Обновить

Настройка

## Ведомость по выполненным работам

## С 01.01.12 по 31.12.12

Дата выполнения	Строение / Работа / Материалы	Ед.	Объем работ	Количество чел / часов	Стоимость работ		Стоимость материалов	Всего
	178 квартал - 7		2418,833	349,451	106776,28	187,3239	9270,94	116047,22
	Благоустройство	руб	0	0	59328,00			59328,00
	Благоустройство (затраты на материалы)	руб	0	0	5075,03			5075,03
	Выкашивание газонов моторной косилкой	м2	1200	8,4	956,42			956,42
	Гидравлическое испытание трубопроводов систем	100 м	2,4	12,024	1868,89			1868,89
	Заделка примыканий в местах примыкания цоколя к отмостке	м	139,5	25,668	2631,74		217,62	2849,36
	Цемент	КГ				36,27	217,62	
	Замеры параметров теплоносителя	замер	17	4,61	592,15			592,15
	Запуск системы отопления	1000 м3 здания	9,32	13,607	1549,32			1549,32
	Ликвидация воздушных пробок в системе отопления, в стояке.	1 стояк	6	3,864	439,95			439,95
	Малый ремонт дверных полотен	м2	3,2	1,913	199,32		113,94	313,26
	Гвозди 3*70	КГ				0,36	13,94	
	Обналичка 2000	ШТ				1	100,00	
	Малый ремонт оконных переплетов	ШТ	2	2,092	238,19		1,74	239,93
	Гвозди 40*2	КГ				0,04	1,74	
	Материалы для сварочных работ	руб	0	0	927,71			927,71
	Мелкий ремонт изоляции ц/о	М	1	0,379	43,15		40,30	83,4
	Скотч 50мм/66 м	ШТ				1	40,30	
	Окраска ранее окрашенного штакетного забора	м2	2	0,708	81,63		26,29	107,92
	Олифа	КГ				0,018	0,95	
	Эмаль ПФ-115 голубая	КГ				0,244	25,34	
	Окраска МАФ по дереву	м2	1	0,355	40,93		13,14	54,07
	Олифа	КГ				0,009		
	Эмаль ПФ-115 голубая	КГ				0,122	12,67	
	Окраска МАФ по металлу	м2	5,721	4,125	445,48		43,08	488,56
	Лак БТ (кузбаслак)	КГ				0,8867	31,04	
	Олифа	КГ		2.001	407.00	0,2288	12,04	450
	Окраска мусорных контейнеров	м2	4,3	0,924	107,93		50,86	158,79
	Лак БТ (кузбаслак)	КГ				0,6923	30,50	
	Олифа	КГ		4.004	440.54	0,387	20,36	470.00
	Окраска нового штакетного забора	м2	2	1,024	119,54		52,48	172,02
	Олифа Эмаль ПФ-115 голубая	КГ КГ				0,03 0,49	1,58 50,90	

	Окраска цоколя	м2	137	29,044	3167,54		413,33	3580,87
	Известь	КГ				24,934	211,94	
	Цемент	КГ				33,565	201,39	
	Осмотр системы центр отоплен., водопровода,							
	канализац и горяч. водоснаб. в чердач. и	1000 м2	15,792	63,168	8113,93			8113,93
	подвал.помещен		,	Í	ŕ			,
•	Осмотр чердачных помещений с закрытием	1						
	слуховых окон, люков и входов на чердаке	м2	655,1	0,655	74,59			74,59
•	-		0.5	0.700	00.40		440.50	200.70
	Остекление оконных переплётов	м2	0,5	0,792	90,18	0.004.4	119,58	209,76
•	Гвозди 1,6*25	КГ				0,0014	0,08	
	Стекло	м2				0,575	111,60	
	Штапик оконный	М				2,04	7,90	
	Очистка крыш от снега толщ.до 30 см, скалывание	м2	51	5,61	538,56			538,56
	сосулек			·	•			·
	Перевод ГВС	перевод	2	1,288	146,65			146,6
	Перенавеска водосточных труб с: люлек, земли,		2 75	2 602	200.07			300.0
	лестниц, или подмостей	М	3,75	2,602	300,07			300,07
	Подготовка ТУ к отопительному сезону	шт	1	28,09	3608,16			3608,16
	Подчеканка раструбов канализационных труб	1 раструб	1	0,529	60,23		2,90	63,1
	Цемент	КГ	•	0,0_0	55,25	0,52	2,90	
	Профобход квартир	квартира	7	4,2	539,49	5,5=	_,	539,49
	Прочистка внутренней канализационной сети	М	60	22,2	2421,13			2421,13
	Прочистка и промывка отопительных приборов	1 прибор	4	13,412	1546,40		25,00	1571,40
	Лен сантехнический	кг		.0,	10 10, 10	0,05	25,00	
	Регулировка терморегулятора	терморе-				3,00	20,00	
	Гогулировки торморогулитори	гулятор	2	2	256,90			256,90
-	Ремонт вентилей	ШТ	6	3,312	377,10		60.00	437,10
	Лен сантехнический	КГ		0,012	011,10	0,12	60,00	407,11
	Ремонт и восстановление герметизации стыков по	T.C.				0,12	00,00	
	•	м	2,5	0,332	43,35		53,66	97,0°
	вентшахтам и канализационным вентстоякам		,	,	ŕ		ŕ	,
	Мастика "ТЭПСАН"	КГ				0,3	42,00	
	Цемент	КГ				2,09	11,66	
	Ремонт надворного оборудования	м2	16	39,28	4528,98		1316,00	5844,98
	Доска д/песочн.строг.40*150*2000	ШТ				2	198,00	
	Доска для карусели 25*100*400	ШТ				20	368,20	
	Обналичка 130*25*2100	ШТ				6	699,00	
	Ручка дверная	ШТ				2	50,80	
	Ремонт отдельных мест покрытия из							
	асбоцементных листов: обыкновенного профиля	м2	3,8	3,545	403,68		21,44	425,12
	Гвозди 2,5*50	I/C				0,494	21.44	
		КГ	2	4.40	160.05	0,494	21,44	460.01
	Ремонт скребков к=0,5	ШТ	2	1,49	169,65		0.70	169,65
•	Ремонт штакетного забора к=0,5	м2	3	2,325	271,42	ļ	6,72	278,14

