



**Инструкция
по сборке, эксплуатации
и уходу за мебелью производства
ООО «ВерноКухни»**

**Челябинск
2024 год**

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДА ЗА МЕБЕЛЬЮ

Мебельный гарнитур предназначен для оборудования бытовых жилых помещений исключительно для личных, семейных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Не допускается использование элементов мебельного гарнитура не по назначению.

Для сохранения внешнего вида и других качественных показателей мебели на весь срок эксплуатации не пренебрегайте нижеприведенными рекомендациями и не нарушайте нижеуказанные требования.

ТРАНСПОРТИРОВКА МЕБЕЛИ

Доставка мебели должна производиться с условием предохранения ее от механических повреждений, загрязнения и атмосферных осадков. Рекомендуем пользоваться услугами специализированных фирм, обладающих специально оборудованным транспортом и штатом квалифицированных грузчиков.

При транспортировке мебели в период с отрицательными температурами, перед сборкой необходимо дать прогреться упакованным деталям, изделиям в течение суток и более при комнатной температуре в горизонтальном положении.

Помните, что детали мебельного гарнитура, поврежденные в процессе транспортировки, не подлежат гарантийному ремонту или замене.

ПРИЕМКА МЕБЕЛИ

При получении товара необходимо принять мебель по местам, проверить на комплектность и отсутствие видимых дефектов, повреждения упаковки.

Помните, что претензии к дефектам, которые могли быть выявлены простым осмотром, не принимаются к рассмотрению после приемки мебели.

МИКРОКЛИМАТ

Мебельный гарнитур предназначен для эксплуатации в сухих проветриваемых помещениях с температурой воздуха от 10 до 30 °С с влажностью 50-70%, резкое изменение данных показателей недопустимо.

ПОПАДАНИЕ ВОДЫ

Во избежание разбухания деталей мебельного гарнитура и отслоения облицовки не допускается попадание воды на все детали гарнитура, кроме столешницы. Вода, попадающая на столешницу гарнитура, должна быть сразу вытерта насухо, не допускаете длительное соприкосновение поверхности столешниц с водой.

Пристеночный профиль (бортик, плинтус) не является абсолютно герметичным соединением, при попадании на него воды вытирать насухо, не допуская длительного нахождения воды в местах примыкания пристеночного профиля к столешницам и стеновым панелям. Однако установка пристеночного профиля обязательна при комплектации гарнитура столешницами и стеновыми панелями с пластиковым покрытием. При соблюдении технологии монтажа пристеночного профиля с герметизацией он обеспечит дополнительную защиту этих деталей от влаги и значительно снизит риски разбухания.

Не допускается хранение мокрой посуды во всех шкафах, в шкаф-сушку для хранения посуду необходимо предварительно высушить или протереть от воды. Шкаф для сушки необходимо проветривать и удалять влагу из лотка каждый раз при ее появлении.

Не допускается установка гарнитура вдоль холодных и/или сырых стен помещений.

Будьте внимательны при размещении увлажнителей, очистителей воздуха, не допускайте прямого воздействия этих приборов на поверхности мебели.

ТЕРМИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ

Во избежание отслоения покрытий деталей мебельного гарнитура и изменения их цвета не допускается термическое воздействие горячими предметами, водой, паром, излучением обогревателей и т. п. на поверхности деталей мебельного гарнитура. Будьте внимательны при размещении переносных нагревательных приборов: плит, чайников, тостеров, пароварок, утюгов и прочих подобных устройств. Горячие сковороды, кастрюли или противни могут повредить

поверхность столешницы, поэтому не забывайте использовать подставки с теплоизоляцией.

В зимний период времени не допускается длительное воздействие отрицательных температур (при транспортировке, хранении).

Не допускается оставлять открытым (приоткрытым) горячий духовой шкаф более чем на 3 минуты.

Не допускается навеска шкафов над нагревательными элементами плит и рабочих поверхностей без вытяжного устройства.

СВЕТ

Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебельные изделия. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может вызвать понижение их цветовых характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались излучению. В случае замены и/или добавления компонентов в различные моменты времени может возникнуть цветовое различие элементов, составляющих мебель. Данное различие, которое станет менее заметным с течением времени, является совершенно естественным и поэтому не может считаться признаком низкого качества мебельного изделия.

При монтаже осветительных приборов, расстояние между мебельным фасадом и светильником должно составлять не менее 10см. Более близкое расположение осветительных приборов может привести к чрезмерному нагреву фасада и, как следствие, деформации пленки, а так же к изменению цвета облицовочного покрытия.

МЕХАНИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ

Во избежание появления трещин, вмятин, потертостей и других повреждений не допускается механическое воздействие твердыми предметами на поверхности деталей мебельного гарнитура.

Допустимые нагрузки

Кухонные гарнитуры:

| | |
|---|--------|
| навесной шкаф _____ | 40 кг; |
| стол-шкаф _____ | 60 кг; |
| полка (ЛДСП, МДФ) _____ | 20 кг; |
| полка (стекло) _____ | 5кг; |
| дно ЛДСП выдвижного ящика со стальными боковинами _____ | 30 кг; |

Мебель корпусная жилая:

| | |
|--|-------------|
| навесной шкаф _____ | 40 кг; |
| тумба напольная _____ | 60 кг; |
| тумба подвесная _____ | 40 кг; |
| полка шкафа, стеллажа (ЛДСП, МДФ) _____ | 20 кг; |
| полка (стекло) _____ | 5кг; |
| дно ЛДСП выдвижного ящика с деревянными боковинами _____ | 20 кг; |
| штанга для одежды _____ | 10кг/пог.м. |

Не рекомендуется точечного приложения нагрузки, при размещении предметов внутри шкафа необходимо равномерно распределять груз по полкам (ящикам). Более тяжелые предметы располагайте ближе к креплению полок.

Не допускается крепление к элементам мебели каких-либо конструкций, за исключением декоративной мебельной фурнитуры, увеличивающих нагрузку на изделия.

При резке непосредственно на столешнице появляются царапины, поэтому применяйте разделочные доски.

Не допускается применение абразивных моющих средств, которые могут поцарапать поверхность мебели.

Детали с механическими повреждениями и дефектами, возникающими в результате неправильной эксплуатации, гарантийному обслуживанию не подлежат.

ХИМИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ

Во избежание отслоения покрытий деталей мебельного гарнитура, изменения их цвета и появления других дефектов не допускается попадание на поверхности деталей мебельного гарнитура кислот, щелочей, растворителей (ацетон, эфир, бензин) и других агрессивных жидкостей.

Многие моющие и чистящие средства являются агрессивными средами и могут представлять реальную опасность для деталей мебельного гарнитура. Обязательно проверяйте состав и изучите требования инструкций по эксплуатации таких средств перед применением.

Гарантийные условия не распространяются на детали с дефектами, вызванными вышеперечисленными действиями.

ДЕТАЛИ ИЗ НАТУРАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Детали мебельного гарнитура, изготовленные из природных материалов (натуральная древесина, шпон, камень), могут иметь неровности в окраске, неравномерность рисунка, что является следствием неоднородной структуры используемых материалов.

Различные оттенки окраски являются естественной характеристикой натуральных материалов, подчеркивающей их неповторимость, и не являются признаками наличия дефектов.

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ РЕМОНТ

Фабрика не несет ответственности за последствия, связанные с любыми изменениями в конструкции шкафов в связи с:

- неквалифицированными сборочными, монтажными, ремонтными (модификация), регулировочными и прочим работ на мебели, выполняемыми самостоятельно, либо третьими организациями, неуполномоченными продавцом;
- использованием деталей, комплектующих, фурнитуры, не входящих в комплект поставки.

Гарантийные условия не распространяются на детали с дефектами, вызванными вышеперечисленными действиями.

ТРЕБОВАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ НЕВСТРАИВАЕМЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ГАЗОВЫХ ПЛИТ, ВЫТЯЖНЫХ УСТРОЙСТВ

Зазор между корпусами столов и плитой должен быть не менее значения, указанного в инструкции по эксплуатации плиты, при отсутствии таковой следует пользоваться нормами пожарной безопасности.

