

Требования по подготовке помещения к монтажу мебели

!!! Продавцом не производятся такие работы, как: доработка внутриквартирных газо-, водо-, электро- и канализационных коммуникаций; отделочные или строительно-ремонтные работы помещения. Продавец не производит подключение вытяжек к вентиляционному коробу!!! Бесплатная установка и подключение мойки осуществляется только в случае приобретения мойки в комплекте со смесителем у Продавца, в противном случае (если у Продавца приобретена только мойка), Продавец производит только вырез отверстия в столешнице!!! Техника, приобретенная Покупателем в сторонней организации устанавливается и подключается согласно прейскуранта на дополнительные услуги

1. Для правильной подготовки помещения рекомендуется обратиться в управляющую компанию или специализированные организации.
2. Помещение должно быть освобождено от старой мебели, сантехники и строительного мусора
3. Помещение должно соответствовать следующим нормам:
 - 3.1 Температура в помещении 18-25°C и влажность воздуха в пределах 40-60%
 - 3.2 Должны быть закончены все строительные работы, не должно быть резких, вредных для здоровья запахов (например, запах краски, лака и пр.);
 - 3.3 В помещении должна быть возможность проветривания (особенно при пыльных работах);
 - 3.4 Должен быть туалет.
4. Стены должны быть выполнены из прочного материала (кирпич, бетон, 2-х слойный гипсокартон) толщиной не менее 100 мм. Если стены внутри помещения обшиты утеплителем и не укреплены прочным материалом (ДСП, фанера, 2-х слойный гипсокартон и т.д.) необходимо делать закладные в местах расположения крепежей.
5. В случае если дом построен из бревна или бруса, **Заказчику рекомендуется** обшить стены, по которым планируется установка кухни, прочным материалом (ДСП, фанера) толщиной не менее 16мм с использованием плавающих/скользящих креплений, и соблюсти вертикальность поверхности. В противном случае, при усадке дома может произойти деформация и падение мебели, что не является гарантийным случаем.
6. Для правильной установки мебели стены должны быть ровными и отвесными, а углы между ними составлять 90 градусов. Невыполнение этого условия может привести к некачественной установке мебели и образованию зазоров. Также Продавец оставляет за собой право закупать длинномеры (столешницы, стеновые панели, фризы и т.д) с запасом, для подгонки по месту.
7. Перед сборкой мебели необходимо предоставить Продавцу схемы разводки водопровода, канализации, отопления и электропроводки во избежание повреждений при сверлении стен. В противном случае ответственность за все возможные последствия Покупатель принимает на себя.
8. Каждая линия электропроводки в квартирном распределительном электрощите должна быть оснащена устройством автоматического отключения (автоматом) в зависимости от максимальной потребляемой мощности приборов, подключенных к данной линии.
9. **Запрещается** располагать розетки для подключения электроприборов, встраиваемых в мебель, и сантехнические выводы за корпусом этих электроприборов (если не указано в инструкции по монтажу Производителя техники) или в тумбах с выдвижными ящиками и конструкциями. Запрещается располагать розетки в районе установки мойки.
10. **Все водопроводные и канализационные трубы должны быть выведены в пределах стола под мойку.** Водопроводные трубы должны оканчиваться наружной ½-дюймовой трубой.
11. Для подключения отдельно стоящей стиральной машины, необходима твердая и ровная поверхность, наличие водопроводной трубы, оканчивающейся наружной ¾-дюймовой трубной резьбой и иметь работающий перекрывающий кран. Канализационный слив должен быть расположен на высоте не ниже 400мм от чистого пола и оканчиваться трубой ПВХ диаметром 50мм. Электрическая розетка должна быть установлена в соответствии с требованиями по безопасности и располагаться в доступном месте. Для сушильной машины необходимы все те же условия, что и для стиральной, но без подключения к воде. Есть модели с подключением к вентиляции. Более подробную информацию необходимо уточнить в инструкции по установке на сайте производителя.
12. **На водопровод должен быть установлен понижающий редуктор** (во избежание скачков давления в системе водоснабжения) и магистральные фильтры очистки (горячей и холодной воды) от механических примесей. В противном случае гарантия на подключение к водопроводу и гарантия Производителей на смесители и другую бытовую технику с подключением к воде не распространяется!!! Давление воды в системе водопровода не должно превышать 6 атм. Для установки мембранного(осмотического) водоочистителя давление воды в системе водопровода не должно быть менее 2 - 3,5 атм(в зависимости от модели водоочистителя). Если давление ниже, то необходима установка насоса, повышающего давление.

13. Подключение холодильников с автоматическим ледогенератором к водопроводу осуществляется штатным шлангом, входящим в комплект прибора. Более длинный шланг можно приобрести у Продавца или в сервисном центре Производителя.

18. В процессе сборки в стенках кухонной мебели допустимы технологические выпилы для доступа к розеткам, выводам водопровода и канализации. При наличии в заказе стеновой панели, Покупатель обязан перед установкой демонтировать розетки, препятствующие установке стеновой панели