

**Уважаемые покупатели!**  
**Спасибо за покупку изделия ТМ «НЕМАН»**

**Комод «Лайт» 3+3**

**Комплектация:**

№ дет.	Толщина	Длина	Ширина	Кол-во	Деталь
1	22	1200	420	1	Крышка
2,3	16	972	418	2	Столбовая
4	22+16	1200	420	1	Дно с опорами
5,6	16	284	364	2	Столбовая верхняя
7	16	672	400	1	Столбовая нижняя
8	16	1164	80	2	Монтажная планка
9	16	1164	60	2	Фальшь-панель
10	16	380	400	2	Полка малая
11	16	768	400	1	Полка большая
12,13,14	16	384	210	3	Фасад ящика
15	16	384	699	3	Фасад
16	16	350	120	6	Боковина ящика
17	16	322	120	2	Передняя стенка ящика
18	16	313	120	1	Передняя стенка ящика
19	16	322	120	2	Задняя стенка ящика
20	16	313	120	1	Задняя стенка ящика
21	3	351	347	2	ДВП Дно ящика
22	3	342	347	1	ДВП Дно ящика
23	3	1013	397	3	ДВП Задняя стенка

**Сборка:**

1. На столбовые **2,3,5,6** крепим основную часть направляющих **25** саморезами **27** по разметке.
2. Соединяем столбовые **2** и **3** при помощи монтажных планок **8** и фальшь-панелей **9** на минификсы **29**.
3. К монтажным планкам **8** крепим столбовые **5,6** на конфирматы **26** и столбовую **7** на минификсы **29**.
4. К полученной конструкции крепим дно с опорами **4** и крышку **1** на минификсы **29**.
5. Крепим фальшь-панели **9** к монтажной планке **8** и крышке **1** на уголки **33** саморезами **27**.
6. Проверяем геометрию собранного каркаса, разница диагональных размеров не должна превышать 1 мм.
7. Забиваем задние стенки ДВП **23** с соединительными планками **34** гвоздями **30**. Собираем ящики, используя боковины **16**, передние **17,18** и задние **19,20** стенки ящиков при помощи конфирматов **26**.
8. Прибиваем дно ДВП **21,22** к ящикам, гвоздями **30**, предварительно промеряв диагонали. Крепим ответную часть направляющих **25** к наружным частям боковин ящика **16** на саморезы **27**, в соответствии с разметкой.

**Фурнитура**

№	Наименование:		КОЛ-ВО
25	Направляющая телескоп 350мм, шт.		3
26	Конфирматы 6,4*50, шт.		16
27	Саморез 3,5*16 мм., шт.		76
28	Саморез 3,5*30 мм., шт.		20
29	Минификсы		24
30	Гвозди 20*1,2 мм., шт.		0,100кг
31	Заглушки конфирмат, шт.		16
32	Заглушки минификс, шт.		24
33	Уголок пластмассовый, шт.		4
34	Планка соединительная ДВП 1000мм		2
35	Петля внутренняя, шт.		4
36	Петля полу накладная, шт.		2
37	Полкодержатели, шт.		12

9. Полученные ящики вставляем в собранный каркас, вставив ответную часть направляющих **25** в основную.
10. Устанавливаем фасад ящика **12**. Для этого вкручиваем в переднюю стенку ящика **16**, с внутренней стороны ящика два самореза **28**, чтобы кончик самореза выступал на 3-5мм. Накладываем фасад **12**, контролируя зазоры слева, справа 3 мм и сверху 30мм. После выставления зазоров надавливаем на фасад, чтобы на нем остались следы от саморезов. После этого открываем ящик и прикручиваем фасад саморезами **28** по сделанным меткам. Далее повторяем процедуру для всех фасадов и добавляем еще по одному саморезу **28** по центру ящика.
11. Вставляем петли **35,36** в отверстия фасадов **15** и крепим их саморезами **27**.
12. Крепим фасады **15** к столбовым **2,7,3** на петли **35,36** с саморезами **27**. Выставляем равномерные зазоры с помощью регулировочных винтов петель **27**.
13. Клеим заглушки **31,32**.

**Примечания:**

- Инструменты для сборки в комплект не входят.

Схема сборки

