

УТВЕРЖДАЮ

Председатель ЖСК «Стерлитамакский»



А.Р. Гайнуллина



кол-во этажей 5  
 кол-во подъездов 4  
 кол-во квартир 70  
 кол-во стояков в одной квартире \_\_\_\_\_  
 наличие газ.колонок нет  
 наличие циркул линии нет  
 материал канализ.труб \_\_\_\_\_

### ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на капитальный ремонт систем водоснабжения(стояки) и водоотведения (стояки и розлив)  
 в жилом доме № 34 по ул. Курчатова

№ пп	Наименование	Ед. изм.	кол-во	Прим
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Сантехнические работы</b>				
	<b>стояки ХВС, ГВС</b>			
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм	100 м	3,84	
2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 20 мм	100 м	1,88	
3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб диаметром: 32 мм	100 м	3,84	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м	1,88	
5	Установка тройника на трубопроводах из пропиленовых труб диаметром: 30х20 мм	шт.	120	
6	Установка клипсов на трубопроводах из пропиленовых труб диаметром: 20 мм	шт.	560	
7	Установка клипсов на трубопроводах из пропиленовых труб диаметром: 32 мм	шт.	560	
8	Установка муфты соединительные на трубопроводах из пропиленовых труб диаметром: 25 x 32 мм	шт.	120	
9	Установка уголков на трубопроводах из пропиленовых труб диаметром: до 20 мм	шт.	560	
10	Установка муфты комбинированный на трубопровод из пропиленовых труб диаметром: 20 x15 мм	шт.	140	
11	Установка муфты соединительные на трубопроводах из пропиленовых труб диаметром: до 32 мм	шт.	240	
12	Установка вентилей соединительных на трубопроводах из пропиленовых труб диаметром: до 20 мм	шт.	140	
<b>Раздел 2. Канализация</b>				
	<b>низовка</b>			
13	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до:150 мм	100 м	0,45	
14	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до:100 мм	100 м	0,32	
15	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 150 мм	100 м	0,45	
16	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м	0,32	
17	тройник косой диаметром :150 мм	шт.	8	
18	тройник косой диаметром :100 мм	шт.	16	
19	п/отвод. На:100 мм	шт.	32	
20	компенсирующий патрубок	шт.	8	
	<b>стояки</b>			
21	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до:100 мм	100 м	1,80	
22	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м	1,80	



1	2	3	4	5
23	переходник диаметром: 50 x 100 мм	шт.	70	
24	ревизия диаметром: 100 мм	шт.	24	
25	крестовина ( косой) диаметром :100 мм	шт.	10	
26	п/отвод. На:100 мм	шт.	70	
27	тройник прямой диаметром :100 мм	шт.	70	
28	тройник косой диаметром :100 мм	шт.	60	
<b>Раздел 3. Общестроительные работы</b>				
29	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2	100 отверстий	1,4	
30	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до: 0,1 м2	1 м3 заделки	3,15	

Составил: мастер  Н.А. Сазонова  
(должность, подпись, расшифровка)

Белоклокова Е.С. Белоч -