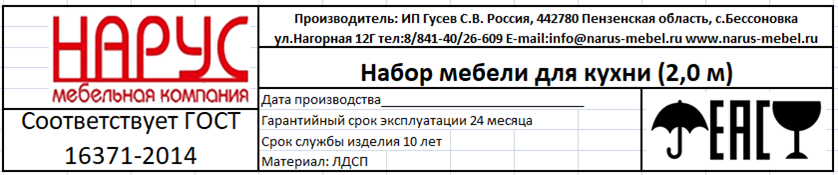
## Мебельная компания «Нарус»

## Паспорт изделия

## Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

## шкаф.jpgНабор мебели для кухни ЛДСП лакобель (2,0)



# Инструкция по уходу за мебелью и правила эксплуатации.

Для поддержания внешнего вида и увеличение срока эксплуатации рекомендуется соблюдать следующие общие правила:

1. Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +1 и не выше +40 градусов, относительной влажности 65-85%.
2. Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами, вызывает ускоренное старение покрытия и деформацию мебельных щитов.
3. Поверхность деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания каркасов фасадов и столешницы, отклеивания кромок на боковых поверхностях.
4. Следует оберегать поверхность мебели и его конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими нагрузками.
5. Изделия мебели необходимо устанавливать на ровные поверхности.
6. Рекомендуется для чистки преимущественно пользоваться мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно высушивайте (протирайте сухой тканью) смоченные участи по окончании чистки. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами. А также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.
7. В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры, необходимо осуществлять «затяжку» всех изделий металлофурнитуры, осуществляющих крепеж и регулировку узлов, обеспечивающих открывание и трансформацию подвижных элементов.

# Общие технические указания по сборке.

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений, мебель поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке. Вы можете собрать ее самостоятельно, либо воспользоваться услугами квалифицированных сборщиков. Не приступайте к сборке, не ознакомившись с инструкцией!

Проверить комплектность каждой упаковки, согласно комплектовочной ведомости**. При обнаружении дефектов или не комплектности к сборке не приступать. Обратитесь к продавцу.** Внимание! Не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех упаковок во избежание их смешивания (можете перепутать детали). Проверить наличие фурнитуры.

Во избежание перекосов и повреждений, а также загрязнения мебели, сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить поверхность деталей. В сборке сложных и больших изделий желательно участие двух человек. Перед началом сборки необходимо определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборки и инструкцией.

Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию, не изменяющую внешний вид и дизайн изделия без предварительного уведомления.

Поставщик гарантирует соответствие товаров требованием ГОСТа при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели, поставляемой в разобранном виде), эксплуатации.

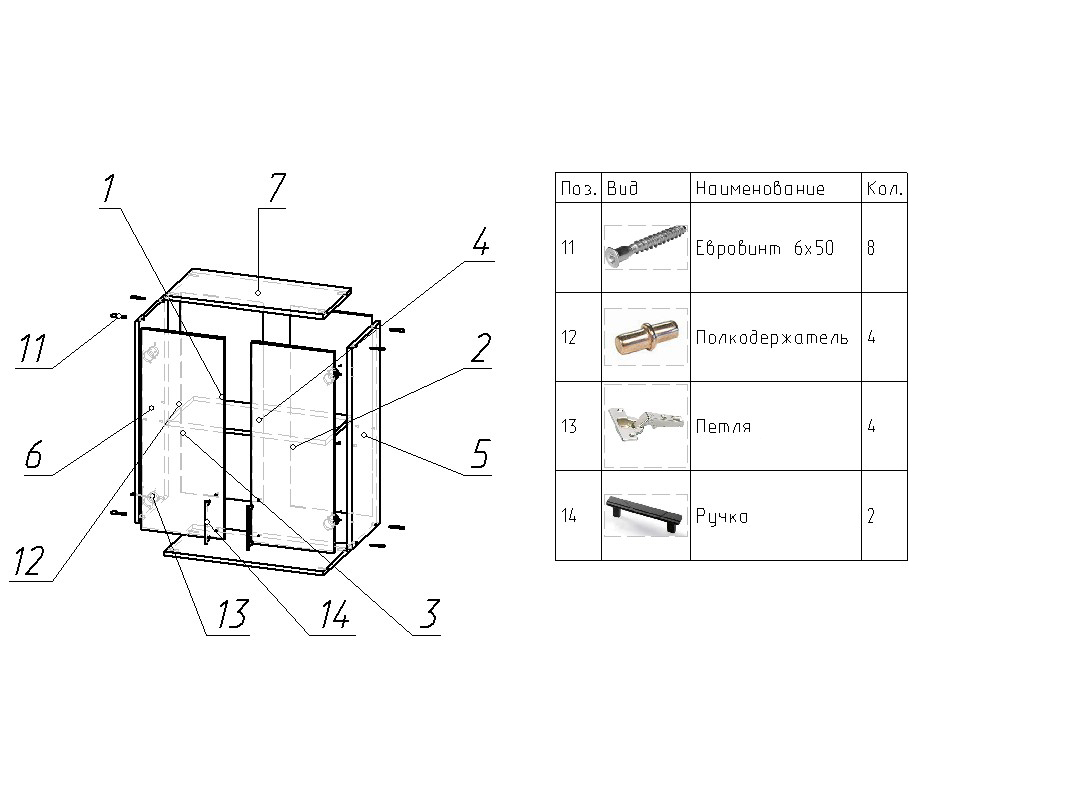
# Схема сборки: шкаф навесной сушка 600/800

