

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ. ЗАКАЗ №

Мебель соответствует ГОСТ 16371-2014 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска изделия _____

Дата реализации _____

Штамп ОТК

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА МЕБЕЛЬЮ И ЕЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

Мебель должна эксплуатироваться или храниться в сухих и теплых помещениях с температурой воздуха не ниже +5°C и относительной влажности воздуха от 45 до 70 %.

Мебель необходимо устанавливать на расстоянии от нагревательных приборов так, чтобы температура нагрева элементов мебели не превышала +40°C .

Необходимо предохранять поверхность изделия от механических повреждений. Допускается протирать поверхность сухой или влажной салфеткой без применения химических веществ.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям технического регламента ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции" при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

Гарантийный срок мебели 24 месяца со дня продажи мебели через торговую сеть.

Срок службы изделия 5 лет.

За механические повреждения, возникшие при транспортировке, сборке-установке или хранении, предприятие-изготовитель ответственности не несёт.

В случае обнаружения недостачи комплектующих элементов следует обращаться в магазин, где была приобретена мебель.

Претензии по некомплектности принимаются с предъявлением инструкции по сборке и гарантийным талоном (копия).

Все гарантийные работы производятся только при предъявлении настоящего гарантийного талона. Талон сохранять в течение гарантийного срока.

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен

(подпись покупателя)

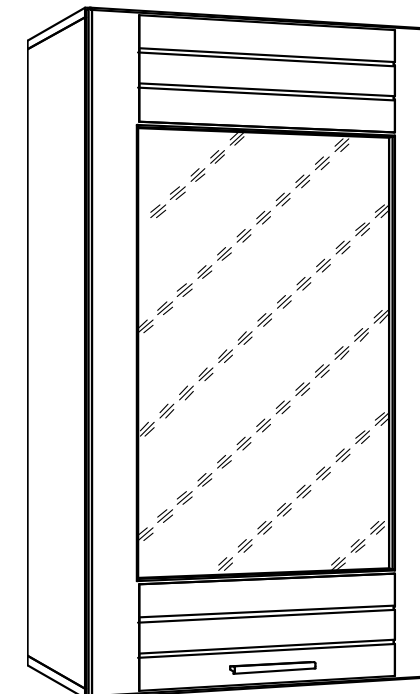
ООО «СИЛЬВА»

