

		2019	
		Январь	
<b>1. Изготовление и установка пандусов и обрамления ступеней и площадок перед входами в подъезды жилых многоквартирных домов</b>			
ул. Пионерская, дом 23 (пандус, 2 подъезд)	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,022
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,015
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,015
ул. Московская, дом 5/1 (обрамление ступеней и площадки)	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,088
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,039
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,039
ул. Пионерская, дом 23 (1-3 подъезды, обрамление ступеней и площадок)	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,212
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,093
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,093
ул. Пионерская, дом 21 (пандус, 1 подъезд)	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,028
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,016
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,016
ул. Пионерская, дом 21 (обрамление ступеней и площадки 1-	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,092
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04

## Отчет

й подъезд)	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04
ул. Советская, дом 26 (обрамление ступеней и площадок, 1-4 подъездов)	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,276
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,12
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,12
ул. Московская, дом 9 (обрамление ступеней)	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,048
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,021
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,021
ул. Советская, дом 34 (пандусы - 2 шт, 1-й подъезд)	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,046
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,026
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,026
ул. Колхозная, дом 7 (пандус, 3-й подъезд)	Монтаж пандуса и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,058
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025
<b>2. Изготовление и установка решеток на окна в цоколях, между этажами и слуховых окон в жилых многоквартирных домах</b>			
ул. Советская, дом 40 (окна в цоколе дома 2 шт.)	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкций	0,044

## Отчет

	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,021
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,021
ул. Новая, дом 33 (5 подъезд, окна служебного помещения, 2 шт)	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкций	0,158
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,403
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,403
ул. Колхозная, дом 3 (4 подъезд, окна между этажами, 3 шт)	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкций	0,042
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,051
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,051
ул. Новая, дом 37 (2 подъезд, решетчатая дверь и крыша перед входом в подвал)	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкций	0,144
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,225
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,225
ул. Луговая, дом 10 (слуховые окна чердака, 60 шт)	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкций	0,052
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,093

ул. Пионерская, дом 21 (слуховые окна чердака, 37 шт)	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкций	0,3
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,334
<b>3. Изоляция трубопроводов в подвальном помещении жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Советская 20	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») насухо трубками	10 м трубопровода	23,4
<b>4. Замена запорной арматуры и участка трубопровода на системах ХВС и ГВС в жилом многоквартирном доме</b>			
ул. Пионерская 19/1	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,04
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,007
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	2
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	2
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	2
	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,005
<b>5. Замена расширительного бака на системе ХВС в жилом многоквартирном доме</b>			
ул. Новая 49	Демонтаж расширительных и конденсационных баков емкостью до 0,9 м <sup>3</sup>	100 шт.	0,01
	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью 0,5 м <sup>3</sup>	1 бак	1
<b>6. Замена системы канализации в подвальном помещении жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Луговая 14	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 160 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,05
	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 124 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,59
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 160 мм	100 м трубопровода	0,05
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	0,59

## Отчет

	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,09
	Кладка стен кирпичных внутренних при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	0,26
<b>7. Замена участка канализации в квартире №29 жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Луговая 6	Смена унитазов типа «Компакт»	100 приборов	0,01
	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,023
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	0,023
<b>8. Замена запорной арматуры и участка трубопровода на системе ХВС с изоляцией трубопроводов в жилом многоквартирном доме</b>			
ул. Пушкина 4	Демонтаж внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 40 мм	100 м	0,09
	Демонтаж внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм	100 м	0,01
	Снятие кранов водоразборных или туалетных	100 шт. арматуры	0,21
	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 40 мм	100 м	0,09
	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм	100 м	0,17
	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм	100 м	0,01
	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	21
	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	3
	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») насухо трубами	10 м трубопровода	12,6
<b>9. Замена запорной арматуры, участка трубопровода на системах ХВС и ГВС с изоляцией в подвальном помещении жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Советская 36	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,175
	Снятие кранов водоразборных или туалетных	100 шт. арматуры	0,16

Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	100 м трубопровода	0,055
Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм	100 м трубопровода	0,12
Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 20 мм	100 сгонов	0,03
Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм	100 сгонов	0,05
Смена сифонов чугунных	100 приборов	0,08
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	16
Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») насухо трубками	10 м трубопровода	16,6

**10. Очистка от снега кровель жилых многоквартирных домов**

ул. Московская, дом 1 (кровля, подъездные козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	3,6
ул. Советская, дом 34 (подъездные козырьки 1-4 подъезд)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,4
ул. Новая, дом 20 Б (кровля)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	4
ул. Советская, дома 38,40 (козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,24
ул. Пионерская, дом 19 (козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,2
ул. Новая, дом 43 (козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,6
ул. Луговая, дома 12,14 (кровля, козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	2,4