Порядок сборки:

Сборку кухни рекомендуется начинать с нижних секций. Вначале следует закрепить всю необходимую фурнитуру к деталям (опоры, направляющие, полкодержатели), что позволит упростить процесс сборки. Собранные нижние секции необходимо установить по уровню, в нужное место, на 15-16 см. от стены до задней части секций. Далее закрепить столешницы к корпусу.

После установки всей конструкции рекомендуется стянуть между собой все секции межсекционной стяжкой, предварительно выронив их между собой. Отверстия делаются по месту сверлом диаметром 5-6мм. Советуем сделать их чуть глубже петель.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Схема сборки:**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Спецификация на панели и профили** | | | | |  |  | |  |  |  | **Шкаф сушка 600** | | **Шкаф сушка 800** | | | **Поз.** | **Наименование** | **Кол-во** | **Длина** | **Ширина** | **Длина** | **Ширина** | | **1** | **ДВП** | **2** | **715/815** | **295** | **715/815** | **395** | | **2** | **Фасад** | **1** | **717/817** | **297** | **717/817** | **397** | | **3** | **Фасад** | **1** | **717/817** | **297** | **717/817** | **397** | | **5** | **Боковина** | **1** | **720/820** | **280** | **720/820** | **280** | | **6** | **Боковина** | **1** | **720/820** | **280** | **720/820** | **280** | | **7** | **Вязки** | **2** | **568** | **280** | **768** | **280** | | **Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки** | | | |  |  |  | | **Поз.** | **Наименование** | **Кол-во** | **Примечание** |  |  |  | | **11** | **Евровинт 6х50** | **8** |  |  |  |  | | **12** | **Полкодержатель** | **8** |  |  |  |  | | **13** | **Петля** | **4** |  |  |  |  | | **14** | **Ручка** | **2** |  |  |  |  | |  | **Заглушки** | **8** |  |  |  |  | |  | **Евроключ** | **1** |  |  |  |  | |  | **Навесы простые** | **2** |  |  |  |  | |  | **Шуруп 4х16** | **20** |  |  |  |  | |  | **Шуруп 4х30** | **4** |  |  |  |  | |  | **Гвозди** | **20** |  |  |  |  | |

1. Закрепите ответные планки петель на боковинах.
2. Соедините боковины и вязки евровинтами.
3. Установите ДВП. Внимание: Проверить диагонали шкафа.
4. Прикрутите навесы шурупами 4х25.
5. Навесить шкаф на постоянное место.
6. Прикрепить петли и ручки к фасаду.
7. Установить и отрегулировать фасад.
8. Установить полку и заглушки на видимые евровинты.

# Схема сборки: шкафнавесной 600/800

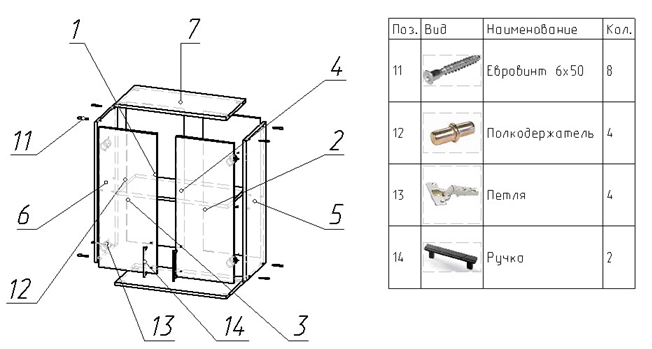
Порядок сборки:

Сборку кухни рекомендуется начинать с нижних секций. Вначале следует закрепить всю необходимую фурнитуру к деталям (опоры, направляющие, полкодержатели), что позволит упростить процесс сборки. Собранные нижние секции необходимо установить по уровню, в нужное место, на 15-16 см от стены до задней части секций. Далее закрепить столешницы к корпусу.

