

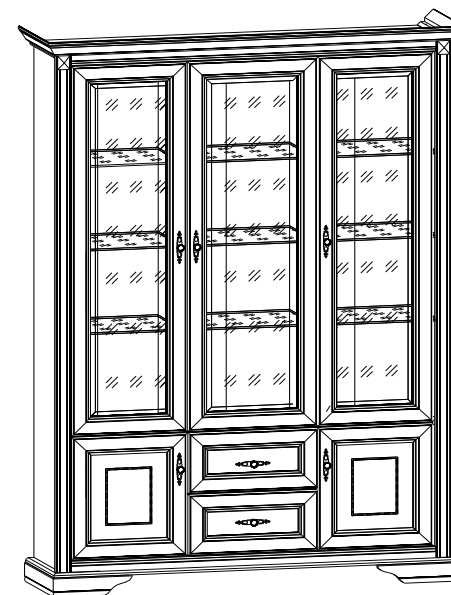
# Инструкция по сборке

## Набор модульной мебели “СТИЛИУС”

### Шкаф NWIT 3d2s

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:

ШИРИНА: 1420 мм, ВЫСОТА: 2015 мм, ГЛУБИНА: 390 мм



Дата изготовления

Штамп ОТК

Дата продажи

Штамп магазина

ИП “ Черный Красный Белый ” ООО  
Республика Беларусь, г.Брест, ул. Катин Бор, 110,  
административно-бытовой корпус, кабинет 205  
тел/факс (10375162) 29-85-46



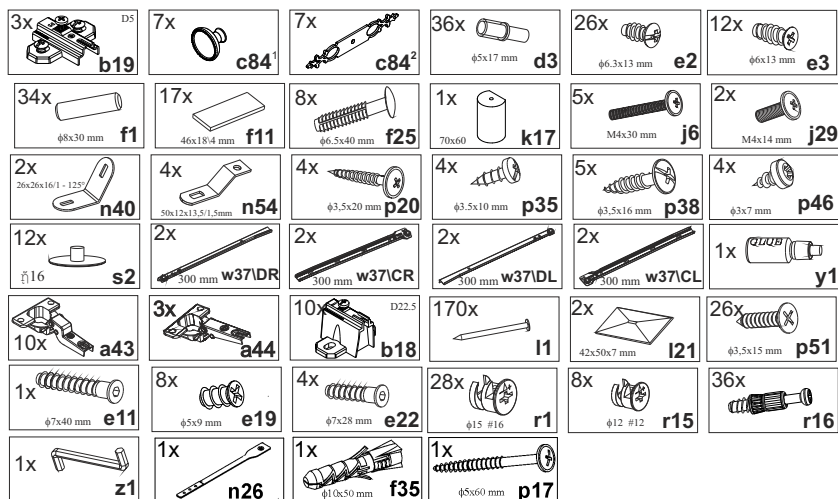
Настоящая "Инструкция по сборке" распространяется на изделие **Шкаф NWIT 3d2s**, входящее в состав набора модульной мебели **«СТИЛИУС»** и содержит указания, необходимые для **правильной, безопасной** сборки и эксплуатации изделий.

### 1 Назначение изделий

1. Изделия, входящие в состав набора модульной мебели **«СТИЛИУС»**, предназначены для оборудования интерьера жилых комнат в помещениях с относительной влажностью воздуха от 45 до 70%.

2. Изделия набора гармонично вписываются в интерьер помещения и создают ощущение уюта и комфорта.

