

Отчет АППЗ
материалов на текущий ремонт МКД 2024г.

№ п/п	дата	Адрес объекта и вид работ	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Фото
июнь						
1	06.06.24	1,3,5 пар, установка дополнительных источников питания на систему АППЗ	ИВЭПР 24/5 2x17-Р БР блок резервного питания Рубеж	шт	3	

Начальник участка
должность

подпись

расшифровка

Отчет АППЗ расхода
материалов на содержание МКД 2024г.

№ п/п	дата	Адрес объекта и вид работ	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Фото
Новгородский д. 6						
февраль						
1	05.02.24	3 пар, вент камера, программирование и замена пожарного датчика	Датчик ИП 212-64	шт	1	
2	15.02.24	2 пар., 1 эт., лифтхолл, замена датчика	Датчик ИП 212-64	шт	1	
март						

1	01.03.24	7 пар., 18 эт., замена датчика дыма	Датчик ИП 212-64	шт	1	
2	04.03.24	2 пар., 5 этю, замена кнопки пуска	УДП 513-11	шт	1	

3	06.03.24	4 пар., 4 эт., замена датчика дыма	Датчик ИП 212-64	шт	1	 <p>A red plastic fire alarm detector cover. The cover has a white label with the following text: "ИПР 513-11", "0819000782", "IP-1", "ГО 43", "18.3818 Россия Саратов". There is also handwritten text "1501" on the cover. A small "realme" watermark and "Shot on realme C35" are visible at the bottom of the image.</p>
4	07.03.24	1 пар., лифтовая, замена реле	Реле РМ 3К	шт	1	 <p>A white plastic relay cover. The cover has a white label with the following text: "ИРМ-3К", "0120000812", "IP-1", "ГО 43", "18.3818 Россия Саратов". A small "realme" watermark and "Shot on realme C35" are visible at the bottom of the image.</p>

5	12.03.24	3 пар., машинное помещение, замена реле	Реле РМ 3К	1	шт	
---	----------	--	------------	---	----	--

май

1	02.05.24	2 пар., подвал, замена РМ	РМ1К РМ5К	шт шт	1 1	
---	----------	---------------------------	--------------	----------	--------	--

2	16.05.24	1 пар., 7 эт., замена ручного пожарного извещателя	Ипр 513-11 прот. R1	шт	1	
3	28.05.24	4 пар., пож лестница, замена считывателя ключей	Считыватель ключей	шт	1	

Начальник участка
должность

подпись

расшифровка

Отчет по кровле расхода
материалов на содержание МКД 2024 г.

№ п/п	дата	Адрес объекта и вид работ	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Фото
Новгородский д. 6						
март						
1	04.03.24	7 пар, установка вентиляционного зонта	Зонт вентиляционный 110 мм	шт	3	
2	26.03.24	5 пар., ремонт продуха кровли	Герметик полимен. Герметик битумный Зонт вентиляционный 110 мм	гр гр шт	150 150 1	

Начальник участка

должность

_____ *подпись*

расшифровка

Отчет по обще строю расхода
материалов на содержание МКД 2024 г.

№ п/п	дата	Адрес объекта и вид работ	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Фото
Новгородский д. 6						
январь						
1	09.01.24	1 пар., 21 эт., лифт холл, ремонт нащельников	Саморез 13 мм (клоп)	шт	4	
февраль						
1	21.02.24	У кв 88, ремонт стыка ливневой канализации	Краска грунт Герметик полимерный	гр гр	15 140	

							
2	21.02.24	4 пар., 21 эт., ремонт портала лифта	Дюбель 6x30 Саморез 60 мм	шт шт	2 2		
3	29.02.24	Дверь ГРЦ 2, удаление надписей	Ветошь растворитель	м литр	0,16 0,05		
март							

1	14.03.24	1,3 пар., кровля, установка вент-зонта	Зонт вентиляционный ПВХ 110	шт	3	
---	----------	---	--------------------------------	----	---	---

апрель

1	02.04.24	1 пар., 23 эт., ч.л., ремонт штукатурного слоя	Дек. штукатурка	гр	50	
2	05.04.24	2 пар., 23 эт., тамбур, ремонт откоса двери	Гип рок Дек. штукатурка	м2 гр	0,36 200	
ИЮНЬ						

1	06.06.24	3 пар., 1 эт., замена доводчика	Доводчик 120 кг	шт	1		
---	----------	---------------------------------	-----------------	----	---	--	--

ИЮЛЬ

1	09.07.24	2 пар., замена панели	Панель 1620 на 1200	шт	1		
---	----------	-----------------------	---------------------	----	---	--	--

2	16.07.24	1 пар., 14 эт., ремонт откоса двери	Ротбанд Дек. штукатурка	кг кг	1 0,3	
---	----------	-------------------------------------	----------------------------	----------	----------	---

3	29.07.24	2 пар., 14 эт., окраска трубы	Краска эмаль	кг	0,05	
сентябрь						

1	19.09.24	1 пар., 2,3 эт., удаление надписей	Ветошь растворитель	м литр	0,16 0,05		 	
---	----------	------------------------------------	------------------------	-----------	--------------	--	--	--

2	26.09.24	1 пар., 21 эт., ремонт плитки	Клей плиточный	кг	2	
---	----------	-------------------------------	----------------	----	---	--

октябрь

1	28.10.24	5 пар., 9 эт., покраска дверей	Краска эмаль, серая	кг	0,4	
---	----------	--------------------------------	---------------------	----	-----	--

ноябрь

1	18.11.24	1 пар., 4 эт., замена плитки	Плитка 25x30 Клей плиточный	шт шт	1 0,2	
2	21.11.24	3 пар., 3 эт.,МОП, ремонт штукатурного слоя	Гипрок 800x300 Само рез 4,2x75мм Пена монтажная Рот банд Декоративная штукатурка	м2 шт баллон кг кг	0,24 4 0,4 1,5 1,5	

Начальник участка

должность

подпись

расшифровка

Отчет по обще строю расхода
материалов на текущий ремонт МКД 2024г.

№ п/п	дата	Адрес объекта и вид работ	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Фото
Новгородский д. 6						
февраль						
1	01.02.24	1,2,3 ИТП, монтаж вентиляционных труб и турбодефлекторов	Труба вент. Оцинк. 160 мм Переход оцинк 160x315 мм турбодефлектор 315 мм турбодефлектор 160 мм	м/п шт шт шт	6 1 1 2	
апрель						

1	16.04.24	1 пар., 4,5,14 эт., покраска деревянных дверей	Краска эмаль серая	кг	0,8	
---	----------	---	--------------------	----	-----	---

ИЮЛЬ

1	11.07.24	1 пар., 22 эт., ремонт откоса	Ротбанд Малярный уголок 2 м Дек штукатурка Краска акрил	кг шт кг кг	7 1 0,3 0,1	
---	----------	-------------------------------	--	----------------------	----------------------	--

						
2	18.07.24	1 пар., 17 эт., ремонт дверного откоса	Ротбанд Малярный уголок 2 м Дек штукатурка Краска акрил	кг шт кг кг	3 1 0,3 0,1	   

						
3	25.07.24	1 пар., ремонт отмостки	ЦПС	кг	20	

4	31.07.24	4 пар., 14 эт., лифтовой холл, ремонт штукатурного слоя	Ротбанд Дек штукатурка	2,5 0,3	кг кг	
---	----------	--	---------------------------	------------	----------	--

август

1	06.08.24	1,2,3 пар., крыльцо, ремонт отмостки	ЦПС М300 Цемент М500	кг кг	75 5	
---	----------	---	-------------------------	----------	---------	--

						
--	--	--	--	--	--	--

Начальник участка

должность

подпись

расшифровка

Отчет по сантехнике расхода
материалов на содержание МКД 2024 г.