Выступ передней поверхности плиты относительно плоскости фасада должен быть не менее 25 мм.

Верхняя поверхность нагревательных элементов должна находиться выше уровня крышки столов не менее чем 25 мм.

Не допускается навеска шкафов над нагревательными элементами плит и рабочих поверхностей без вытяжного устройства.

Расстояние от нагревательных элементов плиты до вытяжного устройства регламентируется инструкцией по эксплуатации вытяжного устройства.

При проведении специальных работ, таких, как подключение электрических плит и других электроприборов, подключение газовых плит, установка и подключение моек, подключение встраиваемой или находящейся в непосредственной близости бытовой техники, — рекомендуем пользоваться услугами специализированных организаций, имеющих на то соответствующие сертификаты.

Помните: неправильное подключение может нанести реальный ущерб Вашему имуществу и иметь негативное воздействие на Ваше здоровье.

Эксплуатация мебели признается неправильной, если имеются достаточные основания утверждать, что мебель или ее отдельные поверхности были подвергнуты механическим, термическим, химическим воздействиям, воздействию воды или пара, воздействию агрессивных сред или красителей и др., в результате чего в местах воздействия появились дефекты.

УХОД ЗА МЕБЕЛЬЮ

Общие условия

Недопустимо попадание воды в зазоры соединения деталей. При влажной уборке пола следует следить за тем, чтобы вода не попала на поверхности цоколей.

Поверхности гарнитура следует протирать влажной мягкой тканью (фланель, сукно, плюш и т.д.) без применения растворителей (эфир, ацетон, бензин) и абразивных моющих средств, после чего поверхности следует протирать насухо.

Категорически не допустимо применение твердых приспособлений (скребки, губки с рабочим покрытием из пластикового или металлического волокнообразного материала) при чистке.

При уходе за декоративными и рабочими покрытиями должны применяться средства, соответствующие характеру материала поверхности.

При этом, для обработки кухонной мебели нельзя применять полироли (иные продукты бытовой химии), имеющие противопоказания по контактам с пищевыми продуктами — внимательно ознакомьтесь с инструкцией!

Запрещено использовать пароочистители для поверхностей мебели.

Пластиковые поверхности, из ЛДСП (фасады, столешницы, стеновые панели, корпус)

Помимо общих условий ухода (см. выше) возможно применение полиролей для пластиков.

При сильных загрязнениях перед нанесением полироли допускается использование слабых мыльных растворов.

Жир, масло, смолы, воск допускается устранять органическими растворяющими средствами только на пластиковых поверхностях.

Чистящие средства, содержащие воск, а также средства для полировки мебели из дерева оставляют на обрабатываемых поверхностях налёт, поэтому их использование противопоказано.

Для глянцевых пластиковых поверхностей во избежание нанесения царапин рекомендуются мягкие салфетки: специальные салфетки по уходу за глянцевой мебелью, влажные салфетки для ЖК-экранов, салфетки по уходу за автомобилями (автолаком), салфетки из микрофибры.

Снимать защитную пленку (при наличии таковой) можно только после окончательной установки мебели. Защитная пленка обладает дополнительной устойчивостью к возникновению царапин при транспортировке и установке. После удаления защитной пленки глянцевая поверхность становится очень восприимчивой к внешним воздействиям, поэтому для глянцевого пластика в первые 4 недели после снятия защитной пленки нежелательна любая чистка (протирка) глянцевой поверхности, т.к. она должна отвердеть.

Лакированные поверхности (эмаль/облицованные натуральным шпоном дерева)

Помимо общих условий ухода (см. выше) рекомендуется для чистки преимущественно пользоваться мягкой тканью, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно высушивайте (протирайте сухой тканью) смоченные участки по окончании чистки. Хорошей альтернативой является систематическая сухая чистка с помощью пылесоса, оборудованного насадкой типа "мягкая щетка".

Рекомендуется применение полиролей для дерева типа «PRONTO», за исключением поверхностей с матовым покрытием («СофтТач»), использование каких-либо полиролей для этой поверхности недопустимо, их рекомендуется протирать влажной мягкой тканью.

В случаях особо сильного загрязнения рекомендуется использование слабого мыльного раствора (без отбеливающих и осветляющих добавок), который необходимо смыть влажной мягкой тканью и вытереть насухо.

Поверхности в термопластике (пленка ПВХ, ПЭТ)

Не допускается взаимодействие мебельных фасадов с температурами выше +70 °С, а также необходимо избегать длительного воздействия на мебельные фасады горячего воздуха (например, неплотно закрытый духовой шкаф, длительное приготовление пищи при обильном выделении горячего пара без использования вытяжки, разогретая плита на протяжении

длительного времени и пр.), это может привести к оплавлению, вздутию или отслаиванию плёнки.

Не допускается охлаждения фасадов ниже -25°C , при охлаждении ниже указанной температуры, возможно растрескивание и отслаивание плёнки.

Для поверхностей, облицованных глянцевым термопластиком, во избежание нанесения царапин рекомендуются мягкие салфетки: специальные салфетки по уходу за глянцевой мебелью, влажные салфетки для ЖК-экранов, салфетки по уходу за автомобилями (автолаком), салфетки из микрофибры. При сильных загрязнениях перед нанесением полироли допускается использование слабых мыльных растворов (без отбеливающих и осветляющих добавок).

Снимать защитную пленку (при наличии таковой) можно только после окончательной установки мебели. Защитная пленка обладает дополнительной устойчивостью к возникновению царапин при транспортировке и установке.

После удаления защитной пленки глянцевая поверхность становится очень восприимчивой к внешним воздействиям, поэтому для глянцевых термопластиков после снятия защитной пленки и лакированных (с нанесенной патиной) фасадов в первые 4 недели нежелательна любая чистка (протирка) глянцевой поверхности, т.к. лак должен отвердеть.

Поверхность из металлов

Не следует использовать средства, обладающие абразивными или коррозионными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке. После чистки эффектный блеск поверхности придаст ее полировка мягкой сухой тканью возвратно-поступательными движениями.

Стекланные поверхности

Избегайте ударов по стеклянным поверхностям тяжелыми и твердыми предметами. Для чистки используйте специальные средства для стекол. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.

Поверхности из акрилового (искусственного) камня

Помимо общих условий ухода (см. выше) необходимо следовать нижеприведенным рекомендациям по уходу.

Примите во внимание, что мелкие царапины, пыль и следы естественного износа на светлых поверхностях с песочной текстурой заметны меньше, чем на темных поверхностях насыщенных оттенков и однотонных цветов.

Избегайте ставить в мойку или непосредственно на столешницу снятые с огня кастрюли, сковородки, чайники и другую сильно разогретую посуду. Пользуйтесь подставками из теплоизоляционных материалов, а в мойку положите защитный коврик.

Если вам нужно вылить в раковину или мойку кипящую жидкость, пустите предварительно воду из холодного крана, чтобы кипяток смешивался с холодной водой. Это поможет избежать температурного шока, который может вызвать повреждение раковины или мойки.

Крутой кипяток представляет опасность для поверхностей из акрилового камня — после него могут появиться микротрещины и остаться белесые пятна.

Следите, чтобы дно широкой, выступающей за границы варочной поверхности посуды не нависало над поверхностью столешницы и не прикасалось к ней.

Случайно разлитые на поверхность агрессивные химические вещества (например, сильные кислотосодержащие жидкости для прочистки канализационных труб, средства с метилхлоридом для очистки духовок и плит, ацетон и другие аналогичные вещества) необходимо незамедлительно смыть, используя мыльный раствор и большое количество воды, в противном случае они могут повредить поверхность.

Акриловый камень не имеет пор и микротрещин, и разного рода загрязнения и влага не

проникают внутрь. Грязь, жир и другие бытовые загрязнения остаются на поверхности, и их, как правило, несложно удалить губкой и обычными мягкими моющими средствами.

Для ежедневной уборки подходит использование средств на основе ПАВов средством (типа Fairy, Mr. Muscle) либо хлора, при условии, что в составе не более 5% хлора.

Не допускается использование абразивных моющих средств.

