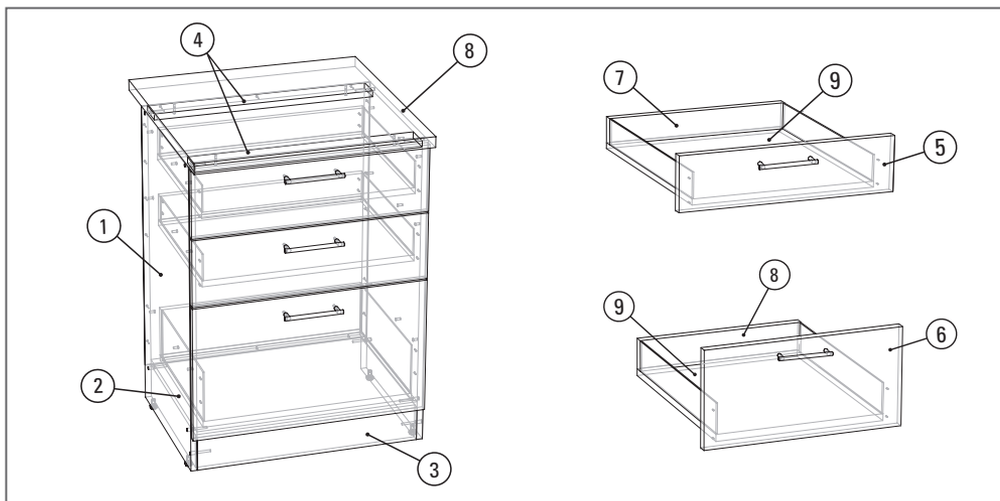


СХЕМА СБОРКИ ШКАФА НАПОЛЬНОГО С ТРЕМЯ ЯЩИКАМИ (СР.60.224М)



КОМПЛЕКТ ФУРНИТУРЫ

| | | |
|--|-----------------------|---------|
| | конфирмат 50 мм | 10 шт. |
| | саморез 3,5x30 мм | 4 шт. |
| | саморез 3,5x16 мм | 42 шт. |
| | шуруп крепежный | 12 шт. |
| | гвоздь | 24 шт. |
| | ручка мебельная | 3 шт. |
| | опора регулируемая | 4 шт. |
| | метабоксы Н=86 L=400 | 2 комп. |
| | метабоксы Н=150 L=400 | 1 комп. |
| | ключ к конфирмату | 1 шт. |

КОЛИЧЕСТВО ДЕТАЛЕЙ

| | | |
|----|---------------------------|-------|
| 1 | 810 x 430 мм (боковины) | 2 шт. |
| 2 | 568 x 430 мм (низ) | 1 шт. |
| 3 | 568 x 90 мм (цоколь) | 1 шт. |
| 4 | 568 x 64 мм (рейки) | 2 шт. |
| 5 | 176 x 596 мм (фасад) | 2 шт. |
| 6 | 356 x 596 мм (фасад) | 1 шт. |
| 7 | 70 x 536 мм (зад ящика) | 2 шт. |
| 8 | 134 x 536 мм (зад ящика) | 1 шт. |
| 9 | 397 x 536 мм (дно ящика) | 3 шт. |
| 10 | 600 x 600 мм (столешница) | 1 шт. |
| 11 | 718 x 598 мм (ДВП) | 1 шт. |

При усовершенствовании технологии, изменении конструктивных узлов, применении других материалов возможны некоторые отклонения от данной схемы.

ВНИМАНИЕ!
Проверьте наличие деталей в комплекте до начала сборки.

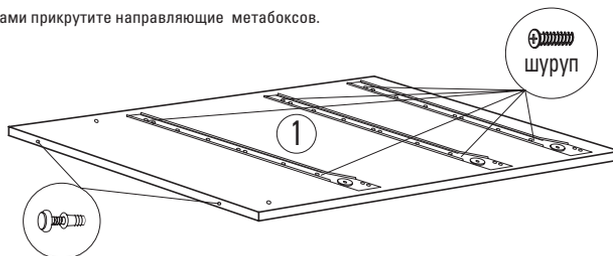
ПОРЯДОК СБОРКИ (СР.60.224М)



Возникли вопросы, звоните:
+7-953-040-22-44

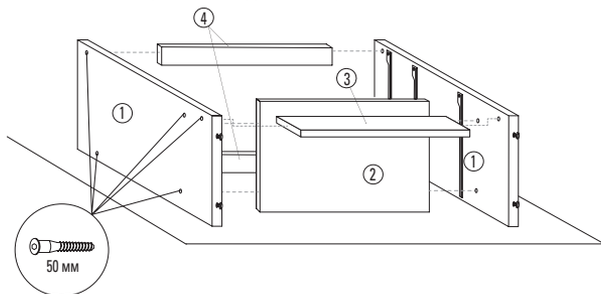
I

К боковинам шурупами прикрутите направляющие метабоксов.
Вкрутите опоры.



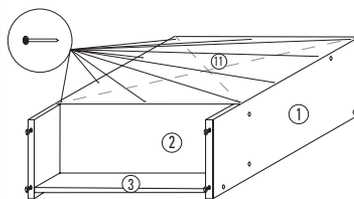
II

Поднимите боковину (1) кромкой вверх, прикрутите дно (2), цоколь (3), рейки (4), вторую боковину (1).



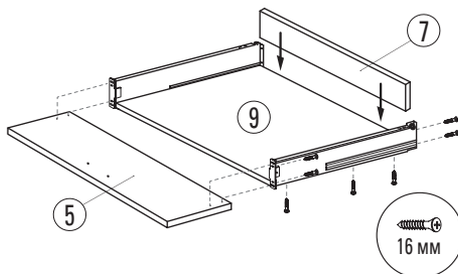
III

Переверните короб лицевой частью вниз.
Выровняйте диагонали и прибейте гвоздями ДВП (11).



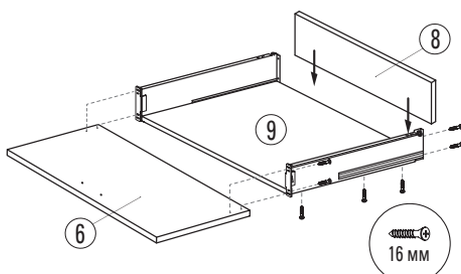
IV

Прикрутите метабоксы к дну ящика (9).
Вставьте заднюю часть ящика (7) и прикрутите.
Прикрутите фасад (5) и ручку.



V

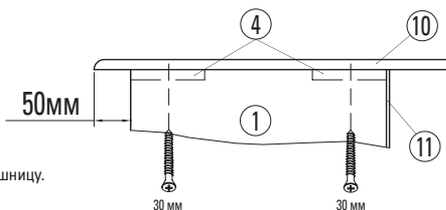
Прикрутите метабоксы к дну ящика (9).
Вставьте заднюю часть ящика (8) и прикрутите.
Прикрутите фасад (6) и ручку.



VI

Установите и выровняйте столешницу.

Расстояние от переднего края столешницы до корпуса (без фасада) — 50 мм.
Столешницу прикрутите саморезами изнутри.



VII

Вставьте ящики.