## Отчет

ул. Пушкина, дом 12 (кровля, козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	1,8
ул. Колхозная, дом 5 (козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,36
ул. Новая, дома 20А, 20 (козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,24
ул. Колхозная, дом 2, ул. Новая, дом 24 (козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,27
ул. Пионерская, дом 17 (козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,12
ул. Пушкина, дома 6,6Б (козырьки)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,24
ул. Советская, дома 22,26, ул. Новая, дом 39, ул. Луговая, дом 2 (ливневая канализация)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м	0,4
ул. Советская, дома 38,40,42 (кровля)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	6
ул. Новая, дома 20Б,23,28,30, 32 (кровли)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	10
ул. Колхозная, дом 3 (кровля)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	2

ул. Новая, дом 20Б (кровля)	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	2
<b>11. Текущий ремонт кровель жилых многоквартирных домов</b>			
ул. Колхозная, дом 1, кв.58	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,2
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 кровли	0,02
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,02
ул. Новая, дом 33, 4 подъезд	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером примыкание фановой трубы	100 м2 изолируемой поверхности	0,02
ул. Советская, дом 42, кв. 35,48,97	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,15
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 кровли	0,15
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,15
ул. Новая, дом 33, 4 подъезд	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов	100 м покрытия	0,02
ул. Пушкина, дом 2, 4 подъезд	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,02
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,02
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 кровли	0,02
ул. Пионерская, дом 9 А, 2 подъезд	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,02
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,02
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 кровли	0,02
ул. Пионерская, дом 19, 2 подъезд	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,01
	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой праймером	100 м2 изолируемой поверхности	0,01
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 кровли	0,01
ул. Советская, дом 28, кв. 106,108	Смена покрытия кровли средней сложности из листовой стали с настенными желобами и свесами	100 м2 покрытия	0,01
<b>12. Уборка и вывоз снега с придомовых территорий и внутриквартальных дорог жилых многоквартирных домов по адресу: ул. Луговая, дома 12,14,16, ул. Московская, дома 1,3,5/1,5/2,8, ул. Пионерская, дома 23,25,27, ул. Пушкина, дома 10,6,6Б,8, ул. Новая, дом 32</b>			



	Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей с одновременным подметанием, при высоте валов до 0,3 м, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля	10000 м2	4,9
	Очистка тротуаров от снега механизированная	1000 м2	8,6
	Погрузка снега ковшовыми погрузчиками с ковшом 1 м3	1000 м3 снега	1,716
	Перевозка грузов III класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	214,5
<b>13. Ремонт покрытия пола из керамогранитной плитки в 1-м подъезде на 2-9 этажах жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пионерская 23	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	1,3
	Разборка плитусов цементных и из керамической плитки	100 м плитуса	1,52
	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой ЭП-0010, первый слой	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,072
	Устройство покрытий из керамогранитных плиток размером 30x30 см	100 м2	1,92
	Устройство плитусов из плиток керамических	100 м плитуса	1,52
<b>14. Текущий ремонт 1-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Луговая 16	Очистка вручную поверхности стен и откосов от старых красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,17
	Очистка вручную поверхности потолка от старых красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,16
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	0,41
	Шпатлевка поверхностей потолка силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,16
	Шпатлевка поверхностей стен и откосов силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,17
	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,41
	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке стен и откосов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,64
	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке мусоропровода за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32
<b>15. Текущий ремонт 1-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			

ул. Луговая 14	Очистка вручную поверхности стен и откосов от старых красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,21
	Очистка вручную поверхности потолка от старых красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,1
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	0,22
	Шпатлевка поверхностей потолка силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,1
	Шпатлевка поверхностей стен и откосов силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	0,21
	Окраска поливинилацетатными водоземлемыми составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,22
	Окраска поливинилацетатными водоземлемыми составами улучшенная по штукатурке стен и откосов за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,91
	Окраска поливинилацетатными водоземлемыми составами улучшенная по штукатурке мусоропровода за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,12
<b>16. Ремонт пола из керамогранитной плитки во 2-м подъезде жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Луговая 16	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	0,31
	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей органосиликатной композицией ОС-12-01, первый слой	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,25
	Устройство покрытий из керамогранитных плиток размером 30х30 см	100 м2	0,22
	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	0,31
<b>17. Ремонт покрытия пола из линолеума в тамбуре у квартир в жилом многоквартирном доме</b>			
ул. Пионерская 9, 2-й подъезд, 5-й этаж	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,135
	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,16
	Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату	100 м2 покрытия	0,135
	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих	100 м плинтуса	0,16
<b>18. Ремонт входных групп 1-3 подъездов жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Пионерская 23	Очистка вручную поверхности стен от старых красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,02
	Очистка вручную поверхности потолка от старой краски и шпатлевки с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,36