### 2 Состав комплекта фурнитуры



### 3 Комплектность изделий

Таблица 1

Позиция детали	Код детали	Наименование детали	Размеры, мм	Кол-во, шт.	Номер пакета
1	2	3	4	5	6
1	S21-116	Стенка боковая левая	1857x328x16	1	1/10
2	S21-117	Стенка боковая правая	1857x328x16	1	1/10
3	S21-121	Стенка средняя левая	1857x328x16	1	1/10
4	S21-122	Стенка средняя правая	1857x328x16	1	1/10
5	S21-220	Щит нижний	1371x361x16	1	3/10
6	S21-221	Щит верхний	1344x328x16	1	3/10
7	S21-313	Полка соединительная	411x328x16	2	2/10
8	S21-314	Полка соединительная	426x328x16	1	2/10
9	S21-555	Полка стеклянная	409x310x5	6	4/10
10	S21-557	Полка стеклянная	424x310x5	3	4/10
11	S21-2584	Ножка левая	270x365x70	1	6/10
12	S21-2585	Ножка правая	270x365x70	1	6/10
13	S21-583	Планка декоративная из МДФ	1246x40x19	1	1/10
14	S21-584	Планка декоративная из МДФ	1246x40x19	1	1/10
15	S21-1571	Планка декоративная из МДФ	387x79x19	1	1/10
16	S21-1572	Планка декоративная из МДФ	387x79x19	1	1/10

крепиться элемент **I21** (см. рис. 1).

16. Собрать корпус выдвигаемого ящика:

- в отверстия  $\varnothing 12$  мм на боковых стенках ящика **21, 22** вбить стяжки эксцентриковые **r15** (см. рис. 2)
- в отверстия  $\varnothing 5$  мм на панели ящика **30**, согласно плана сборки, аккуратно вкрутить винты стяжки **r16** (см. рис. 2).

- соединить детали корпуса ящика **21, 22, 23** при помощи шкант-дюбелей **f25**. Вставить в пропилы на боковых **21, 22** и задней **23** стенках ящика дно ящика из ДВП **24** (см. рис. 2).

- соединить панель ящика **30** с корпусом, соединив стяжки эксцентриковые **r15** с винтом стяжки **r16** (см. рис. 2).

- к боковым стенкам ящика **21, 22** прикрутить шурупами **e19** направляющие выдвигаемых ящиков **w37/DL, w37/DR** (см. рис. 2).

17. Положить двери **31, 32, 33, 35** на ровную поверхность и прикрутить к ним петли шарнирные **a43** при помощи шурупов **p51**, на двери **34** прикрутить петли шарнирные **a44** при помощи шурупов **p51** (см. рис. 2).

18. Навесить двери, соединив для дверей **31, 32, 33, 35** петли шарнирные **a43** с ответными планками петель **b18**, для двери **34** соединив петли шарнирные **a44** с ответными планками петель **b19**, отрегулировать при помощи отвертки (см. рис. 2).

19. Прикрутить ручки с подкладками **c84** к панелям ящиков **30** при помощи винта **j29**, к дверям **31, 32, 33, 34, 35** - при помощи винта **j6** (см. рис. 2).

20. Собрать декоративный карниз, соединив планки декоративные из МДФ **15, 16, 17** при помощи уголков **n40** и шурупов **p46** (см. рис. 1).

21. Прикрепить карниз к шиту верхнему **6** шурупами **p20**, а также при помощи четырех уголков **n54**. Уголки **n54** прикрутить шурупами **p35** к карнизу и шурупами **p38** к шиту верхнему **6** (см. рис. 1).

22. **ВНИМАНИЕ!** В комплекте фурнитуры имеется лента фиксирующая **n26** с шурупом **p38** и дюбель **f35** с шурупом **p17** для крепления изделия к стене в целях предотвращения его опрокидывания. Для этого необходимо в месте установки изделия разметить и просверлить с помощью электродрели отверстие диаметром **10 мм** в стене на **30 мм** ниже уровня щита верхнего **6** забить с помощью молотка дюбель **f35** в отверстие в стене, закрепить ленту фиксирующую **n26** шурупом **p38** к задней кромке щита верхнего **6**, завернуть шуруп **p17** в дюбель **f35** сквозь отверстие в ленте фиксирующей **n26**. **Невыполнение данного пункта может привести к падению изделия. Во избежание травматизма при проведении операции сверления будьте внимательны и осторожны.**

23. Установить ящики на направляющие **w37/CL** и **w37/CR**, полки стеклянные **7, 8** на полкодержатели **d3**.

