



ООО "ПРОЕКТ"



ИНН5038123106 КПП503801001 Факт.адрес: 141253, М.О., Пушкинский р, п. Зеленоградский, Шоссейная ул. д1
8(800)500-59-26 proektooo.ru@mail.ru

Отчет управляющей организации ООО "Проект" за 2020 г.

М.О., Пушкинский р., п. Зеленоградский, ул. Шоссейная д. 2

Общая S дома в м кв.		3 365.00
Холодное вод.-е	ООО "Крыша"	
Предъявлено к оплате жителям		163 026.21р.
Оплачено жителями		151 839.81р.
Водоотведение	ООО "Крыша"	
Предъявлено к оплате жителям		509 726.22р.
Оплачено жителями		486 152.35р.
ГВС (носитель)	ООО "Крыша"	
Предъявлено к оплате жителям		89 139.69р.
Оплачено жителями		87 509.26р.
ГВС (подогрев)	ООО «Газпром теплоэнерго МО»	
Предъявлено к оплате жителям		518 869.38р.
Оплачено жителями		439 297.46р.
Отопление	ООО «Газпром теплоэнерго МО»	
Предъявлено к оплате жителям		1 822 136.31р.
Оплачено жителями		1 735 767.31р.
ИТОГО нач		3 102 897.81р.
ИТОГО опл		2 900 566.19р.
Содержание и текущий ремонт	ООО "ПРОЕКТ"	
Предъявлено к оплате жителям		1 019 137.21р.
Оплачено жителями		970 193.56р.
Налог		9 701.94р.
ОбслуживаниеЕИРЦ		102 188.06р.
Обслуживание паспортного стола		12 517.80р.
Обеспечение безаварийного обслуживания		68 646.00р.
Содержание и текущий ремонт (Смета)		856 459,67р.
Итого		1 049 513.46р.
Финансовый результат ("-" означает убыток)		-79 319.90р.

*Приложение на 8 л.

Генеральный директор
ООО "Проект"

Дубкова А.В

Смета расходов. Список работ за 2020 г.