После установки всей конструкции рекомендуется стянуть между собой все секции межсекционной стяжкой, предварительно выронив их между собой. Отверстия делаются по месту сверлом диаметром 5-6мм. Советуем сделать их чуть глубже петель.

1. Закрепите ответные планки петель на боковинах.
2. Соедините боковины и вязки евровинтами.
3. Установите ДВП. Внимание: Проверить диагонали шкафа.
4. Прикрутите навесы шурупами 4х25.
5. Навесить шкаф на постоянное место.
6. Прикрепить петли и ручки к фасаду.
7. Установить и отрегулировать фасад.
8. Установить полку и заглушки на видимые евровинты.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Спецификация на панели и профили** | | | | | | | | |  |  | | |
|  | |  |  | **Шкаф 600** | | | | | **Шкаф 800** | | | |
| **Поз.** | | **Наименование** | **Кол-во** | **Длина** | | **Ширина** | | | **Длина** | **Ширина** | | |
| **1** | | **ДВП** | **2** | **715** | | **295** | | | **715** | **395** | | |
| **2** | | **Фасад** | **1** | **717** | | **297** | | | **717** | **397** | | |
| **3** | | **Фасад** | **1** | **717** | | **297** | | | **717** | **397** | | |
| **4** | | **Полка** | **1** | **568** | | **260** | | | **768** | **260** | | |
| **5** | | **Боковина** | **1** | **720** | | **280** | | | **720** | **280** | | |
| **6** | | **Боковина** | **1** | **720** | | **280** | | | **720** | **280** | | |
| **7** | | **Вязки** | **2** | **568** | | **280** | | | **768** | **280** | | |
| **Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки** | | | | | | | | |  | |  | | |  | |
| **Поз.** | **Наименование шкаф навесной** | | | **Кол-во** | |  | **Поз.** | **Наименование шкаф навесной со стеклом** | | | **Кол-во** | | |
|  | **Шуруп 4х16** | | | **20** | |  |  | **Шуруп 4х16** | | | **36** | | |
| **11** | **Евровинт 6х50** | | | **8** | |  | **11** | **Евровинт 6х50** | | | **8** | | |
| **12** | **Полкодержатель** | | | **4** | |  | **12** | **Полкодержатель** | | | **4** | | |
| **14** | **Ручка** | | | **2** | |  | **14** | **Ручка** | | | **2** | | |
|  | **Заглушки** | | | **8** | |  |  | **Заглушки** | | | **8** | | |
|  | **Евроключ** | | | **1** | |  |  | **Евроключ** | | | **1** | | |
|  | **Навесы простые** | | | **2** | |  |  | **Навесы простые** | | | **2** | | |
| **13** | **Петли** | | | **4** | |  | **13** | **Петли** | | | **4** | | |
|  | **Гвозди** | | | **20** | |  |  | **Гвозди** | | | **20** | | |
|  | **Шуруп 4х25** | | | **4** | |  |  | **Кляймеры** | | | **16** | | |
|  |  | | |  | |  |  | **Шуруп 4х25** | | | **4** | | |



## Схема сборки: шкаф навесной 300/400/450/500

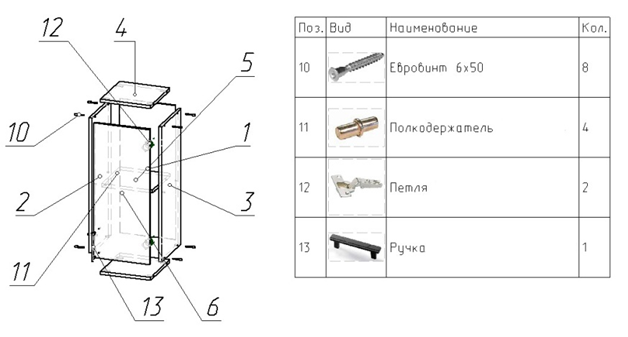
Порядок сборки:

Сборку кухни рекомендуется начинать с нижних секций. Вначале следует закрепить всю необходимую фурнитуру к деталям (опоры, направляющие, полкодержатели), что позволит упростить процесс сборки. Собранные нижние секции необходимо установить по уровню, в нужное место, на 15-16 см. от стены до задней части секций. Далее закрепить столешницы к корпусу.

