

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУО Гимназия № 30

Маслова Е.А.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Текущий ремонт теплового пункта с установкой погодозависимой автоматики в здании МБОУО Гимназия № 30 (литер А), расположенного по адресу: г. Иваново, ул. Степанова, д. 9

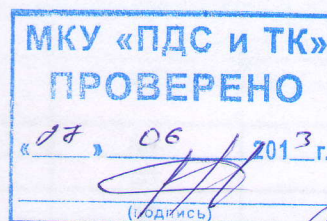
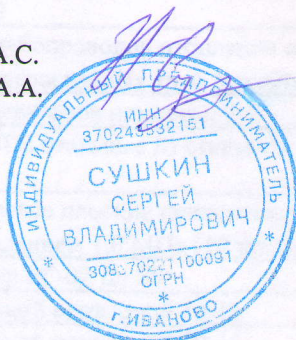
Объект: г. Иваново, ул. Степанова, д. 9

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Санитарно-технические работы				
1	Демонтаж манометров: с трехходовым краном	1 компл.	1	
2	Демонтаж термометров в опрае прямых и угловых	1 компл.	1	
3	Установка манометров: с трехходовым краном (манометр - сущ.)	1 компл.	1	
4	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл.	-1	
5	Кран трехходовой	шт.	1	
6	Установка термометров в опрае прямых и угловых (термометр - сущ.)	1 компл.	1	
7	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае	компл.	-1	
8	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопровода	0,01	
9	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	100 м трубопровода	0,005	
10	Переход 108*57	шт.	1	
11	Переход 108*89	шт.	1	
12	Отвод Ду 100	шт.	3	
13	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,002	
14	Установка элеваторов номером: 3-5	10 шт.	0,1	
15	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 3 и 4	шт.	-1	
16	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	-3	
17	Гидроэлеватор РГ-02 Ду 80	шт.	1	
18	Фланец стальной приварной 80-16	шт.	2	
19	Фланец стальной приварной 50-16	шт.	1	
20	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,005	
21	Демонтаж элеваторов номер: 1-5	100 шт.	0,01	
22	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа	100 шт.	0,01	
23	Гильза защитная сварная для термосопротивления	шт.	1	
24	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	1 шт.	1	
25	Датчик температуры теплоносителя (в комплекте РТ-2010)	шт.	1	
Раздел 2. Электротехнические работы				
26	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	1 шт.	6	
27	Регулятор температуры РТ-2010-01	шт.	1	
28	Датчик температуры наружного воздуха (в комплекте РТ-2010)	шт.	1	
29	Датчик температуры внутри помещения	шт.	1	
30	Модем GSM с блоком питания и антенной	к-т	1	
31	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	1 шт.	1	
32	Шкаф электрический ЩМП-2-0	шт.	1	
33	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных	100 м	0,03	

34	Кабель Belden (13227,49/305/5,28)	м	3
35	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,4
36	Гофра ф 16	м	40
37	Коробка 100*100	шт.	1
38	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0,4
39	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0,1
40	Кабель МКШ 10*0,75	м	10
41	Кабель ПВС 4*0,75	м	10
42	Кабель UTP (2500 руб/бухт./305 м/5,28)	м	30
43	Прибор или аппарат	1 шт.	4
44	Выключатель автоматический 2Р 10А	шт.	1
45	Выключатель автоматический 1Р 6А	шт.	1
46	Выключатель автоматический 1Р 1А	шт.	1
47	Коробка под автоматический выключатель	шт.	1
48	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.	0,01
49	Светильник ЛПО 2001 6 Вт	шт.	1
50	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,01
51	Блок розеток 2-м	шт.	1
Раздел 3. Пусконаладочные работы			
52	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобш): 2	1 система	1
53	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобш): за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01	1 канал	3

Составил Захарова А.С.

Согласовано Белов А.А.



28.08.13. *[Signature]*