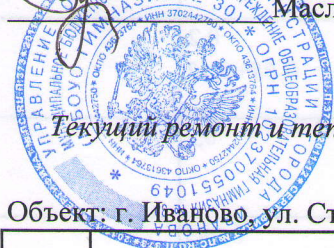


УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУО Гимназия № 30

Маслова Е.А.



### ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Текущий ремонт и теплоизоляция систем ГВС и отопления здания Литер В, расположенного по адресу: г. Иваново, ул. Степанова, д. 9

Объект: г. Иваново, ул. Степанова, д. 9

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Новый Раздел</b>				
1	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (получилиндрами и сегментами)	1 м3 изоляции	0,253	
2	Получилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3	-0,2783	
3	Скорлупа ф 89 (покрытие фольгой)	м	9,4	
4	Скорлупа ф 76 (покрытие фольгой)	м	0,9	
5	Изоляция (отвод 108)	шт.	4	
6	Изоляция (отвод 89)	шт.	6	
7	Изоляция (отвод 76)	шт.	2	
8	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопровода	27,7 (15+196+50+16) /10	
9	Краска «Армофиниш»	л	-39,83	
10	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	-304,7	
11	K-Flex ф 89*13	м	16,5 15*1,1	
12	K-Flex ф 57*13	м	215,6 196*1,1	
13	K-Flex ф 48*13	м	55 50*1,1	
14	K-Flex ф 35*13	м	17,6 16*1,1	
15	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 80 мм	100 м трубопровода	0,15	
16	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода	1,96	
17	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода	0,53	
18	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-56,71	
19	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	56,71	
20	Кран шаровой Ду 40	шт.	2	
21	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм (крепления)	м	40	
22	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода	0,51 0,16+0,35	
23	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-54,57	
24	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	54,57	



25	Кран шаровой Ду 25	шт.	42
26	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,524 0,47+0,054
27	Демонтаж плит перекрытий каналов площадью: до 0,5 м2	100 шт. сборных конструкций	0,2 0,08+0,12
28	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 0,5 м2 (плиты суц.)	100 шт. сборных конструкций	0,2
29	Демонтаж покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия	0,095
30	Демонтаж покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01	100 м2 покрытия	0,57 0,095*6
31	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия	0,095
32	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01	100 м2 покрытия	0,57 0,095*6
33	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,0659 2,2*0,4845
34	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	1,0659 2,2*0,4845

Составил Захарова А.С.

Согласовано Белов А.А.