№ п/п	дата	Адрес объекта и вид работ	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Фото
Новгородский д. 6						
1	11.01.24	Подвал, 1 парадная, замена сливного крано ЦО	Кран шаровой ½ в/н	шт	1	
2	12.01.24	кв 460, ремонт трубопровода ГВС	Труба ППР арм стекл. 32 мм Комбимуфта 1” вн. Муфта соединит ППР 32 мм Угол ППР 90 гр. 32 мм	м/п шт шт шт	0,5 1 1 1	

3	10.01.24	ИТП 1, замена балансировочного клапана	Клапан балансировочный 1 ½”	шт	1	
4	15.01.24	кв 742, ремонт трубопровода ГВС	Труба ППР арм стекл. 32 мм Комбимуфта 1” вн. Муфта соединит ППР 32 мм Угол ППР 90 гр. 32 мм	м/п шт шт шт	0,1 1 2 1	
5	25.01.24	6,7 пар., подвал, розлив ГВС в.з, замена участка трубопровода	Труба ППР арм стекл. 90 мм Муфта соедин.ППР 90 мм	м/п шт	16 4	

6	26.01.24	6,7 пар., подвал, розлив ГВС н.з, замена участка трубопровода	Труба ППР арм стекл. 50 мм Муфта соедин.ППР 50 мм	м/п шт	12 4	

февраль

1	02.02.24	2 пар., 4 ст., н. з., ГВС	крана шаровой со сгоном $\frac{3}{4}$ " комбимуфта ППР 25 мм $\frac{3}{4}$ "нар комбимуфта ППР 25 мм $\frac{3}{4}$ ".вн	ШТ ШТ ШТ	1 1 1	
2	06.02.24	кв 335, замена участка трубопровода	комбимуфта ППР 32 мм 1"нар комбимуфта ППР 32 мм 1".вн Американка латунь 1"в/н	шт шт шт	1 1 1	

3	06.02.24	В/У 2, повысительная станция ХВС н.з., замена обратных клапанов	Клапан обратный 1 1/4"	шт	2	
4	08.02.24	ИТП 1, Замена обратного клапана ДУ 40 мм на ГВС в.з.	обратный клапан ДУ 40 мм уплотнитель меж фланцевый паранит ДУ40 мм	шт шт	1 2	
5	12.02.24	5 пар., 5 ст., подвал, замена участка трубопровода ГВС	Труба ППР арм стекл. 32 мм Угол ППР 90 гр. 32 мм Муфта соедин ППР 32 мм	м/п шт шт	0,5 1 1	

6	16.02.23	7 пар, 2 ст., подвал, замена участка трубопровода ГВС	Муфта соедин ППР 32 мм Труба ППР арм стекл. 32 мм	шт м/п	2 0,5	
7	19.02.24	кв 633, замена участка трубопровода ГВС	Угол 45 гр. 32 мм Муфта соедин ППР 32 мм Труба ППР арм стекл. 32 мм	шт шт м/п	2 1 0,2	

8	21.02.24	ВУ1,2, демонтаж приборов учёта	Штанга 16 мм Гайка М16 Труба ППР 63 мм Муфта ППР соедин. 63 мм	М ШТ М/П ШТ	2,6 32 0,6 8	 
9	26.02.24	7 пар, подвал, замена участка трубопровода ГВС	Угол 90 гр. 90 мм Муфта соедин ППР 90 мм Труба ППР арм стекл. 90 мм	ШТ ШТ М/П	1 2 0,5	 
10	27.02.24	кв 733, замена участка трубопровода ГВС	Муфта соедин ППР 32 мм комбимуфта ППР 32 мм 1".вн	ШТ ШТ	1 1	
март						
1	06.03.24	7 пар., 4 ст., Н.З. ГВС, замена отсечного крана	Кран шаровой со сгоном 1" Комбимуфта 32мм x 1" нар Комбимуфта 32мм x 1" вн	ШТ ШТ ШТ	1 1 1	

2	19.03.24	1 пар., подвал, замена участка трубопровода ГВС	Угол 90 гр. 50 мм Муфта соедин ППР 50 мм Труба ППР арм стекл. 50 мм	шт шт м/п	1 2 0,1	
3	20.03.24	7 пар., ремонт трубопровода ГВС	комбимуфта ППР 20мм х ½ нар заглушка 1/2 вн.	шт шт	1 1	
апрель						

1	16.04.24	кв 282, замена американки	Муфта соединит ППР 32 мм Американка 32 мм x 1"вн	ШТ ШТ	1 1	
2	22.04.24	7 пар.,4 ст., в.з. ГВС замена отсечного крана	Кран шаровой со сгоном 3/4" Комбимуфта 25мм x 3/4" нар Комбимуфта 25мм x 3/4" вн	ШТ ШТ ШТ	1 1 1	
3	25.04.24	кв 750, ремонт трубопровода ГВС	Американка в/н 3/4" Комбимуфта 25мм x 3/4" нар Комбимуфта 25мм x 3/4" вн	ШТ ШТ ШТ	1 1 1	

4	30.04.24	7 пар., 6 ст., н.з ГВС замена отсечного крана	Кран шаровой со сгоном 1" Комбимуфта 32мм х 1" нар Комбимуфта 32мм х 1" вн	шт шт шт	1 1 1	
---	----------	--	--	----------------	-------------	--

май

1	02.05.24	6 пар., 5 ст., н.з ГВС, замена участка трубопровода	Троуник ППР 32х20х32 мм Муфта соедин ППР 32 мм Труба ППР арм стекл. 32 мм	шт шт м/п	1 1 0,5	
---	----------	--	---	-----------------	---------------	---

2	02,05.24	2 пар., розлив в.з. ГВС, замена участка трубопровода	муфта ППР соедин 90 мм труба ППР арм сткл. 90 мм	шт м/п	2 1	
---	----------	---	---	-----------	--------	--

4	03.05.24	6 пар, 3 ст., ГВС, замена угла ППР	Угол ППР 90 гр 32 мм	шт	1	
5	13.05.24	ГРЩ 3, замена участка трубопровода	Муфта соедин ППР 32 мм Угол ППР 90 гр 32 мм	шт шт	1 1	

6	20.05.24	кв 755, замена участка трубопровода	Комбимуфта 32мм х 1" нар Комбимуфта 32мм х 1" вн Угол ППР 90 гр 32 мм Муфта соедин ППР 32 мм Труба ППР арм стекл. 32 мм	ШТ ШТ ШТ ШТ м/п	1 2 3 1 0,9	
---	----------	-------------------------------------	---	-----------------------------	-------------------------	--

							
--	--	--	--	--	--	--	--

ИЮНЬ

1	03,06.24	Пом7Н,замена участка трубы ГВС	Труба ППР арм стекло 32 мм Муфта соедин ППР 32 мм	м/п шт	0,9 2	
---	----------	-----------------------------------	--	-----------	----------	--

2	10.06.24	кв 12, замена американки на полотенцесушителе	Муфта соедин ППР 32 мм Американка ППР 32 мм 1" в/н	шт шт	1 1	
3	18.06.24	2 пар., 4 ст, н.з ГВС, замена отсечного крана и участка трубопровода	Кран шаровой со сгоном 1" Комбимуфта 32мм x 1" нар Комбимуфта 32мм x 1" вн Труба ППР арм стекло 32 мм Муфта соедин ППР 32 мм	шт шт шт м/п шт	1 1 1 0,3 2	

