

	<b>Декабрь</b>		
<b>1. Капитальный ремонт системы освещения подвала жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пушкина 4	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,58
	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт.	0,04
	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 25 мм (лежаки в подвале)	100 м труб	1,57
	Демонтаж: распределительных коробок	100 шт.	0,16
	Короба пластмассовые шириной до 200 мм	100 м	0,88
	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	4
	Монтаж УЗО, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток до 40 А	1 шт.	4
	Прибор или аппарат	1 шт.	6
	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,02
	Пост управления кнопочный общего назначения, устанавливаемый на конструкции на полу, количество элементов поста до 3	1 шт.	2
	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 2 кг	100 м кабеля	2,957
	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	0,587
	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	2,244
	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток до 40 А	1 шт.	1
	Коробка кабельная соединительная или разветвительная	1 шт.	30
	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,66
	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм	100 м	2,638
Сверление установками алмазного бурения в перекрытиях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 25 мм	100 отверстий	0,12	
<b>2. Ремонт пола из керамической плитки в 1-м подъезде жилого многоквартирного дома</b>			

ул. Московская 11	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	0,099
	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей пола	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,066
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток глазурованных керамических для полов	100 м2 покрытия	0,066
	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	0,099
<b>3. Демонтажные, ремонтные и подготовительные работы при ремонте 3-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
Пушкина 10	Очистка вручную поверхности стен от старых красок красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	8,222
	Очистка вручную поверхности потолка от старой краски с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	2,26
	Очистка вручную поверхности мусоропровода от старых красок красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,484
	Демонтаж ковшей мусоропровода	1 т конструкций	0,07
	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	1,9
	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	2,4
	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,16
	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов	100 шт.	0,09
	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,12
	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности	0,234
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,26
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	8,222
	Монтаж ковшей мусоропровода	1 т конструкций	0,07
	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,173
<b>4. Малярные и ремонтные работы в 3-м подъезде жилого многоквартирного дома</b>			
Пушкина 10	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,26
	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	8,222

Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке мусоропровода за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,484
Масляная окраска металлических поверхностей лестничных решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,031
Масляная окраска металлических поверхностей дверей, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05
Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	1,9
Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	2,4

### 5. Ремонт 6-го подъезда жилого многоквартирного дома

ул. Советская 28	Демонтаж ковшей мусоропровода	1 т конструкций	0,035
	Очистка вручную поверхности стен от старых красок красок с земли и лесов (60%)	100 м2 расчищенной поверхности	2,823
	Очистка вручную поверхности потолка от старой краски с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,584
	Очистка вручную поверхности мусоропровода от старых красок красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,876
	Монтаж ковшей мусоропровода	1 т конструкций	0,035
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	1,584
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	4,705
	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,54
	Шпатлевка поверхностей потолка шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,584
	Шпатлевка поверхностей стен шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	4,705
	Шпатлевка поверхностей мусоропровода шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,876
	Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,584
	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,705
	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке мусоропровода за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,876

	Масляная окраска металлических поверхностей лестничных решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,15
	Масляная окраска металлических поверхностей дверей, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,104
	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,104
<b>6. Установка системы водоотведения на входах в 1,2,3,4,5 подъезды жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Луговая 2	Навеска прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,15
	Установка воронок водосточных	1 воронка	5
	Устройство желобов настенных	100 м желобов	0,35
<b>Ремонт системы водоотведения жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Новая 24	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,03
	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,01
<b>7. Ремонт мягкой кровли над 4 и 5 подъездами жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Новая 32	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой битумными составами с заменой 2 слоев	100 м2 покрытия	0,15
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,15
<b>8. Ремонт мягкой кровли над кв.68 жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Московская 9	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 покрытия	0,2
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,2
<b>9. Ремонт мягкой кровли над кв.67 жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Советская 38	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 покрытия	0,1
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,1
<b>10. Ремонт мягкой кровли над кв.92,95,94,96,93 жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Луговая 12	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 покрытия	0,21
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,21
<b>11. Ремонт системы освещения в 5-м подъезде жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Советская 28	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,29

	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,1
	Демонтаж патронов подвесных	100 шт.	0,2
	Патрон подвесной	100 шт.	0,2
	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,2
	Приборы приемно-контрольные объектовые на 1 луч	1 шт.	17
	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой	1 коробка	17
	Короба пластмассовые шириной до 63 мм	100 м	0,13
<b>12. Ремонт системы освещения мест общего пользования 3-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пушкина 12	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,33
	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	100 шт.	0,36
	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,56
	Приборы приемно-контрольные объектовые на 1 луч	1 шт.	69
	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	0,48
	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой	1 коробка	42
	Короба пластмассовые шириной до 120 мм	100 м	0,19
	Короба пластмассовые шириной до 63 мм	100 м	0,12
<b>13. Ремонт козырьков над входами в 1,2,3 подъезды жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пушкина 6	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,105
	Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности	0,105
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности	0,105
	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в один слой	100 м <sup>2</sup> кровли	0,105
<b>14. Ремонт козырьков над входами в 1,2,3 подъезды жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пушкина 8	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,125
	Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности	0,125
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности	0,125

