

УТВЕРЖДАЮ
 Главный механик-начальник цеха № 5
О.Н. Вялькин
 « » 2023

Дефектная ведомость № 57

на ремонт мягкой кровли здания №1089Б ц. №3


№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1.	Снятие старого рулонного ковра 36,4*18,6	м2	677	
2	Снятие старого рулонного ковра примыканий к парапетам высот.0,9м.	м2	33,5	
3.	Разборка карнизных отливов из оцинкованной стали	м.п.	72,8	
4.	Ремонт цементно-песчаной стяжки до 30%.	м2	203,0	
5.	Устройство переходного мостика к парапетам 150х150мм. из раствора М150	м.п.	37,0	
6.	Установка деревянных пробок 250х125х55мм., с шагом 500мм.	шт.	145,6	
7.	Установка Т-образных анкеров толщина металла-4мм.	шт.	145,6	
8.	Устройство карнизных свесов из оцинкованной стали толщ. 0,5мм. 600х1000мм.	м2	43,7	
9.	Грунтовка основания битумным праймером «Технониколь»	м2	677	
10.	Грунтовка примыканий к парапетам битумным праймером «Технониколь» (37,2х0,5м)	м2	18,6	
12.	Устройство кровли из 2-х слоев наплавленного материала: I. «Унифлекс» ТПП ; II. «Унифлекс» ТКП ;	м2	677	
		м2	677	

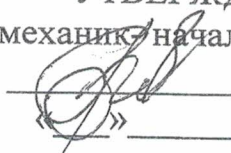
13.	Устройство примыканий к парапетам из 2-х слоев наплавленного материала:			
	I. «Унифлекс» ТПП ;	м2	33,5	
	II. «Унифлекс» ТКП ;	м2	33,5	

Дефектную ведомость составил:
Инженер группы по ремонту
зданий и сооружений

 Поляков А.А.

Дефектную ведомость проверил:
Начальник группы по ремонту
зданий и сооружений

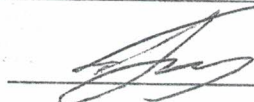
 Валов П.Н.

УТВЕРЖДАЮ
 Главный механик / начальник цеха № 5
 О.Н. Вьялкин
 _____ 2023

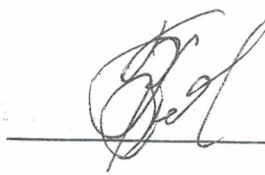
Дефектная ведомость
 на ремонт мягкой кровли здания №808В ц. №3

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1.	Снятие старого рулонного ковра	м2	485,5	
2.	Снятие старого рулонного ковра примыканий к парапету высот.-0,4м	м2	4,2	
3	Разборка карнизных отливов из оцинкованной стали	м.п.	99,6	
4	Ремонт цементно-песчаной стяжки местами до 30%.	м2	145,7	
5	Устройство переходного мостика к парапету 150x150мм. из раствора М150	м.п./м3	14/0,3	
6.	Установка деревянных пробок 250x125x55мм., с шагом 500мм.	шт.	200	
7.	Установка Т-образных анкеров толщина металла-4мм.	шт.	200	
8.	Устройство карнизных свесов из оцинкованной стали толщ. 0,5мм. 600x1000мм.	м2/м.п.	60/100	
9.	Грунтовка основания битумным праймером «Технониколь»	м2	485,5	
10.	Грунтовка примыканий к парапетам	м /м2	14/4,2	
11.	Устройство рулонного ковра из 2-х слоев: I. «Унифлекс» ТПП ; II. «Унифлекс» ТКП ;	м2	485,5 485,5	
12.	Устройство рулонного ковра примыканий из 2-х слоев: I. «Унифлекс» ТПП ; II. «Унифлекс» ТКП ;	м2	4,2 4,2	

Дефектную ведомость составил:
 Инженер группы по ремонту
 зданий и сооружений

 Поляков А.А.

Дефектную ведомость проверил:
 Начальник группы по ремонту
 зданий и сооружений

 Валов П.Н.