

Технические условия монтажа

- 1.1. **До начала работ на объект завозятся материалы, инвентарь, приспособления и инструменты.**
Все окна антисептированы производителем и готовы к установке.
- 1.2. **Проследить чтобы вся мебель и пол были защищены, меры к защите мебели проводит Заказчик!**
- 1.3. **Демонтаж**, после того как вы демонтируете старое окно, тщательно очистите проем от краски и мусора, в местах где имеются щели запенить!
- 1.4. **Разметьте места для установки крепежных элементов**
Минимальные расстояния между крепежными элементами не должны превышать:
 - для коробок профилей ПВХ белого цвета: 700 мм;
 - для коробок из цветных профилей ПВХ: 600 мм;
 - расстояния от внутреннего угла оконного блока: 150 — 250 мм;
 - импостного соединения до крепежного элемента: 120 — 180 мм.
 - изделия имеющие ширину коробки 82 мм или больше любого цвета а так же 70 мм цветные монтируются только на анкерные дюбеля
- Если вы устанавливаете ПВХ окно с применением пластин, заранее прикрепите их к раме. Чтобы пластина надежно стояла и не болталась.**
- 1.5. **Пропеньте подставочный профиль**
- 1.6. Подложите по периметру небольшие по размеру брусочки либо пластиковые уголки, чтобы создать нужный технологический зазор, а затем вставьте раму в проем. выставьте раму в ровное вертикальное и горизонтальное положение, создав равномерные по размеру зазоры. Проверьте правильность установки при помощи отвеса и уровня.
- 1.7. Если окно монтируется **в деревянном доме**, нужно сразу вкрутить саморезы через отверстия в раме. Вкручивайте не до упора.
Если стены из кирпича или пенобетона, то сначала вам нужно будет наметить точки через отверстия в оконной раме, убрать раму и лишь после этого просверлить отверстия, используя для этого соответствующие сверла. **Заканчивайте с завинчиванием сразу после того, как шляпка крепежного изделия будет на одном уровне с рамой.**
- 1.8. Верните на свои места все демонтированные детали и тщательно проверьте работоспособность установленной конструкции. Заполните зазоры монтажной пеной. Закройте внутренние и наружные швы защитными лентами. С внешней стороны эта лента «утапливается». **Пеной нужно заполнить и промежуток под отливом**
- 1.9. Размер «зазора при установке пластиковых окон по ГОСТу» должен быть выше 20мм. По факту, работы начинают при ширине зазора более 30 мм. Однако превышение зазором 90 мм является нежелательным и серьезно влияет на прочность крепления профиля.
- 1.10. Оконная система должна устанавливаться ровно. Допустимое горизонтальное, вертикальное и фронтальное отклонение не должно быть более 3 мм. на конструкцию и 1,5 мм. на погонный метр рамы.
- 1.11. Подоконник устанавливайте после того, как пена затвердеет. Пластиковый подоконник нужно завести под низ изделия на 20 мм. При желании можете создать некоторый уклон от ПВХ окна, запеньте и пространство под подоконником. С откосами лучше разобраться в день установки. Сделайте их не позднее чем через 3 дня после монтажа оконного изделия.
- 1.12. Окнами рекомендуется начинать пользоваться не ранее чем через 16-24 часов после выполнения всех мероприятий. В противном случае может нарушиться целостность швов.
- 1.13. 2.4. Сложить строительный мусор, оставшийся после демонтажа старых изделий и монтажа, новых в мешки. Вынос и вывоз мусора, оставшегося после демонтажа старых изделий и монтажа новых изделий осуществляется силами Заказчика, если дополнительно не включена эта услуга в заказ.

Ознакомлен, обязуюсь выполнять _____ / _____