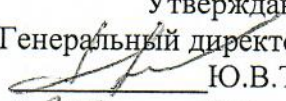


АО ПНИТИ
г. Пермь.
25.06.2018 г.

Утверждаю:
Генеральный директор ОАО ПНИТИ

Ю.В.Трапезников
«25» 06 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 68
Ремонт кровли на производственном корпусе № 5 (ЦОП-1) с АБК (бытовая часть)
с устройством покрытия из мембраны, оси 1-3;А-К

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Объем	Примечание
1	3	3	4	5
1	Демонтаж парапетных плит со спуском их на землю	шт.	76	1500x410x60
2	Пробивка отверстий в стеновых панелях для устройства желобов	шт.	3	
3	Устройство кирпичной кладки, толщиной 380мм	м3	11,3	
4	Устройство разуклонки из профнастила НС35	м2	642	
5	Устройство утеплителя из ПЕНОПЛЭКС	м2	642	толщина 80мм
6	Устройство примыканий к стенам из оцинкованной стали толщиной 0,8 мм шириной до 500 мм	м/п	15,5	
7	Устройство полимерной кровли из мембраны с примыканием к стенам и парапетам высотой до 0,6м	м2	642	Стены – 15 м.п., парапеты–118,6м.п.
8	Устройство парапетных отливов из оц стали шириной до 400 мм	м/п	118,6	

Необходимо учесть, что выполняемая работа будет производиться на действующем предприятии, без остановки производственного цеха, рядом с корпусом происходит движение людей и автотранспорта института.

Требуется обеспечить безопасные условия труда, как для работников производящих ремонтные работы, так и для работников АО «ПНИТИ».

Работники, выполняющие работы должны быть обучены по охране труда и иметь соответствующие удостоверения, а так же наряд-допуск на выполнение работ на высоте и наряд-допуск на огневые работы.

На производство работ требуется выполнить ППР

Начальник ОРРЗиС ПНИТИ



А.Д.Евнуков

Согласовано:

Заместитель генерального директора



С.Р.Шуваев