							
--	--	--	--	--	--	--	--

4	18.06.24	6 пар., 3 ст., замена отсечного крана	Кран шаровой со сгоном 3/4" Комбимуфта 25мм х 3/4" нар Комбимуфта 25мм х 3/4" вн	ШТ ШТ ШТ	1 1 1	
---	----------	---------------------------------------	--	----------------	-------------	--

5	24.06.24	2 пар., подвал, ГВС, замена угла ППР	муфта ППР соедин 90 мм труба ППР арм сткл. 90 мм Угол ППР 90 гр 32 мм	шт м/п шт	2 0,3 1	
---	----------	--------------------------------------	---	-----------------	---------------	--

6	27.06.24	7 пар., подвал, ГВС, замена угла ППР	муфта ППР соедин 90 мм труба ППР арм сткл. 90 мм Угол ППР 90 гр 32 мм	шт м/п шт	2 0,2 1	
---	----------	--------------------------------------	---	-----------------	---------------	--

ИЮЛЬ

1	07.07.24	Пом 26Н, замена участка трубопровода	Труба ППР арм стекло 32 мм Муфта соедин ППР 32 мм	м/п шт	0,4 2	
2	16.07.24	4 пар., подвал, замена участка трубопровода	Труба ППР арм стекло 50 мм Труба ППР арм стекло 32 мм Муфта соедин ППР 50 мм Тройник ППР 63x32x63 мм Переход 63x50 мм Угол ППР 90 гр 32 мм	м/п м/п шт шт шт шт	0,5 0,3 1 1 1 1	

3	23.07.24	7 пар., в.з. ГВС замена участка трубопровода	Труба ППР арм стекло 50 мм Муфта соедин ППР 50 мм Тройник ППР 50x32x50 мм Переход 32x25 мм	м/п шт шт шт	0,5 1 1 1	
сентябрь						
1	11.09.24	кв 240, Замена отсечных кранов 1/2 хвс и гвс	Кран шаровой 1/2 в/н	шт	2	
октябрь						
1	14.10.24	кв 389, ремонт трубопровода	Муфта соединит. ППР 32 мм Угол ППР 90 гр 32 мм	шт шт	1 1	
2	11.10.24	кв 642, замена участка трубопровода	Комбимуфта 25мм х 3/4" нар Муфта соединит. ППР 32 мм Труба ППР арм стекло 32 мм	шт шт м/п	1 1 0,5	

			Американка латунь $\frac{3}{4}$ в/н	шт	1	
4	13.10.24	6 пар., 4 ст., замена отсечного крана	Кран шаровой со сгоном 1" Комбимуфта 32мм x 1" нар Комбимуфта 32мм x 1" вн	шт шт шт	1 1 1	
5	14.10.24	1 пар., 1 ст., замена отсечного крана	Кран шаровой со сгоном $\frac{3}{4}$ " Комбимуфта 25мм x $\frac{3}{4}$ " нар Комбимуфта 25мм x $\frac{3}{4}$ " вн	шт шт шт	1 1 1	

ноябрь

1	11.11.24	5 пар., н.з. ГВС, замена участка трубопровода	Труба ППР арм стекло 63 мм Муфта соедин ППР 63 мм Угол ППР 90 гр 63 мм	м/п шт шт	0,5 2 2	
---	----------	---	--	-----------------	---------------	---

декабрь

1	09.12.24	кв 756, замена участка трубопровода	Комбимуфта 25мм x 3/4" нар Комбимуфта 25мм x 3/4" вн Американка латунь 3/4 в/н Труба ППР арм стекло 25 мм	шт шт шт м/п	1 1 1 1	
---	----------	-------------------------------------	--	-----------------------	------------------	--

2	13.12.24	7 пар., 3 ст., замена участка трубопровода	Тройник ППР 32x20x32 мм Труба ППР арм стекло 20 мм	шт м/п	1 1	
---	----------	--	---	-----------	--------	--

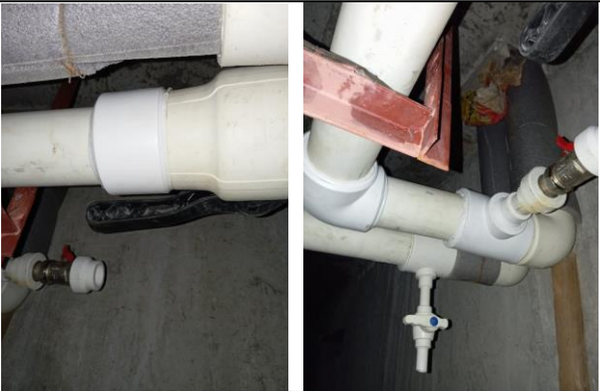
Начальник участка
должность

_____ *подпись*

расшифровка

Отчет по сантехнике расхода
материалов на текущий ремонт МКД 2024г.

№ п/п	дата	Адрес объекта и вид работ	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Фото
Новгородский д. 6						
1	05.02.24	4 пар.. подвал, 3,5 ст, ГВС н.з., замена отсечного крана с участком трубопровода	Кран шаровой со сгоном 1" Кран шаровой со сгоном 3/4" комбимуфта ППР 32 мм 1"нар комбимуфта ППР 32 мм 1".вн комбимуфта ППР 25 мм 3/4"нар комбимуфта ППР 25 мм 3/4".вн Труба ППР арм стекл. 32 мм Муфта ППР соедин. 32 мм	шт шт шт шт шт шт м/п шт	2 2 2 2 2 2 1 1	 
2	07.02.24	кв 630, замена участка трубопровода ГВС	Труба ППР арм стекл. 32 мм Муфта ППР соедин. 32 мм Угол ППР 90 гр. 32 мм\ комбимуфта ППР 32 мм 1"нар	м/п шт шт шт	1 1 1 1	
март						

1	05.03.24	7 пар., подвал, розлив ГВС, замена участка трубопровода	муфты соедин. ППР 90.мм тройник ППР 90х63х90 мм переход ППР 63х40 мм отвод ППР 90гр.90мм Труба ППР арм стеклом 90 мм	шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 м/п 1,5	1	
2	05.03.24	6 пар., подвал, розлив ГВС, замена участка трубопровода	муфты соедин. ППР 90.мм угол.ППР 90 гр 90 мм Труба ППР арм стеклом 90 мм	шт 2 шт 2 м/п 1,5	2	

3	19.03.24	1 пар., подвал, розлив в.з. ГВС, замена участка трубопровода	муфты соедин. ППР 90.мм угол.ППР 90 гр 90 мм Труба ППР арм стеклом 90 мм	шт шт м/п	2 1 1,5	
4	20.03.24	2 пар., подвал, розлив в.з. ГВС, замена участка трубопровода	Тройник ППР 63x32x63мм Муфта ППР 63 мм. Труба ППР арм стекл 63 . Отвод ППР 90 гр 63мм отвод ППР 90 гр. 50 мм Муфта ППР 50 мм Труба ППР арм стекл 50мм труба ППР арм стекл 32 мм отвод ППР 90гр. 32 мм	шт шт шт шт шт шт м/п м/п шт	1 2 2 1 1 2 0,2 2 3	

5	25.03.24	7 пар.. подвал, розлив ГВС в.з. замена участка трубопровода	Труб ППР арм стекл 75мм переход ППР 90x75 мм угол.ППР 45 гр 90 мм Муфта ППР 75 мм	м /п шт шт шт	2 1 1 1		
---	----------	---	--	------------------------	------------------	--	--

апрель

1	04.04.24	ИТП 1, промывка теплообменников ГВС				  	  
---	----------	--	--	--	--	--	---

						
2	22.04.24	6 пар., подвал, гвс в.з. замена участка трубопровода	муфты соедин. ППР 90.мм угол.ППР 90 гр 90 мм Труба ППР арм стеклом 90 мм	шт шт м/п	2 4 10	

