

Перечень выполненных работ по текущему ремонту и содержанию жилого фонда в 1 квартал 2014 года

Адрес	Наименование выполненных работ	Ед. измерения	Количество
1. Ремонт покрытия пола из керамогранитной плитки в 3-м подъезде жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Пушкина, дом 12			
	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,1
	Разборка плинтусов: цементных	100 м плинтуса	1,09
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из керамогранита	100 м2 покрытия	0,95
	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	100 м плинтуса	1,09
2. Ремонт покрытия пола из керамогранитной плитки в 1-м подъезде на 4-м этаже жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Новая, дом 35			
	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,5
	Разборка плинтусов: цементных	100 м плинтуса	0,42
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из керамогранита	100 м2 покрытия	0,5
	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	100 м плинтуса	0,42
3. Ремонт покрытия пола из керамогранитной плитки в 1-м подъезде жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Пушкина, дом 10			
	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	1,27
	Разборка плинтусов: цементных	100 м плинтуса	0,9
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из керамогранита	100 м2 покрытия	1,456
	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	100 м плинтуса	1,479
4. Ремонт после пожара 1-го подъезда жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Новая, дом 35			
	Очистка помещений от мусора после пожара	100 т мусора	0,044
	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,47
	Очистка вручную поверхности стен от саж и копоти за 3 раза: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	2,147
	Очистка вручную поверхности потолка от старой шпатлевки и саж: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,074
	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,08
	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	0,179
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,47
	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности	0,144
	Шпатлевка поверхности потолка: силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,074
	Шпатлевка поверхностей: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 13-03-005-01	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,074
	Шпатлевка поверхности стен: силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	2,148
	Шпатлевка поверхностей: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 13-03-005-01	100 м2 шпатлюемой поверхности	2,148
	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по штукатурке потолков за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,896
	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	6,409
	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: откосов, подготовленных под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,144
	Ремонт металлических перил: мелкий	1 м2	32,4
	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнения дверных проемов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,088
5. Ремонт электрооборудования в 1-м подъезде жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Новая, дом 35			
	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением: 16 мм2	100 м	0,564
	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	100 шт.	0,1
	Демонтаж патрона подвесного	100 шт.	0,08
	Монтаж патрона подвесного	100 шт.	0,08

	Кабель канал монтажный длиной 2 м	100 м	0,222
	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,1
	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд	0,026
	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по штробе и каналам без креплений, масса 1 м кабеля до 2 кг	100 м кабеля	0,238
	Прибор или аппарат	1 шт.	10
	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2	100 м	0,11
	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные	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 1 кг	100 м кабеля	0,213
6. Замена участка стояка канализации в жилом многоквартирном доме по адресу: ул. Новая, дом 35			
	Смена перегородки из древесностружечных плит	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,008
	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 75 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,104
	Демонтаж: моек	100 приборов	0,04
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,104
	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,4
7. Замена участка трубопровода отопления с запорной арматурой в жилом многоквартирном доме по адресу: ул. Советская, дом 34			
	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм	100 шт. арматуры	0,11
	Демонтаж: грязевиков на 3-м элеваторном узле Ду-50мм	100 шт.	0,01
	Разборка трубопроводов отопления из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровода	0,05
	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,05
	Установка грязевиков наружным диаметром патрубков: до 57 мм	1 шт.	1
	Установка гильз под термометры	1 компл.	2
	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.	2
	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопровода	0,5
8. Изготовление и установка стальной двери в служебное помещение жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Новая, дом 49, 5 подъезд			
	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,027
	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01
	Монтаж: конструкций дверей	1 т конструкций	0,11
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,053
	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,053
9. Изготовление и установка стальной двери в помещение электрощитовой жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Новая, дом 39			
	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,014
	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01
	Монтаж: конструкций дверей	1 т конструкций	0,1
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,029
	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,029
10. Изготовление и установка пандуса для детских колясок перед входом в 3-й подъезд жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Пушкина, дом 12			
	Монтаж: пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,05
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09
	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09
11. Ремонт пола из керамической плитки перед квартирами на 3,5,7,8,9 этажах 1-го подъезда жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Пушкина, дом 10			
	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,847
	Разборка плинтусов: цементных	100 м плинтуса	0,661

