

**Ведомость по выполненным работам**

С 01.01.12 по 31.12.12

По Строение "Мк-н Новый-4 - 9". По Подрядчику "ИП Толок О.С."

Дата выполнения	Строение / Работа / Материалы	Ед.	Объем работ	Количество чел / часов	Стоимость работ	Количество материалов	Стоимость материалов	Всего
..	<b>Мк-н Новый-4 - 9</b>		<b>573,838</b>	<b>29,775</b>	<b>22095,46</b>	<b>23,44</b>	<b>2957,91</b>	<b>25053,37</b>
..	Благоустройство	руб	0	0	17837,00			17837,00
..	Благоустройство (затраты на материалы)	руб	0	0	710,98			710,98
..	Выкашивание газонов моторной косилкой	м2	510	3,57	406,48			406,48
..	Запуск системы отопления	1000 м3 здания	1,635	2,387	271,79			271,79
..	Известковая окраска по дереву (сливных ям, туалетов)	м2	4	0,472	51,48		6,46	57,94
..	Известь	кг				0,76	6,46	
..	Материалы для сварочных работ	руб	0	0	127,42			127,42
..	Осмотр системы центр отоплен., водопровода, канализац и горяч. водоснаб. в чердач. и подвал.помещен	1000 м2	0,003	0,012	1,54			1,54
..	Проверка на прогрев отопительных приборов	1 прибор	40	7,2	819,79			819,79
..	Ремонт вентилей	шт	5	3,864	439,95		40,00	479,95
..	Лен сантехнический	кг				0,08	40,00	
..	Ремонт лопат к=0,5	шт	1	1,12	127,52		40,94	168,46
..	Саморез 3,5*50	шт				7	2,94	
..	Черенок	шт				1	38,00	
..	Слив и наполнение водой системы отопления и водоснабжения	1000 м3	3,2	3,088	342,50			342,50
..	Смена вентилей ХВС	шт	2	2,368	286,88		2780,00	3066,88
..	Шаров. кран ду32 навал	шт				2	2780,00	
..	Смена дверных приборов: пружин	шт	1	0,658	74,92		41,83	116,75
..	Гвозди 1,6*25	кг				0,08	4,03	
..	Пружина дверная (на подъезд)	шт				1	37,80	
..	Смена дверных приборов: ручек-скоб	шт	1	0,376	42,81		26,08	68,89
..	Ручка-скоба	шт				1	25,40	
..	Саморез 3,5*25	шт				4	0,68	
..	Смена и перестилка дощатых покрытий полов	м2	2	2,782	316,76		18,26	335,02
..	Гвозди 90мм	кг				0,48	18,26	
..	Укрепление оконных и дверных коробок	коробок	1	0,244	27,78			27,78
..	Установка жалюзи слуховых окон	шт	1	0,976	134,92		1,52	136,44
..	Гвозди 90мм	кг				0,04	1,52	
..	Установка пружин (б/у)	шт	1	0,658	74,92		2,82	77,74