Не применяйте полироли с воском, силиконом или на основе масла, они оставляют на поверхности жироподобную плёнку, удаление которой требует значительных усилий.

Однако, любые загрязнения и пролитые жидкости, особенно цветные, рекомендуется незамедлительно удалять с поверхности фланелевой или другой мягкой салфеткой.

Также очень хорошо удаляются различные загрязнения при помощи натуральных средств. Для этих целей может использоваться горчичный порошок (он удаляет жир и устраняет пятна), лимонный сок (эффективен при удалении устаревших пятен от кофе и чая), 2,5% раствор уксуса (способен нейтрализовать неприятные запахи, а также устранить пятна), зубная паста (категорически нельзя применять на цветных покрытиях; используется только на белых изделиях и выводит все пятна).

Образования известкового налёта или пятен от высохшей воды избежать легко можно удалить белым винным уксусом (5-процентный раствор), разбавив его водой в соотношении 1:1, так чтобы получилась 2,5-процентная концентрация либо обычное бытовое средство для удаления известковой накипи.

Для удаления лака для ногтей с поверхности, используйте специальное средство, которое не содержит ацетон.

В случае, если вы не смогли самостоятельно удалить пятно, обратитесь за помощью в сервисный центр. Если поверхность во время эксплуатации получила повреждение, ее можно восстановить. Обратитесь за помощью к продавцу.

СБОРКА И УСТАНОВКА

Для сборки и установки мебельного гарнитура рекомендуем пользоваться услугами специалистов ООО «Верно кухни» или специализированных фирм, обладающих полным набором соответствующего инструмента и штатом квалифицированных сборщиков.

ПОМНИТЕ! Детали мебельного гарнитура, поврежденные при сборке неспециалистами фабрики, не подлежат гарантийному ремонту или замене.

ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

1. Для навески шкафов необходимо подобрать крючки (дюбеля, шурупы и т.д.), исходя из материала Ваших стен, согласно рекомендациям продавца данной фурнитуры, и из того, что каждое крепление должно выдерживать нагрузку не менее 50 кг. В комплект поставки рейка (крючки) для навески входит только в случае их дополнительного заказа.

2. Прежде, чем приступить к сборке изделий мебели, необходимо освободить все детали набора от упаковки, проверить комплектность пакетов, наличие фурнитуры и ознакомиться с инструкцией по сборке. Сохраняйте сопроводительные ярлыки от коробок до окончания сборки.

3. Во избежание перекоса и других дефектов, в сборке должны участвовать не менее двух человек.

4. Сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой во избежание повреждений и загрязнения мебели.

5. Сборку следует производить осторожно, пользуясь соответствующим инструментом, при легких ударах по щитам необходимо применять деревянный брус, обернутый тканью, резиновый молоток.

6. Для сборки рекомендуем подготовить следующий инструмент: отвертку для шурупов с обычным шлицем и с крестообразным шлицем. Шило для углубления отверстий под шурупы (можно пользоваться ручной или электрической дрелью), молоток, рулетку, уровень.

СБОРКА

СОЕДИНЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ НА ЕВРОШУРУП

Основным креплением деталей корпусов шкафов является соединение на еврошуруп - шуруп 7x50 (4), изображенное на рисунке 1.

При сборке на данный крепеж следует соблюдать следующую последовательность:

1. В глухое отверстие детали (1) установить шкант. (3).
2. Соединить между собой детали (1) и (2).
3. Через сквозное отверстие в детали (1) завернуть шуруп (4) в деталь (2).

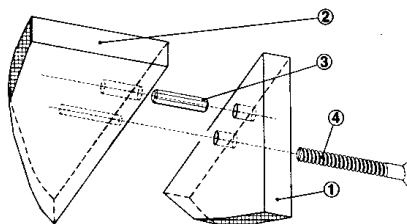


Рис.1

СОЕДИНЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ ЭКСЦЕНТРИКОВОЙ СТЯЖКОЙ

В некоторых изделиях применено соединение на эксцентриковой стяжке, изображенное на следующем рисунке (рис.2).

При сборке на данный крепеж следует соблюдать следующую последовательность:

1. В деталь (1) установить шкант (3) и шпильку (4) от эксцентриковой стяжки. Так как отверстия в детали (1) одинаковые, следует обращать внимание на сопрягаемую деталь (2).
2. В деталь (2) вставить эксцентрик (5), повернув его меткой в сторону детали (1).
3. Соединить между собой детали (1) и (2).
4. Закрепить соединение поворотом эксцентрика (5).

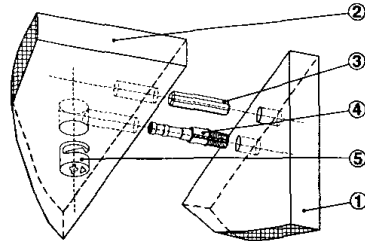


Рис.2

СБОРКА И УСТАНОВКА ЯЩИКА НА ТЕЛЕСКОПИИ

1. Закрепите направляющие на боковых стенках шкафа, используя предусмотренные отверстия (см. рис.3).
2. В боковые стенки ящика (1) вставить шканты.
3. Соединить детали (1), (2), (4) и закрепить их шурупами 6x50.
4. Вставить в паз днище (3) и закрепить его шурупами 3x16 в торец передней планки (4).
5. На нижнем торце боковых стенок ящика закрепить шурупами 4x15 Z-образные направляющие.
6. В отверстия передней планки ящика установить регулировочные устройства.
7. На лицевую планку (5) установить ручку.
8. Предварительно закрепить лицевую планку с ручкой на ящике шурупами 2,5x30 через регулируемые устройства.
9. Установить ящик на место и поворотом регулируемых устройств добиться правильного положения фасада.
10. Зафиксировать положение фасада шурупами 5x30, ввернув их в лицевую планку (5) через отверстия в передней стенке (4).

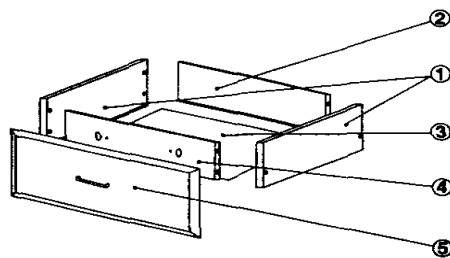


Рис.3

СБОРКА И УСТАНОВКА ЯЩИКА НА МЕТАБОКСЕ

1. Закрепите направляющие на боковых стенках шкафа, используя предусмотренные отверстия.
2. Прикрепите съемные кронштейны (1) к передней панели ящика (2).
3. Прикрепите шурупами левую и правую части (3) метабокса ко дну ящика (4).
4. Установите и закрепите шурупами заднюю стенку (5).
5. Соедините переднюю панель (2) с ящиком, установите ящики в корпус шкафа и отрегулируйте положение передних панелей.

Регулировка: ослабив винты (6), регулируют положение накладной ящика в вертикальном направлении. Ослабив винты (7), регулируют положение накладной ящика в горизонтальном направлении (рис.4).

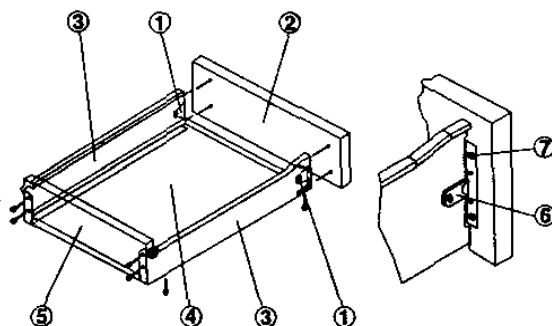


Рис. 4

СБОРКА ЯЩИКА ТИПА «INNOTECH», «TANDEMBOX»

1. Соединить между собой боковую стенку (1) и держатель задней стенки (3), левые и правые соответственно (рис.5)
2. Вставьте днище ящика в пазы боковых стенок (1) и зафиксируйте его шурупами 4x15.
3. Установите заднюю стенку (2) и закрепите ее шурупами 4x15.
4. На лицевой панели закрепите держатели фасадов (4) и держатели рейлингов (5).
5. Закрепите фасад на ящике.
6. Установите рейлинги (6).
7. Установите ящик на направляющие и задвиньте его до защелкивания фиксаторов.

