



ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ
"МАЯК"
ФГУП «ПО «МАЯК»**

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

01.04.2015 № ВО-97/10-15

На № _____ от _____
[на выполнение ремонта В.Ч. 3273
здание- гараж на 25 автомашин -
городок 1 инв. № 100494]

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного инженера по
промышленной безопасности и
инженерному обеспечению производства
– начальник управления промышленной
безопасности и инженерного обеспечения
производства

А.А. Кузнеченков

2015

Основанием для составления ведомости объемов работ при выполнении капитального ремонта кровли по зданию-гараж на 25 автомашин-городок 1 инв. № 100494 является:

Протокол от 11.02.2015 № 193-5.6.1/40-Пр.

Техническое решение от 01.06.2015 № 5.6/1231

№ п/п	Наименование конструкций, основные виды ремонтно-строительных работ	Ед. из м	Объ м (кол.)	Примечание
1	2	3	4	5

Кровля в/о 1-24 на отм.+6.840

1.	Разборка покрытий кровель и примыканий из рулонных материалов	м2	2375	бслоев
2.	Разборка цементной стяжки толщиной 50 мм	м2	2365	
3.	Разборка теплоизоляции на кровле из: плит пенополистерольных толщиной 50 мм	м2 / м3	1075 / 53,75	в/о 1-13
4.	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	м2	95,6	238,96 м.п.
5.	Антисептирование древесины: пастами битумными	м2	95,6	
6.	Смена карнизных свесов	м2	95,6	
7.	Установка костылей карнизных из полосовой стали	шт	168	Костыль кровельный из полосовой стали толщиной 4, шириной 40мм, разм.520х150мм
8.	Устройство пароизоляции прокладочной с проклейкой швов самоклеящейся лентой покрытием "Изоспан В"	м2	1075	в/о 1-13
9.	Утепление покрытий плитами из ПЕНОПЛЕКС-35 в два слоя толщиной 85мм (верхний слой толщиной 50мм перекрывает стыки первого слоя толщиной 35мм) насухо	м2 / м3	1075 / 91,38	в/о 1-13
10.	Утепление покрытий плитами из ПЕНОПЛЕКС-35 в один слой толщиной 50мм насухо	м2 / м3	1290 / 64,5	в/о 13-24
11.	Устройство стяжек цементных толщиной 50мм	м2	2365	
12.	Нарезка швов в бетоне на толщину стяжки	м.п	574	

	шириной 5мм			
13.	Укладка полос шириной не менее 150мм из рулонного кровельного материала посыпкой вниз над температурно-усадочными швами с точечной приклейкой их с одной стороны	м2/ м.п	86,1/ 574	Унифлекс ЭКП-4,5
14.	Устройство выкружек из цементно-песчаного раствора марки М100 высотой 200мм	м3	0,45	Вокруг существующих кровельных дефлекторов ф600мм
15.	Устройство бетонного пандуса вдоль парапета сечением 300х300	м3	0,89	
16.	Огрунтовка основания из бетона или раствора битумной готовой мастикой	м2	2392	
17.	Устройство кирпичной кладки толщиной 380мм высотой 200мм	м3	1,436	парапет
18.	Ремонт кирпичной кладки стен толщиной 380мм площадью 16м2	м3	6,08	
19.	Установка костылей карнизных из полосовой стали	шт	13	Костыль кровельный из полосовой стали толщиной 4, шириной 40мм, разм. 520х150мм
20.	Устройство парапетных свесов шириной до 0,6м из листовой оцинкованной стали	м.п	18,89	
21.	Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой до 700 мм без фартуков	м.п	19,79	Унифлекс ЭПП-3,0, Унифлекс ЭКП-4,5
22.	Устройство примыканий вокруг труб вентиляции и крышных вентиляторов из наплавливаемых рулонных материалов в 2 слоя высотой 300мм	м.п	11,3	Унифлекс ЭПП-3,0 – нижний слой, Унифлекс ЭКП-4,5
23.	Устройство кровель скатных из наплавливаемых материалов в два слоя	м2	2365	Унифлекс ЭПП-3,0, Унифлекс ЭКП-4,5
Флюгарки в/о 1-24 на отм.+6.840				
24.	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2	шт	23	
25.	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм	шт	23	Флюгарки (Аэратор для кровли Ultra110) диаметром 110мм верх и 130мм низ
26.	Утепление покрытий керамзитом	м3	0,04	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 400
27.	Оклеивание поверхности изоляции рулонными материалами на битумной мастике	м.п	9	Унифлекс ЭПП-3,0, Унифлекс ЭКП-4,5
Кровля в/о 24-25 на отм.+5.200				
28.	Смена покрытий кровли из рулонных материалов на рулонные наплавливаемые	м2	130	Унифлекс ЭПП-3,0, Унифлекс ЭКП-4,5
Температурный поперечный шов по оси 13				
29.	Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали	м2	9,895	
30.	Устройство герметизации температурных швов пеной монтажной	м.п	19,79	
31.	Утепление покрытий плитами из ППЖ в один слой толщиной 50мм насухо	м2	19,79	
32.	Устройство покрытия температурного шва из наплавливаемых материалов в два слоя	м2	19,79	Унифлекс ЭПП-3,0, Унифлекс ЭКП-4,5
Прочие				
33.	Погрузочные работы при автомобильных перевозках - Мусор строительный	т		

28. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние до 15 км (1-й класс груза)

т

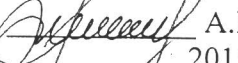
Условия производства работ: Нормальные. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель командира в/ч 3273 по вооружению – начальник технической части, полковник

 А.А. Колосов
_____. 2015

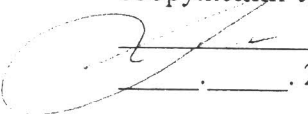
Начальник КЭС в/ч 3273, капитан

 А.М. Дзеса
_____. 2015

Начальник РХБЗ в/ч 3273, майор


 А.В. Владимиров
_____. 2015

Начальник отдела надзора, технической эксплуатации и организации ремонта зданий и сооружений УПБ

 Ю.Ф. Тавлуй
_____. 2015

Составил:

Инженер по организации эксплуатации и ремонту зданий и сооружений

 Р.Н. Аминов
_____. 2015