							
3	03.05.24	7 пар., 1,2,3,4,5,6 ст, розлив ГВС, замена участка трубопровода	Труба ППР арм стеклом 50 мм Труба ППР арм стеклом 32 мм Тройник ППР 50x32 50 мм Угол ППР 90 гр 32 мм Муфта соединит ППР 32 мм Кран шаровой ППР 20 мм	м/п м/п шт шт шт шт	2 6 5 11 4 2		

							
4	27.05.24	7 пар., верхняя зона ГВС, замена участка трубопровода	муфты соедин. ППР 90.мм угол.ППР 90 гр 90 мм Тройник ППР 90x32x90мм Кран шаровой ППР 32 мм Труба ППР арм стеклом 90 мм	шт 3 шт 2 шт 1 шт 1 м/п 1			
5	27.05.24	6 пар., 2 ст., замена участка трубопровода	муфты соедин. ППР 32.мм угол.ППР 90 гр 32 мм Труба ППР арм стеклом 32 мм	шт 2 шт 1 м/п 2			

							 
--	--	--	--	--	--	--	--

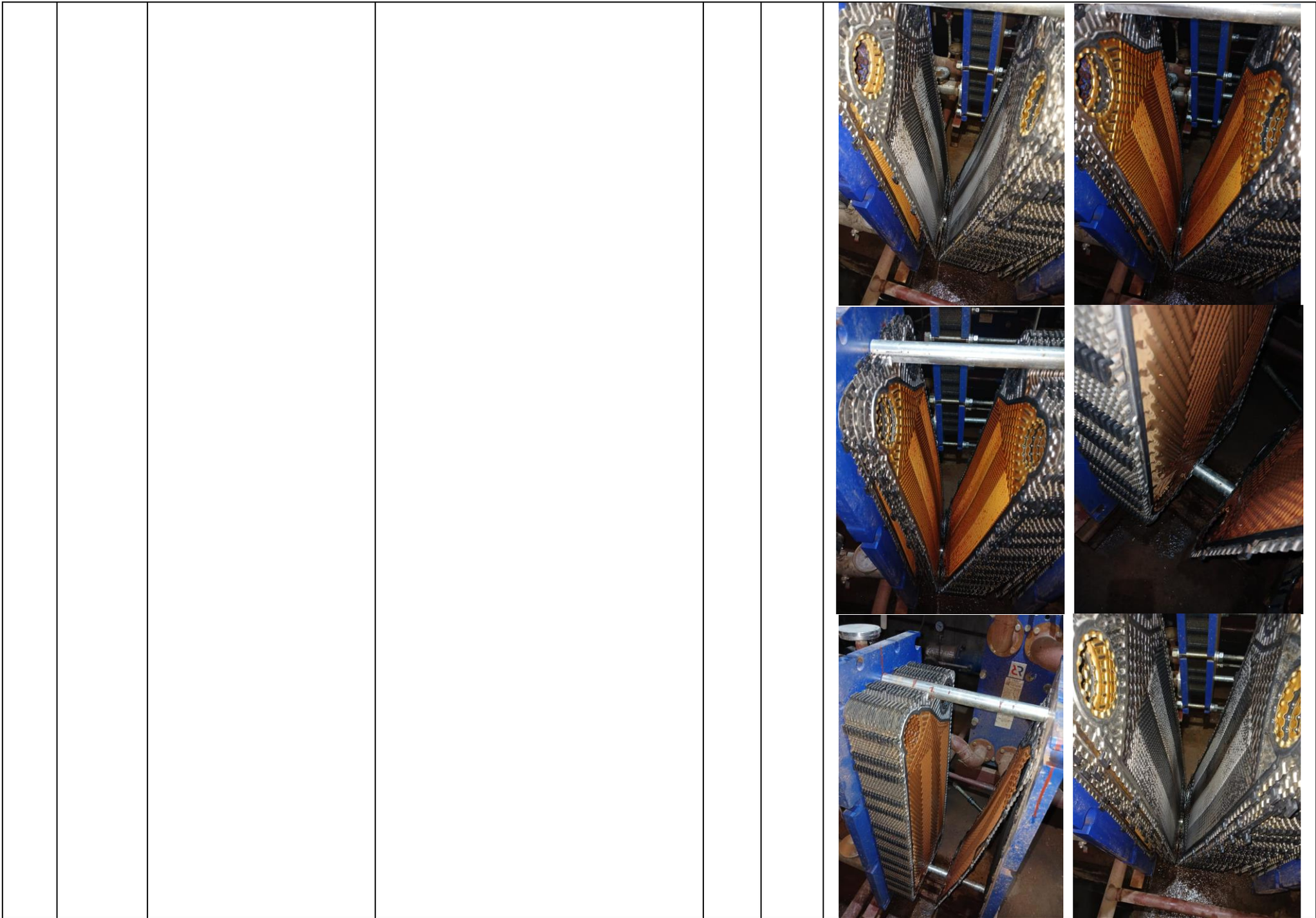
ИЮНЬ

1	05.06.24	кв 480, замена участка трубопровода ГВС, обратка в.з.	муфты соедин. ППР 32.мм Труба ППР армированная стеклом 32 мм	шт м/п	2 1	
2	19.06.24	3 пар., 3 стояк, подвал, замена участка трубы	муфты соедин. ППР 32.мм угол. ППР 90 гр 32 мм Труба ППР армированная стеклом 32 мм	шт шт м/п	1 1 1	

							
3	20.06.24	5 пар.,6 стояк, с проходом перекрытия вверх, замена участка трубы	муфты соедин. ППР 32.мм Труба ППР армированная стеклом 32 мм	шт м/п	2 2		



4	24.06.24	2 пар., подвал, пом 28Н, замена участка трубы ГВС	муфта ППР соедин 32 мм труба ППР арм сткл. 32 мм Угол ППР 90 гр 32 мм	шт м/п шт	1 2,5 1	
5	26.06.24	ИТП 1, промывка теплообменников		шт	2	



							
--	--	--	--	--	--	--	--

ИЮЛЬ

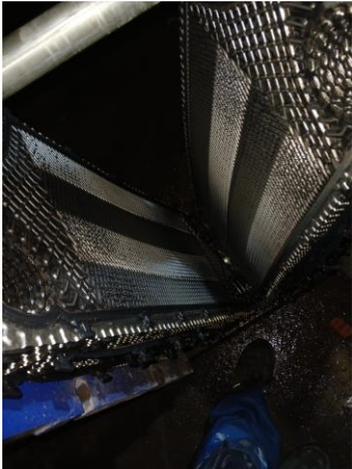
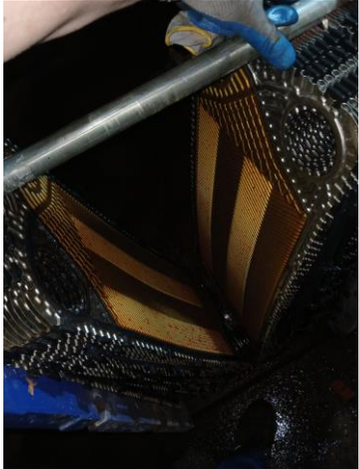
1	03.07.24	7 пар., подвал, 1,2,3 пар., в.з ГВС замена трубопровода	муфта ППР соедин 90 мм труба ППР арм сткл. 90 мм	шт м/п	3 6		
							