	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в один слой	100 м2 кровли	0,125
<b>15. Ремонт парапета на кровле жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пионерская 11	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,65
	Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м2	100 мест	0,377
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,377
	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб	100 м2 фасада (без вычета проемов)	0,377
<b>16. Ремонт 3-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Советская 40	Очистка вручную поверхности стен от старых красок красок с земли и лесов (60%)	100 м2 расчищенной поверхности	2,11
	Очистка вручную поверхности потолка от старой краски с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,2
	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,045
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	1,2
	Покрытие поверхностей грунтовкой «Бетоноконтакт» за 1 раз стен	100 м2 покрытия	1,266
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,844
	Шпатлевка поверхностей стен шпатлевкой, толщина слоя 3 мм за 2 раза	100 м2 шпатлюемой поверхности	2,11
	Шпатлевка поверхностей потолка шпатлевкой, толщина слоя 3 мм за 2 раза	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,2
	Шпатлевка поверхностей оконных откосов шпатлевкой, толщина слоя 3 мм за 2 раза	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,191
	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,2
	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,11
	Масляная окраска металлических поверхностей лестничных решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,045
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09
	Масляная окраска металлических поверхностей дверей, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,06

<b>17. Ремонт пола из керамической плитки входных групп 1,2,3 подъездов жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Колхозная 5	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,516
	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,516
	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 40 шт.	10 м2	5,58
<b>18. Ремонт входных групп 1,2 подъездов жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пионерская 9	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,316
	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 40 шт.	10 м2	3,16
	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,048
<b>19. Ремонт входной группы жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пионерская 19/2	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,189
	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,189
	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 40 шт.	10 м2	1,89
<b>20. Капитальный ремонт кровли жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пионерская 15	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали (конек, ендовы и карнизная планка)	100 м труб и покрытий	4,636
	Разборка парапетных решеток (снегозадержателя)	100 м парапетных решеток	1,64
	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,07
	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	12
	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали прямоугольных зонтов над шахтами	100 м труб и покрытий	0,184
	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	10,96
	Смена обрешетки с прозорами из брусков толщиной 50 мм и выше (60%)	100 м2 сменяемой обрешетки	6,576
	Ремонт лицевой поверхности вент. шахт при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2	100 м2 отремонтированной поверхности стен	0,353
	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	0,883

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,883
Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,883
Антисептирование древесины водными растворами	100 м2 обработанной поверхности	10,96
Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 обработанной поверхности	10,96
Обивка выходов на кровлю оцинкованной кровельной сталью с одной стороны	100 м2 проемов	0,126
Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	7
Устройство конька и нижней ендовы	100 м желобов	2,318
Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2000 мм	1 зонт	12
Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 1000 мм	1 зонт	8
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	10,96
Ограждение кровель перилами (установка снегозадержателя)	100 м ограждения	1,64
Устройство желобов настенных	100 м желобов	1,65
Смена прямых звеньев водосточных труб с люлек	100 м	1,5
Смена воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,1
Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,1
Смена колен водосточных труб с люлек	100 шт.	0,2
Утепление покрытий керамзитом	1 м3 утеплителя	68
Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,96
Погрузка мусора вручную	т	10

**21. Ремонт системы освещения во 2-м подъезде жилого многоквартирного дома**

ул. Пионерская 25	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,44
	Демонтаж патронов подвесных	100 шт.	0,44
	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	0,804
	Патрон подвесной	100 шт.	0,44
	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,44

	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор блок линейный (датчик движения)	10 лучей	3,6
	Короба пластмассовые шириной до 40 мм	100 м	0,168
	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	0,385
	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0,39
	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0,145
	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой	1 коробка	16
	Выключатель одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,02
	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 2,5 мм <sup>2</sup>	100 шт.	0,48
<b>22. Ремонт системы освещения во 3-м подъезде жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Новая 43	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,43
	Демонтаж патронов подвесных	100 шт.	0,43
	Патрон подвесной	100 шт.	0,43
	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,43
	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор блок линейный (датчик движения)	10 лучей	3,5
	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0,105
	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой	1 коробка	36
	Выключатель одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,02
	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 2,5 мм <sup>2</sup>	100 шт.	1,08
<b>23. Ремонт пола в подъезде жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Новая 42	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	0,4
	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,35
	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей пола	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,35
	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 30x30 см	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,35
	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	0,4

