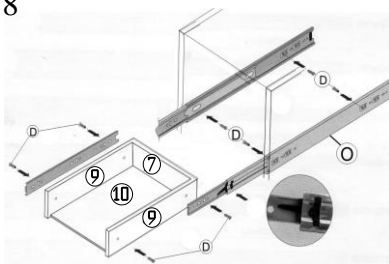


### Монтаж шариковых направляющих



### ПОРЯДОК СБОРКИ

1. На нижней части дна (8) прикрепить регулируемые опоры (С) шурупами (D).
2. Вкрутить стержни эксцентриков (М) в предварительно забитые втулки в отверстия на крышке (1).
3. Разъединить шариковые направляющие (О) с помощью пластмассового рычага.
4. Закрепить шурупами (D) телескопическую часть направляющих (О) планках (3), установленных на боковинах (2).
5. Соединить дно (8) с боковинами (2) еврошурупами (А).
6. Вставить шайбы эксцентриков (М) в глухие отверстия на боковинах (2).
7. Одеть крышку (1) и закрепить на боковинах (2), прижав стержни эксцентриков шайбами (М). Это достигается поворотом шайбы эксцентрика по часовой стрелке при помощи отвертки.
8. Проверить диагонали и только после этого прибить заднюю стенку (5) гвоздями (N).
9. Установить заглушки (В) в головки еврошурупов (А) и заглушки (L) в головки эксцентриков (М).
10. Соединить фасад ящика (4) с передней стенкой (6) шурупами (F).
11. Прикрепить к фасаду ящика (4) ручку (Е) винтом (K).
12. Собрать ящик, соединив боковые стенки (9) со стенками (6) еврошурупами (А).
13. Вставить дно (10) в пазы стенок ящика и соединив боковые стенки (9) со стенкой (7) еврошурупами (А).
14. Закрепить малую часть направляющих (О) на боковых стенках ящика (9) шурупами (D).
15. Остальные ящики собрать аналогично пунктам 10-14.
16. Для жесткости ящика под дно (10) установить уголки (W).
17. Установить внутрь изделия выдвигаемые ящики.









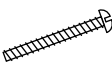





## ОБЩИЕ ПРАВИЛА СБОРКИ КОРПУСНОЙ МЕБЕЛИ.

1. Внимательно изучить эскиз и инструкцию по сборке.
2. Разложить детали согласно инструкции.
3. Скрепить боковины с горизонтами с помощью шкантов и еврошурупов.
4. После того, как секция собрана в коробку, необходимо измерить диагонали. Они должны быть одинаковыми (+/- 1-2мм). Только после этого вы можете прибить заднюю стенку.
5. Положив изделие на боковину, примерить створки(створку).
6. Присадка осуществляется относительно верхнего горизонта.
7. При наличии нескольких створок, присадка начинается с верхней (относительно верхнего горизонта) и продолжается поочередно, с учетом зазора между створками.
8. При установке изделия, его нужно ставить на ровную поверхность. В противном случае возможно несовпадение углов створок и ровности всего изделия.
9. Небольшое отклонение в створках выравнивается регулировочными винтами.
10. При наличии в изделии угловой стяжки нужно помнить, что стороны у нее разные по длине, значит, и расстояние до центров.
11. При наличии в изделии шкантов нужно помнить, что в первую очередь шкант помещается в поперечное отверстие, а затем присаживается в продольное.
12. При использовании шурупов обратите внимание на то, чтобы они не оказались слишком длинными или короткими.
13. Подпятники прибиваются ограничительным ребром внутрь.

### УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

2. Стенка боковая	369x350	2 шт.
1. Крышка	550x385	1 шт.
3. Планка	300x60	4 шт.
4. Фасад ящика	180x479	2 шт.
5. Стенка задняя	407x545	1 шт. ДВП
9. Бок ящика	150x350	4 шт.
6,7. Пер./задн.ст.ящика	150x426	2/2 шт.
10. Дно ящика	325x434	2 шт. ДВП
8. Дно	550x380	1 шт.

### КОМПЛЕКТ ФУРНИТУРЫ

А) Еврошуруп x50  20 шт	В) Заглушка  4 шт	С) Опора серая  4 шт	D) Шуруп 3,5x16  40 шт	Е) Ручка  2 шт.
F) Саморез 4x25  4 шт	У) Заглушка технологическая  4 шт.		Т) Шестигранный ключ  1 шт	К) Винт 4x35  2 шт
L) Заглушка для эксцентрика  4 шт	М) Эксцентрик  4 шт	N) Гвозди  20 шт	О) Направляющие 350  2 к-та	W) Уголок с саморезом  8 шт.

**Внимание!!!** Предприятие оставляет за собой право вносить в изделие конструктивные изменения, в том числе с заменой фурнитуры.