После установки всей конструкции рекомендуется стянуть между собой все секции межсекционной стяжкой, предварительно выронив их между собой. Отверстия делаются по месту сверлом диаметром 5-6мм. Советуем сделать их чуть глубже петель.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **шкаф 300** | | **шкаф 400** | | **шкаф 450** | | **шкаф 500** | |
| **Поз.** | **Наименование** | **Кол-во** | **Длина** | **Ширина** | **Длина** | **Ширина** | **Длина** | **Ширина** | **Длина** | **Ширина** |
| **1** | **ДВП** | **1** | **715/815** | **297** | **715/815** | **397** | **715/815** | **222х2** | **715/815** | **245х2** |
| **2** | **Боковина** | **1** | **720/820** | **280** | **720/820** | **280** | **720/820** | **280** | **720/820** | **280** |
| **3** | **Боковина** | **1** | **720/820** | **280** | **720/820** | **280** | **720/820** | **280** | **720/820** | **280** |
| **4** | **Вязки** | **2** | **268** | **280** | **368** | **280** | **418** | **280** | **468** | **280** |
| **5** | **Полка** | **1** | **268** | **260** | **368** | **260** | **418** | **260** | **468** | **260** |
| **6** | **Фасад** | **1** | **717/817** | **297** | **717/817** | **397** | **717/817** | **447** | **717/817** | **449** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки** | | | | | |
| **Поз.** | **Наименование шкаф навесной** | **Кол-во** | **Поз.** | **Наименование шкаф навесной со стеклом** | **Кол-во** |
|  | **Шуруп 4х30** | **4** |  | **Шуруп 4х30** | **4** |
|  | **Шуруп 4х16** | **12** |  | **Шуруп 4х16** | **24** |
| **10** | **Евровинт 6х50** | **8** | **10** | **Евровинт 6х50** | **8** |
| **11** | **Полкодержатель** | **4** | **11** | **Полкодержатель** | **4** |
| **13** | **Ручка** | **1** | **13** | **Ручка** | **1** |
|  | **Заглушки** | **8** |  | **Заглушки** | **8** |
|  | **Евроключ** | **1** |  | **Евроключ** | **1** |
|  | **Навесы простые** | **2** |  | **Навесы простые** | **2** |
|  | **Петли** | **2** |  | **Петли** | **2** |
|  | **Гвозди** | **15** |  | **Гвозди** | **15** |
|  |  |  |  | **Кляймеры** | **8** |

1. Закрепите ответные планки петель на боковинах.
2. Соедините боковины и вязки евровинтами.
3. Установите ДВП. Внимание: Проверить диагонали шкафа.
4. Прикрутите навесы шурупами 4х25.
5. Навесить шкаф на постоянное место.
6. Прикрепить петли и ручки к фасаду.
7. Установить и отрегулировать фасад.
8. Установить полку и заглушки на видимые евровинты.

# Схема сборки: Мойка 600/800лакобель

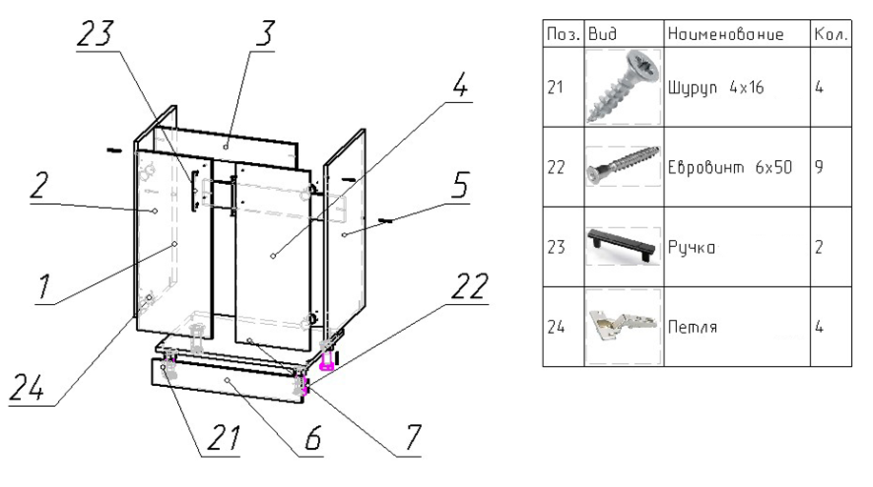
Порядок сборки:

