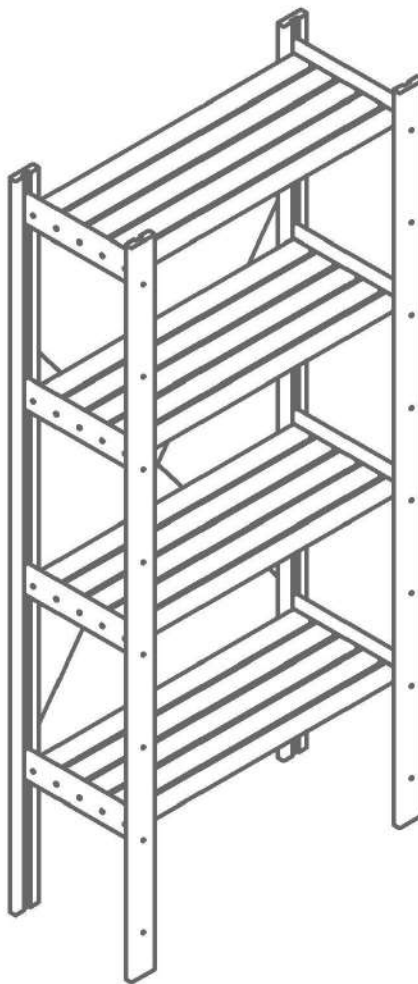


СТ-4 Стеллаж 155x60x34

EAC



Производитель: ООО "Ржевмебель"
Россия, 170043, Тверская обл., г. Тверь, улица Лермонтова ,
дом 17А, помещение 8, этаж 2

Поставщик: ООО"РУДОРС"
172382 Тверская обл. ,г. Ржев, улица Центральная, дом 1A,
тел. +7(48232) 2 03 99.

Лицо, уполномоченное принимать претензии
по качеству товара : ООО"РУДОРС"

Сделано в России.

Дата изготовления:

Декларация соответствия:
№RU Д-RU.PA06.B.73437/22 21.09.2022 до 20.09.2027

Правила эксплуатации и ухода за мебельными изделиями из дерева.

1. Не допускается длительное воздействие прямых солнечных лучей, которое может привести к цветовым изменениям на поверхностях изделий.
2. Мебельные изделия должны использоваться в сухих теплых помещениях (от +10° С до +40° С), с рекомендуемой относительной влажностью 60%-70%, без резких перепадов температуры, на расстоянии не ближе 1м от источников тепла.
3. Поверхности изделий из дерева следует оберегать от длительного воздействия влаги во избежание разбухания деталей.
4. При уходе за изделиями не допустимо применение химически активных веществ, абразивных составов и агрессивных жидкостей.
5. Следует беречь поверхности изделий от механического повреждения острыми, предметами.
6. Изделия из дерева необходимо устанавливать на ровные поверхности.
7. Нагрузка на изделия должна распределяться равномерно и не превышать допустимую.

Стеллаж для хозяйственных нужд

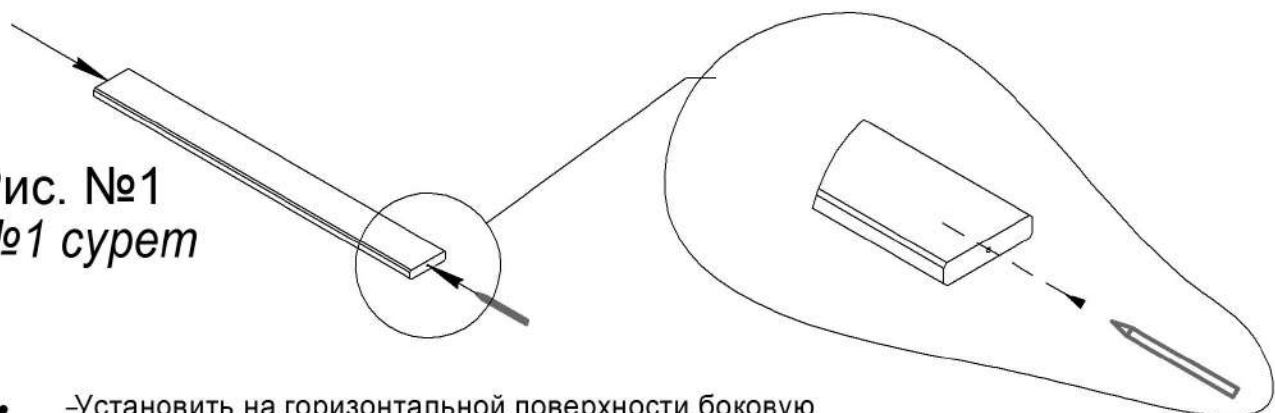
Комплектация:

- 1) стойка 1550x42x15-4 шт.
- 2) планка полочная 559x42x15 -20 шт.
- 3) планка боковая 320x42x15 - 8шт.
- 4) шуруп(3x30) - 40 шт.
- 5) шуруп(4x45) - 16 шт.
- 6) шуруп(3x13) - 4 шт.
- 7) крестовина - 1шт.

материал : хвоя

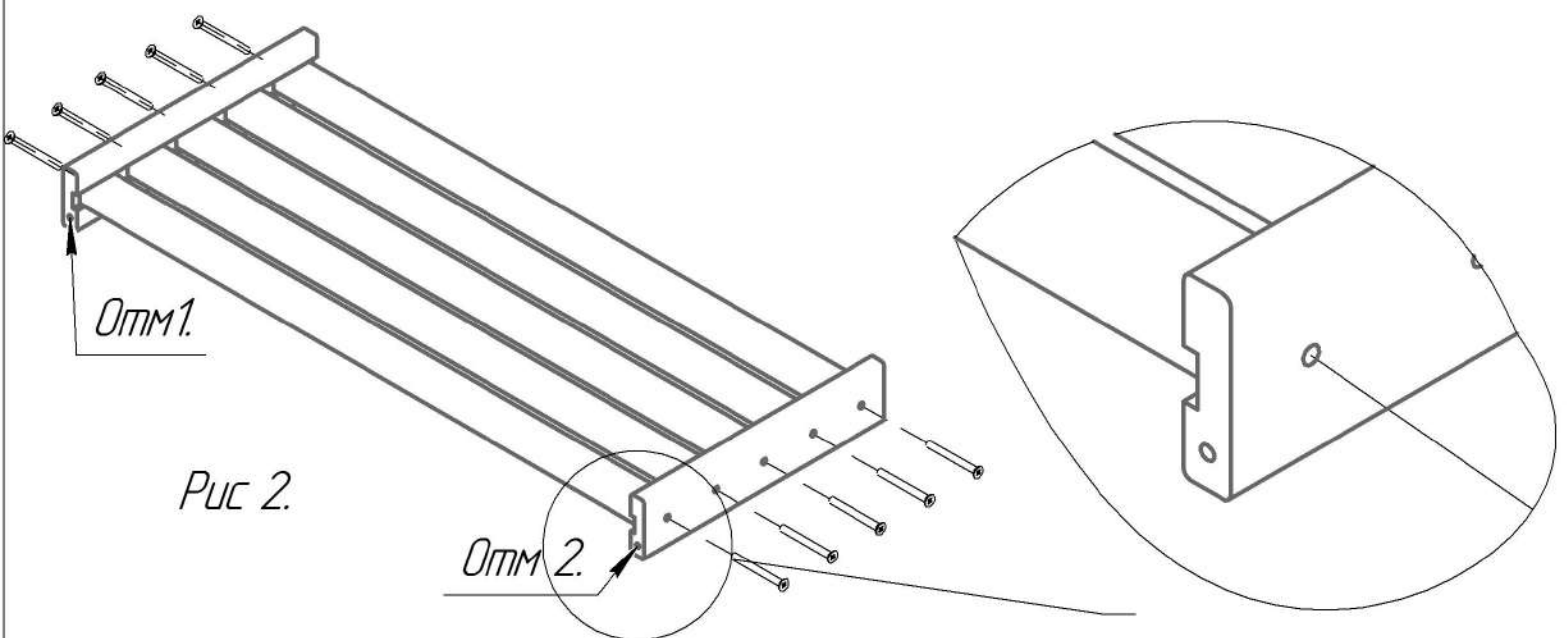
- 1.** Для удобства сборки наметить по центру на полочных планках места под шуруп ,выделить карандашом или маркером ,в соответствии с рис. №1 ..