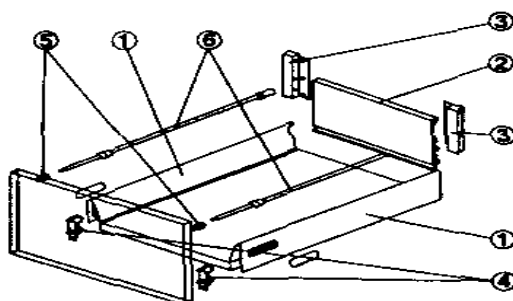


Рис.5

8. Проведите регулировку положения фасада (рис.6):

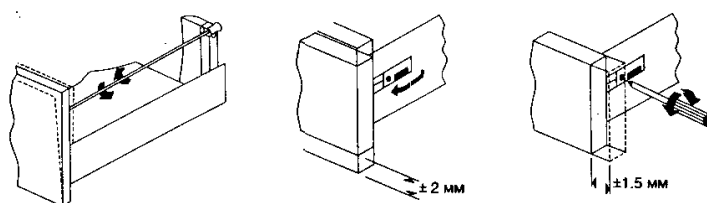


Рис.6

УСТАНОВКА ЦОКОЛЕЙ

1. С внутренней стороны цоколя, напротив крайних опор, закрепить кронштейн (рис.7)
2. В каждый кронштейн вставить скобу.
3. С нижнего торца цоколя в двух местах по месту закрепить ножки шурупами.
4. Расположить цоколи таким образом, чтобы каждая скоба находилась напротив опоры стола.
5. Надавить на цоколь до защелкивания скобы вокруг опоры.

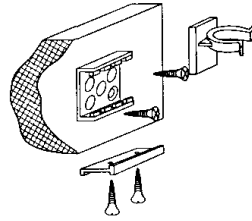


Рис.7

РЕГУЛИРОВКА ДВЕРЕЙ

После установки набора в квартире необходимо провести регулировку зазоров дверей шкафов. Как правило, предварительно выставленные зазоры изменяются в зависимости от установки гарнитура в квартире. Для регулировки используются три винта петли двери (рис.8):

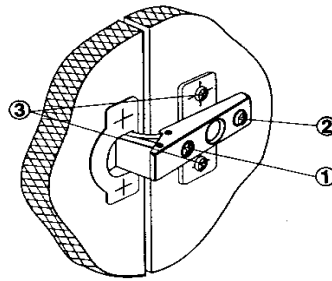


Рис.8

1. Закручивание винта (1) сдвигает дверь к центру шкафа, уменьшая зазор между дверями. Выкручивание винта раздвигает двери.
2. Винт (2) позволяет регулировать зазор между шкафом и дверью. Для увеличения зазора нужно ослабить винт и потянуть открытую дверь на себя на требуемое расстояние, после чего винт плотно затянуть. При ослабленном винте (2) дверь можно полностью снять с петель.
3. Ослабив винты (3), регулируют положение двери в вертикальном направлении.

Шкаф навесной с 2-мя дверками

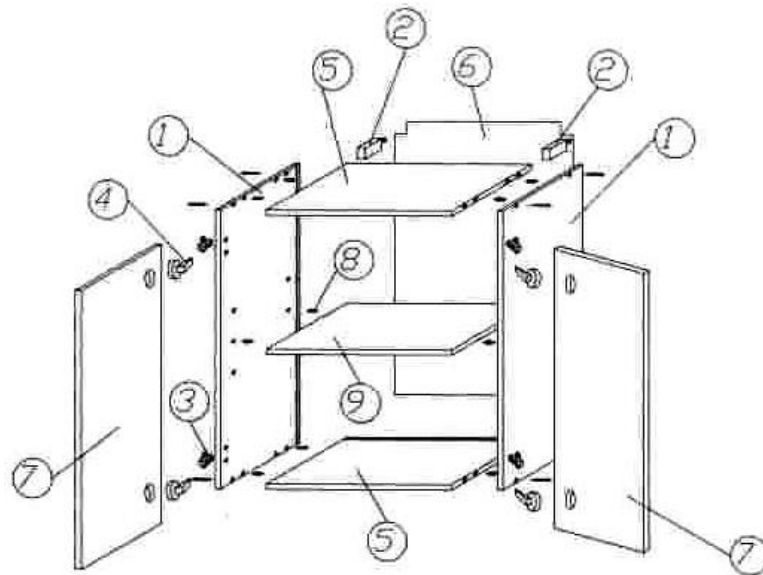


Рис.9

1. Установите шканты в специальные отверстия горизонталей шкафа.
2. Разложите боковины (1) на ровной поверхности.
3. Закрепите к боковинам шурупами регулируемые навесы (2) согласно разметке.
4. Закрепите на боковине, согласно присадке, ответные планки четырехшарнирной петли (3).
5. Закрепите четырехшарнирную петлю (4) на дверках шкафа (7).
6. Соедините верхнюю и нижнюю горизонталей шкафа (5) с 1-ой из боковин (1) на еврошурупы (см. соединение деталей на еврошуруп).
7. Вставьте заднюю стенку (6) в пазы в боковинах (1) и соедините 2-ую боковину с горизонтальями (5) на еврошуруп.
8. Установите в отверстия в боковинах (1) полкодержатели (8).
9. Навесьте шкаф.
10. Установите полку (9) в шкаф.
11. После окончательного монтажа верхних шкафов навесьте дверки (7), закрепив винтами четырехшарнирную петлю (4) к ответной планке (3). Отрегулируйте дверки.

Шкаф навесной угловой

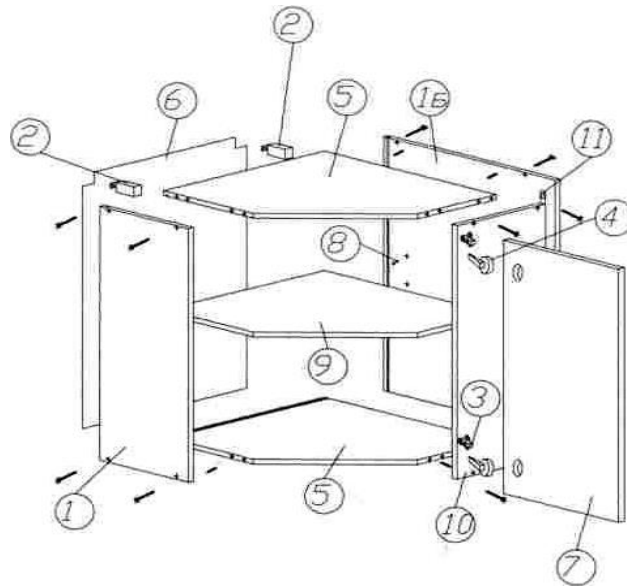


Рис.10

1. Установите шкранты в специальные отверстия горизонталей шкафа.
2. Разложите боковины (1) и (16) на ровной поверхности.
3. Закрепите к боковинам шурупами регулируемые навесы (2) согласно разметке.
4. Закрепите на боковине (1) или (10), согласно присадке, ответные планки четырехшарнирной петли (3).
5. Соедините верхнюю и нижнюю горизонталю шкафа (5) с боковиной (16) на еврошурупы.
6. Вставьте заднюю стенку (6) в пазы в боковинах (1) и (16) и соедините боковину (1) с горизонтальными (5) на еврошурупы.
7. Соедините боковину (10) с конструкцией из деталей (16) и (5) на еврошурупы.
8. На торце боковины (10) с помощью шурупов закрепите нерегулируемый навес (11).
9. Установите в отверстия в боковинах (1) и (16) полкодержатели (8).
10. Навесьте шкаф.
11. Установите полку (9) в шкаф.
12. После окончательного монтажа верхних шкафов навесьте дверку (7), закрепив винтами четырехшарнирную петлю (4) к ответной планке (3). Отрегулируйте дверки.