№пп	Работа	Измеритель	Кол-во ед. изм.	Периодичность в год	Труд. ресурсы, руб.	Матер. ресурсы, руб.	Маш. мех., руб.	Накл. расходы, руб.	Прибыль, руб.	Расходы на управ., руб.	Стоимость, руб.	Стоимость на кв.м. в мес., руб.
п. Зеленоградский ул. Шоссейная д. 2											Общ. площ., кв.м.	3 365,00
Конструктивные элементы												
1	Замена ламп накаливания	100 шт.	0,13	1	256,04	388,82	0,00	243,75	93,30	51,21	1 033,12	0,03
2	Замена патронов	100 шт.	0,04	1	401,80	101,64	0,00	382,51	93,02	80,36	1 059,33	0,03
3	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов, отверстий или гнезд до 50 кирпичей	1 м3 кладки	0,04	1	127,45	135,67	32,48	121,34	43,78	25,49	486,22	0,01
4	Устройство и ремонт окрасочной гидроизоляции цоколя ручным способом готовыми составами	100 м2 окрасочной поверхности	0,75	1	4 092,37	4 922,42	0,00	3 895,94	1 355,63	818,47	15 084,83	0,37
5	Укрепление кирпичных стен заделкой стальных балок при известково-цементной кладке	на 1 т уложенных балок	0,025	1	2 011,08	1 652,91	0,02	1 914,54	585,75	402,22	6 566,52	0,16
6	Простая масляная окраска ранее окрашенных поверхностей	100 м2 окрашенной поверхности	0,8	1	9 346,66	1 595,91	0,00	8 898,02	2 083,26	1 869,33	23 793,17	0,59
7	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,075	1	580,13	493,02	0,00	552,29	170,67	116,03	1 912,13	0,05
8	Установка групповых металлических почтовых ящиков на б отделений	1 ящик	4	1	794,79	4 423,08	1,77	756,64	627,51	158,96	6 762,76	0,17
9	Простая масляная окраска дверей	100 кв.м.	0,19	1	2 673,89	693,38	0,00	2 545,54	620,85	534,78	7 068,43	0,18
10	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 доводчик	1	1	358,09	1 206,92	12,08	340,90	201,39	71,62	2 190,99	0,05
11	Ремонт подоконных досок	1 м подоконной доски	1	1	138,70	52,52	0,00	132,04	33,94	27,74	384,94	0,01
12	Смена ручки оконной	100 ручек	0,01	1	41,61	150,40	0,00	39,61	24,32	8,32	264,26	0,01
13	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 кв.м проема	4	1	3 096,96	43 794,21	72,04	2 948,31	5 240,71	619,39	55 771,61	1,38
14	Восстановление (ремонт) дверных и оконных откосов в каменных стенах	1 кв.м. откоса	2	1	612,51	908,73	0,00	583,11	220,96	122,50	2 447,82	0,06
15	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,35	1	5 825,40	1 741,23	0,00	5 545,78	1 376,80	1 165,08	15 654,29	0,39
16	Укрепление стоек металлических решеток ограждения лестниц и площадок	100 укрепляемых стоек	0,3	1	1 830,84	617,12	0,00	1 742,96	440,05	366,17	4 997,13	0,12
17	Изготовление прямых частей поручня	100 м	0,07	1	563,12	232,71	0,00	536,09	139,85	112,62	1 584,40	0,04
Итого по разделу:					32 751,44	63 110,68	118,39	31 179,37	13 351,79	6 550,29	147 061,96	3,64
Внутридомовое инженерное оборудование и технические устройства												
18	Установка кранов для спуска воздуха из системы, диаметр крана 21-25 мм	100 кранов	0,01	1	377,75	330,44	0,00	359,62	112,12	75,55	1 255,48	0,03
19	Смена горизонтальных участков трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм	100 м трубопроводов	0,03	3	1 777,29	2 514,32	0,00	1 691,98	628,28	355,46	6 967,33	0,17
20	Устранение засоров внутренних канализационных трубопроводов	100 м трубы	0,2	2	1 120,70	358,14	0,00	1 066,90	267,30	224,14	3 037,18	0,08
21	Техническое обслуживание внутридомовых газопроводов диаметром до 25 мм	100 пог. м.	2,287	1	2 113,29	757,88	0,00	2 011,85	512,72	422,66	5 818,40	0,14
22	Ремонт, замена внутридомовых электрических сетей	1000 пог.м.	0,056	1	3 106,88	1 798,44	0,00	2 957,75	825,62	621,38	9 310,07	0,23
23	Замена светильника на светильник светодиодный с датчиком движения	1 светильник	18	1	2 939,40	9 996,25	0,00	2 798,31	1 652,07	587,88	17 973,90	0,45
24	Ремонт штепсельных розеток и выключателей	100 розеток (выключателей)	0,02	1	388,36	0,88	0,00	369,72	79,69	77,67	916,32	0,02
25	Проверка исправности канализационных вытяжек	1000 кв.м. общей площади	1	2	2 330,16	0,00	0,00	2 218,31	477,59	466,03	5 492,09	0,14
26	Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей в системе вентиляции	1000 кв.м. общей площади	4,59	1	5 347,72	0,00	0,00	5 091,03	1 096,07	1 069,54	12 604,36	0,31
27	Осмотр электросети, арматуры, электрооборудования на лестничных клетках	100 лестничных площадок	1	2	1 800,00	0,00	0,00	1 713,60	368,93	360,00	4 242,53	0,11
28	Осмотр внутриквартирных устройств системы центрального отопления	1000 кв.м. общей площади	1	1	3 128,40	0,00	0,00	2 978,24	641,20	625,68	7 373,51	0,18
29	Осмотр устройства системы центрального отопления в чердачных и подвальных помещениях	1000 м2 осматриваемых помещений	1	2	2 502,72	0,00	0,00	2 382,59	512,96	500,54	5 898,81	0,15
30	Регулировка и наладка систем отопления	1 здание	1	2	2 219,20	0,00	0,00	2 112,68	454,85	443,84	5 230,57	0,13