## Отчет

Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	17,7
Демонтаж стяжки цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,24
Демонтаж стяжки на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 к=4	100 м2 стяжки	0,24
Ремонт штукатурки цоколя 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	0,14
Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором	100 м2 тротуара	0,285
Сплошное выравнивание штукатурки потолков цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм	100 м2 поверхности	0,19
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	0,36
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	0,36
Окраска поливинилацетатными водоземлемыми составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,36
Окраска поливинилацетатными водоземлемыми составами простая по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,02
Простая окраска по дереву заполнения дверных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,105
Масляная окраска металлических дверей мусорокамер, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,072

**19. Обрезка и вырубка аварийных деревьев в городских условиях на придомовой территории жилых многоквартирных домов по адресу: ул. Новая, дома 27,30, Ул. Колхозная, дом 5, ул. Пушкина, дом 8**

Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром более 350 мм при количестве срезанных ветвей до 5	1 дерево	16
Валка деревьев в городских условиях (ель, пихта, береза, лиственница, ольха) диаметром более 300 мм	1 складочный м3 кряжей	29,25

**20. Валка и обрезка аварийных деревьев в городских условиях на придомовой территории жилых многоквартирных домов по адресу: ул. Советская, дома 26,28,38**

Валка деревьев в городских условиях (ель, пихта, береза, лиственница, ольха) диаметром более 300 мм	1 складочный м3 кряжей	9,75
---	------------------------	------

## Отчет

	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром более 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15	1 дерево	10
<b>21. Уборка и вывоз снега с придомовых территорий и внутриквартальных дорог жилых многоквартирных домов по адресу: ул. Новая, дом 41, ул. Луговая, дома 12,14,16, ул. Московская, дома 1,3,5/1,5/2,8, ул. Пионерская, дома 23,25,27, ул. Пушкина, дома 10,6,6Б,8,2,4, ул. Колхозная дома 5,7, ул. Советская, дома 26,28</b>			
	Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей с одновременным подметанием, при высоте валов до 0,3 м, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля	10000 м2	9,4
	Очистка тротуаров от снега механизированная	1000 м2	2,7
	Погрузка снега ковшовыми погрузчиками с ковшем 1 м3	1000 м3 снега	4,8
	Перевозка грузов III класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	240
<b>Февраль</b>			
<b>1. Малярно-восстановительный ремонт 4-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Колхозная 5	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	6,589
	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,86
	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке оконных откосов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,066
	Масляная окраска металлических поверхностей дверей, количество окрасок 1	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,038
	Устройство покрытий из керамогранитных плиток размером 30x30 см	100 м2	0,367
	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	0,437
	Монтаж почтовых 6-ти секционных ящиков	1 т конструкций	0,047
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,134
<b>2. Подготовительные и ремонтные работы при ремонте 4-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			

## Отчет

ул. Колхозная 5	Очистка вручную поверхности стен от старой краски с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,976
	Демонтаж почтовых ящиков 6-ти секционных	1 т конструкций	0,047
	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	0,14
	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	0,437
	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01
	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 коробок	0,08
	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,367
	Шпатлевка поверхностей стен силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	6,589
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	6,589
	Очистка вручную поверхности потолка от старой побелки с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,86
	Шпатлевка поверхностей потолка силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,86
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	1,86
	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,025

**3. Малярно-восстановительный ремонт 3-го подъезда жилого многоквартирного дома**

ул. Колхозная 5	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	6,589
	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,86
	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке оконных откосов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,066
	Масляная окраска металлических поверхностей дверей, количество окрасок 1	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,038
	Устройство покрытий из керамогранитных плиток размером 30x30 см	100 м2	0,367
	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтуса	0,437

## Отчет

	Монтаж почтовых 6-ти секционных ящиков	1 т конструкций	0,047
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,134
<b>4. Подготовительные и ремонтные работы при ремонте 3-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Колхозная 5	Очистка вручную поверхности стен от старой краски с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,976
	Демонтаж почтовых ящиков 6-ти секционных	1 т конструкций	0,047
	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	0,14
	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	0,437
	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01
	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 коробок	0,08
	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,367
	Шпатлевка поверхностей стен силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	6,589
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	6,589
	Очистка вручную поверхности потолка от старой побелки с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,86
	Шпатлевка поверхностей потолка силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	1,86
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	1,86
	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,025
<b>5. Очистка кровель жилых многоквартирных домов от снега и наледи</b>			
ул. Пионерская, дом 15	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	5,5
ул. Пионерская, дом 17	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	3,5
ул. Пионерская, дом 9	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	0,36