Сборку кухни рекомендуется начинать с нижних секций. Вначале следует закрепить всю необходимую фурнитуру к деталям (опоры, направляющие, полкодержатели), что позволит упростить процесс сборки. Собранные нижние секции необходимо установить по уровню, в нужное место, на 15-16 см. от стены до задней части секций. Далее закрепить столешницы к корпусу.

После установки всей конструкции рекомендуется стянуть между собой все секции межсекционной стяжкой, предварительно выронив их между собой. Отверстия делаются по месту сверлом диаметром 5-6мм. Советуем сделать их чуть глубже петель.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | |  |
|  |  | | |  | **Ширина 800** | |
| **Поз.** | **Наименование** | | | **Кол-во** | **Длина** | **Ширина** |
| **1** | **Фасад** | | | **1** | **717** | **397** |
| **2** | **Боковина** | | | **1** | **724** | **420** |
| **3** | **Планки** | | | **2** | **60** | **768** |
| **4** | **Фасад** | | | **1** | **717** | **397** |
| **5** | **Боковина** | | | **1** | **724** | **420** |
| **6** | **Цоколь** | | | **1** | **100** | **800** |
| **7** | **Крыша низ** | | | **1** | **800** | **420** |
| **8** | **планки** | | | **2** | **397** | **177** |
|  | |  |
| **Поз.** | **Наименование** | | | **Кол-во** |  |  |
| **17** | **Опора пластиковая** | | | **4** |  |  |
| **21** | **Шуруп 4х16** | | | **32** |  |  |
| **22** | **Евровинт 6х50** | | | **8** |  |  |
| **23** | **Ручка** | | | **2** |  |  |
| **24** | **Петля** | | | **4** |  |  |
|  | **Заглушки** | | | **8** |  |  |
|  | **Евроключ** | | | **1** |  |  |
|  | **Клипсы для ног** | | | **2** |  |  |
|  | **Шуруп 4\*30** | | | **4** |  |  |

1. Закрепите ответные планки петель на боковинах.
2. Соедините боковины, планки и крышу евровинтами.
3. Прикрутите ноги к крыше.
4. Установить тумбу на постоянное место и отрегулировать опоры.
5. Прикрутить столешницу шурупами 4х30. (Передний свес столешницы относительно боковин 50мм.)
6. Закрепить цоколь к регулируемым опорам.
7. Прикрепить петли и ручки к фасаду.
8. Установить и отрегулировать фасад.
9. Установить заглушки на видимые евровинты.



**Схема сборки: Тумба 800 2 ящика 2 двери**

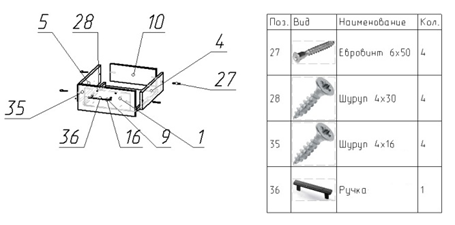
Порядок сборки:

