**МЕРЫ ПО СНИЖЕНИЮ РАСХОДОВ НА РАБОТЫ (УСЛУГИ), ВЫПОЛНЯЕМЫЕ (ОКАЗЫВАЕМЫЕ)**

**ООО «УПРАВДОМ»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Меры по снижению расходов на работы (услуги)** | **Периодичность** | **Сроки осуществеления работ (услуг)** | **Сведения об их выполнении (оказании)** | **Причины отклонения от плана** |
| 1  | Изучение рынка поставщиков товаров (эта мера позволяет снизить долю фактических расходов на материалы). | постоянно | По мере приобретения товаров | выполняется |   |
|  2 | Заключение более выгодных договоров на услуги и работы, анализ более выгодных предложений подрядчиков  | постоянно | По мере необходимости заключения договоров | выполняется |   |
| 3  | Проведение планово-предупредительных ремонтов систем ГВС, ХВС (позволяет прогнозировать и планировать затраты | постоянно | По графику | выполняются |   |
|  4 | Анализ обращений в управляющую компанию, выявление причинно-следственных связей и своевременное устранение аварийных ситуаций в многоквартирном доме (позволяет избежать незапланированных фактических затрат по срочному ремонту инженерного оборудования многоквартирного дома, возмещению ущерба и т.д.) | постоянно | По мере поступления заявок | выполняется |   |
| 5  | Проведение информационно-разъяснительных работ с собственниками многоквартирных домов по сохранности имущества. | При проведении общих собраний (встреч) | По мере проведения очередных и внеочередных собраний | выполняются |   |
| 6  | Совершенствование методов и средств управления, путем обмена опыта между управляющими компаниями (повышает эффективность деятельности организации) | По согласованному с УК графику | По мере проведения встреч | Не выполняется | Отсутствие заинтересованности у конкурирующих компаний |
| 7  | Механизация и автоматизация труда. | Постоянно | По мере приобретения | Выполняется |   |
|  **Система отопления и горячего водоснабжения:** |
|  1 | Промывка трубопроводов и стояков системы отопления. | согласно графика | согласно графика  | Выполняется  |  |
|  2 | Ремонт изоляции трубопроводов системы отопления и горячего водоснабжения в подвальных помещениях с применением энергоэффективных материалов.(целью данного мероприятия является: рациональное использование тепловой энергии, экономия потребления тепловой энергии в системе отопления и горячего водоснабжения.) | Согласно планов текущего ремонта | Согласно планов текущего ремонта  |  Выполняется |  |
| 3  | В случае принятия решения собственниками многоквартирного дома, за счёт дополнительных средств собственников с привлечением специализированной организации производится установка общедомового прибора учёта тепловой энергии и горячего водоснабжения. |  согласно графика | согласно графика  | Выполняется  |  |
|  **Система электроснабжения:** |
|  1 | Планово-предупредительный ремонт и осмотр электрооборудования, во время которого производится протяжка контактных соединений электроаппаратуры в поэтажных щитах и вводно-распределительном устройстве. Мероприятие способствует снижению потребления электроэнергии в доме за счёт снижения потерь электроэнергии в контактных соединениях.Данные мероприятия позволяют снизить платежи населения за электрическую энергию. |  согласно графика | согласно графика  | Выполняется  |  |
|  **Дверные и оконные конструкции, фасады жилых домов:** |
|  1 | Заделка, уплотнение и утепление дверных блоков на входе в подъезды и обеспечение автоматического закрывания дверей, с целью снижения утечек тепла через двери подъездов. | Согласно планов текущего ремонта | Согласно планов текущего ремонта  | Выполняется  |  |
| 2  | Утепление межпанельных швов в панельных домах, с целью снижения потерь тепловой энергии и создания благоприятных условий для проживания граждан. | Согласно планов текущего ремонта | Согласно планов текущего ремонта  | Выполняется |  |
| 3  | Остекление окон и уплотнение створок приводит к снижению потерь тепловой энергии. | Согласно планов текущего ремонта | Согласно планов текущего ремонта  |  Выполняется |  |
|  **Система холодного водоснабжения:** |  |
|  1 | Модернизация трубопроводов и арматуры системы ХВС (замена металлических трубопроводов на современные пластиковые трубопроводы и установка современной запорной арматуры) позволяет снизить утечки воды и ведёт к снижению аварийных ситуаций на системе холодного водоснабжения. | Согласно планов текущего ремонта | Согласно планов текущего ремонта  |  Выполняется |  |