ООО «УК «Коттедж-энерго»

396650, Воронежская обл., г. Россошь, ул. 50 лет СССР, д. 75

Тел./факс (47396) 2-45-76, e-mail: [Kt\_e@mail.ru](mailto:Kt_e@mail.ru). Сайт: <http://kottedg-energo.ru/>.

**Отчет об исполнении управляющей организацией договора управления**

**за январь – декабрь 2017г. по жилому дому по адресу:**

**г. Россошь, ул. Белинского, д. 24**

Дата заполнения / внесения изменений: 31.03.2018г.

Дата начала отчетного периода: 01.01.2017г.

Дата конца отчетного периода: 31.12.2017г.

Техническая характеристика:

Жилой дом 5-ти этажный;

Год постройки – 1997

Материал стен – кирпич

Количество подъездов – 2

Количество квартир – 25, л/счетов - 26

Количество проживающих человек – 59

Площадь жилых помещений (площадь квартир) – 1950,4 м2

Приватизировано – 1950,4 м2 – 100%, муниципальные – 0 м2 – 0%

Площадь нежилых помещений – 512,2 м2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Статьи затрат | Факт, тыс.руб. |
|  | Задолженность (-) / переплата (+) населения на 01.01.2017г. | -59,7 |
|  | Начислено за содержание и текущий ремонт в 2017г. | 415,3 |
|  | **ДОХОДЫ** |  |
| 1 | Оплата населения за содержание и текущий ремонт в 2017г. | 387,8 |
|  | **Итого доходов:** | **387,8** |
|  | **РАСХОДЫ** |  |
| 1 | Оплата труда рабочих, выполняющих ремонт конструктивных элементов жилых зданий (кровельщик, плотник, столяр, маляр, изолировщик) | 6,1 |
| 2 | Оплата труда рабочих, выполняющих ремонт и обслуживание внутридомового инженерного оборудования (слесарь-сантехник, электромонтер, электрогазосварщик) | 43,6 |
| 3 | Оплата труда младшего обслуживающего персонала, занятых обеспечением санитарного состояния жилых зданий и придомовой территории | 37,7 |
| 4 | Страховые взносы от заработной платы | 26,4 |
| 5 | Материалы на содержание, текущий ремонт, для санитарного содержания мест общего пользования и дворовой территории | 33,2 |
| 6 | Аварийно-диспетчерская служба | 30,5 |
| 7 | Дезстанция (дератизация подвалов от грызунов) | 1,6 |
| 8 | Услуги ИВЦ, Почтамта | 6,9 |
| 9 | Вывоз мусора | 62,2 |
| 10 | Транспортные расходы | 14,2 |
| 11 | Проверка газопроводов | 0,2 |
| 12 | Замена светильников | 7,0 |
| 13 | Поверка счетчиков, тех.обслуживание узлов учета | 3,7 |
| 14 | Промывка теплообменника | 16,1 |
| 15 | Общехозяйственные расходы | 118,4 |
| 16 | Очистка выпусков канализации | 5,5 |
| 17 | Ремонт подъездов | 12,4 |
|  | **Итого расходов:** | **425,7** |
|  | **Финансовый результат: убытки (-), прибыль (+)** | **-97,6** |

Примечание: долг дома за содержание жилья на 01.01.2018г. составляет **87,2** тыс.руб.

Согласно правилам содержания и эксплуатации многоквартирных домов проводились профилактические осмотры (обследования):

- инженерного оборудования и коммуникаций;

- помещений здания, его конструктивных элементов, несущих конструкций, кровли;

- дворового и детского игрового оборудования (если имеются)

в период подготовки к сезонной эксплуатации в весеннее - летний и осеннее - зимний периоды. О чем составлены соответствующие акты, на основании которых принимались планы текущего ремонта.

За отчетный период были выполнены следующие работы:

1. Замена электрических ламп, патронов, выключателей, автоматов, розеток, проводов и ремонт электрооборудования.
2. Скашивание травы на придомовой территории.
3. Подготовка системы отопления к осеннее – зимнему периоду с промывкой, опрессовкой и ревизией запорной арматуры.
4. Ежедневная уборка придомовой территории и подъездов.
5. Вывоз мусора и веток.
6. Выполнение текущих заявок по ремонту инженерного оборудования – 48 шт.
7. Проведена большая работа с населением по паспортному столу.
8. Проверка газопроводов.
9. Замена кранов на теплообменнике, стояках холодной и горячей воды.
10. Замена участков труб горячего и холодного водоснабжения .
11. Замена уплотнений резиновых на теплообменнике
12. Промывка теплообменника – 4 раза
13. Ремонт трубопроводов канализации
14. Замена счетчика холодной воды, фильтра.
15. Проверка вентиляционных каналов.

**План на 2018 год**

1. Подготовка жилищного фонда к зиме 2018-2019гг.
2. Выполнение плана текущего ремонта на 2018г.
3. Замена стояков горячей воды.