2

05.07.24

ИТП 1, промывка
теплообменников



						   
3	22.07.24	2 пар., н.з. ГВС замена отсечного крана	Кран шаровой со сгоном 1" комбимуфта ППР 32 мм 1"нар комбимуфта ППР 32 мм 1".вн Труба ППР арм.стекл. 32 мм Муфта ППР соедин. 32 мм	шт шт шт м/п шт	1 1 1 1 2	 

4	22.07.24	3 пар., 7 ст., замена участка трубы ГВС	Труба ППР арм стекл. 32 мм Муфта ППР соедин. 32 мм	м/п шт	2 2	
5	25.07.24	кв 817, замена участка трубы ГВС	комбимуфта ППР 32 мм 1"нар комбимуфта ППР 32 мм 1".вн Труба ППР арм стекл. 32 мм Американка 1"	шт шт м/п шт	1 1 1 1	
август						

1	12.08.24	Подвал, замена участка трубы ГВС	Труба ППР арм стекл. 32 мм Муфта ППР соедин. 32 мм Угол ППР 90 гр 32 мм	м/п шт шт	4 2 3		
---	----------	----------------------------------	---	-----------------	-------------	--	--

							
--	--	--	--	--	--	--	--

сентябрь

1	02.09.24	Подвал. 5 пар., розлив ГВС в. з.	муфта ППР соедин 90 мм труба ППР арм сткл. 90 мм Угол ППР 90 гр 90 мм	шт м/п шт	3 10 1		
---	----------	-------------------------------------	---	-----------------	--------------	--	--

							
2	09.09.24	Подвал. 5 пар., розлив ГВС н. з., замена участка трубопровода	муфта ППР соедин 63 мм труба ППР арм стекл. 63 мм	шт м/п	2 2		
3	16.09.24	кв 797, замена участка трубопровода	комбимуфта ППР 32 мм 1''нар комбимуфта ППР 32 мм 1''.вн Труба ППР арм стекл. 32 мм Американка 1'' Муфта ППР соедин. 32 мм	шт шт м/п шт шт	1 1 1 1 1		

4	17.09.24	5 пар., подвал, замена участка трубопровода ГВС	муфта ППР соедин 63 мм труба ППР арм стекл. 63 мм переход ППР 75х63 бурт ППР 75 мм уплотнение меж фланцевое 80 мм	шт м/п шт шт шт	1,5 1 1 1 1	
5	27.09.24	6-7 пар., н.з. ГВС, замена участка трубопровода	Труба ППР арм стеклом 50 мм Труба ППР арм стеклом 32 мм Тройник ППР 50х32 50 мм Угол ППР 90 гр 32 мм Муфта соединит ППР 50 мм Кран шаровой ППР 32 мм	м/п м/п шт шт шт шт	4 4 3 8 2 2	

							
--	--	--	--	--	--	--	---

6	27.09.24	5 пар., обратка ГВС, замена участка трубопровода	Труба ППР арм стеклом 40 мм Муфта соединит ППР 40 мм	м/п шт	1 2	
7	30.09.24	ИТП 1,2,3, промывка теплообменника ЦО		шт	6	

						
--	--	--	--	--	--	---

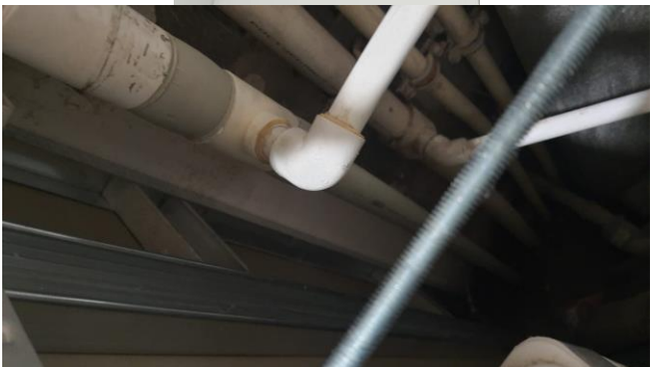
							
--	--	--	--	--	--	--	--

октябрь

1	04.10.24	7 пар., подвал, замена участка трубопровода	комбимуфта ППР 25 мм 3/4".вн Труба ППР арм стекл. 25 мм Американка 3/4" Муфта ППР соедин. 25 мм	шт м/п шт шт	4 5 2 1		
---	----------	---	--	-----------------------	------------------	--	--

2	22.10.24	6 пар., 1 ст., замена участка трубопровода н.з. ГВС	Муфта соединит. ППР 32 мм Труба ППР арм стекло 32 мм Угол ППР 90 гр 32 мм	шт м/п шт	2 1,5 1		
---	----------	---	---	-----------------	---------------	---	---

3	22.10.24	2 пар., розлив в.з. ГВС, замена участка трубопровода	Угол ППР 90 гр 32 мм Труба ППР арм стекло 32 мм Угол ППР 45 гр 32 мм	шт м/п шт	1 1,5 2	
4	15.11.24	кв 742-735, замена участка трубопровода	Трубы ППР арм стеклом 25 мм Муфты соединит. ППР 25 мм комбимуфта ППР 25 мм 3/4'' нар комбимуфта ППР 25 мм 3/4'' вн американка латунь 3/4 в/н	м/п шт шт шт шт	2 1 1 1 1	
5	26.11.24	Пом 21 Н, , замена участка трубопровода	Муфта соединит. ППР 32 мм Труба ППР арм стекло 32 мм	шт м/п	2 6	
декабрь						
1	03.12.24	ГРЩ 2 – кв 457, замена участка трубопровода	Угол ППР 90 гр 32 мм Труба ППР арм стекло 32 мм Муфта соединит. ППР 32 мм	шт м/п шт	3 2 3	 

2	03.12.24	Пом.34Н – кв 451, замена участка трубопровода	Угол ППР 90 гр 32 мм Труба ППР арм стекло 32 мм Муфта соединит. ППР 32 мм	шт м/п шт	2 2 3	 
3	18.12.24	5 пар., подвал, лежак ГВС н.з., замена участка трубопровода	Труба ППР арм стекло 50 мм Муфта соединит. ППР 50 мм	шт шт	2 2	   

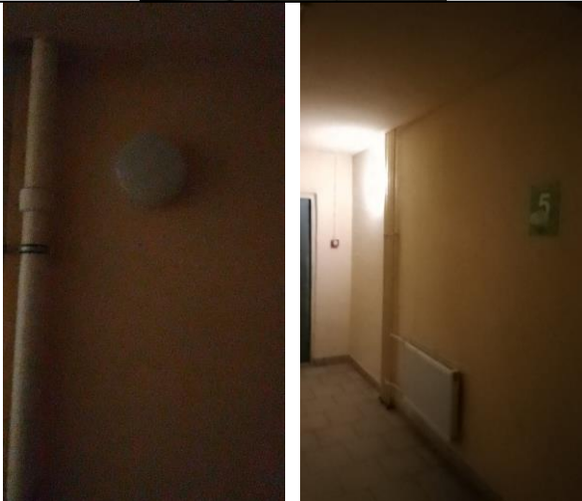
Начальник участка

должность

подпись

расшифровка

Отчет по электрике расхода
материалов на содержание МКД 2024 г.

