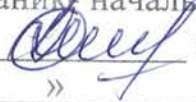


УТВЕРЖДАЮ

Главный механик/начальник цеха № 5


 О.Н. Вялькин

« » 2023

Дефектная ведомость

Ремонт кровли здания. Цех № 2 здание 542 размет кровли 18м х 25м

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1	Разборка рулонного ковра (рубероид)	м2	450	
2	Разборка металлической фальцевой кровли толщина 0.5 мм	м2	450	
3	Разборка обрешетки деревянной 30мм с прозорами до 25см	м2/м3	338/10.1	
4	Разборка стропил деревянных 50х150см L=9м с шагом 3м	м.п/м3	162/ 1.215	
5	Разборка рулонного ковра 3 слоя	м2	450	
6	Разборка цементной армированной стяжки 20мм	м2/м3	450/9	
7	Устройство параизоляции рубероид рк-350 без подсыпки	м2	450	
8	Укладка керамзита у-600кг/см3 толщиной 10 см	м3	45	
9	Устройство цементно-песчаной стяжки М-150 с армированием сеткой 3 мм ячейка 100х100 мм толщиной 20 мм	м2/м3	450/9	
10	Устройство переходного бортика к парапетам размером 10х10см х18м из раствора М-150	м/м3	18/0.09	
11	Грунтовка цементно-песчаной стяжки битумным праймером Технониколь	м2	450	
12	Установка деревянных пробок 50х100 х200 мм с шагом 600 мм	шт	84	
13	Установка т-образных анкеров толщиной металла 4 мм с шагом 600мм	шт	84	
14	Монтаж карнизных свесов из оцинкованного металла 0.5мм с соединением лежащими фальцами 0.6м х 50м	м2/м.п	30/50	

15	Устройство кровли из двух слоев мягкой кровли – Унифлекс-ТПП Унифлекс-ТКП	м2	468	
		м2	468	
16	Устройство примыканий к парапету мягкой кровли из двух слоев мягкой кровли,-Унифлекс-ТПП Унифлекс-ТКП	м2	18	
		м2	18	
17	Обрамление парапета оцинкованной сталью 0.5мм с соединением лежащими фальцами L =19м X 0.25 м	м2	4.75	

Дефектную ведомость составил:
Инженер группы по ремонту
Зданий и сооружений


Куманяев А.Ф

Дефектную ведомость проверил:
Начальник группы по ремонту
Зданий и сооружений


Валов П.Н.