

Технические требования к помещению, предназначенному для установки и сборки кухонной мебели.

1. Размеры стен (длина, высота), углы стен должны соответствовать итоговому дизайн-проекту, согласованному Продавцом с Покупателем.

2. Должна быть соблюдена перпендикулярность стен, пола и потолка в зоне установки кухонной мебели.

Допустимые отклонения могут составлять:

- неровность полов не более 4 мм/м;
- абсолютный перепад высоты пола в зоне установки кухонной мебели не более 6 мм;
- неровность стен не более 4 мм/м;
- отклонение от указанных размеров не более 3 мм/м;
- отклонение от прямого угла не более 2 мм/м.

3. Стены должны быть прочными и обеспечивать надежность крепления навешиваемых элементов мебели толщиной не менее 100 мм. В случаях, если стены имеют толщину менее 100 мм, Продавец не несет ответственности за испорченную отделку с противоположной стороны стены. При изготовлении стен из гипсокартона необходимо усиление мест крепления навешиваемых элементов мебели к стене закладными одним из следующих способов:

- 3.1. С помощью фанеры толщиной не менее 10 мм и шириной не менее 200 мм в каждую сторону относительно точки крепления;
- 3.2. С помощью бруска массива толщиной не менее 40 мм и длиной не менее 200 мм в каждую сторону относительно точки крепления.

4. Плитка фартука может быть выложена как до установки кухонной мебели, так и после. При выкладывании плитки до установки кухонной мебели необходимо помнить о изменении размеров в месте установки кухонной мебели на толщину плитки а так же о необходимости выкладывания фартука за вытяжкой и заведением плитки за верхние навесные секции и холодильник.

5. Разводка электрики должна быть подведена в точки в соответствии с итоговым дизайн-проектом и выполнена из проводов необходимого сечения.

6. Выводы точек подключения приборов к холодной, горячей воде, а также точки вывода канализации должны соответствовать Инструкции по сборке и установке кухонной мебели и Инструкции по эксплуатации и уходу за кухонной мебелью. Трубы по возможности должны быть утоплены в стене.

7. При наличии газопотребляющего оборудования невозможно дать точную привязку к газовому стояку из-за уникальности конфигурации труб в помещении каждой кухни, поэтому по данному вопросу лучше проконсультироваться со специалистом газовой службы. Следует обратить внимание на следующие рекомендации:

- 7.1. После установки кухни доступ к газовому крану должен быть свободен, поэтому желательно располагать газовый кран на высоте 1050-1350 мм от пола;
- 7.2. Для сохранения полезного объема шкафов и тумб в зоне газового стояка и труб желательно их располагать как можно ближе к стене;
- 7.3. Расстояние от газовой трубы до приборов газопотребления не должно превышать 1000 мм для исключения дополнительных стыков гибкой подводки;

7.4. Для обеспечения работы электроподжига газовой плиты и газовой духовки должна быть установлена евророзетка с заземлением в соответствии с приведенными рекомендациями.

8. Каналы для вентиляции и вытяжки должны быть работающие и оборудованные соответствующими фланцами для подключения и выведены в местах указанных в Инструкции по сборке и установке кухонной мебели и Инструкции по эксплуатации и уходу за кухонной мебелью.

9. В местах установки корпусной мебели вплотную к стене плинтуса, розетки, выключатели не устанавливаются. Перенос коммуникаций и другие работы не связанные с установкой мебели, представителями Продавца не производится.

10. Помещение, в котором должна производиться установка кухонной мебели должно быть чистым, освобожденным от строительного мусора, старой мебели, раковин, моек, бытовой техники, а также от предметов, не относящихся к установке кухонной мебели на расстоянии не менее 2,5 м от места установки. Полы должны быть закрыты защитным покрытием во избежание механического повреждения во время установочных работ.

11. Температура в помещении должна быть в пределах +16°C...+24°C и относительная влажность 40-60% (СанПиН 2.2.4.548962). Помещение должно иметь достаточное освещение. Для работы в темное время суток необходимо обеспечить искусственное освещение. Продавец вправе отказать Покупателю в услуге по установке кухонной мебели в случае если помещение не отвечает требованиям безопасности труда.

