

Дефектная ведомость
на текущий ремонт инженерных сетей (система отопления теплового узла и помещений
школы, система водоснабжения в насосной к бассейну) в средней школе №24,
ул. Лакина, 183, тел. 23-46-51

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
	<i>Система отопления помещений школы</i>		
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб на сварке диаметром до 100мм	100 м	0,03
2	Смена радиаторных пробок	100 шт	0,19
3	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм	100 шт	0,01
4	Перегруппировка с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора до 80 кг	100 шт	0,07
5	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 20 мм	100 м	0,04
6	Смена воздушных кранов радиаторов	100 шт	0,25
7	Установка радиаторов чугунных	100 кВт	0,03885
8	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления диаметром 20 мм	Врезка	2
9	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления диаметром 32 мм	Врезка	2
10	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления диаметром до 50 мм	100 м	0,5
	<i>Система отопления теплового узла</i>		
11	Снятие задвижек	100 шт	0,04
12	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб на сварке диаметром до 100мм	100 м	0,12
13	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм	Врезка	8
14	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	0,12
15	Установка кранов шаровых диаметром 25 мм	Шт.	4
16	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	Шт.	10
17	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм (трубопроводы с гильзами)	100 м	0,12
18	Установка грязевиков наружным диаметром патрубков до 45 мм	Шт.	2
19	Установка элеваторов номером: 1,2	10 Шт.	0,1
20	Установка фильтров диаметром 50 мм	10 шт	0,2
21	Установка манометров с трехходовым краном	комплект	3
22	Установка термометров в оправе прямых и угловых	комплект	3
23	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм за 2 окраски	100 м2	0,7
24	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука «Армофлекс», вспененного полиэтилена «Термофлекс»	10 м2	7,5
	<i>Водоснабжение</i>		
25	Демонтаж емкости смешивания	100 шт	0,02
26	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 40 мм (трубопроводы с гильзами)	100 м	0,1
27	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 50 мм (трубопроводы с гильзами)	100 м	0,2

28	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 80 мм (трубопроводы с гильзами)	100 м	0,6
29	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлполимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 15 мм (многослойные металлполимерные трубы Ф 16мм)	100 м	0,03
30	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт	0,03
31	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм	100 шт	0,03
32	Смена арматуры: задвижек диаметром 50 мм на затворы поворотные	100 м	0,1
33	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм (трубы оцинкованные толщина стенки 3,5 мм)	врезка	1
34	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм (трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской толщина стенки 3,5 мм)	врезка	2
35	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм (трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской толщина стенки 3,5 мм)	врезка	7
36	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм (трубы оцинкованные толщина стенки 2,8 мм)	врезка	1
37	Установка клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	шт	1
38	Установка клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	шт	2
39	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	шт	12
40	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м	0,8
41	Установка насосов центробежных с электродвигателем, массой агрегата до 0,1 т	шт	2
42	Демонтаж насосов центробежных с электродвигателем, массой агрегата до 0,1 т	шт	2
43	Установка смесителей емкости наружным диаметром патрубков до 57 мм (емкость для смешивания воды Ф 350 мм)	Шт	2
44	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона (металлрама под насос)	т	0,103
45	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м3	100 м3	0,01
46	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм за 2 окраски	100 м2	0,3