



ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Ремонт системы отопления				
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	0,78	
2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	1,6	
3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм	100 м трубопровода	0,72	
4	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10м	-6,811	
5	Труба PN20 полипропиленовая Политэк Дн 63,	м	68,11	
6	Кран шаровой ПП 63мм	шт	2	
7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,72	
8	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	10м	-6,811	
9	Труба PN20 полипропиленовая Политэк Дн 50	м	68,11	
10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопровода	2,24	
11	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10м	-21,01	
12	Труба PN20 полипропиленовая Политэк Дн 32	м	210,1	
13	Кран шаровой ПП 32мм	шт	32	
14	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопровода	2,18	
15	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10м	-20,25	
16	Труба PN20 полипропиленовая Политэк Дн 25	м	202,5	
17	Кран шаровой ПП 20мм	шт	32	
Раздел 2. Ремонт кровли				
18	Смена покрытия кровли средней сложности из листовой стали: без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м ²	100 м ² покрытия	0,33	
19	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,2871	
20	Смена обрешетки с прозорами: из досок толщиной до 50 мм	100 м ² сменяемой обрешетки	0,33	
21	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,11	
22	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,06	

1	2	3	4	5
23	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,16	
24	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	1	
25	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена концов деревянных стропильных с установкой стоеч под стропильные ноги	1 шт.	2	

