

Технический аудит соблюдения стандартов DOM TECHNOMICOL при строительстве объектов

АКТ ПРИЕМКИ

Устройства фасада из фиброцементных панелей

№ 154

Адрес объекта: Самарская обл., Волжский р-н, п. Журавли, ул. Юбилейная

Заказчик: _____

Подрядчик: Мила-Вилла

Общие сведения (назначение здания, площадь, этажность, особенности): _____

Измерения провел (ФИО, должность, телефон и почта): Каширин М Н

Заключение по осмотру:

Работы выполнены согласно СТО ДТН, нарушений нет.

(подпись)

На осмотре присутствовали:

1. Представитель подрядчика (ФИО, должность, телефон и почта) _____

Комментарии (с результатами согласен / не согласен и причина): _____

(подпись)

2. Представитель заказчика (ФИО, должность, телефон и почта): _____

Комментарии (с результатами согласен / не согласен и причина): _____

(подпись)

Комиссия	Инженер	Подрядчик	Заказчик
Подпись			

1. Проверка обрешетки		соответствие		примечание (обязательно дать значения)
1.1.	Обрешетка состоит из доски толщиной не менее 18мм	ДА	НЕТ	
1.2.	Обрешетка крепится перпендикулярно брускам контрутепления	ДА	НЕТ	
1.3.	Обрешетка крепится на всю высоту фасада	ДА	НЕТ	
1.4.	Шаг обрешетки 400 мм	ДА	НЕТ	
1.5.	Первая доска обрешетки крепится с угла фасада	ДА	НЕТ	
1.6.	Вдоль окна и дверей прибивается дополнительная обрешетка	ДА	НЕТ	
1.7.	Внешние и внутренние углы заканчиваются досками обрешетки	ДА	НЕТ	
1.8.	Горизонтальные элементы обрешетки прибиваются к заглушкам	ДА	НЕТ	
1.9.	Горизонтальные элементы обрешетки находятся справа и слева от основной обрешетки и заканчиваются стропилами	ДА	НЕТ	
2. Проверка монтажа панелей		соответствие		примечание (обязательно дать значения)
2.1.	Крепление фасадных панелей к стойкам и ригелям выполнено гвоздями или винтами на расстоянии 10мм и более от торца икомки	ДА	НЕТ	
2.2.	Фасадные панели надежно закреплены на элементах под облицовочной конструкции.	ДА	НЕТ	
2.3.	Фасадные панели закреплены с помощью специальных кляммеров и специальных гвоздей и винтов.	ДА	НЕТ	
2.4.	Фасадные панели устанавливаются пазом вниз, шипом вверх	ДА	НЕТ	
2.5.	Сверху в шип-паз Фасадные панели пробиваются финишными гвоздями	ДА	НЕТ	
2.6.	В углах Фасадные панели стыкуется и закрывается декоративными планками	ДА	НЕТ	
2.7.	Внешние откосы окон закрываются фанерой, с выступом, за пределы фасада, на 40 мм	ДА	НЕТ	
2.8.	Сверху и снизу окон монтируется отлив	ДА	НЕТ	
2.9.	Фасадные панели по верху фасада подрезаются	ДА	НЕТ	
2.10.	Фасадные панели не доводится до кровли на 20 мм, для образования вент. зазора	ДА	НЕТ	

Комиссия	Инженер	Подрядчик	Заказчик
Подпись			

2.11.	Панели прибиты к элементам под облицовочной конструкции	ДА	НЕТ	
3.	Отливы стен	соответствие		примечание (обязательно дать значения)
3.1.	Перед началом монтажа фасадных панелей установлен металлический отлив.	ДА	НЕТ	
3.2.	Смонтирована стартовая планка	ДА	НЕТ	
3.3.	Смонтирована сетка на нижний торец обрешетки над цокольным отливом (защита от грызунов)	ДА	НЕТ	
3.4.	На углах дома установлен декоративный элемент(уголок закрывающий стык двух панелей)	ДА	НЕТ	
3.5.	Покрытие панелей не имеет повреждений	ДА	НЕТ	
3.6.	Отсутствует наличие трещин и неровностей	ДА	НЕТ	
3.7.	Отсутствует отслоение краски	ДА	НЕТ	

Члены комиссии:

№	Представитель	ФИО	Должность	Контактные данные
1.				

Комиссия	Инженер	Подрядчик	Заказчик
Подпись			

2.				
3.				
4.				

Комиссия	Инженер	Подрядчик	Заказчик
Подпись			