#### Рекомендации по эксплуатации и обслуживанию

Качество и комплектность изделия рекомендуется проверять в магазине при покупке в распакованном виде. Сборка изделия должна производиться в порядке, изложенном в настоящей инструкции. В процессе эксплуатации изделий необходимо периодически затягивать ослабленные винтовые соединения, а также эксцентриковые стяжки. В случае необходимости перемещения изделия по квартире перед его перестановкой, необходимо полностью освободить его от груза. Во избежание поломки имеющихся опор передвигать производимое изделие над уровнем пола. Рекомендуется перед перестановкой вынуть выдвигаемые ящики и вкладные полки. Удаление пыли с изделий следует производить слегка влажной мягкой салфеткой. Во избежание коробления деталей и изменения цвета изделия следует избегать установки мебели на прямых солнечных лучах.

При эксплуатации изделий набора **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- устанавливать мебель вблизи отопительных приборов и вплотную к сырым стенам и в помещениях с относительной влажностью более 70%;
- в процессе сборки и эксплуатации изделий набора становиться ногами на заднюю стенку, горизонтальные щиты (полки), стекла витрин;
- применять химические чистящие средства для уборки мебели.

#### Гарантии изготовителя

1. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 24 месяца со дня продажи магазином. В период гарантийного срока изготовитель гарантирует ремонт изделий или их замену, если потребителем не нарушены правила эксплуатации.
2. Претензии предъявляются потребителем непосредственно в торгующую организацию, в которой была приобретена мебель, предъявив настоящую "Инструкцию по сборке" и копию товарного чека.
3. Изделие **Шкаф NWIT 3d2s**, входящее в состав набора модульной мебели **«СТИЛИУС»**, соответствует требованиям ГОСТ 16371-93.
4. Срок службы мебели - 5 лет.
5. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшая его конструктивные и эксплуатационные характеристики.

