

Допустимые отклонения при отделке монолитной штукатуркой

Наименование поверхностей и линейных материалов	Допускаемые отклонения при отделке		
	простой	улучшенной	высококачественной
Неровности поверхности (обнаруживаются при накладывании правила или шаблона длиной 2 метра)	Не более трех неровностей глубиной или высотой до 5 мм	Не более двух неровностей глубиной или высотой до 3 мм	Не более двух неровностей глубиной или высотой до 2 мм
Отклонение поверхности стен (потолков) от вертикали (горизонтали)	15 мм на всю высоту (длину) помещения	1 мм на 1 м высоты (длины), но не более 10 мм на всю высоту(длину) помещения	1 мм на 1 м высоты (длины), но не более 5 мм на всю высоту (длину) помещения
Отклонение лузг, усенков, оконных и дверных откосов, пиястр, столбов	10 мм на весь элемент	1 мм на 1 м высоты или длины, но не более 5 мм на элемент	1 мм на 1 м высоты или длины, но не более 3 мм на элемент
Отклонение радиуса лекальных криволинейных поверхностей от проектной величины	10 мм	7 мм	5 мм
Отклонение ширины оштукатуренного откоса от проектной	Не проверяется	3 мм	2 мм
Отклонение тяг от прямой линии в пределах между углами пересечения тяг и раскреповки	6 мм	3 мм	2 мм

Допустимые отклонения поверхностей при окрашивании краской

Вид отделки	Допускаемые отклонения						Предельные размеры местных дефектов, м		
	Поверхности от плоскости	Плоскости от вертикали (стен) или горизонтали (потолков)	Лузг, усенков, оконных и дверных откосов, пиластр	Криво- линейных поверхностей от проектного положения, мм	Откоса от проектного положения по ширине, мм	Тяг от прямой линии (на всю длину тяги), мм	диаметр раковин	глубина раковин	наплывов (высота) и впадин (глубина)
Простое окрашивание	Не более трех неровностей глубиной или высотой до 5 мм включительно	15 мм на всю высоту или длину помещения	10 мм на весь элемент	10	Не проверяются	6	15	5	5
Улучшенное окрашивание	Не более двух неровностей глубиной или высотой до 3 мм включительно	1 мм на 1 м высоты (длины), но не более 10 мм на всю высоту (длину) помещения	1 мм на 1 м высоты или длины, но не более 5 мм на весь элемент	7	3	3	6	5	5
Высоко-качественное окрашивание	Не более двух неровностей глубиной или высотой до 2 мм включительно	1 мм на 1 м высоты (длины), но не более 5 мм на всю высоту (длину) помещения	1 мм на 1 м высоты или длины, но не более 3 мм на весь элемент	5	2	2	3	3	2

Источник: <http://www.remhouse.spb.ru/work00.shtml>

Допустимые отклонения поверхностей при оклеивании обоями

Вид отделки	Допускаемые отклонения						Предельные размеры местных дефектов, м		
	Поверхности от плоскости	Плоскости от вертикали (стен) или горизонтали (потолков)	Лузг, усенков, оконных и дверных откосов, пильстр	Криво- линейных поверхностей от проектного положения, мм	Откоса от проектного положения по ширине, мм	Тяг от прямой линии (на всю длину тяги), мм	диаметр раковин	глубина раковин	наплывов (высота) и впадин (глубина)
Оклейивание обоями	Не более трех неровностей глубиной или высотой до 5 мм включительно	15 мм на всю высоту или длину помещения	10 мм на весь элемент	10	Не проверяются	6	15	5	5

Допустимые отклонения поверхностей при облицовке плиткой

Наименование геометрических форм поверхностей линейных размеров	Облицовка		
	Наружная		Внутренняя
	Керамические изделия	Керамические изделия	Полистирольные плитки
Отклонение поверхности облицовки от вертикали на 1 м	2	1.5	1
Отклонение поверхности от вертикали на высоту этажа	5	4	--
Отклонение расположения швов от вертикали и горизонтали на 1 м	2	1.5	2
Отклонение расположения швов от вертикали и горизонтали на всю длину ряда (в пределах архитектурного членения)	4	3	--
Несовпадение профиля на стыках архитектурных деталей и швов	1	0.5	--
Неровности поверхности под двухметровой рейкой	2	1	Не более двух неровностей до 1 мм
Толщина шва	2.5 +- 0.5	2 +- 0.5	0.5