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

**НМ 011.30 Шкаф навесной
602x 380 x h1160**

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

**Выбор мебели – серьезная и непростая задача!
С удачным выбором Вас!**



Изделие универсальной сборки

**Россия, 607 603 Нижегородская обл., г. Богородск, ул. Чернышевского, 1
тел./факс: (831-70) 2-47-66 , 2-47-55**



SILVA

бренд будущего надежности

Схема сборки

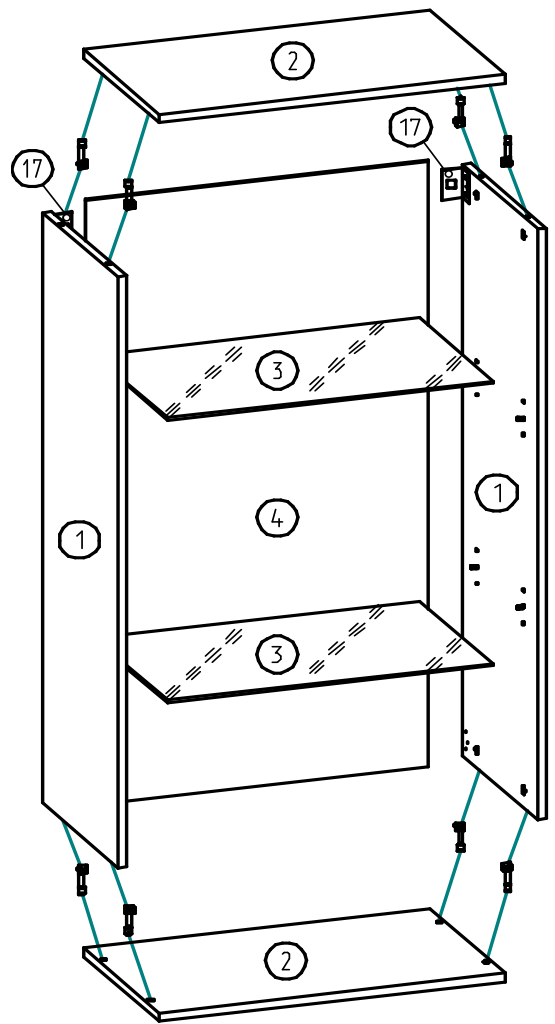


Схема сборки каркаса шкафа (рис.1)

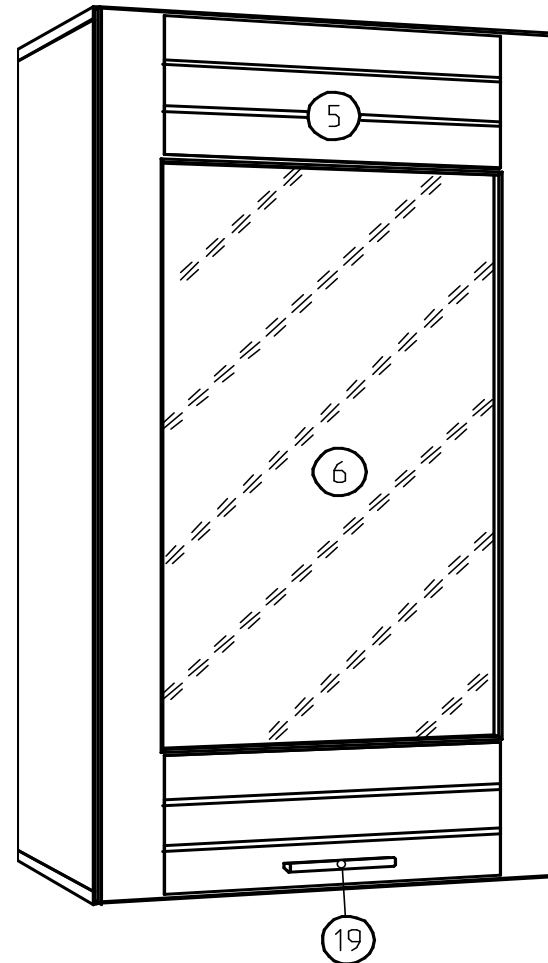


Схема навески дверей (рис.2)

Комплектовочная ведомость на детали

Поз.	Наименование	Размеры	Кол.
------	--------------	---------	------

Пакет 1 из 3

1	Ст.вертик.	1128x360	2
2	Ст.гориз.	602x360	2
3	Полка (стекло)	565x350	2

Пакет 3 из 3

4	Ст.задняя ДВПО	1156x596	1
5	Дверь	1156x596	1
6	Вставка (стекло)	784x456	1

Комплектовочная ведомость на фурнитуру

Поз.	Наименование	Кол.	Рисунок
------	--------------	------	---------

Пакет 2 из 3

10	Заглушка эксцентрика	8	
11	Полкодержатель с кембриком	8	
12	Шток эксцентрика одинарный	8	
13	Шуруп 3x16	49	
14	Шуруп 4x16	18	
15	Эксцентрик	8	
16	Петля Накладная 90	3	
17	Навес шкафа	2	

Пакет 3 из 3

18	Шуруп 4x16	6	
19	Ручка-скоба С24 + Шуруп 3x30 (2 шт.)	1	
20	Амортизатор	2	
21	Стеклодержатель	6	

*** Предприятие - изготовитель оставляет за собой право на замену фурнитуры на аналогичную.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ.

Подготовка к сборке.

- Перед сборкой изделия необходимо ознакомиться с инструкцией по сборке.
- Определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемой сборки.
- Подготовить необходимый инструмент для монтажных работ (отвёртка, молоток).
- Сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или чистой бумагой во избежании повреждений поверхностей и загрязнения мебели.

Сборка каркаса шкафа (рис.1)

Изделие универсальной сборки (возможно открывание двери как на левую, так и на правую стороны).