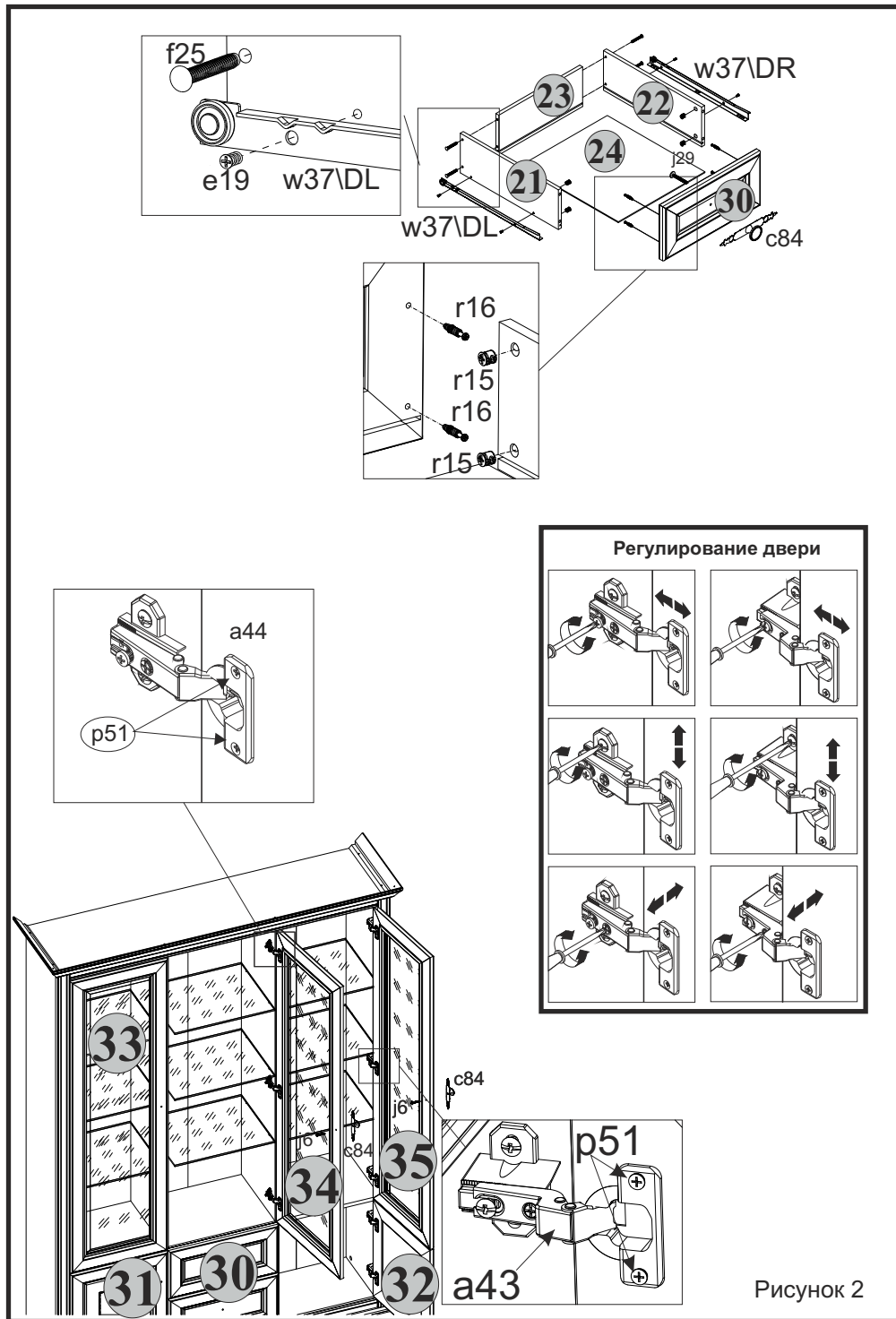
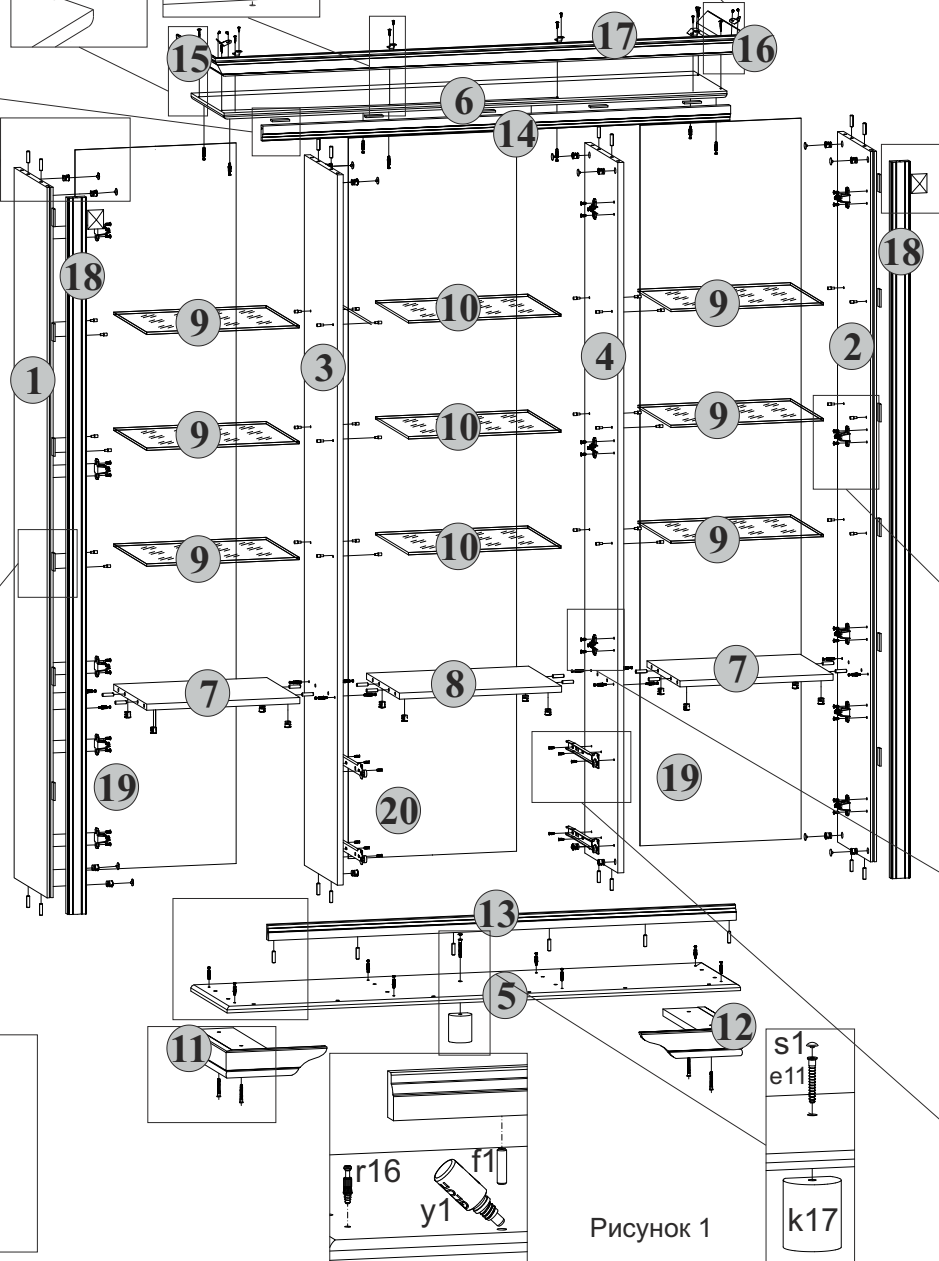
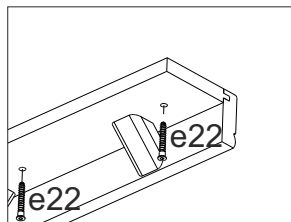
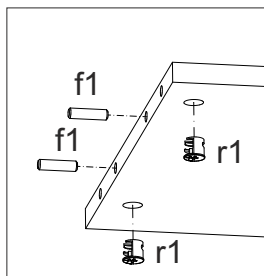
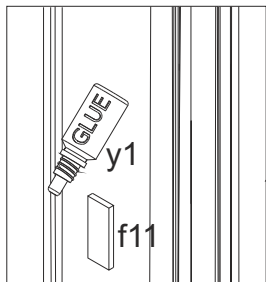
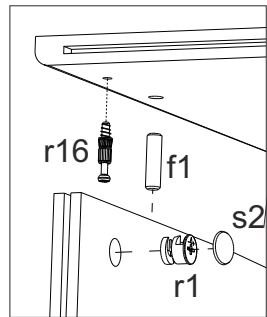
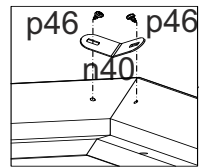
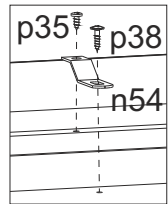
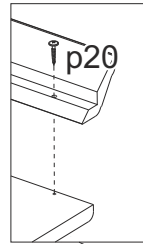
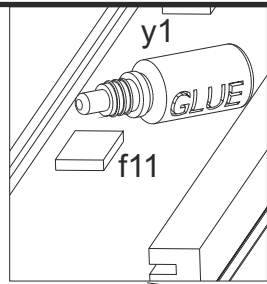


