

Маршала Казакова, д.38к1

ДатаРасчет Работа

Количес Sum-Затрат Примечание

31.01.2016	Аварийно-восстановительные работы	0	759,00	сварка труб
31.01.2016	Сварочные работы	3	5 838,00	
29.02.2016	Замена и ремонт аппаратов защиты, замена установочной арматуры	10	6 098,00	
29.02.2016	Замена и ремонт запорной арматуры	7	4 492,00	
29.02.2016	Косметический ремонт лестниц	0	3 168,00	окраска стен
29.02.2016	Окраска фасада	1	120,00	
29.02.2016	Ремонт дверей	1	1 949,00	смена доводчика, пружины
30.04.2016	Аварийно-восстановительные работы	0	56 807,00	подключение ГВС в камерах мусоропровода
30.04.2016	Сварочные работы	0	754,00	
31.05.2016	Бетонирование	0	293,00	
31.05.2016	Сварочные работы	1	1 173,00	смена замка
30.06.2016	Замена и ремонт аппаратов защиты, замена установочной арматуры	8	4 113,00	
30.06.2016	Замена клапанов шибберов	0	171,00	ремонт ствола мусоропровода
30.06.2016	Ремонт кровли	6,2	1 427,00	
31.07.2016	Аварийно-восстановительные работы	0	2 345,00	сварка труб
31.07.2016	Замена и ремонт запорной арматуры	4	10 521,00	
31.07.2016	Замена отопительных приборов	2	11 616,00	кв.104,152
31.07.2016	Ремонт трубопроводов	2	4 297,00	канализации
31.08.2016	Герметизация стыков	446	185 902,00	кв.240,244,248,252,256,264,260,269, + 6,4м2- штукатурка стен фасада
31.08.2016	Ремонт козырьков	25,2	13 696,00	кв.115,116,231,270 - гидроизоляция над квартирами верхних этажей
31.08.2016	Сварочные работы	2	3 030,00	смена замков
30.09.2016	Герметизация стыков	18	6 966,00	кв.114,115
31.10.2016	Герметизация стыков	216	85 739,00	кв.36,37,50,127,174
31.10.2016	Замена отопительных приборов	2	9 181,00	кв.116,189
31.10.2016	Ремонт ГРЩ ВУ, ВРУ, ЭЩ	1	1 133,00	
30.11.2016	Бетонирование	1	74 000,00	1пар - ремонт входа в подвал
30.11.2016	Замена и ремонт аппаратов защиты, замена установочной арматуры	2	1 298,00	
30.11.2016	Сварочные работы	1	1 208,00	смена замка
31.12.2016	Замена и ремонт аппаратов защиты, замена установочной арматуры	2	1 304,00	
31.12.2016	Замена отопительных приборов	1	5 522,00	5пар,2эт

итого текущий ремонт за 2016

504 920