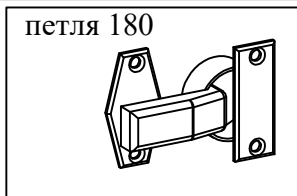
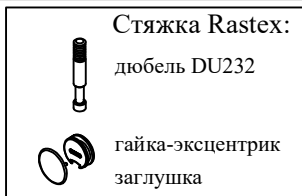


Перечень деталей (см. схемы №1 и №2)

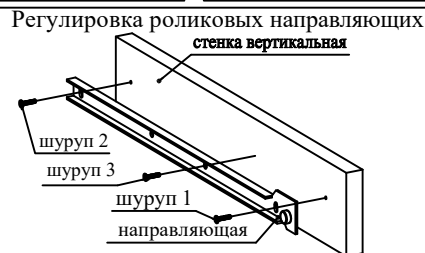
№	Маркир.	Наименование	К-во
1	6.501.1.14.01	Стенка вертикальная	1
2	6.501.1.14.02	Стенка вертикальная	1
3	6.501.1.14.04	Перегородка	1
4	6.501.1.14.05	Перегородка	1
5	6.501.1.14.05	Стенка горизонтальная	1
6	6.501.1.14.06	Стенка горизонтальная	1
7	6.501.1.14.07	Стенка горизонтальная	1
8	6.501.1.14.13	Накладка	1
9	6.501.1.14.09	Накладка	1
10	6.501.1.14.15	Накладка	1
11	6.501.1.14.11	Накладка	1
12		Ящик выдвижной, в т.ч.	1
12.1	6.501.1.14.08	Стенка передняя	1
12.2	6.501.1.14.20	Стенка боковая	1
12.3	6.501.1.14.21	Стенка боковая	1
12.4	6.501.1.14.22	Стенка задняя	1
12.5	6.501.1.14.23	Дно	1
13	6.501.1.14.13	Дверь	1
14	6.501.1.14.14	Дверь	1
15	6.501.1.14.15	Брусок	1
16	6.501.1.14.15	Стенка задняя	2

Ведомость метизов и фурнитуры

Наименование	Кол-во	Примечания
Шкант деревянный d8x35	24	для фиксирования соединений
Винт (с заглушкой)	12	для соединения деталей
Стяжка Rastex с дюбелем DU232	26	для соединения деталей
Заглушка	26	к стяжке Rastex
Петля 180 град.	6	для крепления дверей
Направляющие ролик. 500 мм	1 к-т	для выдвижных ящиков
Ручка	4	к выдвижному ящику и дверям
Опора "Валмакс"	4	для установки изделия на пол
Шурупы 3.5x16	70	для опор, направляющих, штангодерж-й петель
Гвозди 1.2x20	45	для крепления стенок задних, дна ящика
Ключ шестигранный	1	для винтов
Штанга металлич. 890 мм	1	для одежды
Штангодержатель	2	для установки штанги
Дверной амортизатор	4	для дверей, самоклеящийся
Шайба прямоугольная	14	на стыках стенок задних
Полкодержатель	2	для упора дверей



1. Регулирование смещения двери по ширине: ослабьте крепежный винт, регулировочный винт поверните вправо (зазор больше) либо влево (зазор меньше), после чего снова затяните крепежный винт.
2. Регулирование зазора между корпусом и дверью: ослабьте крепежный винт, установите дверь на нужную глубину, затем затяните крепежный винт.
3. Регулирование смещения двери по высоте: ослабьте крепление наклейки, передвиньте ее выше или ниже и закрепите.



- 1 Прикрепите направляющую шурупами 1 и 2, найдя на стенке направляющую выше или ниже
- 2 Вставьте ящик и попробуйте его выдвинуть /задвинуть
- 3 Если есть необходимость, ослабьте шурупы 1 и 2 и передвиньте направляющую выше или ниже
- 4 После того, как положение ящика отрегулировано, заверните шурупы