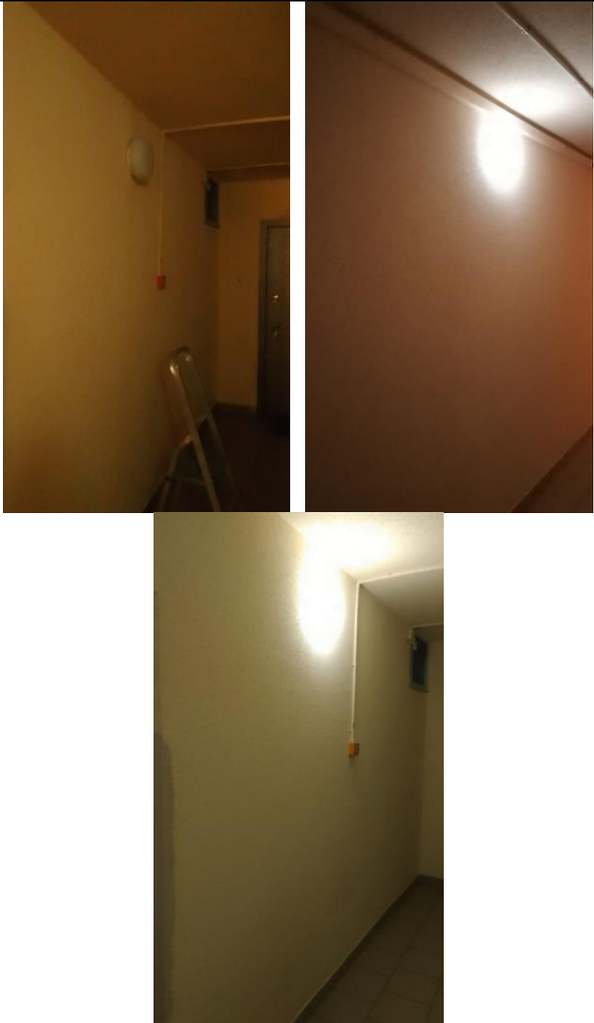
№ п/п	дата	Адрес объекта и вид работ	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Фото
Новгородский д. 6						
январь						
1	09.01.24	1 пар., 1 эт., лифт холл, замена светильника	Светильник 36Вт, 1200 мм	шт	1	
2	25.01.24	7 пар, 5 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа Е 27	шт	2	

3	30.01.24	1 пар., 23 эт., лифтовой холл, замена лампочки	Лампа Е 27 20 Вт	шт	1	
февраль						
1	05.02.24	5 пар., козырёк на входе, замена светильника	св-к LED ДБП – 12W LDP03-50420-12IEK	шт	1	
2	06.02.24	Подвал, замена ламп	Лампа Е 27 20Вт	шт	20	
3	06.02.24	3 пар., 6 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа Е 27 20Вт	шт	3	

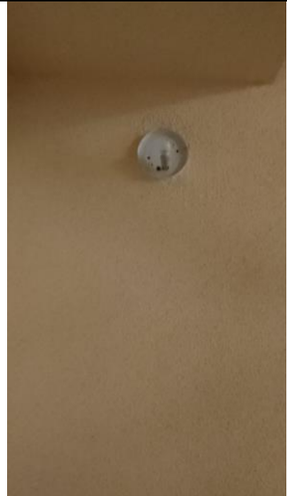
						
4	08.02.24	1 пар., 7 эт., лифт холл, замена светильеика	Светильник 36Вт, 1200 мм	шт	1	

5	09.02.24	6 пар., 3 эт., лифт холл, замена лампочки	Лампа Е 27 20Вт	шт	1	
6	09.02.24	5 пар., 9 эт., квартирный холл, замена лампы	Лампа Е 27 20Вт	шт	1	
7	09.02.24	6 пар., 3 эт., квартирный холл, замена лампы	Лампа Е 27 20Вт	шт	3	
8	09.02.24	Подвал, замена ламп	Лампа Е 27 20Вт	шт	10	

9	15.02.24	6,7 пар., ч.л., замена светильников	светильник лед ДПО 15 Вт	шт	4	
---	----------	-------------------------------------	--------------------------	----	---	---

10	26.02.24	4 пар., 14эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	
----	----------	--	------------------	----	---	---

11	28.02.24	2 пар., 20 эт., лифт холл, замена светильника	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
март							
1	01.03.24	ч.л. обход, замена ламп и рассеивателей с крепёжными винтами	Лампа Е27 11 Вт Рассеиватель шаровой винт оцинк 4x20 мм винт оцинк 4x30 мм	шт шт шт шт	6 3 21 21		

						
2	05.03.24	7 пар., чёрная лестница, замена лам	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	
3	06.03.24	6 пар., чёрная лестница, замена светильников	Лампа Е 27 11 Вт	шт	5	
4	13.03.24	5 пар., 7 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа Е27 11 Вт	шт	1	

5	19.03.24	3 пар., 3 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	Шт	4	
---	----------	--	-----------------	----	---	---

6	25.03.24	6 пар., 16 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		
7	25.03.24	4 пар., 11 эт., квартирный и лифтовой холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт Рассеиватель шаровой	шт шт	3 1		

Апрель

1	03.04.24	7 пар., ч.л., замена светильника	Светильник НБО 23-100-001	Шт	2	
---	----------	----------------------------------	---------------------------	----	---	---

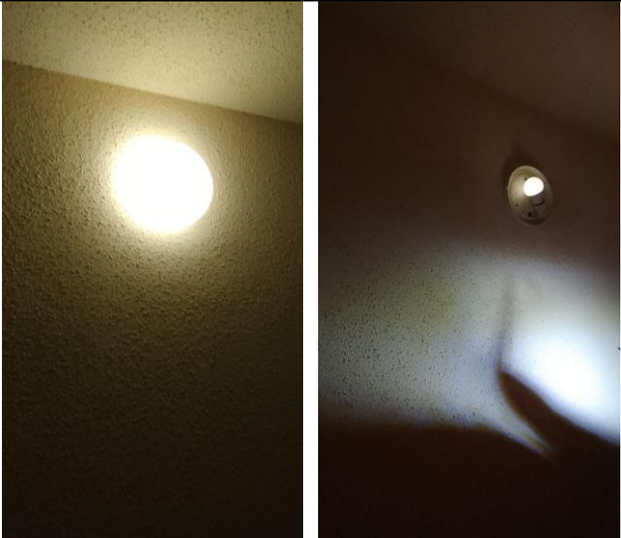
2	03.04.24	7 пар., торец здания, замена лампы	Лампа E27 40 Вт Патрон переходной E 40	шт шт	1 1	
3	04.04.24	6 пар., ч. л., замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	2	

						
4	08.04.24	1 пар., 13,20 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	2	

5	08.04.24	6 пар., ч.л. замена светильников	Светильник НБО 23-100-001 Лампа E27 11 Вт	шт шт	3 3	
---	----------	----------------------------------	--	----------	--------	---

6	10.04.24	5 пар, 18 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		
7	11.04.24	3 пар., 19 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		
8	11.04.24	5 пар, 14 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		

9	17.04.24	4 пар., 16 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		
10	17.04.24	4 пар., пожарная лестница, замена ламп	Лампа E27 11 Вт Светильник НБО 23-100-001	шт шт	4 4		
11	17.04.24	6 пар., 11 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	2		

12	22.04.24	1 пар., 14 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1	
13	23.04.24	1 пар., 23 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	2	

14	24.04.24	5 пар., замена ламп, светильников, рассеиватель	Лампа E27 11 Вт Рассеиватель шаровой Светильник лед ДПО 15 Вт	шт шт шт	2 1 1	
----	----------	---	---	----------------	-------------	---

15	25.04.24	1 пар., 23 эт.,квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		
16	25.04.24	4 пар., пож лестн., замена ламп и рассеивателя	Лампа E27 11 Вт Рассеиватель шаровой	шт шт	3 1		

						
						
май						

1	08.05.24	6 пар., 19 эт., замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	2	
---	----------	-----------------------------	-----------------	----	---	---

2	13.05.24	4 пар., 16 эт., лифт холл, замена лампы	Лампа E27 11 Вт	шт	1	
3	16.05.24	1 пар.. 1,2, козырёк над входом, замена светильника	светильник лед Даунлайт НАРОДНЫЙ СВО12 Вт	шт	2	

