

Стеллаж-витрина книжная (паспорт)

Стеллаж-витрина книжная (далее - изделие) предназначен для использования в сухих отапливаемых помещениях (игровых комнатах) и соответствует требованиям ГОСТ 22046-2002.

1. Технические характеристики:

- 1.1. Габаритные размеры ШxГxВ: 800x400x1200 мм;
- 1.2. Масса: 15 кг.

2. Комплект поставки:

2.1. Полка наклонная.....	1 шт.
2.2. Цоколь.....	1 шт.
2.3. Панель верхняя.....	1 шт.
2.4. Дно.....	1 шт.
2.5. Боковина.....	2 шт.
2.6. Дверца.....	2 шт.
2.7. Стенка задняя ЛДВП.....	1 шт.
2.8. Евростяжка 7x50.....	14 шт.
2.9. Опора регулируемая.....	4 шт.
2.10. Петля вкладная.....	4 шт.
2.11. Ручка мебельная.....	2 шт.
2.12. Саморез с прессшайбой 4x25.....	4 шт.
2.13. Шуруп 4x13.....	4 шт.
2.14. Гвоздь 2x20.....	16 шт.
2.15. Шайба мебельная.....	16 шт.
2.16. Полкодержатель.....	2 шт.

3. Требования безопасности:

- 3.1. Все работы по сборке и установке изделия должны проводиться квалифицированными специалистами.
- 3.2. Сборку производить в хорошо освещённых помещениях, исправными инструментами и принадлежностями при соблюдении всех норм техники безопасности.

4. Порядок сборки:

Подготовка:

- 4.1. Для сборки изделия потребуются:
 - шуруповёрт;
 - бита шестигранная №4;
 - молоток.

Предварительные операции:

- 4.2. В отверстия в дне (4) вставить регулируемые опоры (9).
- 4.3. На боковины (5) установить ответные планки петель (10).
- 4.4. В отверстия Ø5 мм в панели верхней (3) вставить полкодержатели (16)
- 4.5. Саморезами (12) прикрутить на дверцы (6) ручки (11).

Сборка:

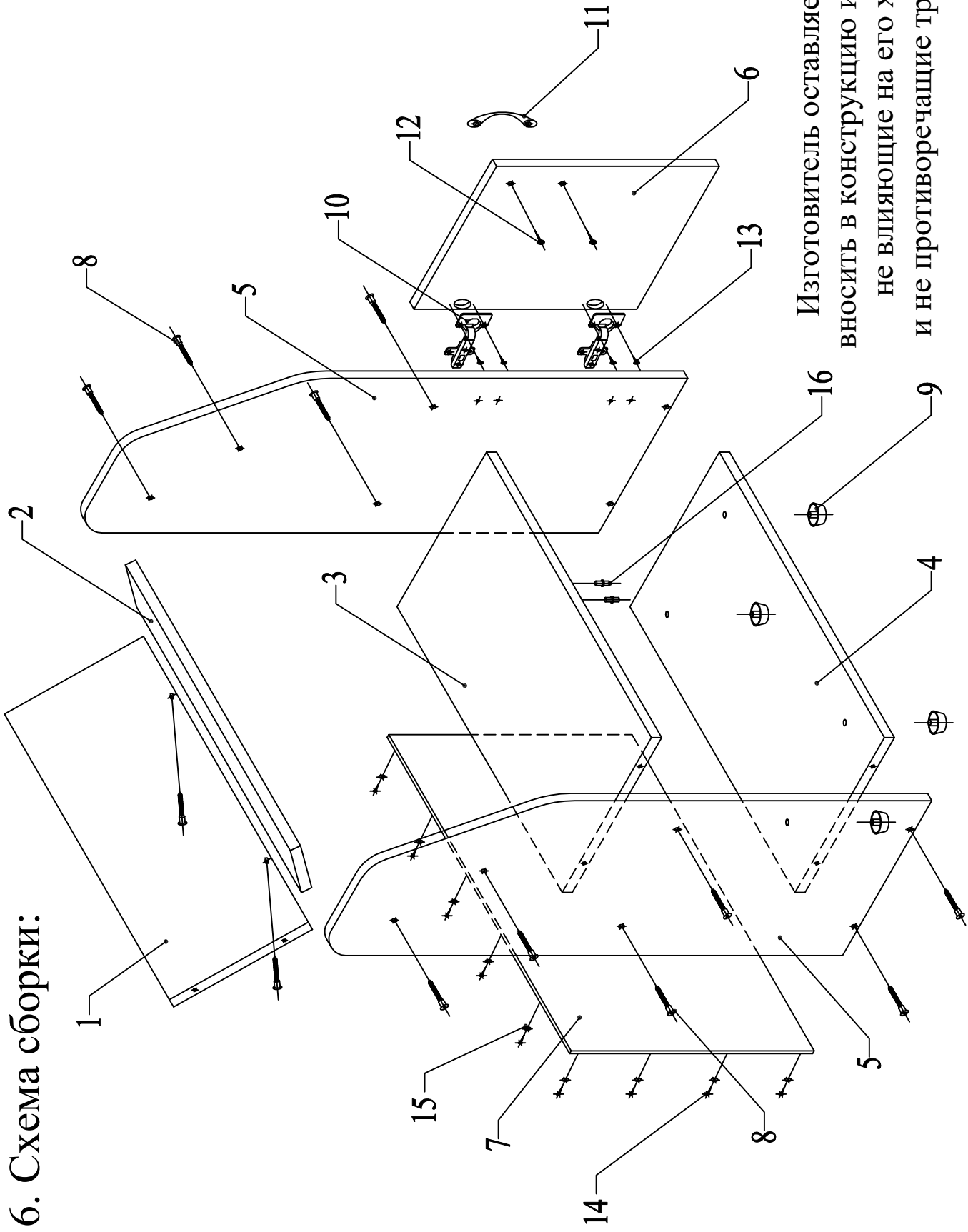
- 4.6. Наклонную полку (1) соединить с цоколем (2) *.
- 4.7. Боковины (5) соединить между собой полкой (1), панелью верхней (3) и дном (4).
- 4.8. Гвоздями (14) прибить заднюю стенку (7).
- 4.9. Установить витрину по месту эксплуатации, отрегулировать для устойчивости опоры (9).
- 4.10. Навесить и отрегулировать петлями (10) дверцы (6).

* - здесь и далее в качестве крепёжных элементов (если не указано иное) используются евростяжки 7x50 (8).

5. Гарантийные обязательства:

- 5.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 22046-2002 при условии соблюдения правил транспортировки, хранения и эксплуатации;
- 5.2. Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня приобретения;
- 5.3. Срок службы - 7 лет.

6. Схема сборки:



Изготовитель оставляет за собой право
вносить в конструкцию изделия изменения,
не влияющие на его характеристики
и не противоречащие требованиям ГОСТ!