№пп	Работа	Измеритель	Кол-во ед. изм.	Периодичность в год	Труд. ресурсы, руб.	Матер. ресурсы, руб.	Маш. мех., руб.	Накл. расходы, руб.	Прибыль, руб.	Расходы на управ., руб.	Стоимость, руб.	Стоимость на кв.м. в мес., руб.
31	Рабочая проверка системы в целом при диаметре трубопровода до 50 мм	100 м трубопровода	1	2	2 179,91	9,78	0,00	2 075,28	447,82	435,98	5 148,78	0,13
32	Окончательная проверка при сдаче системы при диаметре трубопровода до 50 мм	100 м трубопровода	1	1	458,56	0,00	69,83	436,55	101,32	91,71	1 157,97	0,03
33	Промывка трубопроводов системы центрального отопления до 50 мм	10 м трубопровода (100 м3 здания)	9,6	1	2 464,84	0,00	0,00	2 346,53	505,19	492,97	5 809,53	0,14
34	Ликвидация воздушных пробок в стояке системы отопления	100 стояков	0,02	4	1 242,75	0,00	0,00	1 183,10	254,71	248,55	2 929,12	0,07
35	Мелкий ремонт изоляции трубопроводов при диаметре 75 мм	100 м трубопровода	0,04	1	350,50	235,14	0,00	333,68	96,53	70,10	1 085,95	0,03
Итого по разделу:					35 848,43	16 001,27	69,83	34 127,70	9 034,96	7 169,69	102 251,88	2,53
Санитарное содержание мест общего пользования, благоустройство придомовой территории и прочие работы												
36	Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением (в доме без лифтов и мусоропровода)	100 м2 убираемой площади	1,675	52	23 716,55	49,87	0,00	22 578,15	4 866,18	4 743,31	55 954,06	1,39
37	Подметание лестничных площадок и маршей выше третьего этажа с предварительным их увлажнением (в доме без лифтов и мусоропровода)	100 м2 убираемой площади	1,117	52	12 066,95	25,20	0,00	11 487,74	2 475,89	2 413,39	28 469,16	0,71
38	Мытье лестничных площадок и маршей нижних трех этажей (в доме без лифтов и мусоропровода)	100 м2 убираемой площади	1,675	52	54 285,08	3 825,78	0,00	51 679,39	11 527,98	10 857,02	132 175,23	3,27
39	Мытье лестничных площадок и маршей выше третьего этажа (в доме без лифтов и мусоропровода)	100 м2 убираемой площади	1,117	52	29 218,11	2 547,67	0,00	27 815,64	6 256,05	5 843,62	71 681,10	1,78
40	Протирка пыли с подоконников в помещениях общего пользования	100 м2 подоконников	0,065	52	2 122,50	124,69	0,00	2 020,62	448,12	424,50	5 140,43	0,13
41	Мытье и протирка дверей в помещениях общего пользования	100 м2 дверей	0,095	52	3 124,01	187,65	0,00	2 974,06	660,00	624,80	7 570,52	0,19
42	Мытье и протирка оконных рам и переплетов в помещениях общего пользования	100 м2 оконных рам	0,13	52	4 087,71	256,64	0,00	3 891,50	864,76	817,54	9 918,16	0,25
43	Мытье и протирка легкодоступных стекол в окнах в помещениях общего пользования	100 м2 окон	0,12	52	5 302,51	581,21	0,00	5 047,99	1 147,83	1 060,50	13 140,04	0,33