Двери поз. 13, 14 не показаны

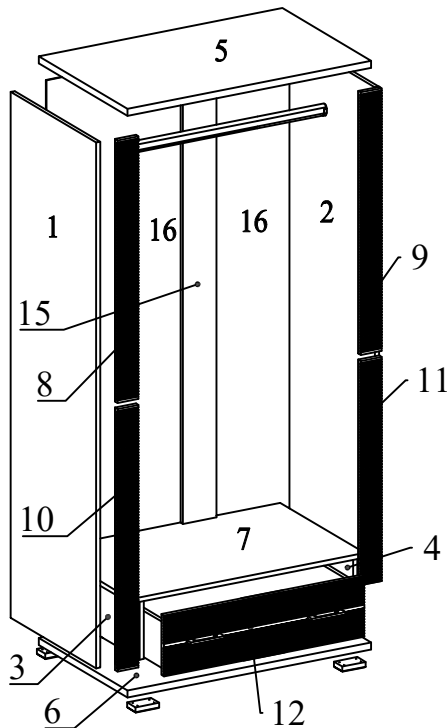


Схема № 1

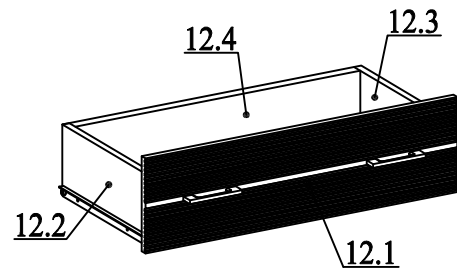


Схема № 2

Порядок сборки ящиков выдвигаемых:

1. Винты стяжек Rastex заверните в отверстия Ø5 в стенке передней поз. 12.1.
2. Соедините боковые стенки поз. 12.2 и 12.3 с задней поз. 12.4 при помощи винтов.
3. Дно поз. 12.5 вставьте в паз передней стенки поз. 12.1 и прикрепите гвоздями к задней стенке поз. 12.4.
4. Прикрепите направляющие роликовые ко дну поз. 12.5 шурупами 3.5x16.
5. Стяжками Rastex прикрепите переднюю стенку поз. 12.1.

Соединение стяжкой Rastex

1. Закрутите винт в отверстие диаметром 5 мм в пластике детали "а".
2. Установите деталь "а" на место так, чтобы винт вошел в отверстие в детали "б".
3. Вставьте эксцентрик в отверстие в пластике стенки, цепляя головку винта, и поверните отверткой по часовой стрелке до плотного соединения деталей.
4. Вставьте в паз эксцентрика заглушку.

Шкаф для одежды 2д П6.501.1.14 из серии изделий мебели "Гресс"

Порядок сборки

При сборке соблюдайте осторожность, чтобы не нанести повреждений отделанным поверхностям. Сборку производите вдвоем. Щиты располагайте горизонтально, на предварительно подстеленные картон или ткань. Для сборки Вам понадобятся молоток и отвертки (в комплект не входят). Перед сборкой изучите инструкцию.

1. Подготовьте детали к сборке:

- 1.1 Прикрепите петли к дверям поз. 13 и 14, а накладку петель - к накладкам поз. 8-11 шурупами 3.5x16, найдя отмеченные места.
- 1.2 Опоры "Валмакс" прикрепите шурупами 3.5x16 к стенке горизонтальной поз. 6, найдя отмеченные места.
- 1.3 Вставьте шканты деревянные в отверстия диам. 8 мм в торцах стенок вертикальных поз. 1 и 2, перегородок поз. 3, 4, стенки горизонтальной поз. 7.
- 1.4 В отверстия диам. 5 мм в стенке горизонтальной поз. 5 вставьте полкодержатели (служат для упора дверей).
- 1.5 Шурупами 3.5x16 прикрепите штангодержатели к стенкам вертикальным поз. 1 и 2, найдя отмеченные места.
- 1.6 Шурупами 3.5x16 прикрепите направляющие роликовые к перегородкам поз. 3, 4, найдя отмеченные места.
- 1.7 В отверстия диам. 5 мм в пластике стенок горизонтальных поз. 5, 7, накладок поз. 8-11 вверните дюбеля стяжек Rastex.
- 1.8 Пользуясь схемой №2, соберите выдвижной ящик.

2 Пользуясь схемой №1, соберите шкаф:

- 2.1 Соедините все детали на шкантах, после чего винтами стяните стенку горизонтальную поз. 6 со стенками вертикальными поз. 1 и 2 и перегородками поз. 3, 4.
- 2.2 Стяжками Rastex прикрепите стенку горизонтальную поз. 7, накладку поз. 8-11, брусок поз. 15 и стенку горизонтальную поз. 5.
- 2.3 Прикрепите стенки задние из ДВП к собранному корпусу, используя гвозди по краям стенок задних, шурупы 3,5x16 с прямоугольными шайбами - на стыках стенок задних. Гвозди или шурупы должны находиться на расстоянии примерно 15 см друг от друга. Перед выполнением этой операции убедитесь, что корпус шкафа не перекошен, измерив его по двум диагоналям.
- 2.4 Установите шкаф на место пользования.
- 2.5 Уложите штангу в штангодержатели, вставьте выдвижной ящик, навесьте и отрегулируйте двери, прикрепите ручки.
- 2.6 На двери, в местах их соприкосновения с корпусом, приклейте самоклеящиеся амортизаторы (служат для предотвращения износа деталей) - по два на дверь.