12. У специалиста сервисной службы должен быть свободный доступ к электрическим розеткам для подключения электроинструмента.

13. Перед сборкой и установкой кухонной мебели Покупатель обязуется предоставить Продавцу план внутренней электропроводки, горячего и холодного водоснабжения помещения в зоне установки кухонной мебели. При отсутствии этого плана, или несоответствию плана факту Продавец не несет ответственность за повреждение электропроводки, труб горячего и холодного водоснабжения.

14. В случае если Покупатель приобретает бытовую технику у Продавца, Продавец передает Покупателю соответствующие узлы (секции) мебели с учетом технических характеристик моделей бытовой техники выбранной Покупателем.

В случае если Покупатель приобретает бытовую технику у третьих лиц или она уже приобретена им, Покупатель обязуется предоставить Исполнителю схемы встраивания приобретаемой техники. Под схемами встраивания понимаются чертежи (эскизы), на которых указаны габаритные, и иные существенные для встраивания размеры бытовой техники, а так же изображена конструкция и указаны размеры узлов (секций) мебели, с учетом технических характеристик моделей бытовой техники, выбранных Покупателем.

В случае если на момент заключения Договора купли-продажи товаров по образцам, Покупатель технику не выбрал, либо по истечению 2-х дней с момента заключения Договора купли-продажи товаров по образцам не предоставил Продавцу схемы встраивания, Продавец передает Покупателю узлы (секции) мебели стандартно, без учета индивидуальных особенностей моделей техники, что в последующем, возможно, повлечет к выполнению дополнительных работ на возмездной основе.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ.

За последствия, вызванные изменением размеров помещения после утверждения сторонами плана-замера помещения и итогового дизайн-проекта расстановки мебели, ответственность несет Покупатель. В случае отклонения от параметров, указанных в настоящих требованиях, Продавец не гарантирует качество сборки и установки мебели, а так же сохранность устанавливаемой мебели и окружающих предметов. Возможность и сроки сборки и установки мебели в случае нарушения данных требований, осуществляется после оформления Дополнительного соглашения и оплаты Покупателем всех дополнительных расходов.

Рекомендуемые тип электророзеток (выводов) и сечения провода для подключения бытовой кухонной техники

Тип прибора	Потребляемая мощность (КВт)	Напряжение (В)	Требуемый эл.кабель	Тип розетка (электровывода)	Примечание
Холодильник, морозильная камера	0.15-0.6	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	
Стиральная машина	2.2-3.5	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	Требуется отдельный автомат защиты 16А
Посудомоечная машина	1.8-2.3	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	Требуется отдельный автомат защиты 16А
СВЧ печь	1.2-2.5	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	
Чайник, кофеварка	1.5-2.3	220	3*2,5	Евророзетка с заземлением	
Измельчитель отходов	0.38-0.56	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	
Кухонный комбайн	0.35-0.75	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	
Независимая электрическая варочная поверхность (4 конфорки)	7.0-7.9	220	3*4,0 Отдельный провод	Силовая электророзетка с заземлением	Требуется отдельный автомат защиты 32А
Независимый духовой шкаф	3.2-3.4	220	3*1,5	Силовая электророзетка с заземлением	Требуется отдельный автомат защиты 16А 25А 32А
	3.4-5.0	220	3*2,5		
	свыше 5.0	220	3*4		
Зависимые электрические варочная поверхность и духовой шкаф	10.5-11.6	220	3*4,0 Отдельный провод	Силовая электророзетка с заземлением	Требуется отдельный автомат защиты 32А
Электрическая электроплита отдельностоящая	10.5-11.6	220	3*4,0 Отдельный провод	Силовая электророзетка с заземлением	
Газовая варочная поверхность (газовый духовой шкаф, отдельностоящая газовая плита) с электроподжигом	0.1-0.3	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	
Вытяжка	0.19-0.29	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	
Галогеновые светильники (до 5шт.)	0.02-0.12	220	3*1,5	Евророзетка с заземлением	Требуется установка дополнительного выключателя
Люминесцентные светильники	0.013-0.08	220	3*1,5	Электровывод двужильным проводом длиной не менее 1 м	Требуется установка дополнительного выключателя