44	Подметание чердаков и подвалов без предварительного увлажнения	100 м2 чердаков и подвалов	0,6	2	126,31	0,28	0,00	120,25	25,92	25,26	298,02	0,01
45	Уборка мусора и транспортировкой мусора до 150 м	1 м3 мусора	0,1	52	1 541,23	294,44	0,00	1 467,25	346,81	308,25	3 957,97	0,10
46	Влажная протирка почтовых ящиков (с моющим средством)	100 кв.м почтовых ящиков	0,09	52	1 383,22	113,08	0,00	1 316,82	295,38	276,64	3 385,14	0,08
47	Влажная протирка шкафов для электросчетчиков слаботоочных устройств (с моющим средством)	100 кв. м шкафов для электросчетчиков слаботоочных устройств	0,09	52	1 750,09	113,08	0,00	1 666,08	370,57	350,02	4 249,84	0,11
48	Влажная протирка перил лестниц (с моющим средством)	100 кв.м. перил лестниц	0,5	52	13 086,03	628,23	0,00	12 457,90	2 748,08	2 617,21	31 537,45	0,78
49	Влажная протирка стен (с моющим средством)	100 кв. м стен	0,8	52	17 480,69	1 005,16	0,00	16 641,62	3 688,38	3 496,14	42 312,00	1,05
50	Влажная протирка отопительных приборов (моющим средством)	100 кв. м отопительных приборов	0,03	52	1 231,54	37,69	0,00	1 172,43	256,37	246,31	2 944,35	0,07
51	Обметание пыли с потолков	100 кв. м. потолков	0,1	52	1 512,42	21,77	0,00	1 439,82	312,27	302,48	3 588,77	0,09
52	Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 2 класса	1 000 кв. м. территории	0,1	365	14 252,50	400,02	0,00	13 568,38	2 963,19	2 850,50	34 034,59	0,84
53	Подметание в летний период земельного участка без покрытия 2 класса	1 000 кв. м. территории	0,5	52	15 198,30	424,47	0,00	14 468,78	3 159,61	3 039,66	36 290,82	0,90
54	Стрижка газонов	на 100 кв.м.	1	48	11 932,17	1 138,08	2 786,04	11 359,42	2 857,65	2 386,43	32 459,80	0,80
55	Очистка опрокидывающихся урн от мусора	на 100 урн	0,1	52	2 930,23	2 054,87	0,00	2 789,58	816,34	586,05	9 177,08	0,23
56	Очистка кровли от снега, сбивание сосулек (при толщине слоя до 10 см)	100 кв.м. кровли	0,87	26	16 917,50	0,00	0,00	16 105,46	3 467,41	3 383,50	39 873,87	0,99
57	Очистка кровли от мусора, листьев	100 кв.м кровли	0,87	1	289,19	0,00	0,00	275,31	59,27	57,84	681,60	0,02
58	Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд (в холодный период года)	100 кв. м	0,8	26	6 711,57	169,84	0,00	6 389,41	1 393,44	1 342,31	16 006,58	0,40
59	Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд (в теплый период года)	100 кв. м	0,8	26	1 240,18	6,98	0,00	1 180,65	254,92	248,04	2 930,77	0,07
60	Дератизация чердаков и подвалов с применением гельцина	1000 м2 обрабатываемых помещений	0,6	6	5 592,38	485,98	0,00	5 323,95	1 197,24	1 118,48	13 718,04	0,34

