



Чек- лист приёмки штукатурных работ.

При высококачественной штукатурке по маякам.

- Не допускаются отслоения штукатурки.
(проверяется выборочным простукиванием на наличие глухого звука).
- Проверка трещин, сколов, выбоин.
- Проверка прямых углов.
(по схеме прямых углов).
- Отклонения от вертикали на 1 м: высококачественная — 1 мм, но не более 5 мм на всю высоту.
(проверяется лазерным уровнем).
- Проверяется прикладыванием двухметрового правила в разных местах стен и в разных направлениях.
- Отклонения оконных и дверных откосов, пилястр, столбов, лязг и т. п. от вертикали (1мм на 1 м).
- Отклонения радиуса криволинейных поверхностей, проверяемого лекалом, от проектной величины (на весь элемент) не должны превышать 5 мм (при высококачественной штукатурке).
- Штукатурные уголки должны быть в одну плоскость с оштукатуриваемой поверхностью.

- Окна, оконные рамы должны быть очищены от следов грунтовки, штукатурки.
- С пола должны быть убраны следы штукатурки.
- Ведра и контейнеры должны быть идеально очищены.
- Постаменты должны быть очищены от следов штукатурки.
- Мусор должен быть упакован в мешки, длинные предметы (профили, маяки, доски) — сложены в небольшие кучи и перевязаны малярной лентой. Мусор — сложен посередине помещения (если мусора много, он складывается в нескольких помещениях).

Примыкания при высококачественной штукатурке и визуальном выравнивании.

- Стена – пол: ровное, гладкое примыкание без неровностей, наплывов, пустот, трещин.
- Стена – монтажное гнездо: ровное, гладкое примыкание без неровностей, наплывов, пустот, трещин, отсутствие в них остатков раствора.
- Стена – потолок: ровное, гладкое примыкание без неровностей, наплывов, пустот, трещин.
- Углы – стена – стена: ровное, гладкое примыкание без неровностей, наплывов, пустот, трещин; если требуются углы 90 градусов, наличие штукатурного уголка.

- Стена – проем – откос: наличие штукатурных уголков, ровное примыкание.
- Стена – вентотверстие: соответствие размеров, аккуратность исполнения.
- Стена – стояки отопления и водоснабжения, выпирающие элементы: ровность вокруг выступающего элемента крепежа, ровность штукатурки за стояком.
- Примыкания проверяем по плоскости на расстоянии 30-40 см. от перпендикулярной поверхности.

Проверено _____

Заказчик: _____

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?