**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕДЛАГАЕМЫХ**

**ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В ОТНОШЕНИИ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ,**

**УПРАВЛЕНИЕ КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ  ООО «СФЕРА-М»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N  п/п** | **Наименование         мероприятия** | **Цель мероприятия** | **Характер          эксплуатации      после реализации  мероприятия** |
|  1 | Промывка теплообменников отопления и горячего водоснабжения | 1) рациональное использование     тепловой энергии;                 2) экономия потребления тепловой  энергии и воды в системе горячего водоснабжения                     | Периодический     осмотр, ремонт    |
|  2 | Промывка             трубопроводов и      стояков системы      отопления             | 1) рациональное использование     тепловой энергии;                 2) экономия потребления тепловой  энергии в системе отопления       | При подготовке к  отопительному     сезону            |
|  3 | Ремонт изоляции      трубопроводов системыотопления в          подвальных помещенияхс применением        энергоэффективных    материалов           | 1) рациональное использование     тепловой энергии;                 2) экономия потребления тепловой  энергии в системе отопления       | Периодический     осмотр, ремонт    |
|  4 | Ремонт       теплообменников и    трубопроводов системыгорячего             водоснабжения в      подвальных помещенияхс применением        энергоэффективных    материалов           | 1) рациональное использование     тепловой энергии;                 2) экономия потребления тепловой  энергии и воды в системе горячего водоснабжения                     | Периодический     осмотр, ремонт    |
|  5 | Замена энергосберегающих ламп в местах общего пользования   на светодиодные                | 1) экономия электроэнергии;       2) улучшение качества освещения   | Периодический     осмотр, замена    |
|  6 | Установка            оборудования для     автоматического      освещения помещений вместах общего        пользования  (фотоэлементы)        | 1) автоматическое регулирование   освещенности;                     2) экономия электроэнергии        | Периодический     осмотр, настройка,ремонт            |
|  7 | Заделка, уплотнение иутепление дверных    блоков на входе в    подъезды и           обеспечение          автоматического      закрывания дверей    | 1) снижение утечек тепла через    двери подъездов;                  2) рациональное использование     тепловой энергии                  | Периодический     осмотр, ремонт    |
|  8 | Утепление кровли     | 1) уменьшение протечек и          промерзания чердачных конструкций;2) рациональное использование     тепловой энергии;                 3) увеличение срока службы        чердачных конструкций             | Периодический     осмотр, ремонт    |
|  9 | Заделка  компенсационных    швов                 | 1) уменьшение сквозняков,         протечек, промерзания, продувания;2) рациональное использование     тепловой энергии;                 3) увеличение срока службы        стеновых конструкций              | Периодический     осмотр, ремонт    |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |