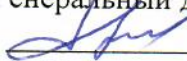


АО ПНИТИ
г. Пермь.
13.08.2018 г.

Утверждаю:
Генеральный директор АО ПНИТИ

Ю.В.Трапезников
« 16 » 08 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 76

Главный корпус. Крепление ферм покрытия кровли к строительным конструкциям здания.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5
1	Сверление отверстий в покрытии кровли и плите покрытия глубиной 500мм, ф=20мм	шт.	56	
2	Изготовление крепления из швеллера №14, L=2м, 28шт.	т	0,814	
3	Сверление отверстий в швеллере ф20мм	шт.	56	
4	Изготовление ответных пластин 150x150x8 с отверстием ф20мм	шт.	56	
5	Окраска металлоизделий	м2	39	
6	Изготовление шпилек ф18 для стяжки крепления, L=700мм	шт.	56	
7	Установка деталей крепления в проектное положение	компл.	28	
8	<i>Ремонтно-монтаж подв. потолка</i>	<i>м²</i>	<i>95</i>	<i>с учетом леса</i>

Учесть, что работы будут выполняться на действующем предприятии.

Работы на высоте. Высота здания Главного корпуса: 19,05м..

При работе на высоте принять все меры по обеспечению безопасных условий труда, как для рабочих выполняющих работы, так и для работников АО «ПНИТИ».


Рабочие выполняющие работы должны быть аттестованы и иметь допуск (удостоверение) на работу на высоте.

Начальник ОРРЗиС АО «ПНИТИ»

 А.Д.Евнуков

Согласовано:

Заместитель генерального
директора АО «ПНИТИ»

 С.Р.Шуваев

Главный корпус,
фрагмент кровли

Нижний пояс фермы
покрытия (суш.)

[№14, L=2м, шаг
кратно фермам

2000*

1600*

1200*

400

400

500

5600

5600

Главный корпус,
узел крепления

1200*

[№14, L=2м, шаг
кратно фермам

Нижний пояс фермы
покрытия (сущ.)

Шпилька М18

Пластина
150x150x8