№пп	Работа	Измеритель	Кол-во ед. изм.	Периодичность в год	Труд. ресурсы, руб.	Матер. ресурсы, руб.	Маш. мех., руб.	Накл. расходы, руб.	Прибыль, руб.	Расходы на управ., руб.	Стоимость, руб.	Стоимость на кв.м. в мес., руб.
61	Дезинсекция подвалов	1000 м2 обрабатываемых помещений	0,45	4	1 992,29	864,00	0,00	1 896,66	499,06	398,46	5 650,46	0,14
Итого по разделу:					249 091,25	15 356,69	2 786,04	237 134,87	52 958,73	49 818,25	607 145,83	15,04
ИТОГО ПО СМЕТЕ:					317 691,12	94 468,64	2 974,26	302 441,95	75 345,48	63 538,22	856 459,67	21,21

ИТОГО ПО СМЕТЕ

Трудовые ресурсы, руб.: 317 691,12
Материальные ресурсы, руб.: 94 468,64
Машины/механизмы, руб.: 2 974,26

Накладные расходы, руб.: 302 441,95
Прибыль, руб.: 75 345,48
Расходы на управление, руб.: 63 538,22
ИТОГО, руб.: 856 459,67

Диспетчерский журнал 2020г.

ул. Шоссейная д. 2

16051	Произвести очистку козырьков от снега иналедеи.	Произвели чистку козырьков над входной группой, от снега и наледи общая площадь 8 кв/метров.
15922	Произвести восстановление напольного покрытия входной группы.	Произвели восстановление напольного покрытия входной группы. С использованием плитки напольной общая площадь 0,3 кв/метра.
15877	Заменить замок на почтовом ящике	Произвели замену личинки замка в количестве 1 штука. Ключи переданы заявителю!
15849	Потеряны ключи от почтового ящика.	Замена замка на почтовом ящике в количестве 1 штука. Ключи находятся в офисе г.п Зеленоградский.
15836	Между 3 и 4 этажом у окна сломан ограничитель	Произвели замену гребенки на пластиковом окне в количестве 1 штука
15819	В подъезде холодно. Просьба доделать двери, они постоянно открыты, утеплить.	Произвели укрепление тяги доводчика, дверь работает штатно.
15750	Нет освещения входной группы	Проведена замена не работающей лампочки на новую, лампа свето диодная E27 5Вт.=1шт
15703	Произвести замену тамбурных дверей в местах общего пользования. Демонтаж старых деревянных дверей.	Произвели замену тамбурных дверей в местах общего пользования. Демонтаж старых деревянных дверей. Установка металлических дверей с доводчиклм 2000×1250 в количестве 4х штук. Блоки стеновые из ячеистого бетона 600×100×250 в количестве 70 штук. Штукатурка стен с использованием Штукатурка гипсовая марки Кнауф общая площадь 7,5 кв/метров. Плиточный клей 120кг. Покраска стен с использованием краски фасадная белая, общая площадь 7,5 кв/метров.
15623	Провести электромонтажные работы по всем этажам в электрощитах, протянуть все клемники, фазные нулевые, и т.д. а также полную уборку всего мусора пыли паутины с помощью пылесоса.	подъезд 2, проведенные электромонтажные работы по всем этажам в электрощитах, протянуты все клемники, фазные нулевые, и т.д. а также полная уборка всего мусора пыли паутины с помощью пылесоса.
15616	Провести работу по переключке слабого контакта шлейфа фазных проводов по стояку, во избежание аварийной ситуации. из-за которого плохо работало освещение подъезда.	1 этаж электрощит, проведена работа по переключке слабого контакта шлейфа фазных проводов по стояку, во избежание аварийной ситуации. из-за которого плохо работало освещение подъезда.
15432	Во втором подъезде между 2 и 3 ем этажами на фрамуге окна сломался ограничитель, а на окне между 1 и 2 этажами его вообще нет. Просьба устранить неполадки.	Произвели установку гребенки на пластиковое окно в количестве 1 штука!