	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из керамогранита	100 м2 покрытия	0,847
	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	100 м плинтуса	0,661
12. Ремонт пола из керамической плитки перед квартирами на 4,5,6,7,8,9 этажах 1-го подъезда жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Пионерская, дом 11			
	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	1,824
	Разборка плинтусов: цементных	100 м плинтуса	2,193
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из керамогранита	100 м2 покрытия	1,824
	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	100 м плинтуса	2,193
13. Ремонт входов в 1 и 2 подъезды жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Московская, дом 1			
	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,036
	Очистка вручную поверхности стен от старой краски и шпательки: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,496
	Штукатурка поверхностей внутри здания простая: по камню и бетону стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,036
	Шпателька поверхности стен: силикатной шпателькой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпателькуемой поверхности	0,496
	Шпателька поверхностей: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 13-03-005-01	100 м2 шпателькуемой поверхности	0,496
	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,425
	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,672
14. Ремонт пола из керамической плитки на 3-м этаже 3-го подъезда жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Новая, дом 40			
	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,065
	Разборка плинтусов: цементных	100 м плинтуса	0,06
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из керамогранита	100 м2 покрытия	0,065
	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	100 м плинтуса	0,06
15. Ремонт системы отопления в подвале жилого многоквартирного дома по адресу: ул. Новая, дом 41			
	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм	100 шт. арматуры	0,18
	Демонтаж задвижек на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	1
	Демонтаж элеваторных узлов номер: 1, 2	100 шт.	0,02
	Демонтаж элеваторных узлов номер: 3-5	100 шт.	0,01
	Демонтаж: грязевиков	100 шт.	0,02
	Снятие клапанов фланцевых: обратных диаметром до 50 мм	100 шт. арматуры	0,01
	Демонтаж трехходового крана	1 компл.	8
	Снятие кранов водоразборных или туалетных	100 шт. арматуры	1,09
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм	100 м трубопровода	0,61
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровода	1,77
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода	2,05
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	1 шт.	1
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	13
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	1 шт.	4
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	1
	Установка грязевиков наружным диаметром патрубков: до 57 мм	1 шт.	1
	Установка грязевиков наружным диаметром патрубков: до 89 мм	1 шт.	1
	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром: 50 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	2
	Установка узлов тепловых элеваторных номером: 1, 2	1 узел	2
	Установка узлов тепловых элеваторных номером: 3-5	1 узел	1

Установка манометров: с трехходовым краном и трубкой-сифоном	1 компл.	8
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 шт.	110
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	1
Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопровода	0,61
Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	1,61
Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопровода	0,16
Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода	1,47
Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м трубопровода	0,58
Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ 0119	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,04
Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,7
Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,34
Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопровода	44,33

16. Ремонт и герметизация межпанельных швов по адресам:

ул. Советская, дом 20, кв. 7	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой по адресу	100 м восстановленного шва	0,4
ул. Пионерская д.31, кв.8	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой по адресу	100 м восстановленного шва	0,5
ул. Советская, дом 34, кв. 107	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой по адресу	100 м восстановленного шва	0,53
ул. Пушкина, дом 12, кв. 139,127	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой по адресу	100 м восстановленного шва	1,93
ул. Советская, дом 34, кв. 55	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой по адресу	100 м восстановленного шва	0,41
ул. Советская, дом 34, кв. 33	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой по адресу	100 м восстановленного шва	0,82
ул. Пушкина, дом 2, кв. 69	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой по адресу	100 м восстановленного шва	0,57
ул. Советская, дом 34, кв. 133	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой по адресу	100 м восстановленного шва	0,84

17. Ремонт фасадов жилых многоквартирных домов по адресам:

ул. Новая, 30, кв. 15	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	20
	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т д)	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,4
	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм	100 м2 поверхности	0,4
ул. Пионерская, д.11, кв. 26	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	
	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т д)	100 м2 обрабатываемой поверхности	
	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм	100 м2 поверхности	
ул. Новая, д. 43, кв. 124	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	
	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т д)	100 м2 обрабатываемой поверхности	
	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм	100 м2 поверхности	
ул. Пионерская д.25, кв.24	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	

