

## Отчёт

о работах по текущему ремонту многоквартирного жилого дома по адресу: ул. Дианова, 28 на 01.01.2020 г.  
 Текущий ремонт = 2 872,70 м<sup>2</sup> (площадь жилых помещений) \* 2,23 руб. (с 1м<sup>2</sup>) \* 12 мес. = 76 873,45 руб.  
 Текущий ремонт = 228,20 м<sup>2</sup> (площадь нежилых помещений) \* 2,23 руб. (с 1м<sup>2</sup>) \* 12 мес. = 6 106,63 руб.

Содержание жилья	Текущий ремонт					Неовоенные средства (+) / переход средств (-) текущего ремонта на 01.01.2020 г.	Финансовый результат на 01.01.2020 г.
	2019 год		Средства от использования общего имущества (Интернет-провайдер)	Выполнено работ	7=2+4+5-6		
Задолженность на 01.01.2020 г.	Неовоенные средства (+) / переход средств (-) текущего ремонта на 01.01.2019 г.	Начислено				Оплачено населением	5
1	2	3	4	5	6	7=2+4+5-6	8=2+3+5-6-1
66 537,29 руб.	11 989,22 руб.	82 980,08 руб.	82 147,60 руб.	13 600,00 руб.	89 196,71 руб.	18 540,11 руб.	-47 164,70 руб.

Отчет составлен на основании актов приема выполненных работ по текущему ремонту многоквартирного жилого дома, утвержденных представителями собственников.

Текущий ремонт за 2019 г		Ед. изм.	Кол-во	Сумма, руб.
<b>Месяц</b>	<b>Наименование работ</b>			
Январь	Проездка дренажного трубопровода в тех. подвале	м	25,0	3 076,94
Февраль	Услуги подрядной организации по очистке кровли от наледи, снежных образований	м2	540,0	12 420,00
Апрель	Вывоз стллов зелёных насаждений (деревьев, кустарников) с придомовой территории	м3	12,95	5 792,61
Май	Установка пластикового контейнера ТКО на санитарной площадке	шт	1	
	Смена запорной арматуры (кранов шаровых, затворов) на индивидуальном тепловом пункте в тех. подвале	шт	1	6 563,94
Июнь	Проверка контрольно-измерительных приборов (манометров) на индивидуальном тепловом пункте в тех. подвале	шт	8	
	Смена запорной арматуры (кранов шаровых, затворов) на индивидуальном тепловом пункте в тех. подвале	шт	3	
	Установка контрольно-измерительных приборов (манометров) на индивидуальном тепловом пункте в тех. подвале	шт	7	9 472,22
Июль	Смена запорной арматуры (кранов шаровых, затворов) на коллективном (общедомовом) водомерном узле системы холодного водоснабжения в тех. подвале	шт	2	
	Установка автоматического терморегулятора горячего водоснабжения на индивидуальном тепловом пункте в тех. подвале	шт	1	50 990,98
Октябрь	Ремонт светильников наружного освещения на фасаде здания с применением спец. техники (автоматик)	шт	1	880,02
<b>Итого:</b>				<b>89 196,71</b>

Директор ООО «КТИИС»

И.А. Баранов

Представитель собственников многоквартирного жилого дома

 /  / 

И.А. Баранов / И.А. Баранов / И.А. Баранов

Кв. № 35