Рис. №1
№1 сурет



- 2.**
- Установить на горизонтальной поверхности боковую планку , в соответствии с рис.№2
 - Вставить шуруп 3x30 в отверстие боковой планки.
 - Полочные планки вставить в паз боковой планки так, чтобы намеченные в них места под шуруп совпадали с шурупами, вставленными в отверстия.
 - Убедившись, что планка установлена ровно, прикрутить шурупами.
 - Вторую боковую планку прикрутить по той же технологии
 - Отметить на боковой планке Отм 1 и Отм2 так чтобы они находились в центре нижнего квадрата смотри рис.2

Рис 2.



3.

- Установить на горизонтальной поверхности стойку внутрь пазом , в соответствии с рис.№3
- Вставить шуруп в отверстие стойки.
- Полки боковой планки вставить в паз стойки так, чтобы намеченные в них места под шуруп 4x45 (Отм 1.Отм 2. Рис2) совпадали с шурупами, вставленными в отверстия.
- Убедившись, что полка установлена ровно, прикрутить одним шурупом каждую полку.
- Стойки прикручивать последовательно, в соответствии с нумерацией 1-16 рис.№3

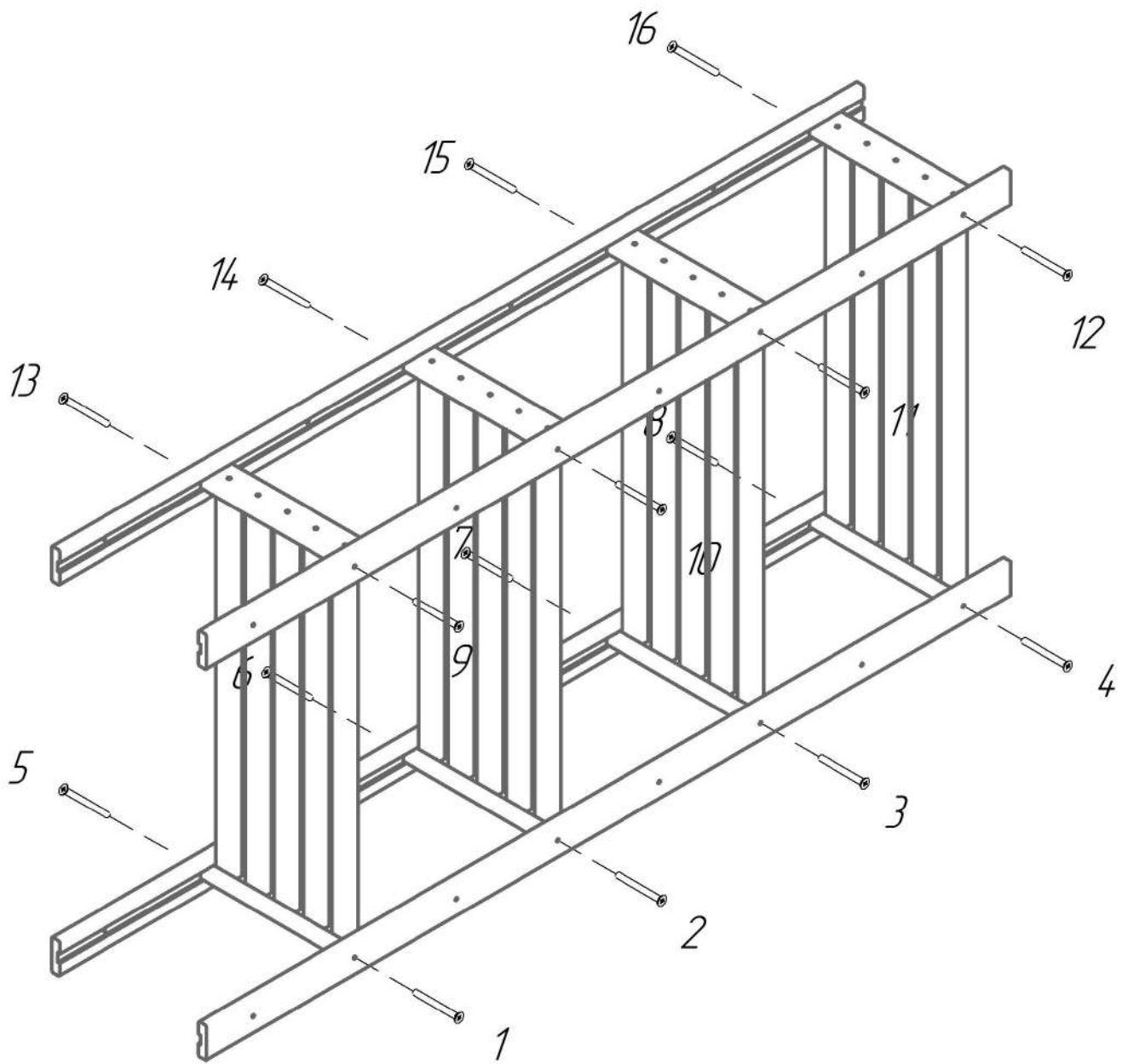
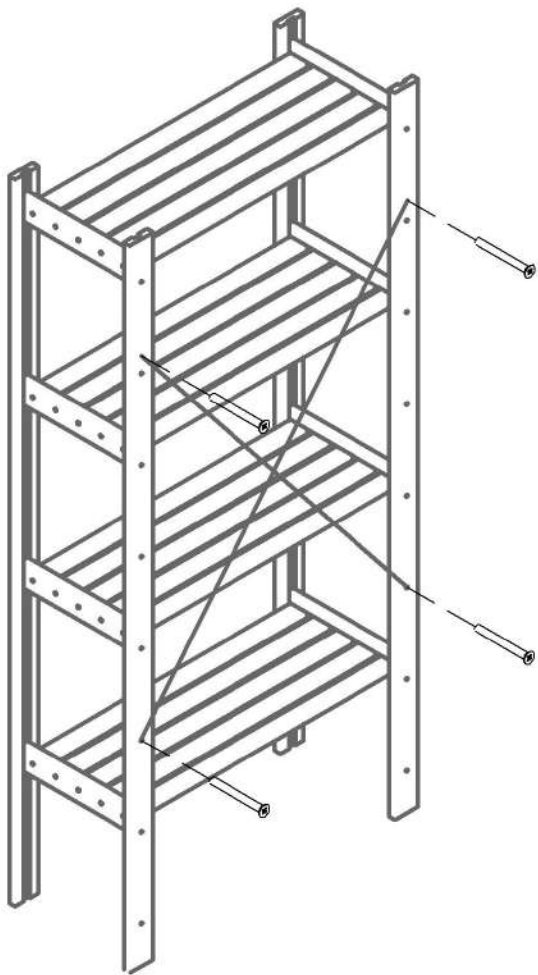


Рис 3.

4.

-Закрепить шурупами 3х13 крестовину.



Нагрузка на полку - 35кг.

Нагрузка на стеллаж-120кг

Вес 6 кг

Для повышения износостойкости
можно обработать морилкой,

лаком или воском

Гарантийный срок службы 2 год

Срок службы 5 лет

Дата изготовления :