	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т д)	100 м2 обрабатываемой поверхности	
	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм	100 м2 поверхности	
ул. Пионерская д.21, кв.121,124,115,118	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	
	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т д)	100 м2 обрабатываемой поверхности	
	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм	100 м2 поверхности	
ул. Новая, 45, кв. 64	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	
	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т д)	100 м2 обрабатываемой поверхности	
	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм	100 м2 поверхности	
ул. Пушкина д.10, кв.61,144	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	
	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т д)	100 м2 обрабатываемой поверхности	
	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм	100 м2 поверхности	
18. Изготовление и установка стальной двери в помещение электрощитовой во 2-м подъезде жилого многоквартирного дома			
ул. Советская, дом 34	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,02
	Снятие дверных полотен	100 коробок	0,01
	Монтаж: конструкций дверей	1 т конструкций	0,11
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04
	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04
19. Изготовление и установка стальной двери в служебное помещение в 3-м подъезде жилого многоквартирного дома			
ул. Луговая, дом 6	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,01
	Снятие дверных полотен	100 коробок	0,01
	Монтаж: конструкций дверей	1 т конструкций	0,11
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02
	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02
20. Изготовление и установка стальной решетчатой двери и решетки перед входом в подвал с устройством кровли со стороны 3-го подъезда			
ул. Пионерская, дом 23	Монтаж: конструкций дверей	1 т конструкций	0,18
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05
21. Изготовление и установка стальной решетчатой двери и решетки перед входом в подвал с устройством кровли			
ул. Пушкина, дом 10	Монтаж: конструкций дверей	1 т конструкций	0,21
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,11
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,11
22. Ремонт покрытия пола из керамогранитной плитки в 1-м подъезде на 1.2 и 3 этажах жилого многоквартирного дома			
ул. Пионерская, дом 11	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	1,06
	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	1,2
	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток рельефных глазурованных керамических для полов многоцветных	100 м2 покрытия	1,06
	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	1,204
23. Замена участка выпуска канализационной трубы в жилом многоквартирном доме			
ул. Пушкина, дом 6	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	100 м3 конструкций	0,003
	Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной до 10 см вокруг колодцев	1 м2 разобранной поверхности	1,2
	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных	100 м3 конструкций	0,002
	Разработка грунта при замене выпуска канализационного, грунты 1-2 группы, без крепления	100 м3 грунта	0,199
	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром 126 мм	100 м	0,11
	Устройство основания под трубопроводы песчаного	10 м3 основания	0,117
	Укладка трубопроводов из поливинилхлоридных безнапорных труб диаметром 110 мм	1 км трубопровода	0,011

24. Замена участка стояков канализации в 1-м подъезде жилого многоквартирного дома			
ул. Луговая, дом 4	Демонтаж унитазов и писсуаров	100 приборов	0,1
	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 124 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,278
	Демонтаж соединения стояка с разводкой внутренней диаметром 76 мм	100 шт. арматуры	0,1
	Прокладка трубопроводов канализации из полистиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	0,278
	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10 компл.	1
25. Замена запорной арматуры в жилом многоквартирном доме			
ул. Новая, 20 Б	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,04
	Монтаж задвижки стальной фланцевой для надземной установки на газопроводах из труб условным диаметром 80 мм	1 задвижка	4
ул. Новая, 20 А	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,03
	Монтаж задвижки стальной фланцевой для надземной установки на газопроводах из труб условным диаметром 80 мм	1 задвижка	3
26. Замена участка трубопровода отопления с запорной арматурой в жилом многоквартирном доме			
ул. Новая, 20	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,03
	Демонтаж грязевиков	100 шт.	0,01
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,04
	Монтаж задвижки стальной фланцевой для надземной установки на газопроводах из труб условным диаметром 80 мм	1 задвижка	3
	Установка грязевиков наружным диаметром патрубков до 89 мм	1 шт.	1
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 89 мм	100 м трубопровода	0,04
ул. Советская, 28	Снятие задвижек диаметром до 200 мм	100 шт. арматуры	0,02
	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,04
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 150 мм	1 врезка	2
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 150 мм	1 шт.	2
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 100 мм	1 врезка	2
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	2
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм	1 врезка	2
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	2
ул. Новая, 24	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,06
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 89 мм	100 м трубопровода	0,06
27. Замена участка трубопровода ХВС в жилом многоквартирном доме			
ул. Колхозная, 1	Разработка грунта внутри здания глубиной до 3 м площадью до 10 м ²	100 м ³ грунта	0,015
	Прокладка трубопроводов из напорных полипропиленовых труб (PPRC) с установкой муфтовой и фланцевой арматуры диаметром: 90 мм	100 м трубопровода	0,105
ул. Колхозная, 2	Разработка грунта внутри здания глубиной до 3 м площадью до 10 м ²	100 м ³ грунта	0,015
	Прокладка трубопроводов из напорных полипропиленовых труб (PPRC) с установкой муфтовой и фланцевой арматуры диаметром: 90 мм	100 м трубопровода	0,122
ул. Колхозная, 3	Разработка грунта внутри здания глубиной до 3 м площадью до 10 м ²	100 м ³ грунта	0,014
	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,01
	Монтаж задвижки стальной фланцевой для надземной установки на газопроводах из труб условным диаметром 80 мм	1 задвижка	1