## Отчет

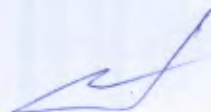
ул. Колхозная, дом 1	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	6,62
ул. Колхозная, дом 3	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100	4,22
ул. Луговая, дом 10	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	2
ул. Луговая, дом 6	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	2
ул. Луговая, дом 4	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	1,5
ул. Луговая, дом 8	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	1,5
ул. Луговая, дом 12	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	1,68
ул. Пушкина, дом 8	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	4
ул. Пушкина, дом 6	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	4
ул. Пушкина, дом 6Б	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	1,5
ул. Пушкина, дом 2	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	2,1
ул. Пушкина, дом 4	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	1,2
ул. Московская, дом 8	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	0,2
ул. Московская, дом 5/1	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	0,1
ул. Новая, дом 24	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	4
ул. Новая, дом 20 Б	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	8,5
ул. Новая, дом 23	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	5
ул. Новая, дом 32	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	5,5
ул. Новая, дом 30	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	4
ул. Новая, дом 28	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	5,5

## Отчет

ул. Новая, дом 33	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	2
ул. Новая, дом 42	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	0,03
ул. Новая, дом 34	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	1,5
ул. Новая, дом 20	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	2
ул. Новая, дом 49	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	0,5
ул. Советская, дом 32	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	6,7
ул. Советская, дом 30	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	7,6
ул. Советская, дом 40	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	4,3
ул. Советская, дом 38	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	3
ул. Советская, дом 42	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	2
ул. Советская, дом 36	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	4
ул. Советская, дом 20	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	4,5
ул. Советская, дом 53	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	2
ул. Советская, дом 34	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м2	1,59
<b>6. Устройство подъездных козырьков из профилированного настила по металлическому каркасу в жилых многоквартирных домах</b>			
ул. Московская, дом 1	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т	1 т конструкций	0,556
	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	1,2
ул. Луговая, дом 12	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т	1 т конструкций	0,556



	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	1,2
<b>7. Изготовление и установка декоративных перил и перил перед входами в подъезды жилых многоквартирных домах</b>			
ул. Пионерская, дом 19, 2 подъезд (перила перед входом в подъезд)	Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,024
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,021
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,021
ул. Новая, дом 27, 1 подъезд (перила перед входом в подъезд)	Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,036
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,032
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,032
ул. Новая, дом 27, 2 подъезд (декоративные перила)	Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,07
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,046
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,046
ул. Пушкина, дом 4, 4 подъезд (перила перед входом в подъезд)	Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,028
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02
ул. Новая, дом 27, 5,6,8 подъезды, (декоративные перила)	Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,066
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,028



	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,028
ул. Новая, дом 27, 7 подъезд (декоративные перила)	Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,092
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04
ул. Новая, дом 27, 6 подъезд (перила перед входом в подъезд)	Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,024
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,021
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,021
ул. Новая, дом 27, 2,3 подъезд (перила перед входом в подъезд)	Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	1 т конструкций	0,073
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,055
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,055
<b>8. Уборка и вывоз снега с придомовых территорий и внутриквартальных дорог по адресу: ул. Новая 20,20А,20Б,23,27,31,33,35,37,39,41,43,45,49, ул. Луговая 16,12,14,8,10,4, ул. Московская 1,3,5/1,5/2,8,9, ул. Пионерская 9А,19,21,19/1,19/2,15,17, ул. Пушкина 12,10,6,6Б,8,2,4, ул. Колхозная 1,2,5,7, ул. Советская 18,20,22,26,28,32,34,36,40,42</b>			
	Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей с одновременным подметанием, при высоте валов до 0,3 м, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля	10000 м2	10,715
	Очистка тротуаров от снега механизированная	1000 м2	59,408
	Погрузка снега ковшовыми погрузчиками с ковшом 1 м3	1000 м3 снега	8
	Перевозка грузов III класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	400