15382	Сорвало радиатор отопления в детской комнате. Евгению сообщил.	Произвели замену проходной пробки радиатора отопления в количестве 1 штука вн/резьба 1/2. Заполнение системы отопления, удаление воздушной пробки! сорвало спускной кран затопило пол квартиры стояк отопления перекрыл
15378	Во 2 подъезде на 2-х этажах тускло горит свет, а 3-х этажах его вообще нет	Провёл проверку, на всех этажах кроме 3, освещение рабочее, на 3 этаже вышел из строя светильник, произведена замена на новый св. диодный. Светильник жкх светодиодный 7Вт. с оптико-акустич. датчиком=1шт.
15356	Заложить отверстие в стене 01.10.20.	Произвели закрытие отверстия в стене с использованием кирпич красный в количестве 4х штук.
15321	Освежить краску на цоколях	Произвели покраску цоколя. Краска фасадная. Общая площадь 75 кв/метров.
15315	Нет электричества в квартире	переключил на другую фазу по стояку пропала фазу + еще электроциты закрыты на замки доступа к ним нет
15306	В подвале дома заменить сгоревшие лампочки	, подвал освещение, замена сгоревших лампочек на новые, а также установка дополнительных патронов для большей освещенности помещения. Патрон Е 27=4шт. Лампочка накала Е27 40Вт=8шт. Клемник винтовой 2,5 мм=2 шт. Клемник ваго 1×4=4шт.
15235	Заявление ВХ№3930 от 12.09.2020г Установка дополнительных поручней, с первого по второй этаж.	Произвели изготовление и установки доп. перил в местах общего пользования. Труба Ду25мм погонных метров 6,3. Отвод металлический сварной Ду25мм 90гр в количестве 4х штук. Отвод металлический сварной Ду15мм 90гр в количестве 8х штук. Покраска трубы Ду25мм погонных метров 6,3 Краска НЦ-240 чёрная. Шайба усиленная м14 в количестве 8 штук. Анкерный болт с гайкой 16×150мм в количестве 8 штук.
15173	На третьем этаже оторвана перила.	Произвели укрепление перил ПВХ!
15170	Заменить сломанный светильник на первом этаже в тамбуре.	первый этаж тамбур, освещение , замена сломаного светильника на новый, светильник светодиодный с акустическим датчиком 7 Вт =1 шт.
15168	Заменить сломанный светильник на первом этаже.	первый этаж, освещение , замена сломаного светильника на новый, светильник светодиодный с акустическим датчиком 7 Вт =1 шт.
15129	Произвести покраску входных групп в подвал.	Произвели покраску входных групп в подвал. Краска фасадная. Общая площадь 20 кв/метров.

15074	Произвести покраску информационных стендов перед входной группой.	Произвели покраску информационных стендов перед входной группой. В количестве 4х штук. Краска ПФ115 красная Краска ПФ115 серая.
15005	Устранить внутридомовой засор канализации..	Устранён внутридомовой засор канализации шоссейная 2
14942	Произвести стрижку кустарника.	Произвели стрижку кустарника на придомовой территории с использованием электрического триммера.
14941	Произвести стрижку кустарника.	Произвели стрижку кустарника на придомовой территории с использованием электрического триммера.
14937	Внутридомовой засор канализации.	Внутридомовой засор канализации, произвели прочистку трубы Ду100мм чугун погонных метров 4.
14813	Замена лампочек освещения в подвале	замена лампочек освещения лампа накала E27 40вт= 3 шт.
14812	Заявитель просит закрасить зашпаклеванные дырки под подоконниками окан в подъезде	Произвели восстановление штукатурного слоя под подоконником между 2,3 этаже. Покраска стен будет производится когда выполнение космического ремонта в подъезде
14811	Заявитель просит зашпаклевать дыры в стене оставшиеся от почтовых ящиков , так же установить замки на новые почтовые ящики "ключи есть а закрывать нечего"	Произвели штукатурку стены в местах разрушения. С использованием штукатурной смеси Ротбанд. Ключи от почтовых ящиков можно получить в офисе г.п Зеленоградский
14800	Произвести покраску радиаторов отопления в местах общего пользования	Произвели покраску радиаторов отопления в местах общего пользования. Краска Грунт эмаль Софит по ржавчине серая. Радиатор отопления чугуный 7 секционный в количестве 6 штук. Радиатор отопления чугуный 5 секционный в количестве 4 штук. Радиатор отопления чугуный 4 секционный в количестве 6 штук.
14785	Необходимо изготовить информационные стенды по Шоссейной ул. в домах 2,4,6 . Срок 07.07.20	Произвели установку информационных стендов в местах общего пользования. Стенд информационный ПВХ 75×50 в количестве 12ти штук. Шоссейная дом 2,4,6 подъезды 1,2,3,4.
14734	Плохой напор ГВС. Ожидают (23.06.2020)	Произведена замена входных кранов на стояках ГВС, напор немного улучшился
14703	Произвели благоустройство придомовой территории. Стрижка кустов с использованием электрического кустореза. Клонирование живой изгороди.	Произвели благоустройство придомовой территории. Стрижка кустов с использованием электрического кустореза. Клонирование живой изгороди.

