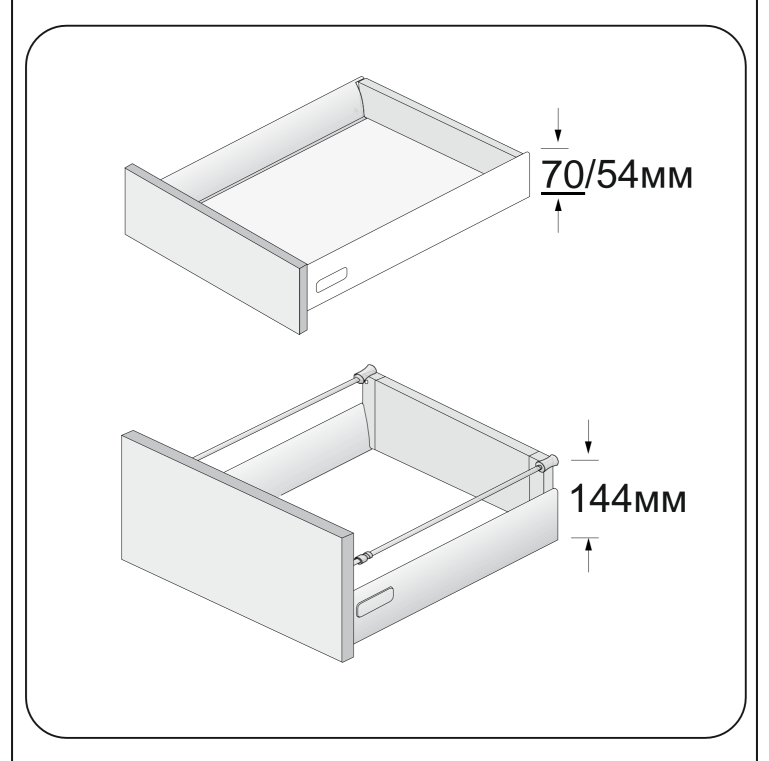
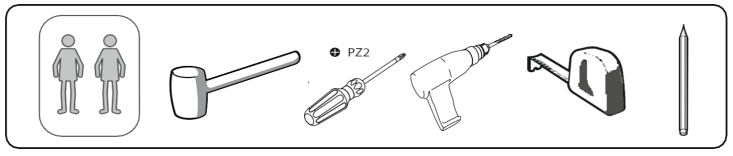
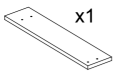
# Инструкция по сборке выдвижных ящиков для напольных шкафов

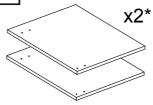




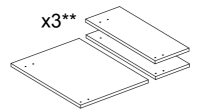




для фасада шкафа напольного под технику с выдвижным ящиком



\* для комплекта фасадов шкафа напольного с 2 выдвижными ящиками

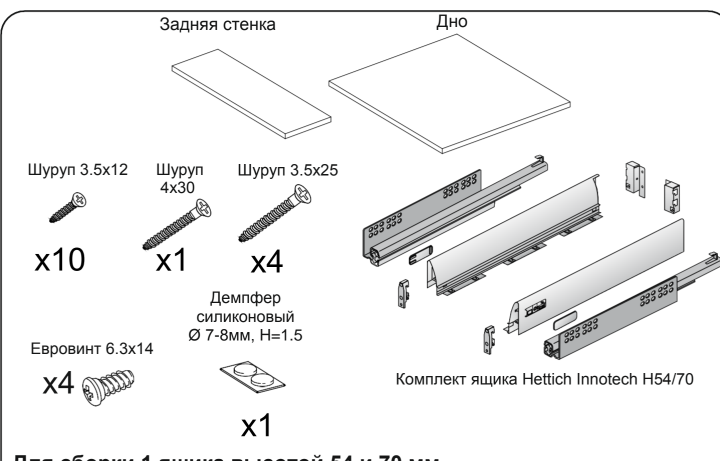


\*\* для комплекта фасадов шкафа напольного с 3 выдвижными ящиками

## Перечень фурнитуры

(приобретается отдельно)

Фурнитура приобретенного Вами набора может несколько отличаться от фурнитуры, указанной в инструкции.

