Ступень        |  | 14     |
| 2.1  | Тетива левая   |  | 1      |
| 2.2  | Тетива правая  |  | 1      |
| 3    | Поручень       |  | 1      |
| 4    | Стойка поручня |  | 3      |
| 5.1  | Саморез 40     |  | 3      |
| 5.2  | Конфирмат 7x50 |  | 36     |
| 5.3  | Конфирмат 7x70 |  | 6      |



## Инструкция по сборке (на примере правой лестницы)

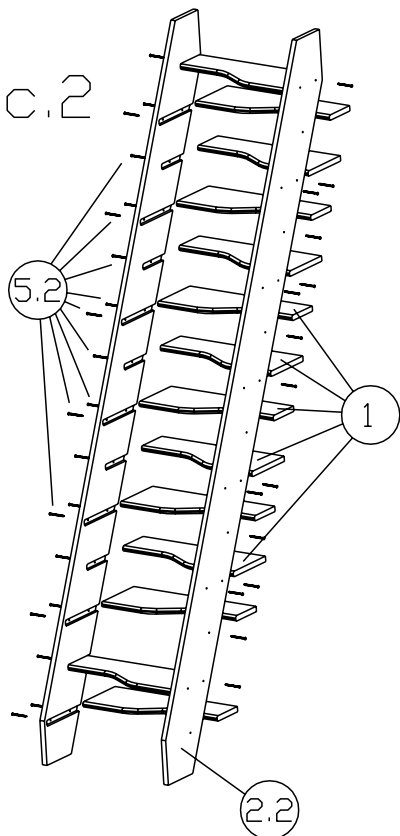
1. Вставить вторую и последнюю ступени (1) в пазы тетив (2.1), (2.2) и притянуть евроболтами 7x50мм (5.2). В правой тетиве (2.2) не закручивать болты в отверстия, которые будут использоваться для крепления стоек поручня (показаны на рис. 3 стрелками).

Рис.1



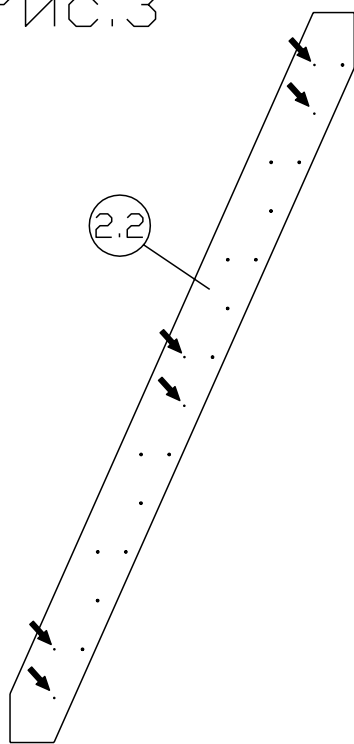
2. Вставить остальные ступени в пазы тетив с обратной стороны лестницы и притянуть евроболтами 7x50мм (5.2). В правой тетиве (2.2) не закручивать болты в отверстия, которые будут использоваться для крепления стоек поручня (показаны на рис. 3 стрелками).

Рис.2



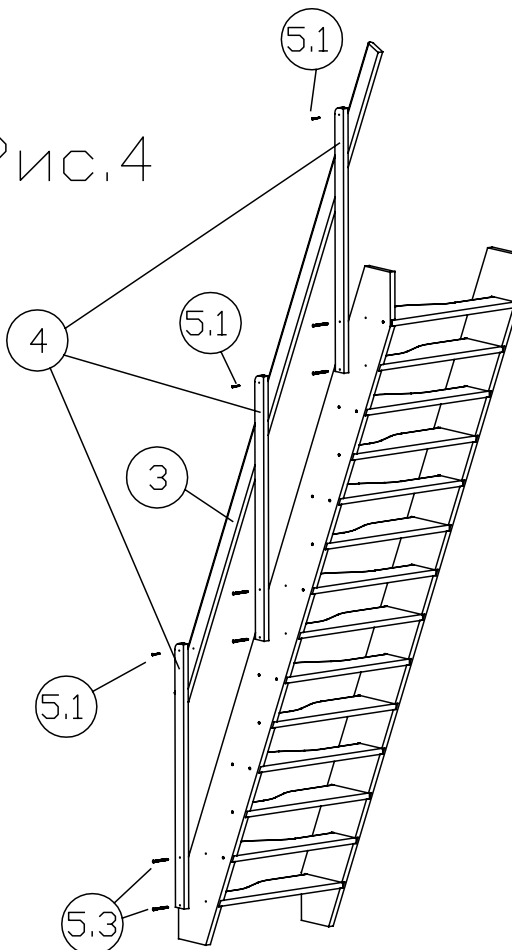
**3.** Стрелками показаны отверстия, которые будут использованы для крепления стоек поручня.

Рис.3



**4.** Прикрепить стойки поручня (4) к тетиве при помощи евроболтов 7x70мм (5.3), вкрутив их сквозь тетиву в ступени. Прикрепить поручень (3) к стойкам саморезами L=40мм (5.1).

Рис.4



\*Лестницы с противоположным заходом собираются в аналогичной последовательности.