14702	<p>Произвели замену подоконника в подъезде.</p> <p>Подоконник ПВХ 135×45 белый в количестве 1 штука.</p> <p>Пена монтажная 750мл в количестве 1 штука.</p> <p>Штукатурка откосов с использованием гипсовая смесь фирма Ротбанд.</p>	<p>Произвели замену подоконника в подъезде.</p> <p>Подоконник ПВХ 135×45 белый в количестве 1 штука.</p> <p>Пена монтажная 750мл в количестве 1 штука.</p> <p>Штукатурка откосов с использованием гипсовая смесь фирма Ротбанд.</p>
14692	<p>проведены электромонтажные работы, по прокладке проводов и подключению преобразователей давления на (отопление)=8шт.</p> <p>Материалы: провод ПВС 2×0.75=45м.</p> <p>Гофра ПВХ 16 мм.=40м.</p> <p>Стяжка хомут 4×300=100шт.</p> <p>Клемник гильза(стафикс)1×1мм.=45шт.</p> <p>Провод Пвс 2×2,5=4м.</p> <p>Вилка розеточная=3шт.</p>	<p>проведены электромонтажные работы, по прокладке проводов и подключению преобразователей давления на (отопление)=8шт.</p> <p>Материалы: провод ПВС 2×0.75=45м.</p> <p>Гофра ПВХ 16 мм.=40м.</p> <p>Стяжка хомут 4×300=100шт.</p> <p>Клемник гильза(стафикс)1×1мм.=45шт.</p> <p>Провод Пвс 2×2,5=4м.</p> <p>Вилка розеточная=3шт.</p>
14691	<p>проведены электромонтажные работы, по прокладке проводов и подключению преобразователей давления на (отопление)=8шт.</p> <p>Материалы: провод ПВС 2×0.75=45м.</p> <p>Гофра ПВХ 16 мм.=40м.</p> <p>Стяжка хомут 4×300=100шт.</p> <p>Клемник гильза(стафикс)1×1мм.=45шт.</p> <p>Провод Пвс 2×2,5=4м.</p> <p>Вилка розеточная=3шт.</p>	<p>проведены электромонтажные работы, по прокладке проводов и подключению преобразователей давления на (отопление)=8шт.</p> <p>Материалы: провод ПВС 2×0.75=45м.</p> <p>Гофра ПВХ 16 мм.=40м.</p> <p>Стяжка хомут 4×300=100шт.</p> <p>Клемник гильза(стафикс)1×1мм.=45шт.</p> <p>Провод Пвс 2×2,5=4м.</p> <p>Вилка розеточная=3шт.</p>
14690	<p>проведены электромонтажные работы, по прокладке проводов и подключению преобразователей давления на (отопление)=8шт.</p> <p>Материалы: провод ПВС 2×0.75=45м.</p> <p>Гофра ПВХ 16 мм.=40м.</p> <p>Стяжка хомут 4×300=100шт.</p> <p>Клемник гильза(стафикс)1×1мм.=45шт.</p> <p>Провод Пвс 2×2,5=4м.</p> <p>Вилка розеточная=3шт.</p>	<p>проведены электромонтажные работы, по прокладке проводов и подключению преобразователей давления на (отопление)=8шт.</p> <p>Материалы: провод ПВС 2×0.75=45м.</p> <p>Гофра ПВХ 16 мм.=40м.</p> <p>Стяжка хомут 4×300=100шт.</p> <p>Клемник гильза(стафикс)1×1мм.=45шт.</p> <p>Провод Пвс 2×2,5=4м.</p> <p>Вилка розеточная=3шт.</p>
14655	<p>Произвели покраску входных металлических дверей.</p> <p>Краска Грунт эмаль "Софит" по ржавчине серая.</p> <p>Общая площадь 19 кв/метров.</p>	<p>Произвели покраску входных металлических дверей.</p> <p>Краска Грунт эмаль "Софит" по ржавчине серая.</p> <p>Общая площадь 19 кв/метров.</p>
14442	<p>Установить новые почтовые ящики</p>	<p>Произвели установку новых почтовых ящиков 5ти секционные в количестве 4х штук.</p> <p>Дюбель гвоздь 6×40 в количестве 12 штук.</p>