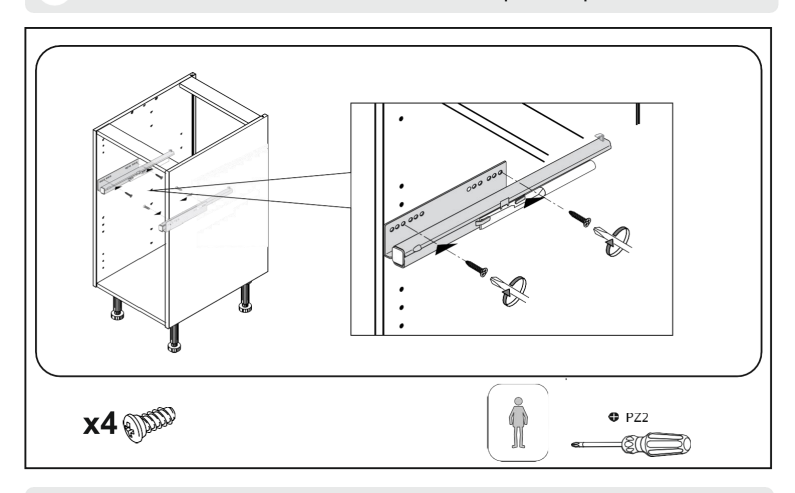


#### Для сборки 1 ящика высотой 54 и 70 мм



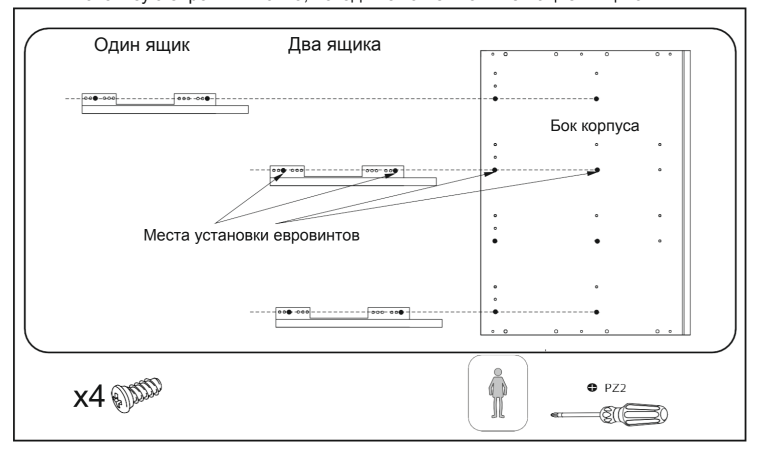
Для сборки 1 ящика высотой 144 мм

#### УСТАНОВКА НАПРАВЛЯЮЩИХ ЯЩИКОВ

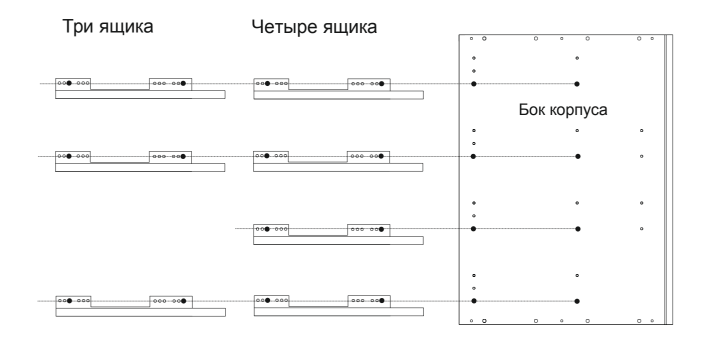


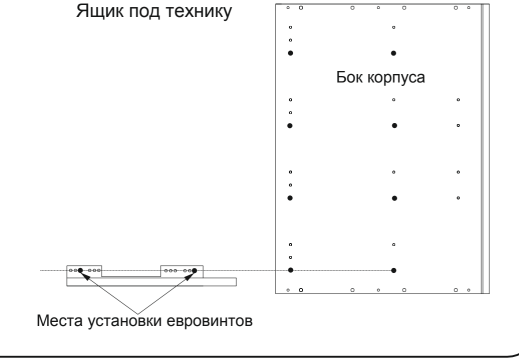
## 2 УСТАНОВКА ЯЩИКОВ

Установите направляющие ящиков на левую и правую боковины каркаса, использую евровинты 6х13, исходя из вашей комплектацией ящиками



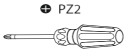
Установите направляющие ящиков на левую и правую боковины каркаса, использую евровинты 6х13, исходя из вашей комплектацией ящиками