Шкаф навесной концевой с одним фасадом

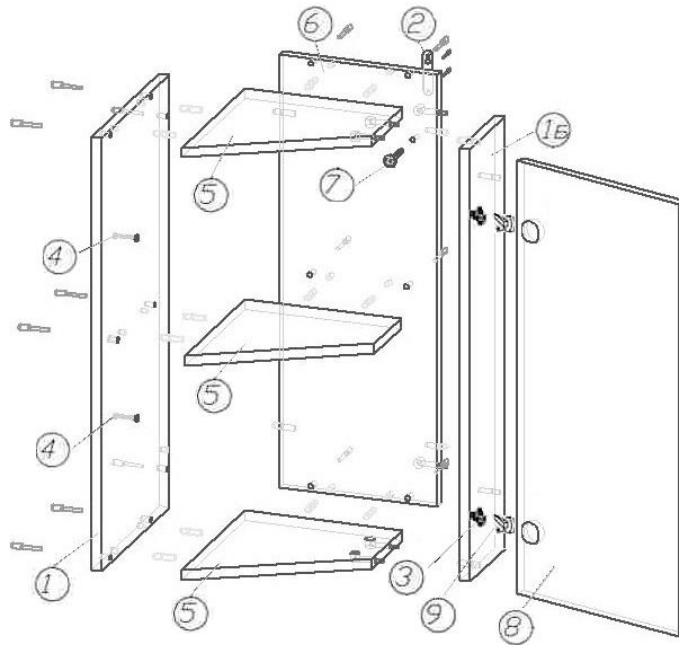


Рис.11

1. Установите шкранты в специальные отверстия горизонталей шкафа.
2. Разложите боковины (1) и (1Б) на ровной поверхности.
3. Закрепите к задней стенке (6) шурупами нерегулируемый навес (2).
4. Закрепите на боковине (1Б), согласно присадке, ответные планки четырехшарнирной петли (3).
5. Соедините горизонталы шкафа (5) с задней стенкой (6) на еврошурупы.
6. Соедините горизонталы шкафа (5) с боковиной (1) на еврошурупы.
7. Соедините горизонталы шкафа (5) с боковиной (1Б) на эксцентриковые стяжки.
8. Закрепите корпус шкафа к боковине рядом расположенного шкафа, используя межсекционные стяжки (4).
9. При помощи самореза с дюбель-пробкой закрепите шкаф к стене помещения через нерегулируемый навес (2) или заднюю стенку (6).
10. После окончательного монтажа верхних шкафов навесьте дверку (8), закрепив винтами четырехшарнирную петлю (9) к ответной планке (3). Отрегулируйте дверки.

Стол-шкаф с 2мя дверками

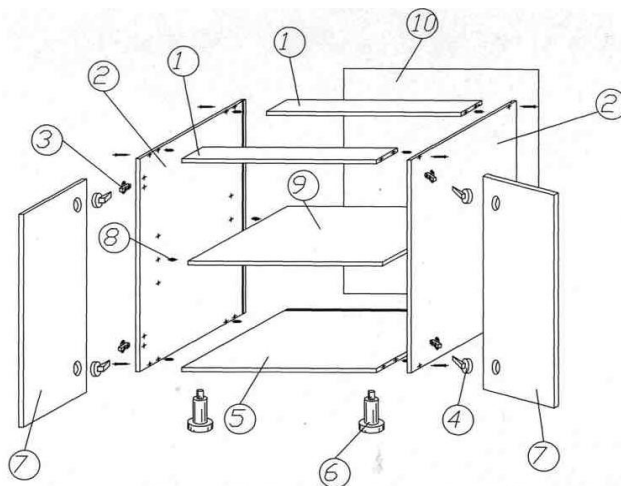


Рис.12

1. Установите шканты в специальные отверстия деталей (1) и (5).
2. Разложите на ровной поверхности боковины шкафа (2).
3. Закрепите ответные планки четырехшарнирной петли (3) к боковинам шкафа (2) согласно присадке.
4. Соедините боковины (2) и дно шкафа (5) на еврошурупы.
5. Вставьте заднюю стенку (10) в пазы.
6. Соедините планки (1) и с боковинами (2) на еврошурупы.
7. Закрепите регулируемые опоры (6) (4шт) на детали (5) согласно присадке.
8. Установите в отверстия в боковинах (2) полкодержатели (8).
9. Закрепите четырехшарнирную петлю (4) на дверке шкафа (7).
10. Установите стол-шкаф.
11. Установите полку (9) в шкафу.
12. После окончательного монтажа кухонного гарнитура навесьте дверки (7), закрепив винтами четырехшарнирную петлю (4) к ответной планке (3). Отрегулируйте дверки.

Стол-шкаф под мойку угловой

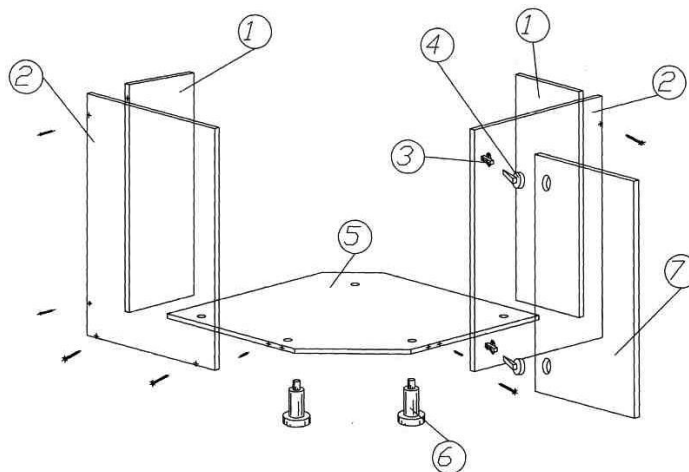


Рис.13

1. Установите шканты в специальные отверстия деталей (1) и (5).
2. Соедините детали (1) с дном шкафа (5) на еврошурупы.
3. Закрепите ответные планки четырехшарнирной петли (3) к 1-ой из боковин шкафа (2) согласно присадке.
4. Соедините боковины (2) с конструкцией из деталей (1) и (5) на еврошурупы.
5. Закрепите регулируемые опоры (6) (5шт) на детали (5) согласно присадке.
6. Закрепите четырехшарнирную петлю (4) на дверке шкафа (7).
7. Установите стол-шкаф.
8. После окончательного монтажа кухонного гарнитура навесьте дверку (7), закрепив винтами четырехшарнирную петлю (4) к ответной планке (3). Отрегулируйте дверку.

Стол-шкаф под мойку сопряженный

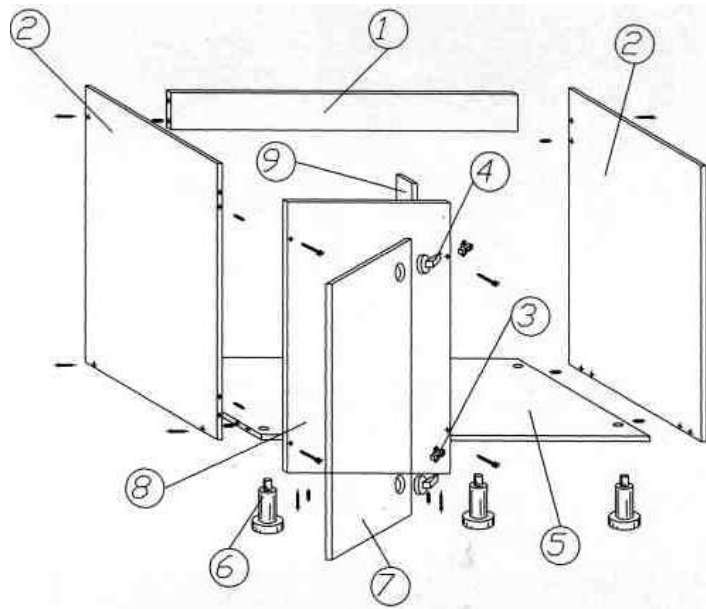


Рис.14

1. Установите шканты в специальные отверстия деталей (1) и (5).
2. Соедините боковины шкафа (2) с царгой (1) и дном шкафа (5) на еврошурупы.
3. Соедините щит (8) с конструкцией из деталей (2), (1), (5) на еврошурупы.
4. Закрепите ответные планки четырехшарнирной петли (3) к планке (9) согласно присадке.
5. Закрепите с помощью еврошурупов планку (9) к щиту (8).
6. Закрепите регулируемые опоры (6) (6шт) на детали (5) согласно присадке.
7. Закрепите четырехшарнирную петлю (4) на дверке шкафа (7).
8. Установите стол-шкаф.
9. После окончательного монтажа кухонного гарнитура навесьте дверку (7), закрепив винтами четырехшарнирную петлю (4) к ответной планке (3). Отрегулируйте дверку.