							
4	16.05.24	3 пар, пож лестница, МОП, замена ламп и рассеивателей	Лампа E27 11 Вт Рассеиватель шаровой лампа лед 10 Вт 600 мм	шт шт шт	18 1 3		

						 <p>A photograph of a hallway wall. A rectangular light fixture is mounted near the ceiling. Below it, the number '19' is printed on the wall. A metal handrail is visible at the bottom of the frame.</p>	 <p>A photograph of a circular light fixture mounted on a wall. The fixture is illuminated, casting a glow.</p>
						 <p>A photograph of a circular light fixture mounted on a wall. The fixture is illuminated, casting a glow.</p>	 <p>A photograph of a circular light fixture mounted on a wall. To the left of the fixture is a vertical white pipe. The fixture is illuminated, casting a glow.</p>

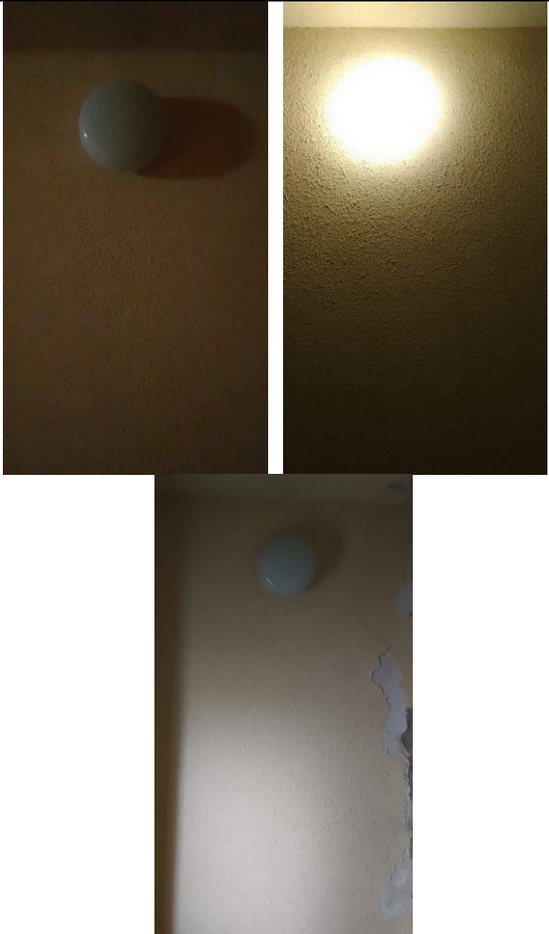
							
5	21.05.24	3 пар., 7 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	2		

							
6	22.05.24	6 пар., 16 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		

7	24.05.23	6 пар., 12 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		
8	27,05.24	5 пар., 3 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		

9	31.05.24	7 пар., 21 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	2	
---	----------	---	-----------------	----	---	---

10	31.05.24	5 пар, 2 эт., лифт холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	4	   
сентябрь						

1	19.09.24	2 пар.,12 эт.,МОП, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	3	
---	----------	--------------------------------	-----------------	----	---	---

2	20.09.24	2 пар.,МОП, замена ламп и светильников	Лампа E27 11 Вт Светильник НБО 23-100-001 само рез 3,8x32 мм дюбель нейлон 6 мм	шт шт шт шт	10 3 6 6	
---	----------	--	--	----------------------	-------------------	---

3	24.09.24	3 пар, 21 эт., квартирный холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	3	
4	25.09.24	2 пар., МОП. Замена ламп и светильника	Лампа E27 11 Вт Светильник НБО 23-100-001 само рез 3,8x32 мм дюбель нейлон 6 мм	шт шт шт шт	8 1 2 2	

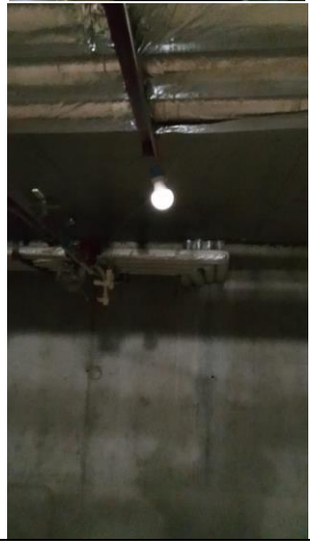
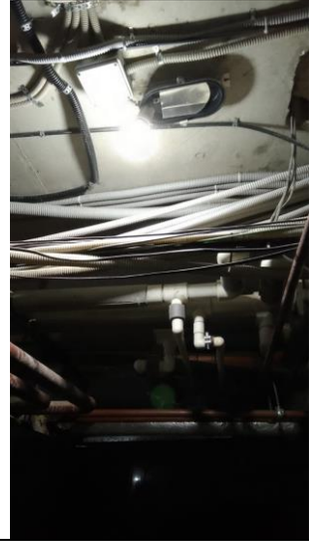
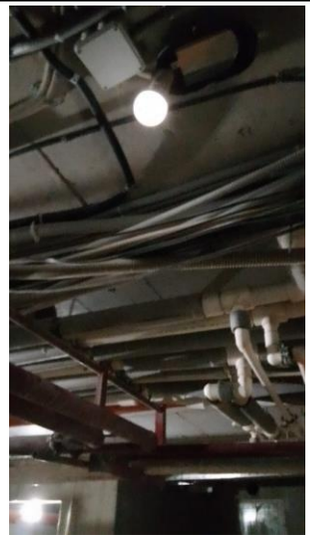
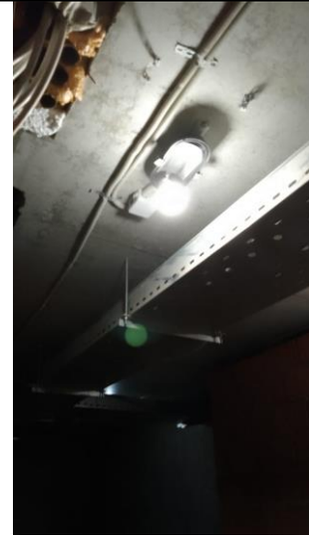
							
							

							
5	27.09.24	2 пар., МОП. Замена ламп и светильника	Лампа E27 11 Вт Светильник НБО 23-100-001 само рез 3,8x32 мм дюбель нейлон 6 мм	шт шт шт шт	7 2 4 4		

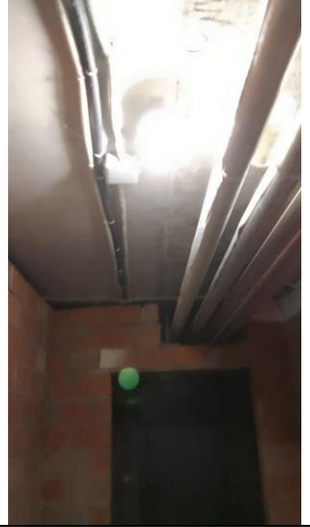
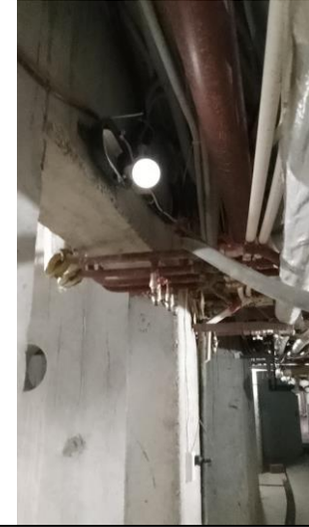
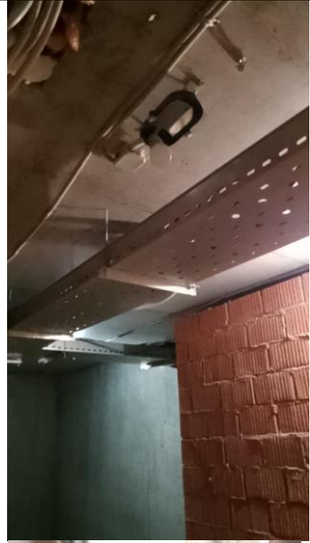
							