	Прокладка трубопроводов из напорных полипропиленовых труб (PPRC) с установкой муфтовой и фланцевой арматуры диаметром: 90 мм	100 м трубопровода	0,138
28. Герметизация части наружной стены жилого многоквартирного дома			
ул. Советская, 36, кв. 67	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с люлек	100 м2 обработанной поверхности	0,15
	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,15
	Окраска фасадов с люлек с подготовкой поверхности перхлорвиниловая за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,15
29. Замена окон в 1-м подъезде с утеплением 1-го этажа жилого многоквартирного дома			
ул. Пионерская д.11	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,15
	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,162
	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей плитами	1 м3	0,81
	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей плитами	1 м3	0,735
	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,147
30. Ремонт 1-го подъезда жилого многоквартирного дома			
ул. Новая, 37	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,09
	Очистка вручную поверхности стен от старых красок и шпатлевок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	7,192
	Очистка вручную поверхности потолка от старых красок и шпатлевки с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	2,428
	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,216
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,428
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	7,192
	Шпатлевка поверхностей потолка, толщина слоя 3 мм за 2 раза	100 м2 шпатлюемой поверхности	2,428
	Шпатлевка поверхностей стен: толщина слоя 3 мм за 2 раза	100 м2 шпатлюемой поверхности	7,192
	Шпатлевка поверхностей откосов: толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,245
	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,428
	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	7,192
	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям откосов, подготовленных под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,245
	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,52
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,092
	Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по замазке в металлических переплетах электрощитков при площади стекла до 0,25 м2	100 м2 остекления	0,004
	31. Изготовление и установка декоративных кожухов на радиаторы отопления в подъездах 1-х этажей жилого многоквартирного дома		
ул. Луговая, 14	Электродуговая сварка при сборке защитных кожухов на радиаторы	10 т конструкций	0,001
	Монтаж защитных кожухов на радиаторы	1 т конструкций	0,12
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,028
	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,028
32. Замена участка лежача ХВС с запорной арматурой жилого многоквартирного дома			
ул. Советская, 18	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,05
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,029
	Снятие кранов водоразборных Д=32 мм	100 шт. арматуры	0,02
	Снятие кранов водоразборных Д=25 мм	100 шт. арматуры	0,03
	Снятие кранов водоразборных Д=15 мм	100 шт. арматуры	0,05

	Прокладка трубопроводов холодного водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,05
	Прокладка трубопроводов холодного водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм	100 м трубопровода	0,012
	Прокладка трубопроводов холодного водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм	100 м трубопровода	0,017
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	2
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	8
33. Замена участка лежача ХВС с запорной арматурой жилого многоквартирного дома			
ул. Советская, 26	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,07
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,043
	Снятие кранов водоразборных D=32 мм	100 шт. арматуры	0,04
	Снятие кранов водоразборных D=25 мм	100 шт. арматуры	0,03
	Снятие кранов водоразборных D=15 мм	100 шт. арматуры	0,07
	Прокладка трубопроводов холодного водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,07
	Прокладка трубопроводов холодного водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм	100 м трубопровода	0,024
	Прокладка трубопроводов холодного водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм	100 м трубопровода	0,019
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	4
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	10	
34. Ремонт системы освещения мест общего пользования в 1-м подъезде жилого многоквартирного дома			
ул. Пионерская д.25	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,39
	Демонтаж патронов подвесных E27	100 шт.	0,4
	Патрон подвесной E27	100 шт.	0,39
	Демонтаж электропроводки и проводов связи на крюках (якорях) с изоляторами сечением 16 мм ²	100 м	0,78
	Демонтаж кабеля до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0,49
	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,4
	Приборы приемно-контрольные объектовые на 1 луч (датчик движения)	1 шт.	17
	Устройство оптико-(фото)электрическое, прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении (Фотореле)	1 шт.	1
	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,01
	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 40 А	1 шт.	1
	Короба пластмассовые шириной до 40 мм	100 м	0,722
	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	1,37
	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.	1
35. Замена лежача канализации в подвале жилого многоквартирного дома			
ул. Луговая, 12	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 126 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,81
	Кладка из кирпича столбов прямоугольных неармированных	1 м ³ кладки	1,55
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	0,77
36. Утепление стен холлов минеральной ватой на 1-х этажах подъездов по металлическому каркасу жилого многоквартирного дома			