Стол – шкаф с выдвижными ящиками

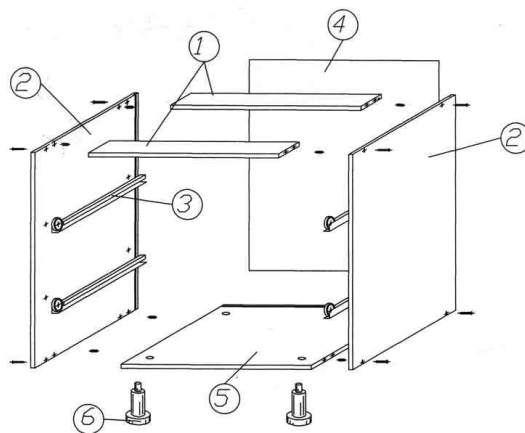


Рис.15

1. Установите шканты в специальные отверстия деталей (1) и (5).
2. Разложите на ровной поверхности боковины шкафа (2) и закрепите к ним направляющие выдвижных ящиков (3) в предусмотренные отверстия.
3. Соедините боковины (2) и дно шкафа (5) на еврошурупы.
4. Вставьте заднюю стенку (4) в пазы.
5. Соедините планки (1) и с боковинами (2) на еврошурупы.
6. Закрепите регулируемые опоры (6) (64шт) на детали (5) согласно присадке.
7. Установите стол-шкаф.
8. После окончательного монтажа кухонного гарнитура вставьте собранные ящики. Отрегулируйте накладные дверки.

УСТАНОВКА

1. Расставьте нижние шкафы гарнитура.
2. Отрегулируйте поворотом оснований опор положение нижних шкафов по высоте, компенсируя неровности пола, таким образом, чтобы верхние края шкафов находились в одной плоскости.
3. Стяните между собой те нижние шкафы, которые будут находиться под единой столешницей, межсекционными стяжками.
4. Установите столешницы.
 - 4.1. **Монтаж столешниц с применением стыковочных элементов.**
 - 4.1.1. Установите столешницы на соответствующие базы и проверьте соединение стыковочного шва.
 - 4.1.2. Закрепите основную (большую или угловую) часть столешницы на базах шурупами через верхние планки шкафов.
 - 4.1.3. Обработайте торцы соединяемых деталей герметиком, установите стыковочный элемент.
 - 4.1.4. Приставьте остальные столешницы к основной, наживите стяжки (если они предусмотрены), выровняйте по горизонтали и вертикали, стяните (если установлены стяжки) и закрепите к базам шурупами через верхние планки шкафов.
 - 4.1.5. После высыхания герметика аккуратно удалите его излишки с поверхности столешницы ножом.

4.2. Монтаж столешниц с соединением типа «Еврозапил».

4.2.1. Установите столешницы на соответствующие базы и проверьте соединение стыковочного шва (еврозапила). При необходимости в местах фрезеровки удалить выступающие участки основы ДСП наждачной бумагой с мелкой фракцией.

4.2.2. Закрепите основную (большую или угловую) часть столешницы на базах шурупами через верхние планки шкафов.

4.2.3. Нанести первый слой клея ПВА на торцы соединяемых деталей, при этом оставляя сухими ~ 5-7мм по контуру среза столешницы (кроме нижней части). Затем через 10-15 минут произвести вторичную обработку клеем ПВА.

4.2.4. Перед началом использования клея-герметика HELMIPUR SH 100 необходимо заклеить декоративное покрытие малярным скотчем вдоль стыковочного шва, затем проколоть мембрану клея-герметика HELMIPUR SH 100 и установить шаблон на тубик. Клей-герметик HELMIPUR SH 100 следует наносить равномерно по линии стыка столешниц без разрывов. Клеевую массу необходимо нанести спереди до фронта кухонного нижнего шкафа и сзади до конца задней кромки. **Схема и описание применения находится дополнительно на каждой упаковке.** Для нанесения в области постформинга насадку снять.

4.2.5. Столешницы состыковать, наживить стяжки, выровнять по горизонтали и вертикали, затем стянуть, закрепить к базам, выступивший клей и излишки HELMIPUR SH 100 удалить, только после этого можно удалять малярный скотч.

В течение 24 часов после монтажа, пока происходит процесс кристаллизации и затвердевания клея-герметика, эксплуатация столешниц запрещена.

Внимание! Вышеописанный способ образует неразъёмное соединение.

4.3. Все дополнительные вырезы (кроме выреза под варочную панель) изготавливающиеся по месту монтажа в обязательном порядке должны обрабатываться силиконовым герметиком на всю толщину столешницы для герметизации основы ДСП.

4.4. При выборе герметика рекомендуем обратить внимание на допустимость его использования в жилых помещениях. Если предполагается, что вода может попасть в зазор между столешницами и прилегающей стеной, то обработку герметиком необходимо произвести и там. Для соединений столешниц типа «Еврозапил» фабрика рекомендует использовать клей-герметик Helmipur SH-100.

Соблюдайте осторожность при использовании сильнодействующих растворителей (ацетон), которые могут повредить лакировку, акриловые кромки, а при длительном воздействии и поверхности с покрытием HPL.

4.5. В местах скопления избыточной влажности, и подвергающихся действию высоких температур (стиральная машина, посудомоечная машина, пароварка, духовой шкаф и т.д.), столешница в обязательном порядке должна дополнительно обрабатываться фольгой (фольгированным скотчем) с подложечной части. Это необходимо, чтобы предотвратить попадание влаги и пара в места соединения декоративной кромки с основой ДСП, и защитить поверхности столешниц от высоких температур (рис.15).



Рис.16.

5. При наличии в гарнитуре пенала сначала устанавливается он, а затем навешиваются верхние шкафы.
6. При наличии, в комплекте стеновой панели и задних стенок под ниши, закрепите их на стене, согласно дизайну. И закрепите их в местах закрываемых верхними шкафами и плинтусом.
7. Установите на столешницу пристеночный профиль(плинтус, бортик). Для установки плинтуса на столешницу, вначале отсоединяют декоративную накладку от основы. Основу крепят саморезами с шагом ~ 300 мм через отверстия, имеющиеся в основе. Декоративную накладку закрепляют на основе, а на торцы плинтуса надевают пластиковые заглушки. При угловой кухне, вначале устанавливается угловой элемент, который после установки плинтуса сверху закрывается заглушкой. (рис.16) При монтаже плинтуса в обязательном порядке должна осуществляться герметизация монтажных отверстий под саморезы, с целью предотвращения проникновения влаги к основе ДСП



Рис.17

8. Для навески антресолей, полок и шкафов с креплением к стене необходимо подобрать крепление (дюбеля, шурупы и т.д.), исходя из материала Ваших стен, согласно рекомендациям продавца данной фурнитуры, и из того, что каждое крепление должно выдерживать нагрузку не менее 50 кг. если иное не оговорено инструкцией непосредственно на конкретное изделие.

В комплект поставки рейка (крючки) для навески входит при условии ее дополнительного заказа.

При навеске шкафов гарнитура необходимо помнить:

- не допускается навеска шкафов непосредственно над нагревательными элементами плит. Шкафы, навешиваемые слева и справа от плиты, должны быть на высоте не менее 500 мм от плоскости нагревательных элементов;
- обратите внимание на разметку стены под крепеж для навески шкафов.

9. На стене, по месту навески шкафов, закрепите рейку навески, выровненную по уровню. Расстояние до верхнего края рейки определите с помощью таблицы 1.