<b>24. Ремонт пола во 2 и 3 подъездах жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Московская 11			
3 подъезд	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	0,099
	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей пола	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,065
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	0,065
	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	0,099
2 подъезд	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	0,068
	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей пола	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,068
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	
	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	
<b>25. Ремонт 1-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Колхозная 7	Очистка вручную поверхности стен от старых красов с земли и лесов (местами)	100 м2 расчищенной поверхности	0,54
	Очистка вручную поверхности потолка от старых красов с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	2,2
	Очистка вручную поверхности мусоропровода от старых красов с земли и лесов (местами)	100 м2 расчищенной поверхности	0,062
	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,09
	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,162
	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,101
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (частично)	100 м2 покрытия	0,54
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,2
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз откосов	100 м2 покрытия	0,101

Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,54
Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм оконных и дверных откосов плоских	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,101
Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,2
Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	6,69
Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке мусоропровода за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,425
Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей пола	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,109
Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	0,109
Масляная окраска металлических поверхностей лестничных решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,482
Простая окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04
Масляная окраска металлических поверхностей дверей, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,082

## **26. Ремонт 2-го подъезда жилого многоквартирного дома**

ул. Колхозная 7	Очистка вручную поверхности стен от старых красок с земли и лесов (местами)	100 м2 расчищенной поверхности	0,8
	Очистка вручную поверхности потолка от старых красок с земли и лесов (частично)	100 м2 расчищенной поверхности	0,14
	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,09
	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,162
	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,1
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (частично)	100 м2 покрытия	0,8

	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	0,14
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз откосов	100 м2 покрытия	0,101
	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм оконных и дверных откосов плоских	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,101
	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,23
	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,4
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04
	Масляная окраска металлических поверхностей дверей, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,082
<b>27. Замена канализационного выпуска в жилом многоквартирном доме</b>			
ул. Пионерская 31	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,051
	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,001
	Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках кирпичных	100 м2 проемов	0,002
	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром 124 мм	100 м	0,077
	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром 110 мм	100 м	0,056
	Разборка бетонных оснований	1 м3	0,1
	Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2	100 м3 грунта	0,002
	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстилающего слоя	0,51
	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб диаметром 150 мм	1 км трубопровода	0,013
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,053
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	0,112
Кладка из кирпича столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	0,36	
<b>28. Замена участка канализации в жилом многоквартирном доме</b>			

ул. Луговая 10	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,011
	Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках кирпичных	100 м2 проемов	0,01
	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 126 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,09
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	0,1
	Восстановление кирпичной кладки	1 м3 кладки	0,096
	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм	100 м2 поверхности	0,008

### 29. Ремонт 1-го подъезда жилого многоквартирного дома

ул. Дачная 24/б	Очистка вручную поверхности потолка от старых красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,224
	Очистка вручную поверхности стен от старых красок с земли и лесов (60%)	100 м2 расчищенной поверхности	0,343
	Смена стекол толщиной 4-6 мм в деревянных переплетах на штапиках по замазке при площади стекол до 1,0 м2	100 м2 остекления	0,021
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза потолков	100 м2 покрытия	0,224
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен	100 м2 покрытия	0,343
	Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,122
	Шпатлевка поверхностей потолка силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,224
	Шпатлевка поверхностей стен силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,343
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,343
	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,224
	Простая окраска масляными составами по дереву стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,343
	Смена дверных приборов ручки-скобы	100 шт. приборов	0,02
	Смена дверных приборов пружины	100 шт. приборов	0,02

### 30. Теплоизоляция трубопроводов в подвале жилого многоквартирного дома

ул. Советская 28	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	5,188
	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») насухо трубками	10 м трубопровода	145,91
<b>31. Установка общедомовых приборов учета в жилом многоквартирном доме</b>			
ул. Пушкина 4	Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы	1000 м <sup>3</sup> объема здания	20,998
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 150 мм	100 м трубопровода	0,02
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,018
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 80 мм	100 м трубопровода	0,076
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,013
	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,05
	Снятие задвижек диаметром до 200 мм	100 шт. арматуры	0,02
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	8
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	2
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровода	0,007
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	100 м трубопровода	0,061
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м трубопровода	0,018
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,016
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов ХВС диаметром 100 мм	1 врезка	1
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления диаметром 80 мм	1 врезка	2
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов ГВС диаметром 80 мм	1 врезка	1
Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов ГВС диаметром 50 мм	1 врезка	1	