- Соединить стенки вертикальные поз.1 со стенками горизонтальными поз.2 с помощью стяжки эксцентриковой поз. 12,15 (рис.3). Затяжка соединения производится путем поворота эксцентрика в направлении стрелки, выштампованной на корпусе стяжки.
- Стенку заднюю поз.4 закрепить шурупами 3x16 к стенкам поз.1,2 проверив диагональ каркаса.
- На одной из стенок вертикальных поз.1 (в зависимости от открывания двери на левую или на правую сторону) шурупами 4x16 закрепить по разметке ответные планки петель поз.16.
- К углам соединения стенок вертикальных поз.1 с верхней стенкой горизонтальной поз.2 и с задней стенкой поз.4 приложить (согласно схеме сборки рис.1 и схеме крепления навеса шкафа рис.4) металлический уголок (навес шкафа поз.17), совместив два его малых отверстия с двумя отверстиями на стенах вертикальных поз.1. Наметить на задней стенке поз.4 центр большого отверстия металлического уголка. Досверлить в задней стенке намеченные отверстия ф16-25 мм. Металлические уголки навеса шкафа закрепить шурупами 4x16 к стенкам поз.1.
- Определить на стене место установки навесного шкафа. Наметить и просверлить отверстия в стене, вбить **дюбель**. Закрепить навесной шкаф на стене используя фиксирующую пластину (навес шкафа поз.17) и **саморез**.

При креплении изделий к стене используйте специальную крепежную фурнитуру (дюбель и саморез), в зависимости от материала стены - этот крепеж не входит в комплект фурнитуры).

Навешивание дверей (рис.2).

- Вставку (стекло) поз.6 закрепить к двери поз.5 стеклодержателями поз. 21 по разметке при помощи шурупов 4x16 (рис.5).
- На двери поз.5 шурупами 4x16 закрепить петли поз.16.
- Навесить и отрегулировать двери (рис.6). Закрепить ручку поз.19 шурупами 3x30 на двери поз.5, предварительно необходимо досверлить отверстия ф5 под ручку.
- В местах соприкосновения двери с панелями каркаса наклеить амортизаторы поз.20.
- Закрыть эксцентриковые стяжки и навесы шкафа заглушками.
- Установить полки (стекло) поз.3 на полкодержатели с кембриком поз.11.

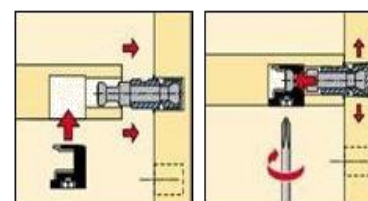


Схема установки эксцентриковой стяжки (рис.3)

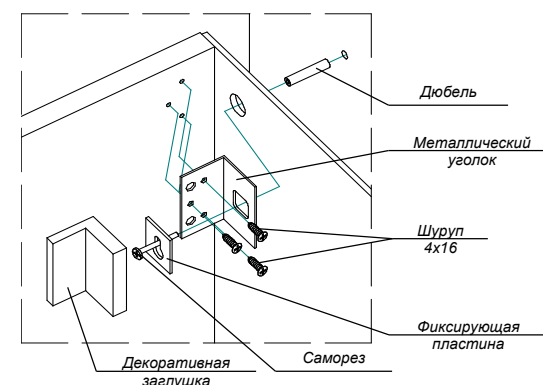


Схема крепления навеса шкафа (рис.6)

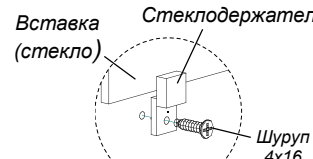


Схема крепления стеклодержателей (рис.5)

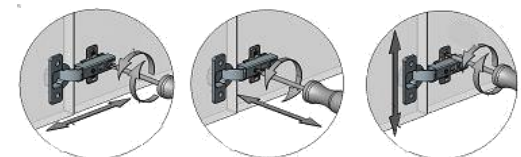


Схема регулировки накладной петли (рис.6)