Таблица 1.

| | | | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Высота навесного шкафа, мм | 720 | 720 | 720 | 720 | 900 | 900 | 900 | 900 |
| Высота стола-шкафа, мм | 860 | 860 | 910 | 910 | 860 | 860 | 910 | 910 |
| Расстояние между навесными шкафами и столом (стен.панель), мм | 500 | 600 | 500 | 600 | 500 | 600 | 500 | 600 |
| Высота верхнего уровня шкафов, мм | | | | | | | | |
| Расстояние от пола до верхнего края рейки, мм | 2055 | 2155 | 2105 | 2205 | 2235 | 2335 | 2285 | 2385 |

Крепление рейки производите через центральные отверстия, шурупами на дюбелях, шаг между отверстиями определяется состоянием стены, но не более 300 мм (рис. 17).

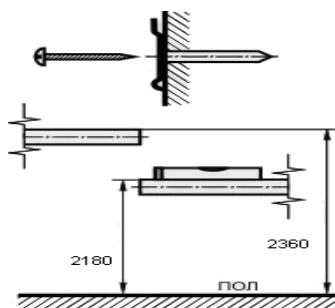


Рис.18

10. Навесьте верхние шкафы гарнитура, начиная с края при прямой кухне, или с углового шкафа при угловой кухне.

Угловые шкафы и шкафы, висящие с краю, могут не иметь регулируемых навесных устройств, места крепления для таких шкафов размечаются выше верхней плоскости шкафа, а для шкафов с регулируемыми навесами - ниже.

11. Отрегулируйте положение навесных шкафов при помощи винтов, расположенных внутри шкафов в регулируемых навесах (предел регулировки по высоте и ширине — ± 5 мм), таким образом, чтобы шкафы плотно прилегали друг к другу, находились на одной высоте, а верхняя плоскость шкафов была строго горизонтальна.

12. Стяните между собой навесные шкафы межсекционными стяжками. Для этого, выровненные шкафы фиксируются струбцинами, две соседние боковины просверливаются насквозь сверлом 5 мм, и стягиваются. (рис.18).

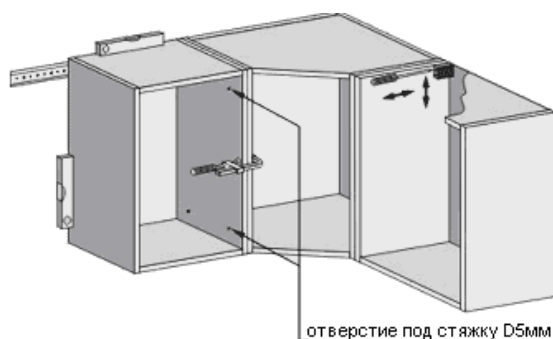


Рис.19

13. При наличии карниза установите его на место, соедините его части соединительными пластинами и закрепите карниз шурупами.

14. Установите мойку. При установке мойки следует соблюдать следующие требования:

- мойку следует устанавливать симметрично, относительно выреза в столешнице;
- стык столешницы с мойкой должен быть полностью заполнен водостойким герметиком;
- крепление мойки должно обеспечивать отсутствие зазоров между мойкой и столешницей, а также ее неподвижность;
- соединения слива и смесителя должны быть полностью герметизированы и обеспечивать непопадание воды на детали гарнитура.

Внимание: не допускается врезка смесителей в тело столешниц.

15. Закройте заглушками головки шурупов на внешних видимых поверхностях гарнитура.

16. Установите полкодержатели. Вставьте полки.

17. Навесьте и отрегулируйте двери шкафов по приведенной ниже схеме. Вследствие эксплуатации гарнитура могут возникнуть неравномерные зазоры между дверями шкафов, что

может привести к ухудшению его внешнего вида, а в некоторых случаях и к повреждению дверей, поэтому необходимо выполнить повторную их регулировку.

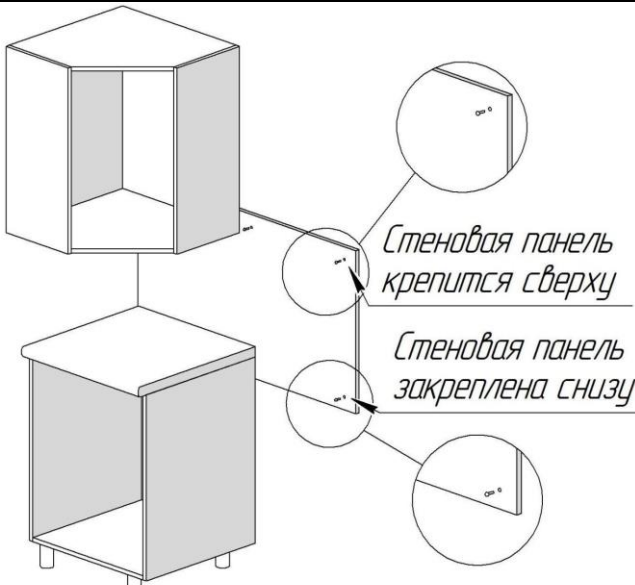
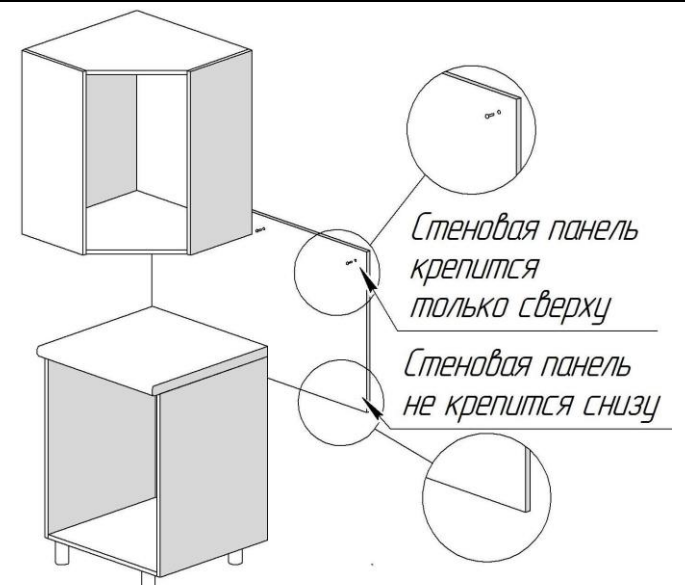
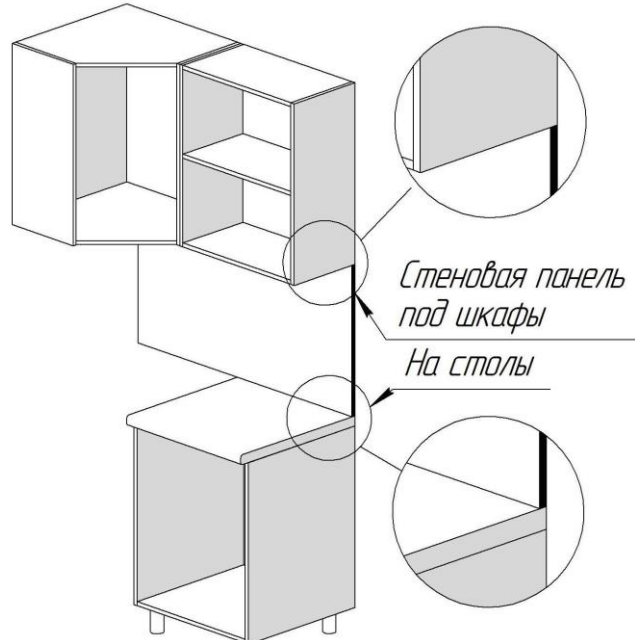
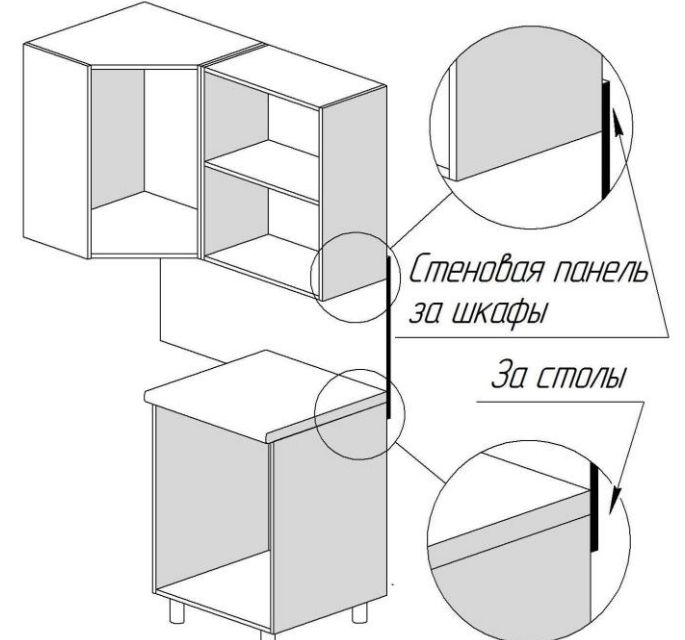
18. Установите цоколи.