<b>9. Уборка и вывоз снега с придомовых территорий и внутриквартальных дорог</b>			
ул. Пушкина 4	Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей с одновременным подметанием, при высоте валов до 0,3 м, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля	10000 м <sup>2</sup>	0,514
	Очистка тротуаров от снега механизированная	1000 м <sup>2</sup>	0,086
	Погрузка снега ковшовыми погрузчиками с ковшом 1 м <sup>3</sup>	1000 м <sup>3</sup> снега	0,18
	Перевозка грузов III класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	9
<b>10. Малярно-восстановительный ремонт 2-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Московская 1	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен за 2 раза	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	9,598
	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску за 2 раза	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	3,728
	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям оконных откосов, подготовленных под окраску	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,147
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,243
	Масляная окраска металлических дверей, количество окрасок 2	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,05
	Монтаж почтовых 6-ти секционных ящиков	1 т конструкций	0,071
	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,096
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,327
<b>11. Подготовительные и ремонтные работы при ремонте 2-го подъезда жилого многоквартирного дома</b>			
ул. Московская 1	Очистка вручную поверхности стен от старой краски и шпатлевки с земли и лесов 30%	100 м <sup>2</sup> расчищенной поверхности	2,879
	Демонтаж почтовых ящиков 6-ти секционных	1 т конструкций	0,071
	Демонтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали	1 т конструкций	0,021

## Отчет

Разборка покрытий полов из керамогранитных плит	100 м2	0,082
Устройство покрытий из керамогранитных плиток размером 30x30 см	100 м2	0,082
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02
Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по замазке в деревянных переплетах при площади стекла до 0,5 м2	100 м2 остекления	0,024
Смена оконных приборов ручки	100 шт. приборов	0,05
Шпатлевка поверхностей стен и оконных откосов силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	9,745
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен и оконных откосов	100 м2 покрытия	9,745
Очистка вручную поверхности потолка от старой краски и шпатлевки с земли и лесов 60%	100 м2 расчищенной поверхности	2,237
Шпатлевка поверхностей потолка силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2 шпатлюемой поверхности	3,728
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	3,728
Ремонт прямой части поручня с постановкой заделок	100 заделок в поручнях	0,07

**12. Замена вводного крана на ХВС в подвальном помещении жилого многоквартирного дома**

ул. Луговая 2/1	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,02
	Снятие кранов водоразборных или туалетных	100 шт. арматуры	0,01
	Демонтаж фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм	1 соединение	1
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 шт.	2
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм	1 соединение	1
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	1
	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 40 мм	100 м	0,02

**13. Замена Запорной арматуры в жилом многоквартирном доме**

ул. Луговая 14	Демонтаж кранов пожарных диаметром 50 мм	1 кран	12
	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт. арматуры	0,03

Отчет

Демонтаж фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	3
Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,012
Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,12
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	15
Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм	1 врезка	4
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	6
Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	3
Установка манометров с трехходовым краном	1 компл.	3
Установка термометров в оправе прямых и угловых	1 компл.	3
Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	100 м трубопровода	0,015
Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,012
Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм	100 м	0,12
<b>Март</b>		

**1. Очистка от снега и наледи кровель жилых многоквартирных домов по адресу: ул. Луговая, дома 6,10, ул. Советская, дома 32,30**

Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м <sup>2</sup>	12,9
Очистка кровель от снега. Добавлять на каждые следующие 10 см увеличения толщины слоя к расценке 01-05-030-2 к=2	100 м <sup>2</sup>	12,9
Очистка кровель от наледи и сосулек по периметру ширина очистки 1,5 м	100 м	2,5

**2. Очистка от снега и наледи кровель жилых многоквартирных домов**

ул. Колхозная, дом 3	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м <sup>2</sup>	2
ул. Луговая, дом 16	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м <sup>2</sup>	0,3

## Отчет

ул. Колхозная, дом 1	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	2
ул. Пушкина, дом 6 Б	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	1,6
ул. Пушкина, дом 8	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100	5,08
ул. Советская, дом 20	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	4,3
ул. Новая, дом 32	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	1,2
ул. Новая, дом 20	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	4,5
ул. Новая, дом 24	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	4,5
ул. Советская, дом 40	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	1,8
ул. Новая, дом 23	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	1,18
ул. Новая, дом 30	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	1,15
ул. Новая, дом 20 А	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	3
ул. Советская, дом 38	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	2,5
ул. Советская, дом 36	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	3,1
ул. Пушкина, дом 6	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	1,5
ул. Пушкина, дом 12	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	0,6
ул. Пионерская, дом 9	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	0,4
ул. Новая, дом 20 Б	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	1
ул. Новая, дом 28	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	1,5
ул. Пионерская, дом 15	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м2	0,5

## Отчет

ул. Московская, дом 8	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 20 см	100 м <sup>2</sup>	0,05
ул. Луговая, дом 16	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,3
ул. Луговая, дом 10	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,09
ул. Колхозная, дом 1	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,12
ул. Пушкина, дом 12	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,42
ул. Пионерская, дом 11	Очистка кровель от снега при средней толщине снега 10 см	100 м <sup>2</sup>	0,9