ул. Пионерская, 11	Устройство обшивки утепления на металлическом каркасе в зданиях с изоляционной прослойкой из минеральной ваты толщиной 50 мм	100 м2 за вычетом проемов)	0,66
	Устройство герметизации коробок дверей монтажной пеной	100 м шва	0,05
37. Изготовление и установка стальной решетчатой двери перед входом в мусорную камеру жилого многоквартирного дома (1 подъезд)			
ул. Новая, 27	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,046
	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01
	Монтаж: конструкций металлических дверей	1 т конструкций	0,12
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,092
	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,092
	Устройство герметизации коробок дверей монтажной пеной	100 м шва	0,064
38. Изготовление и установка стальной решетчатой двери перед входом в мусорную камеру жилого многоквартирного дома (2 и 3 подъезды)			
ул. Пионерская д.11	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,106
	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02
	Монтаж: конструкций металлических дверей	1 т конструкций	0,26
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,211
	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,211
	Устройство герметизации коробок дверей монтажной пеной	100 м шва	0,14
39. Ремонт системы освещения мест общего пользования во 2-м подъезде жилого многоквартирного дома			
ул. Луговая, 14	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.	0,59
	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,12
	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт.	0,04
	Патрон подвесной E27	100 шт.	0,69
	Демонтаж патрона подвесного E27	100 шт.	0,69
	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях)	100 м	2,87
	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.	0,64
	Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды	100 шт.	0,06
	Демонтаж кабель-канала пластмассовых	100 м	0,58
	Монтаж кабель-канала пластмассовых	100 м	0,703
	Приборы приемно-контрольные объектовые на 1 луч (датчик движения)	1 шт.	55
	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,02
	Коробка кабельная соединительная или разветвительная	1 шт.	2
	Провод в лотках, сечением до 6 мм2	100 м	1,98
	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	1,245
	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0,175
	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,115
	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,115
	Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по замаске: в этажных щитках	100 м2 остекления	0,006
40. Ремонт 3-го подъезда жилого многоквартирного дома			
ул. Пушкина, 6	Очистка вручную поверхности стен от старых красок и шпатлевочных красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,65
	Очистка вручную поверхности потолка от старых красок и шпатлевки с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	2,428
	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,06
	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,12
	Ремонт оконных коробок в каменных стенах при двух переплетах	100 коробок или колод	0,04

Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	0,9
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,165
Покрытие поверхностей грунтовкой "Бетоноконтакт": за 1 раз стен (60%)	100 м2 покрытия	0,92
Шпатлевка поверхностей стен: толщина слоя 3 мм за 2 раза	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,65
Шпатлевка поверхностей потолка гипсовой шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,9
Шпатлевка поверхностей стен гипсовой шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,65
Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов многоцветных	100 м2 покрытия	0,12
Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,9
Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,65
Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,04
Простая окраска масляными составами по дереву заполнений дверных проемов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025
Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,07
Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,06

41. Ремонт 2-го подъезда жилого многоквартирного дома

ул. Пушкина, 6	Очистка вручную поверхности стен от старых красок и шпатлевочных красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,65
	Очистка вручную поверхности потолка от старых красок и шпатлевки с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	2,428
	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,06
	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,12
	Ремонт оконных коробок в каменных стенах при двух переплетах	100 коробок или колод	0,04
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	0,9
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,165
	Покрытие поверхностей грунтовкой "Бетоноконтакт": за 1 раз стен (60%)	100 м2 покрытия	0,92
	Шпатлевка поверхностей стен: толщина слоя 3 мм за 2 раза	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,65
	Шпатлевка поверхностей потолка гипсовой шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,9
	Шпатлевка поверхностей стен гипсовой шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,65
	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов многоцветных	100 м2 покрытия	0,12
	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,9
	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,65
	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,04
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений дверных проемов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,07
Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,06	

42. Замена лежака канализации в подвале жилого многоквартирного дома

ул. Пионерская, 25	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 126 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,55
	Кладка из кирпича столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1,25
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	0,5

Генеральный директор ООО "Квартал-2005"

Н.Е. Титова