19. Просверлите отверстия в дверях. Установите ручки.

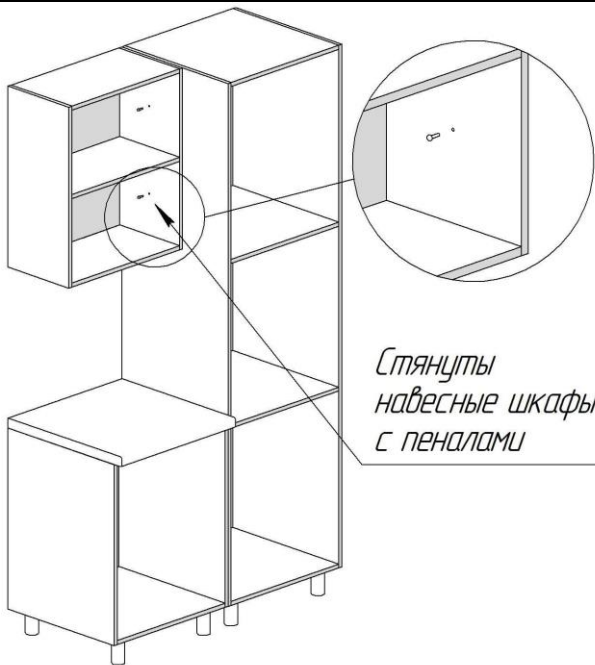
20. Снимите защитную пленку с фасадов (если таковая имеется) только после окончательной установки мебели.

Для случаев, когда мебель устанавливается в дома, подверженные усадке. Необходимо навесные элементы крепить лишь сверху. Снизу не крепить и не подпирать, обеспечив свободный ход при усадке стены. Установку мебели производите согласно рекомендациям, указанным в таблице №2.

Таблица 2.

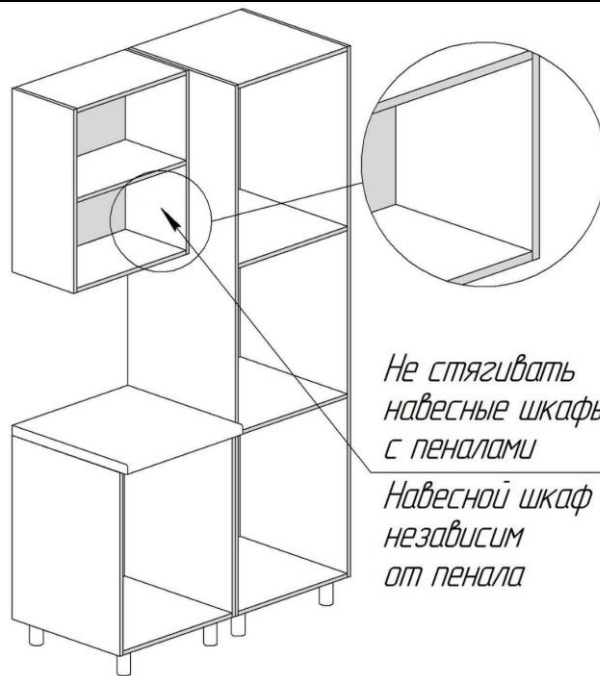
| Не допустимо ❌ | Правильно ✅ |
|---|--|
|  <p>Стеновая панель крепится сверху</p> <p>Стеновая панель закреплена снизу</p> |  <p>Стеновая панель крепится только сверху</p> <p>Стеновая панель не крепится снизу</p> |
| Не допустимо ❌ | Правильно ✅ |
|  <p>Стеновая панель под шкафы</p> <p>На столы</p> |  <p>Стеновая панель за шкафы</p> <p>За столы</p> |

Не допустимо ❌



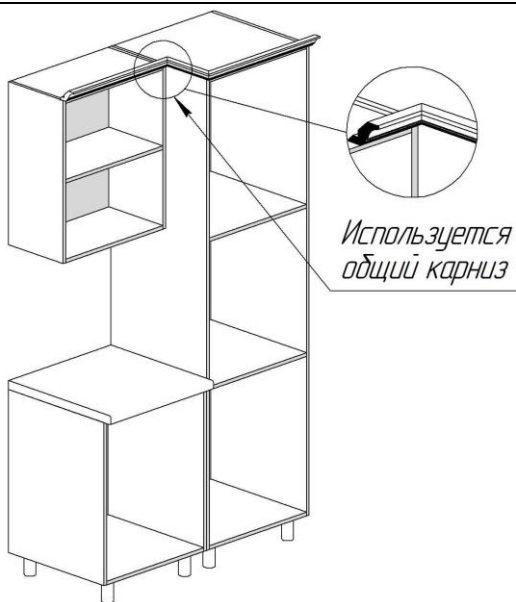
*Стянуты
навесные шкафы
с пеналами*

Правильно ✅



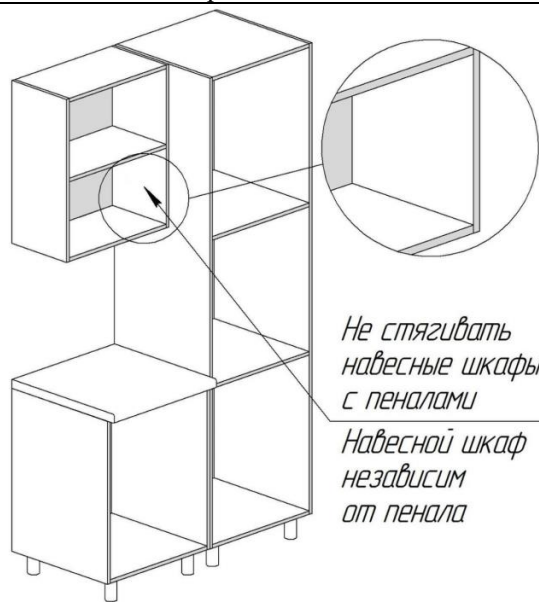
*Не стягивать
навесные шкафы
с пеналами
Навесной шкаф
независим
от пенала*

Не допустимо ❌



*Используется
общий карниз*

Правильно ✅



*Не стягивать
навесные шкафы
с пеналами
Навесной шкаф
независим
от пенала*

| | |
|---|--|
| <p>Не допустимо ❌</p> <p>Выравнивающий стену брус</p> <p>Стеновая панель крепится сверху</p> <p>Крепится снизу</p> | <p>Правильно ✅</p> <p>Выравнивающий стену брус</p> <p>Стеновая панель крепится только сверху</p> <p>Не крепится снизу</p> |
| <p>Не допустимо ❌</p> <p>Выравнивающий стену щит</p> <p>Стеновая панель упирается под шкафы установлена на столы</p> <p>Закреплен к стене Установлен на пол</p> | <p>Правильно ✅</p> <p>Выравнивающий стену щит</p> <p>Закреплен только сверху</p> <p>Стеновая панель за шкафы за столы</p> <p>Не закреплен к стене Не установлен на пол</p> |

Повреждения на деталях кухонного гарнитура, возникшие вследствие несоблюдения изложенных выше правил монтажа, не являются гарантийным