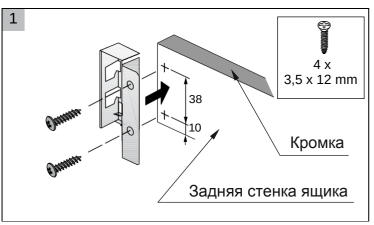


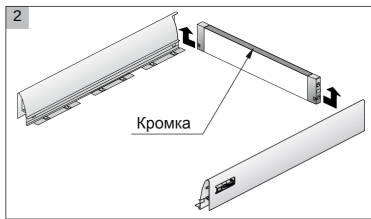


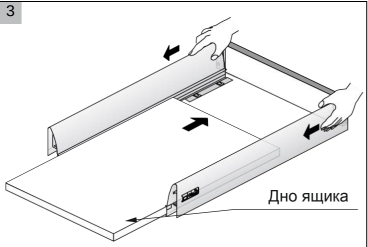


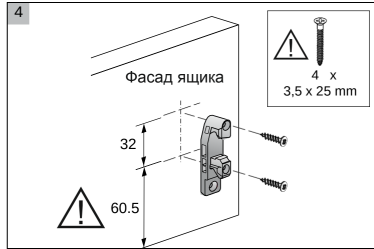


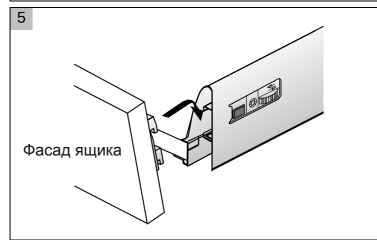


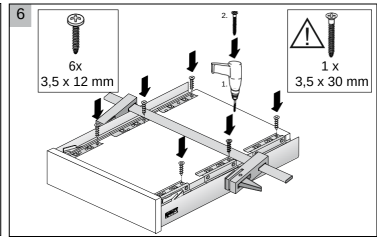


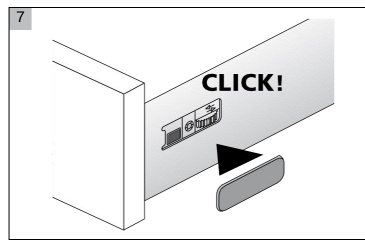


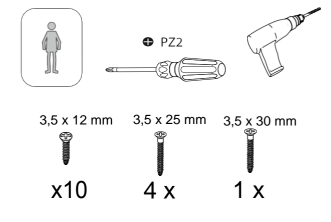




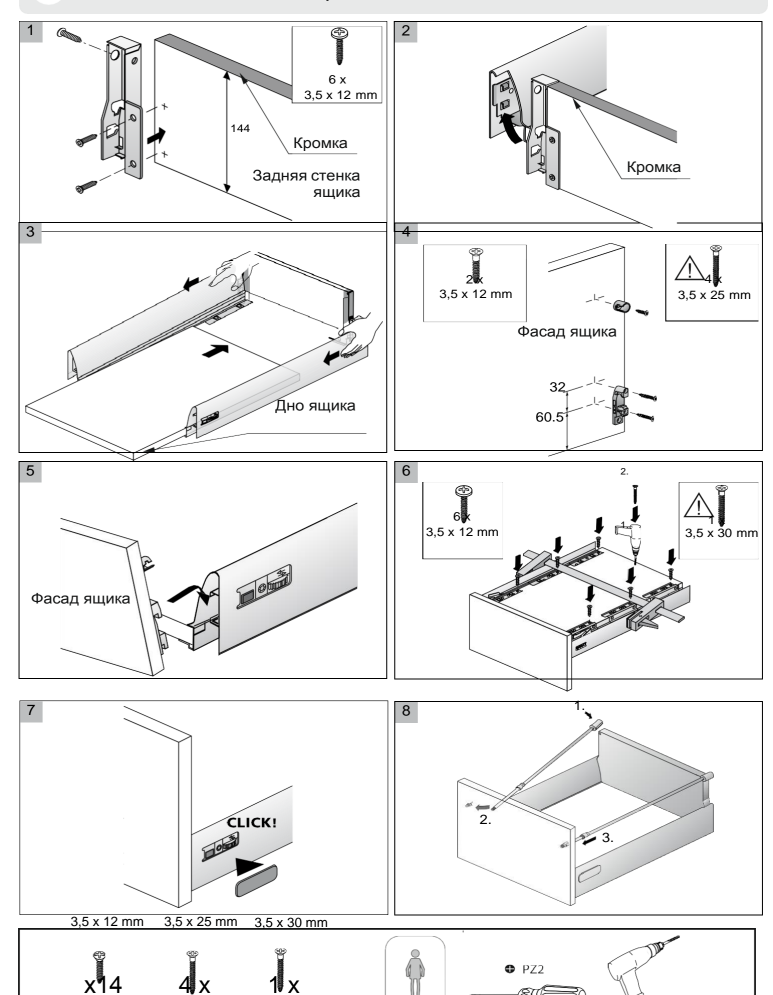






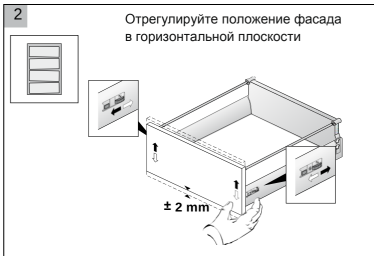


# СБОРКА ЯЩИКОВ ВЫСОТОЙ 144 мм

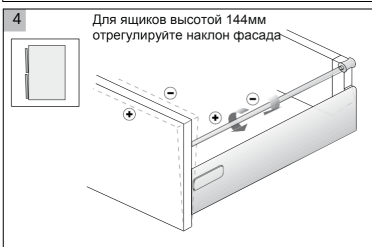


#### УСТАНОВКА ЯЩИКОВ В КАРКАС











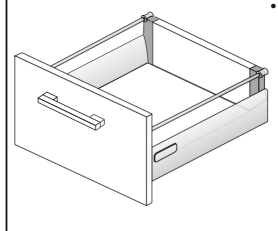


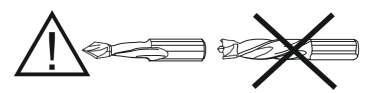
#### УСТАНОВКА РУЧКИ

Выберите положение ручек и установите их:

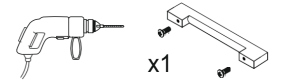
• досверлите отверстия сверлом Ø 5

• установите ручки с помощью прилагаемых винтов





- Используйте только сквозные сверла
- Сверлите отверстия с небольшой скоростью подачи сверла и с небольшим усилием
- Для избежания повреждения фасада в процессе сверления отверстий, подложите в зону выхода сверла деревянный брусок







## Информация для покупателей

Материалы, используемые для производства фасадов и декоративного уголка:

- Плита древесноволокнистая
- Плёнка облицовочная на основе полипропилена
- Материал кромочный (ABS)
- Клей расплав на основе ПУР
- Клей-расплав на основе ЭВА
- Клей ПВА
- ПУР-дисперсия
- Шкант деревянный (бук)
- 1. Изделия предназначены для эксплуатации в составе кухонной мебели в закрытых помещениях, неподверженных резким перепадам температуры.
- 2. Рекомендуемая температура воздуха при ежедневной эксплуатации изделий от  $+10^{\circ}$ C до  $+35^{\circ}$ C с относительной влажностью 40-60% .
- 3. Запрещается устанавливать мебельные фасады вблизи источников тепла (духовой шкаф, электрическая или газовая плита, отопительные приборы и пр.). Во избежание повреждения фасадов в результате воздействия высоких температур необходимо оставлять расстояние между электрической или газовой плитой и фасадом не менее 50 см.
