

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к Г.З.№ СКС-2019-В-3-103

Кап ремонт кровли, фасада здания караульного помещения ЛИС

Инв-371

Адресс: ЛИС, ул Гая,1

№ п/ п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимые для устранения дефектов		Единица измерения	Объём	Прине- чение
			3	4			
1	2	5	6	7			
1	Кровля	Трешины разрушение	Разборка асбестоцементных листов	Демонтажные работы	М ²	40	
			Разборка деревянной обрешетки		М ² /М ³	40/0,24	
			Демонтаж конька из оцинкованной стали толщ. 0,5 мм		М / М ²	6,6/4,135	
			Устройство обрешетки из стеки толщ. 0,5 мм		М ² /М ³	40/0,24	
			Устройство изоляции (Изостпан) в 1 слой		М ²	40	
			Монтаж кровли из оцинкованного профиля С-21 толщ. 0,45мм		М ²	40	
			Устройство конька из оцинкованной стали толщ. 0,5 мм (разм. 150x150x6000)		М	6	
			Облицовка карниза доской 100x20х6000 и обработка		М/М ³	36/0,07	
2	Фасад	Трещины, отслоение штукатурки	Ремонт штукатурки гладких фасадов с земли цементным- известковым раствором площадью отдельных мест до 5м ² толщ. столя 20 мм.		М ²	20	
			Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску водоэмульсионными составами с земли (разм.-93кг/1м ²) и леска		М ²	20	
			Отгрнтовка (Грунтовка Лакра Универсалная, расход на 1 кг/1 м ²) ранее окрашенных фасадов под окраску водоэмульсионными составами с земли ч. А-1018		М ²	66	
3	Окна	отслаение краски	Очищивание водоэмульсионными составами поверхности стен фасада, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской расчисткой старой краски до 35%		М ²	66	
4	Двери	отслаение краски	Улучшенная масляная краска ранее окрашенных окон: за 2 раза с раза с расчисткой старой краски до 35%		Шт/М ²	5/1,8	
					Шт/М ²	2/6,2	

5	Строительный мусор	уборка	Погрузка строительного мусора вручную	т	тс расчету
			Перевозка груза автомобилями-самосвалами на расстояние до 25км, 1 тнасс. груза	т	по расчету

Начальник ГВС

Инженер УКСиР

Багарев С. А.

Печеникина О.Н.