Рисунок 2

1	2	3	4	5	6
17	S21-1582	Планка декоративная из МДФ	1419x79x19	1	1/10
18	S21-573	Планка декоративная из МДФ	1873x50x22	2	1/10
19	S21-918	Стенка задняя	1884x431x3	2	1/10
20	S21-919	Стенка задняя	1884x441x3	1	1/10
21	S21-504	Стенка боковая ящика левая	320x140x12	2	2/10
22	S21-505	Стенка боковая ящика правая	320x140x12	2	2/10
23	S21-513	Стенка задняя ящика	377x140x12	2	2/10
24	S21-917	Дно ящика	388x318x3	2	2/10
30	S21-020	Панель ящика	446x221x22	2	8/10
31	S21-023	Дверь левая	445x396x22	1	10/10
32	S21-024	Дверь правая	445x396x22	1	10/10
33	S21-019	Дверь левая	1340x396x26	1	7/10
34	S21-022	Дверь центральная	1340x446x26	1	9/10
35	S21-021	Дверь правая	1340x396x26	1	7/10
25		Комплект фурнитуры	-	1	6/10

**ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ**

1. Вскрыть упаковку, аккуратно разложить детали на ровной поверхности.
2. В отверстия  $\varnothing 8$  мм на торцевых кромках стенок боковых 1, 2, стенок средних 3, 4, полок соединительных 7, 8 вбить деревянные шканты f1 (см. рис. 1).  
**ВНИМАНИЕ:** В случае, если шкант выступает из отверстия более, чем на 10 мм, его необходимо укоротить, т.к. возможно повреждение деталей.  
В таких случаях рекламация **НЕВОЗМОЖНА!**
3. На внутренних поверхностях стенок боковых 1, 2, нижних поверхностях полок соединительных 7, 8, стенок средних 3, 4 в отверстия  $\varnothing 15$  мм вбить стяжки эксцентровые r1 (см. рис. 1).
4. На внутренних поверхностях стенок средних 3, 4 в местах кернения прикрутить шурупами e3 металлические направляющие w37\CR, w37\CL (см. рис. 1).
5. На стенки боковые 1, 2 прикрутить ответные планки петель b18 шурупами e2, на стенки средние 3, 4 прикрутить ответные планки петель b19 шурупами e2. В отверстия  $\varnothing 5$  мм на стенках боковых 1, 2, стенках средних 3, 4 вбить полкодержатели d3 (см. рис. 1).
7. К щиту нижнему 5 прикрепить ножки 11, 12 конформатами e22 и ножку k17 конформатом e11. Конформат e11 закрыть заглушкой s1 (см. рис. 1).
8. На внутренних поверхностях щита нижнего 5, щита верхнего 6, стенок боковых 1, 2, стенок средних 3, 4 в отверстия  $\varnothing 5$  мм, согласно плана сборки, аккуратно вкрутить винты стяжки r16 (см. рис. 1).
9. В отверстия  $\varnothing 8$  мм у передней кромки щита нижнего 5 вбить шканты f1, предварительно нанеся в отверстие клей из тюбика y1.  
**ВНИМАНИЕ:** В случае, если шкант выступает из отверстия более, чем на 10 мм, его необходимо укоротить, т.к. возможно повреждение деталей.  
В таких случаях рекламация **НЕВОЗМОЖНА!**
10. Собрать все детали согласно плана сборки, соединив стяжки эксцентровые r1 с винтом стяжки r16. Для поворота эксцентрика использовать либо отвертку, либо специальный ключ z1, прилагаемый к комплекту. Закрыть стяжки эксцентровые на стенках боковых 1, 2 и верхние стяжки эксцентровые на стенках средних 3, 4 заглушками s2 (см. рис. 1).
11. Положить изделие на ровную поверхность лицевой стороной вниз и выровнять его, измеряя рулеткой расстояния между противоположными углами по диагонали.
12. Закрепить стенки задние 19, 20 на корпусе шкафа гвоздями I1 с шагом 80-120 мм (см. рис. 1).
13. Нанести на элементы f11 клей из тюбика y1, вставить эти детали в пропил стенок боковых 1, 2, щита верхнего 6 и установить на стенки боковые 1, 2 планки декоративные из МДФ 18, на щит верхний 6 - планку декоративную из МДФ 14 (см. рис. 1).
14. Нанести клей из тюбика y1 в отверстия  $\varnothing 8$  мм планки декоративной из МДФ 13. Прикрепить планку декоративную из МДФ 13 к щиту нижнему 5 согласно плана сборки (см. рис. 1).
15. На планки декоративные из МДФ 18 прикрепить элементы I21, согласно плана сборки, предварительно необходимо тщательно очистить поверхность планки 18, на которую будет



**Внимание: перед тем как закрепить элемент I21 необходимо тщательно очистить планки 18.**

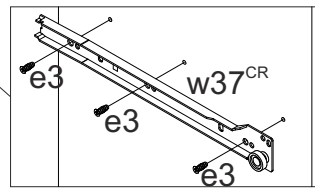
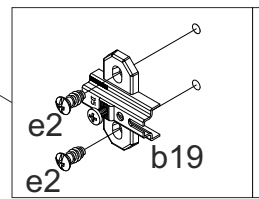
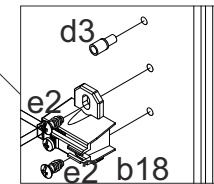


Рисунок 1

