



**Отчет о выполнении работ по текущему ремонту МКД по адресу
ЛО, Всеволожский р-н, г. Кудрово, Пражская, д.3 за 2022 года.**

№ П/П	Вид выполняемых работ	Ед. изм.	Кол-во	Ст-ть материалов за единицу, руб.	Ст-ть работ за единицу	Итого ст-ть материалов, руб	Итого ст-ть работ, руб	I КВАРТАЛ			ИТОГО за I квартал	II КВАРТАЛ			ИТОГО за II квартал	III КВАРТАЛ			ИТОГО за III квартал	IV КВАРТАЛ			ИТОГО за IV квартал	Общая ст-ть за 2022 год, руб
								Январь	Февраль	Март		Апрель	Май	Июнь		Июль	Август	Сентябрь		Октябрь	Ноябрь	Декабрь		
1	2	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	Ремонтно-восстановительные работы МОП (стены)	м2	12	1900	900	22 990	10 890	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	9	0	9	33 880,00	
2	Ремонтно-восстановительные работы кровли (восстановление швов, примыканий)	м.п.	72	520	450	37 440	32 400	0	0	15	15	5	10	15	30	15	12	0	27	0	0	0	69 840,00	
3	Ремонт полов МОП (плитка)	м2	12	630	550	7 560	6 600	0	0	2	2	4	1	0	5	3	0	1	4	1	0	0	1	14 160,00
4	Восстановление фасадной плитки	усл.	4	630	7500	2 520	30 000	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	2	1	0	0	1	32 520,00
5	Восстановление элемента фасада (заявочно/граффити)	шт	11	216	125	2 376	1 375	0	0	7	7	1	0	1	2	0	0	1	1	1	0	0	1	3 751,00
6	Замена стекла двери МОП	шт	4	6500	3500	26 000	14 000	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	40 000,00
7	Ремонт окон МОП	шт	25	650	350	16 250	8 750	3	1	2	6	2	2	4	8	2	3	2	7	1	2	1	4	25 000,00
8	Замена доводчика входной группы в парадную (110кг)	шт	3	2380	600	7 140	1 800	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	8 940,00
9	Замена доводчика внутрен. двери МОП (40кг)	шт	48	1998	400	95 904	19 200	5	6	8	19	4	2	8	14	4	3	2	9	2	2	2	6	115 104,00
10	Ремонт фурнитуры дверей	шт	125	650	350	81 250	43 750	12	10	11	33	9	12	14	35	11	8	10	29	14	8	6	28	125 000,00
11	Замена ручек входной группы	шт	4	2500	550	10 000	2 200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	12 200,00
12	Замена магнита дверей входной группы	шт	5	2800	450	14 000	2 250	0	0	0	0	2	0	1	3	1	0	0	1	1	0	0	1	16 250,00
13	Ремонтно-восстановительные работы дверных полотен	шт	42	300	200	12 600	8 400	2	6	4	12	6	4	3	13	2	3	4	9	3	0	5	8	21 000,00
14	Замена информационного стенда	шт	2	2500	1500	5 000	3 000	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8 000,00
15	Восстановительные работы системы ХВС (замена элементов сети)	шт	71	806	650	57 226	46 150	8	13	9	30	5	5	4	14	6	4	7	17	5	3	2	10	103 376,00
16	Восстановительные работы системы ГВС (замена элементов сети)	шт	76	1419	650	107 844	49 400	10	8	12	30	10	3	2	15	4	6	5	15	5	7	4	16	157 244,00
17	Ремонт (восстановление) участка на лестничном марше	м2	3	170	550	510	1 650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	2 160,00
18	Замена балансиров ГВС	шт	12	1980	650	23 760	7 800	0	4	0	4	0	4	0	4	4	0	0	4	0	0	0	0	31 560,00

4	Укладка резиновых ковриков в подъезды	штг	7	2500	50	17 500	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	4	0	0	4	17 850,00		
45	Установка антискользящего покрытия ступеней лестниц	штг	10	860	50	8 600	500	0	0	0	0	0	0	4	4	0	3	3	6	0	0	0	0	9 100,00		
46	Установка вентиляционных решеток МОП	штг	3	390	350	1 170	1 050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	2 220,00		
47	Установка таблички в МОП	штг	2	490	50	980	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1 080,00		
48	Установка полусфер	штг	3	1500	125	4 500	375	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	4 875,00		
49	Заполнение песком песочницы	штг	1	8810	500	8 810	500	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9 310,00		
50	Планово-предупредительные работы систем ХВС, ГВС, ЦО, ВО	ч. час (ежсдн)	120	0	160	0	19 200	10	10	10	30	10	10	10	30	10	10	10	30	10	10	10	30	19 200		
51	Планово-предупредительные работы светильников МОП	ч. час (ежсдн)	120	0	220	0	26 400	10	10	10	30	10	10	10	30	10	10	10	30	10	10	10	30	26 400		
52	Планово-предупредительные работы светильников наружного освещения	ч. час (ежсдн)	120	0	220	0	26 400	10	10	10	30	10	10	10	30	10	10	10	30	10	10	10	30	26 400		
53	Планово-предупредительные работы малых арх. форм	ч. час (ежсдн)	120	0	125	0	15 000	10	10	10	30	10	10	10	30	10	10	10	30	10	10	10	30	15 000		
54	Планово-предупредительные работы ПНС (1станц), ИТП	ч. час (ежемес)	12	0	4090	0	49 080	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3	49 080		
Итого						1 294 386	999 279																			2 327 544,79

Заместитель главного инженера _____ / О.С. Братчиков/