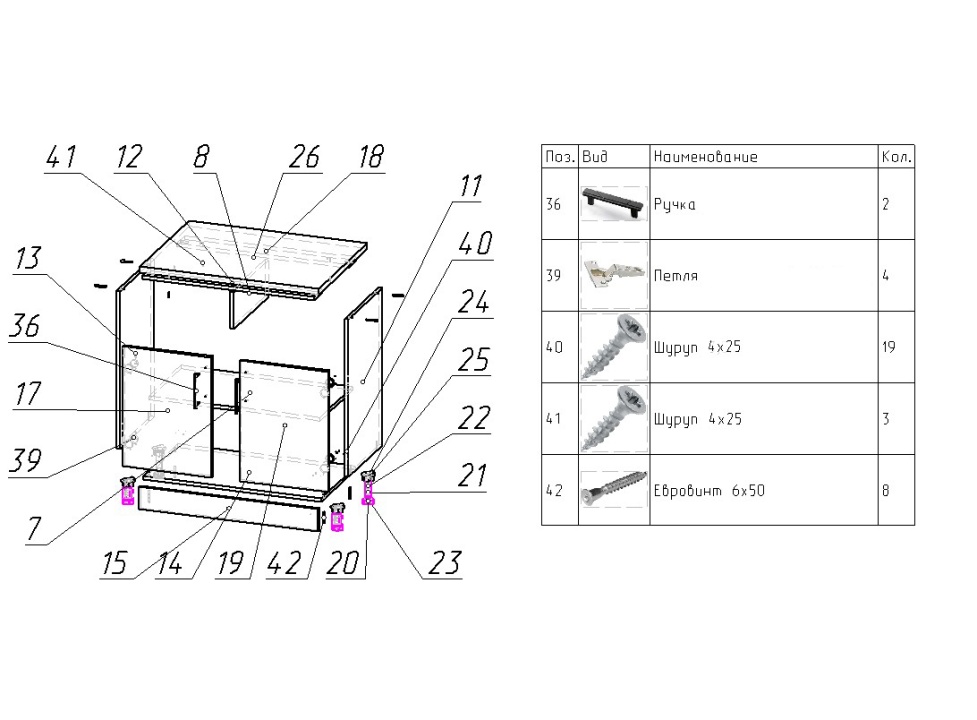
Сборку кухни рекомендуется начинать с нижних секций. Вначале следует закрепить всю необходимую фурнитуру к деталям (опоры, направляющие, полкодержатели), что позволит упростить процесс сборки. Собранные нижние секции необходимо установить по уровню, в нужное место, на 15-16 см. от стены до задней части секций. Далее закрепить столешницы к корпусу.

После установки всей конструкции рекомендуется стянуть между собой все секции межсекционной стяжкой, предварительно выронив их между собой. Отверстия делаются по месту сверлом диаметром 5-6мм. Советуем сделать их чуть глубже петель.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Спецификация на панели и профили** | | | | |
|  |  |  | **Готовая деталь** | |
| **Поз.** | **Наименование** | **Кол-во** | **Длина** | **Ширина** |
| **1** | **Дно ящика** | **2** | **348** | **395** |
| **2** | **ДВП** | **1** | **715** | **395** |
| **3** | **ДВП** | **1** | **715** | **395** |
| **4** | **Боковина ящика правая** | **2** | **400** | **100** |
| **5** | **Боковина ящика левая** | **2** | **400** | **100** |
| **6** | **Фасад ящика** | **1** | **177** | **397** |
| **7** | **Полка** | **1** | **768** | **400** |
| **8** | **Планки** | **1** | **164** | **420** |
| **9** | **Фальш-панель ящика** | **2** | **318** | **100** |
| **10** | **Задняя панель ящика** | **2** | **318** | **100** |
| **11** | **Боковина** | **1** | **704** | **420** |
| **12** | **Планки** | **1** | **768** | **100** |
| **13** | **Боковина** | **1** | **704** | **420** |
| **14** | **Крыша низ** | **1** | **800** | **420** |
| **15** | **Цоколь** | **1** | **100** | **800** |
| **16** | **Фасад ящика** | **1** | **177** | **397** |
| **17** | **Фасад** | **1** | **537** | **397** |
| **18** | **Планки** | **1** | **768** | **100** |
| **19** | **Фасад** | **1** | **537** | **397** |
| **26** | **Столешница** | **1** | **800** | **600** |
| **Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки** | | | |  |
| **Поз.** | **Наименование** | **Кол-во** | **Примечание** |  |
| **27** | **Евровинт 6х50** | **18** |  |  |
| **28** | **Шуруп 4х30** | **8** |  |  |
| **30** | **Направляющие 400** | **2** |  |  |
| **31** | **Опора пластиковая** | **4** |  |  |
| **35** | **Шуруп 4х16** | **56** |  |  |
| **36** | **Ручка** | **4** |  |  |
| **39** | **Петля** | **4** |  |  |
|  | **Заглушка** | **18** |  |  |
|  | **Евроключ** | **1** |  |  |
|  | **Полкодержатель** | **4** |  |  |
|  | **Клипсы для ног** | **2** |  |  |
|  | **Гвозди** | **44** |  |  |

1. Закрепите ответные планки петель на боковинах.
2. Соедините боковины, планки и крышу евровинтами.
3. Установите ДВП. Внимание: Проверить диагонали тумбы.
4. Прикрутите ноги к крыше.
5. Установить тумбу на постоянное место и отрегулировать опоры.
6. Прикрутить столешницу шурупами 4х30. (Передний свес столешницы относительно боковин 50мм.)
7. Закрепить цоколь к регулируемым опорам.
8. Прикрепить петли и ручки к фасаду.
9. Установить и отрегулировать фасад.
10. Установить полку и заглушки на видимые евровинты.