- 4. Не подвергать мебельные фасады тепловому воздействию выше +50°C (неплотно закрытая духовка, длительное время разогретая плита, излучение ламп накаливания, обогреватели), а также пара (кипящий чайник, неплотно закрытая дверца посудомоечной машины). В результате таких воздействий возможно локальное изменение цвета, отслоение декоративного облицовочного материала, деформация или повреждение поверхности.
- 5. Не рекомендуется прямое воздействие солнечных лучей (при длительном воздействии даже через стекло возможно изменение цвета покрытия).
- 6. При монтаже осветительных приборов необходимо оставлять расстояние между фасадами и светильником не менее 15 см. Более близкое расположение осветительных приборов может привести к чрезмерному нагреванию фасада и, как следствие, к локальному изменению цвета поверхности.
- 8. При уходе за поверхностью *запрещается* применять для очистки абразивосодержащие средства, а так же реактивы, содержащие кислоты, щелочи, растворители и ацетон.
- 9. Для освежения поверхностей изделий и удаления пятен, необходимо применять мыльный раствор, без обильного намокания. Помните, что длительное воздействие влаги приведет к короблению фасадов и разбуханию вследствие намокания основы фасада.
- 10. Для удаления пыли использовать мягкую сухую салфетку.
- 12. Учитывая особенности ухода за мебельными изделиями, рекомендуется очистку изделий проводить как можно скорее после образования загрязнений. Это значительно снизит риск образования разводов, пятен и повреждений.
- 13. В качестве дополнительного ухода рекомендуется обработка поверхности антистатическим средством для снятия статического заряда.
- 14. Перед монтажом фасадов в холодный период времени (при отрицательной температуре их хранения или транспортировки) необходимо выдержать фасады в тёплом помещении (в котором впоследствии они и будут установлены) в течение не менее одних суток в оригинальной упаковке.

Предприятие-изготовитель ГАРАНТИРУЕТ покупателю сохранность всех качественных показателей в течение 12 месяцев со дня продажи при соблюдении указанных <u>правил эксплуатации изделий</u>. Претензии по дефектам, возникшим в результате несоблюдения покупателем правил эксплуатации и ухода за изделиями, не принимаются.

Срок службы изделий при соблюдении правил эксплуатации – 8 лет.

Благодарим за покупку.