 Саморезы 3,8*64	ШТ				12	6,72	
 Слив и наполнение стояков	1000 м3 з,	3,6	5,256	598,45			598,45
 Смена вентилей ХВС	ШТ	2	2,713	328,68		235,82	564,50
 Шаров. кран-ручка ду15	ШТ				1	94,00	
 Шаровый кран ду 20	ШТ				1	141,82	
 Смена вентилей ц/о	ШТ	3	2,79	338,01		358,00	696,01
 Шаров. кран-ручка ду15	ШТ				2	188,00	
 Шаровый кран ду 20	ШТ				1	170,00	
 Смена внутренних трубопроводов ХВС	М	9	9,604	1233,63		692,26	1925,89
 Труба 20	Т				0,0033	111,48	
 Труба 25	Т				0,0167	580,78	
 Смена дверных приборов: замков	ШТ	1	0,928	105,66		339,62	445,28
 Накладка дверная с винтовым замком	ШТ				1	337,10	
 Саморез 3,5*50	ШТ				6	2,52	
 Смена дверных приборов: пружин	ШТ	2	1,316	149,84		75,60	225,44
 Пружина дверная (на подъезд)	ШТ			·	2	75,60	
 Смена задвижек ц/о	ШТ	1	4,853	587,94		1769,29	2357,23
 Шаровый кран ду 50 под приварку	ШТ				1	1769,29	
 Смена колена водосточных труб	ШТ	1	1,542	175,57		0,18	175,75
 Проволока вязальная	КГ			·	0,004	0,18	
 Смена отдельных участков трубопроводов ц/о	М	2	2,052	242,69		89,76	332,45
 Труба ду 15	Т			·	0,0027	89,76	
 Смена сгонов	ШТ	1	0,33	41,91		26,00	67,91
 Сгон д 20	ШТ				1	26,00	
 Смена ухватов для водосточных труб	ШТ	3	1,302	142,00			142,00
 Смена частей водосточных труб	М	8,75	5,188	590,79		1503,77	2094,50
 Труба в/сточная L 1250	ШТ			·	4	786,40	
 Труба в/сточная ст.1250 мм	ШТ				3,75	717,37	
 Смена частей водосточных труб: отливы (отмёты)	ШТ	6	3,66	416,73		464,00	880,73
 Отметы водосточные	ШТ				2	464,00	
 Уплотнение резьбовых соединений	шт	4	0,6	68,32		40,00	108,32
 Лен сантехнический	КГ			·	0,08	40,00	
 Установка нового штакетного забора	м2	1,6	2,48	289,51		1004,56	1294,07
 Саморез 3,5*25	ШТ		·	·	8	1,36	
 Столбик дерев. для штакетника	ШТ				2	198,40	
 Штакетник 400*2000	ШТ				2	804,80	
 Установка спускных вентилей ц/о	ШТ	1	1,27	163,13		94,00	257,13
 Шаров. кран-ручка ду15	ШТ				1	94,00	•
	Итого:	2418,83	349,451	106776,28	187,32	9270,94	116047,22

Сдал:		
_	подпись	МΠ

Принял:			Карпущенко Д. В.
-	подпись	МП	•