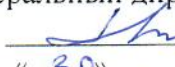


АО ПНИТИ  
г. Пермь.  
27.08.2017 г.

Утверждаю:  
Генеральный директор АО ПНИТИ  
  
Ю.В.Трапезников  
« 30 » 2018 г.

Техническое задание № 81  
На замену оконных блоков на металлопластиковые

№ п/п	Размер	Состав работ	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5
<b>АБК</b>				
<b>Северная сторона</b>				
1.	1450x1120(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов штукатуркой, с установкой наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	6,5 / 4.0
2.	2350x1750(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	4,11 / 1.0
<b>Южная сторона</b>				
3.	2350x1750(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов штукатуркой, с установкой наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	8,22 / 2.0
4.	2350x1750(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов штукатуркой и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	16,44 / 4.0
5.	2350x1750(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые (заполнение сэндвич-панель) с установкой наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны. Для выполнения работ требуется устройство лесов L=2,5м, H=6м	м2 / шт	8,22 / 2.0
<b>Западная сторона</b>				
6.	2350x1750(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	20,55 / 5.0
7.	2350x1750(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей	м2 / шт	16,44 / 4.0



		и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны (заполнение сэндвич-панель 0,9м2 в каждой конструкции для оконного кондиционера)		
<b>Вставка между Главным корпусом и АБК</b>				
8.		Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	2,4 / 2.0
<b>Главный корпус</b>				
<b>Пристрой к ГК</b>				
9.	Различных размеров	Замена металлического оконного блока на металлопластиковые с выполнением отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей, установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	11,89 / 3.0
<b>5 этаж (библиотека)</b>				
10.	Западная сторона 4400x2900(h)	Замена металлического оконного блока на металлопластиковые с выполнением отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей, установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	25,52 / 2.0
<b>Северная сторона</b>				
11.	1700x1800(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны (заполнение сэндвич-панель 0,85м2 в одной конструкции для воздуховода)	м2 / шт	6,2 / 2.0
<b>Южная сторона</b>				
12.	1700x1800(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	3,1 / 4.0
<b>Лабораторный корпус</b>				
<b>Западная сторона</b>				
13.	Венткамера 4500x2900(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые (заполнение сэндвич-панель) с выполнением внутренней отделки откосов штукатуркой и установкой наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны.	м2 / шт	39,15 / 3.0
14.	Арендуемое помещение 2250x2900(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников,	м2 / шт	6,53 / 1.0



		наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны		
		<b>Северная сторона</b>		
15.	4 эт. 1060x1800(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт	1,9 / 1,0
		<b>Южная сторона</b>		
16.	3 эт. 1060x1800(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением внутренней отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны (заполнение сэндвич-панель 0,7м2 в конструкции для воздуховода)	м2 / шт	1,9 / 1,0
		<b>п/б «Загарье», здание КПП</b>		
17.	1400x1750(h) 1100x1500(h)	Замена деревянного оконного блока на металлопластиковые с выполнением отделки откосов из пластиковых сэндвич-панелей и установкой пластиковых подоконников, наружных отливов, стизование монтажной пены с наружной стороны	м2 / шт м2 / шт	24,5 / 10,0 6,6 / 4,0

Итого: 210,17 м2

Дополнительные требования:

- выполнение работ произвести согласно ГОСТ 30674-99, ГОСТ 24866-99, ГОСТ 30971- 2002.
- Необходимо учесть, что работы будут вестись в условиях действующего предприятия, соблюдением безопасных условий труда, как для работников производящих замену оконных заполнений, так и для работников АО «ПНИТИ».
- по окончанию работ произвести вывоз и утилизацию строительных отходов.

Начальник ОРРЗиС АО «ПНИТИ»



А.Д.Евнуков

Согласовано:  
Заместитель генерального  
директора АО «ПНИТИ»



С.Р.Шуваев