

«СОГЛАСОВАНО»
Директор МКУ «КР МКД»

/ С.Б. Русович /

2013г.



«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор ООО «УК Старый Город»

/ Е.В. Шулепо /

2013г.

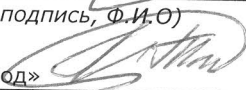
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на капитальный ремонт системы водоснабжения МКД № 44-46 по ул. Парковая аллея

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	1.5
2.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0.64
3.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0.55
4.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм	100 м трубопровода	0.55
5.	Труба из полипропилена PN 10/75	м	53.57
6.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм	100 м трубопровода	0.64
7.	Труба из полипропилена PN 10/40	м	59.968
8.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм	100 м трубопровода	0.6
9.	Труба из полипропилена PN 10/32	м	56.28
10.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	100 м трубопровода	0.3
11.	Труба из полипропилена PN 10/25	м	27.87
12.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	100 м трубопровода	0.6
13.	Труба из полипропилена PN 10/20	м	53.94
14.	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	18.76
15.	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1 (доп. РЦС: "латунный"), диаметром 20 мм	шт.	40
16.	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1 (доп. РЦС: "латунный"), диаметром 40 мм	шт.	9
17.	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 75 мм	10 шт.	0.8
18.	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 40 мм	10 шт.	1.1
19.	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 32х25 мм	10 шт.	0.9
20.	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 100 мм	1 врезка	1
21.	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками	10 м трубопровода	26.9
22.	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	м	60.5
23.	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	м	70.4
24.	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	м	66
25.	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	м	33
26.	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	м	66
27.	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 300 мм отверстий площадью до 10 см ²	100 отверстий	0.4
28.	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ²	1 м ³ заделки	0.7

1	2	3	4
29.	Разборка деревянных конструкций	100 м2 стен	0.4
30.	Погрузка мусора в автотранспортные средства	т	0.376
31.	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1)	т	0.376

Составил: Главный инженер ООО «УК Старый Город»  К.С. Красный
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ТС ООО «УК Старый Город»  К.Б. Тагинцева
(должность, подпись, Ф.И.О)

Отдел контроля
МКУ «Капитальный ремонт Многоквартирных Домов»

Виды и объемы работ
«СОГЛАСОВАНЫ»

Исполнитель Васильев
«22» сентября 2013г.

Контроль Васильев
«28» сентября 2013г.

МКУ «КР МКД»
СОГЛАСОВАНО

