

## **5. Основные принципы Программы**

Программа базируется на следующих основных принципах:

- регулирование, надзор и управление энергосбережением;
- обязательность учета топливно-энергетических ресурсов;
- экономическая целесообразность энергосбережения.

## **6. Управление энергосбережением в Учреждении**

Администрация Учреждения совместно с бухгалтерией определяет стратегию энергосбережения. Обеспечивает контроль за реализацией организационных и технических проектов. Первоочередными мероприятиями управления энергосбережением являются:

- организация контроля за использованием топливно-энергетических ресурсов;
- составление топливно-энергетических мониторингов.

## **7. Финансовые механизмы реализации Программы**

При реализации Программы финансирование проектов и мероприятий по повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов осуществляется за счет средств районного бюджета.

## **8. Технические направления организованных проектов**

Приоритетными техническими направлениями энергосбережения являются:

### *Организационные мероприятия:*

- проведение совещаний о ходе реализации программных мероприятий по энергосбережению (1 раз в квартал);
  - постоянное осуществление контроля над закупками оборудования для нужд учреждения на соответствие требованиям энергетической эффективности;
  - осуществление еженедельной проверки работы приборов учета и состояния водопроводной и отопительной систем, своевременное принятие мер по устранению неполадок;
  - своевременное проведение обследований и ремонт приборов учета и регулирования, др. оборудования;
  - своевременная передача данных показаний приборов учета;
  - осуществление ежедневного контроля за работой электрического освещения, водоснабжения;
  - создание и контроль графика включения и выключения системы освещения, в зависимости от уровня естественной освещенности. Применение такого графика позволяет сэкономить до 0,9 % потребления электроэнергии;
  - проведение анализа потребления энергоресурсов и проведение своевременной сверки по данным журнала учёта расхода энергоресурсов и счетам поставщиков;
  - контроль за чистотой осветительного оборудования. Загрязнение, в т.ч. пыль,