Врезка муфты под аксиальный термометр в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм	1 врезка	4
Врезка патрубка под манометр в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм	1 врезка	5
Врезка муфты для термопреобразователя в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм	1 врезка	4
Врезка патрубка для преобразователя давления в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм	1 врезка	5
Врезка спускника в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм	1 врезка	5
Термопреобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях систем отопления и ГВС, диаметр условного прохода до 20 мм	1 шт.	4
Преобразователь давления, устанавливаемые на фланцевых соединениях систем отопления, ГВС и ХВС, диаметр условного прохода до 20 мм	1 шт.	5
Установка термометров в опрае прямых и угловых	1 компл.	4
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	5
Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса до 10 кг	1 шт.	1
Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,068
Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	0,016
Гидрохимическая очистка внутренних поверхностей трубопроводов систем отопления диаметрами 15-100 мм	100 м труб	0,084
Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,8
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	100 м	0,8

### 32. Установка общедомовых приборов учета в жилом многоквартирном доме

ул. Пушкина 12	Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы	1000 м <sup>3</sup> объема здания	28,739
----------------	--	-----------------------------------	--------

Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,038
Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 80 мм	100 м трубопровода	0,022
Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,037
Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,04
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	7
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	2
Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровода	0,012
Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	100 м трубопровода	0,007
Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м трубопровода	0,028
Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,02
Врезка муфты под аксиальный термометр в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм	1 врезка	4
Врезка патрубка под манометр в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм	1 врезка	5
Врезка муфты для термопреобразователя в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм	1 врезка	4
Врезка патрубка для преобразователя давления в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм	1 врезка	5
Врезка спускника в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм	1 врезка	5
Термопреобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях систем отопления и ГВС, диаметр условного прохода до 20 мм	1 шт.	4

Преобразователь давления, устанавливаемые на фланцевых соединениях систем отопления, ГВС и ХВС, диаметр условного прохода до 20 мм	1 шт.	5
Установка термометров в оправе прямых и угловых	1 компл.	4
Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса до 10 кг	1 шт.	1
Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,068
Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	0,016
Гидрохимическая очистка внутренних поверхностей трубопроводов систем отопления диаметрами 15-100 мм	100 м труб	0,084
Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,5
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	100 м	0,5

### 33. Установка общедомовых приборов учета в жилом многоквартирном доме

ул. Пионерская 31	Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы	1000 м <sup>3</sup> объема здания	21,393
	Установка термометров в оправе прямых и угловых	1 компл.	2
	Установка манометров с трехходовым краном	1 компл.	2
	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,06
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	2
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	4
	Конструкции для установки приборов, масса до 25 кг	1 шт.	2
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,011
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 65 мм	100 м трубопровода	0,004

Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,015
Установка термометров в опрае прямых и угловых	1 компл.	2
Установка манометров с трехходовым краном	1 компл.	2
Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,06
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	2
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	4
Установка фасонных частей стальных сварных диаметром 100-250 мм	1 т фасонных частей	0,009
Конструкции для установки приборов, масса до 25 кг	1 шт.	1
Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,009
Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 65 мм	100 м трубопровода	0,005
Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,014
Установка манометров с трехходовым краном	1 компл.	1
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	1
Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	1
Установка фасонных частей стальных сварных диаметром 100-250 мм	1 т фасонных частей	0,005
Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,01
Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровода	0,002
Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 65 мм	100 м трубопровода	0,008

Врезка муфты под аксиальный термометр в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм	1 врезка	4
Врезка патрубка под манометр в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм	1 врезка	5
Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг - четыре преобразователя (два на ЦО, два на ГВС), пять датчиков давления (два на ЦО, два на ГВС, один на ХВС)	1 шт.	9
Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,09
Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса до 10 кг	1 шт.	5
Щиты и пульты, масса до 50 кг	1 шт.	1
Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,48
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	100 м	0,47
Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм <sup>2</sup> открыто по строительным основаниям	100 м	0,011

#### **34. Подготовительные и ремонтные работы при ремонте 1-го подъезда жилого многоквартирного дома**

ул. Новая 49	Очистка вручную поверхности стен от старой краски с земли и лесов (30%)	100 м <sup>2</sup> расчищенной поверхности	15,638
	Очистка вручную поверхности потолка от старой краски с земли и лесов (30%)	100 м <sup>2</sup> расчищенной поверхности	3,922
	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м <sup>2</sup> покрытия	1,247
	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100 м <sup>2</sup> покрытия	1,247
	Демонтаж почтовых ящиков по 6 секций (11шт)	1 т конструкций	0,009
	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м <sup>2</sup> покрытия	15,638
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м <sup>2</sup> покрытия	3,922
	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен	100 м <sup>2</sup> поверхности	4,691

	Шпатлевка поверхностей потолка силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,177
	Монтаж конструкций дверей	1 т конструкций	0,19
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,042
	Масляная окраска металлических поверхностей больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,042
	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	4,2
<b>35. Малярные работы в 1-м подъезде жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Новая 49	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,922
	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	15,638
	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке оконных откосов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,644
	Масляная окраска металлических дверей, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,044