# Схема сборки: Тумба 400/5001 ящик 1дверь

Порядок сборки:

Сборку кухни рекомендуется начинать с нижних секций. Вначале следует закрепить всю необходимую фурнитуру к деталям (опоры, направляющие, полкодержатели), что позволит упростить процесс сборки. Собранные нижние секции необходимо установить по уровню, в нужное место, на 15-16 см. от стены до задней части секций. Далее закрепить столешницы к корпусу.

После установки всей конструкции рекомендуется стянуть между собой все секции межсекционной стяжкой, предварительно выронив их между собой. Отверстия делаются по месту сверлом диаметром 5-6мм. Советуем сделать их чуть глубже петель.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Спецификация на панели и профили** | | | | |  |  |  |
|  |  | **Тумба 400** | | | **Тумба 500** | | |
| **Поз.** | **Наименование** | **Кол-во** | **Длина** | **Ширина** | **Кол-во** | **Длина** | **Ширина** |
| **1** | **Дно ящика** | **1** | **340** | **395** | **1** | **440** | **395** |
| **2** | **ДВП** | **1** | **715** | **395** | **2** | **715** | **245** |
| **3** | **Фасад ящика** | **1** | **177** | **397** | **1** | **177** | **497** |
| **4** | **Фасад** | **1** | **537** | **397** | **1** | **537** | **497** |
| **5** | **Боковина ящика правая** | **1** | **400** | **100** | **1** | **400** | **100** |
| **6** | **Боковина ящика левая** | **1** | **400** | **100** | **1** | **400** | **100** |
| **7** | **Фальш-панель ящика** | **1** | **310** | **100** | **1** | **410** | **100** |
| **8** | **Задняя панель ящика** | **1** | **310** | **100** | **1** | **410** | **100** |
| **9** | **Боковина** | **1** | **704** | **420** | **1** | **704** | **420** |
| **10** | **Цоколь** | **1** | **100** | **400** | **1** | **100** | **500** |
| **11** | **Крыша низ** | **1** | **400** | **420** | **1** | **500** | **420** |
| **12** | **Боковина** | **1** | **704** | **420** | **1** | **704** | **420** |
| **13** | **Полка** | **1** | **368** | **400** | **1** | **468** | **400** |
| **14** | **Планки** | **2** | **368** | **100** | **2** | **468** | **100** |
| **21** | **Столешница** | **1** | **400** | **600** | **1** | **500** | **600** |
| **Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки** | | | |  |  |  |  |
| **Поз.** | **Наименование** | **Кол-во** | **Примечание** |  |  |  |  |
| **25** | **Направляющие 400** | **1** |  |  |  |  |  |
| **26** | **Опора пластиковая** | **4** |  |  |  |  |  |
| **30** | **Шуруп 4х30** | **2** |  |  |  |  |  |
| **31** | **Евровинт 6х50** | **12** |  |  |  |  |  |
| **32** | **Шуруп 4х16** | **36** |  |  |  |  |  |
| **33** | **Ручка** | **2** |  |  |  |  |  |
| **34** | **Петля** | **2** |  |  |  |  |  |
| **35** | **Полкодержатель** | **4** |  |  |  |  |  |
| **36** | **Шуруп 4х30** | **4** |  |  |  |  |  |
|  | **Заглушки** | **12** |  |  |  |  |  |
|  | **Евроключ** | **1** |  |  |  |  |  |
|  | **Клипсы для ног** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Гвозди** | **30** |  |  |  |  |  |

1. Закрепите ответные планки петель на боковинах.
2. Соедините боковины, планки и крышуевровинтами.
3. Установите ДВП. Внимание: Проверить диагонали тумбы.
4. Прикрутите ноги к крыше.
5. Установить тумбу на постоянное место и отрегулировать опоры.
6. Прикрутить столешницу шурупами 4х30. (Передний свес столешницы относительно боковин 50мм.)
7. Закрепить цоколь к регулируемым опорам.
8. Прикрепить петли и ручки к фасаду.
9. Установить и отрегулировать фасад.
10. Установить полку и заглушки на видимые евровинты.