							

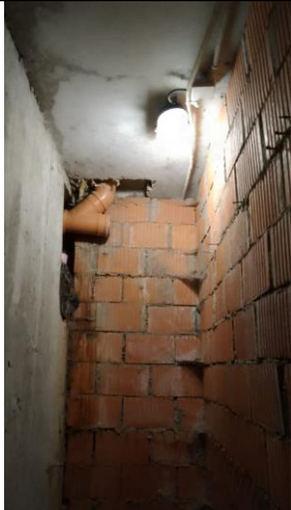
							
6	27.09.24	Подвал, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	10		

--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--



							
октябрь							
1	01.10.24	7 пар., подвал, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	3		

								
2	08.10.24	7пар. 15эт. Лифт холл, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1			

3	08.10.24	1 пар., 7 эт., замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	1		
4	09.10.24	7 пар., 10,21 эт., МОП, замена ламп	Лампа E27 11 Вт Патрон керам.	Шт шт	4 1		

5	09.10.24	7 пар., сигнальные огни, замена ламп	Лампа E27 11 Вт	шт	3	 The image block contains four photographs arranged in a 2x2 grid, showing the installation of three orange signal lights on a rooftop structure. The top-left photo shows two lights from a distance. The top-right photo shows two lights from a closer angle. The bottom-left photo shows one light with its wiring and mounting. The bottom-right photo shows two lights with their wiring and mounting. The background in all photos shows a cityscape under a cloudy sky.
---	----------	--------------------------------------	-----------------	----	---	---

6	14.10.24	1 пар., 7 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	1	шт		
7	16.10.24	7 пар., 18 эт., МОП, замена ламп и ремонт светильника	Лампа Е27 11 Вт Патрон керам.	Шт шт	4 1		

								
8	17.10.24	3 пар., 10 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	4	шт	 		

							
9	18.10.24	5 пар., 9 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		

10	21.10.24	5 пар., 15 эт., иМОП замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	
ноябрь						

1	01.11.24	5 пар., 15 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	
---	----------	----------------------------------	------------------	----	---	---

2	01.11.24	2 пар., 23 эт., замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
3	01.11.24	7 пар., 5 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	 	 

4	05.11.24	1 пар., 8,17 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	
5	06.11.24	1 пар.,22., эт., МОП замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1	

6	06.11.24	7 пар.. МОП, замена светильника	светильник ЛЕД Даунлайт НАРОДНЫЙ СВО 8 Вт	шт	1	
7	08.11.24	3 пар., 7,8 эт.. МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	4	

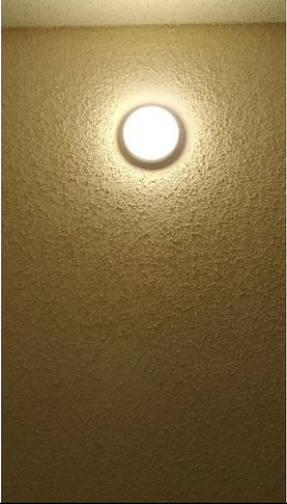
						   
8	08.11.24	5 пар., 10 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1	 

9	12.11.24	3 пар., 3,эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
10	12.11.24	5 пар., 19 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
11	13.11.24	5 пар., 16 эт., МОП замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2		

							
12	14.11.24	6 пар., 3 эт.. МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2		

							
13	14.11.24	5 пар., МОП, замена ламп и светильников	св-к LED ДБП – 12W LDP03-50420-12IEK Лампа E 27 11 Вт	шт шт	3 7		

						 	 
--	--	--	--	--	--	--	--

14	15.11.24	1 пар., 12 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
15	18.11.24	1 парп.. 18 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		

16	19.11.24	7 пар., 19 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	   
----	----------	----------------------------------	------------------	----	---	---

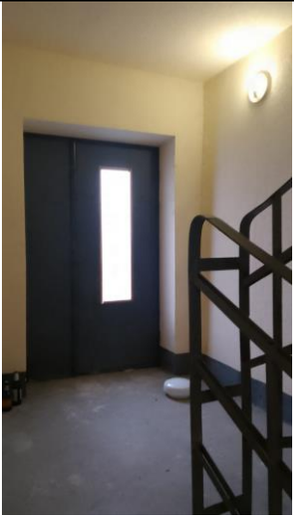
17	19.11.24	7 пар., 8 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	5	
----	----------	---------------------------------	------------------	----	---	---

18	21.11.24	5 пар., 23 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	4	
----	----------	----------------------------------	------------------	----	---	---

19	20.11.24	4 пар., 23 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	5	   
----	----------	----------------------------------	------------------	----	---	---

20	20.11.24	7 пар., 9 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
----	----------	---------------------------------	------------------	----	---	--	--

декабрь

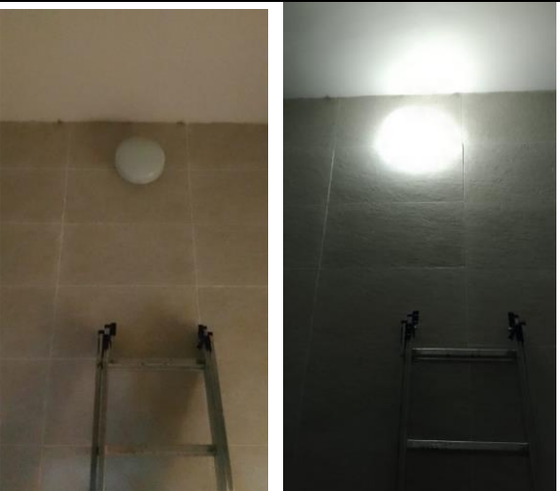
1	02.12.24	5 пар., 11 эт., МОП, замена лампы	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
---	----------	-----------------------------------	------------------	----	---	--	--

2	03.12.24	7 пар., 6 эт., МОП, замена лампы	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	   
---	----------	----------------------------------	------------------	----	---	---

3	06.12.24	2 эт., МОП, замена лампы	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	
---	----------	--------------------------	------------------	----	---	---

4	09.12.24	3 пар., 3 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
5	09.12.24	7 пар.. лифт холл, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1		
6	10.12.24	7 пар., 9 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2		

							
7	11.12.24	3 пар., 6 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2		
							

8	12.12.24	6 пар., 7 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1	
9	12.12.24	1 пар., 1эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	1	
10	13.12.24	7 пар., 4 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	3	

						 
11	17.12.24	2 пар., 17 эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	 
						 

							
12	18.12.24	3 пар., 23эт., МОП, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2		

							
13	18.12.24	1 пар., 1 эт., МОП, замена ламп	светильник лед Даунлайт НАРОДНЫЙ СВО12 Вт	шт	1		

14	23.12.24	Подвал, замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	
15	24.12.24	5 пар., 4 эт., МОП замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2	

							
16	24.12.24	4 пар., 2 эт., МОП замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	2		

17	25.12.24	5 пар., 18 эт., МОП замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт Патрон керам.	шт шт	1 1		
18	27.12.24	7 пар., 7 эт., МОП замена ламп	Лампа Е 27 11 Вт	шт	3		

Начальник участка

должность

подпись

расшифровка