14436	переломаны все гребенки на окнах и Ручки не работаю, не от тех окон.И перилла сломаны	Произвели осмотр окон ПВХ. Установлены гребенки пластиковые в количестве 4х штук. Замена ручки открывания в количестве 1 штука на 2м этаже. Укрепление перилы из ПВХ между 2м и 3м этаже.
14366	Произведена частичная замена труб водоотведения в подвальном помещении материалы: труба 110 2метра -1 шт труба 110-1 метр-1шт угол 110×45°-2шт тройник 110×110×45°-2шт заглушка110-1шт муфта соединит 110-2шт переход125×110-3шт	Произведена частичная замена труб водоотведения в подвальном помещении материалы: труба 110 2метра -1 шт труба 110-1 метр-1шт угол 110×45°-2шт тройник 110×110×45°-2шт заглушка110-1шт муфта соединит 110-2шт переход125×110-3шт
14296	Вычистить и реконструировать будку для выхода на кровлю . Чтобы не было голубиноного дерьма и они туда не залетали.	Произвели уборку птичьего помета, труп голубей. Закрытие дверц на будке. Укрепление петель на люке будки выхода на кровлю
14244	Не работает светильник в тамбуре, мерцает	Электромонтажные работы! Проверил светильник,практически не светит,проверил питание в норме,выявлено неисправность платы в самом светильнике,демонтирован и установил новый другой модели ЛУЧ 230 -С64ДФА-1 6Вт,светодиодный в количестве 1 штука.
13984	Нужно потравить крыс по стояку и в подвале, сильно слышно в сан узлах как они скребутся	Произвели дератизацию подвального помещения. С использованием травы марки крысиная смерть!
13958	Разбито стекло светильника над входной группой.	Проведены работы по замене розбитого светильника,на новый аналогичный, Светильник жкх-60Вт=1шт
13892	Электромонтажные работы. Произвести замену ламп накаливания освещение входной группы.	Электромонтажные работы. Произвели замену ламп накаливания освещение входной группы. Лампа энергосберегающая 7watt марки E27 в количестве 2х штук.
13890	Произвести удаление наледи и снега с козырька над входной группой.	Произвели удаление наледи и снега с козырька над входной группой. Общая площадь 12 кв/метров.
13549	Произвели замену уличных плафонов на опорах. Установка светильника LED Гарант 75w в количестве 14 штук. Демонтаж светильника накаливания в количестве 14 штук. Работы выполнены с использованием механизированной техники авто вышки.	Произвели замену уличных плафонов на опорах. Установка светильника LED Гарант 75w в количестве 14 штук. Демонтаж светильника накаливания в количестве 14 штук. Работы выполнены с использованием механизированной техники авто вышки.