

# Разработана программа энергоэффективный город:

## 1. **Муниципальная система управления энергетической эффективностью**

### 2. **повышение энергетической эффективности в бюджетных учреждениях:**

1. План энергетических обследований и разработки энергетических паспортов, мониторинг энергетической эффективности,
2. проекты автоматизации теплового потребления, наладки внутридомовых сетей;
3. проект АСОДУ энергообеспечения и организация энергосервисных услуг для бюджетных организаций;
4. реконструкция зданий с повышением тепловых характеристик наружных ограждений;
5. реконструкция систем освещения;

### 3. **повышение энергетической эффективности в жилищном фонде:**

1. энергетические обследования и паспортизация зданий, внедрение системы мониторинга энергетической эффективности, ранжирование домов по уровню энергетической эффективности, анализ эффективности внедряемых мероприятий;
2. установка тепловых узлов с погодным регулированием, наладка гидравлики внутридомовых систем отопления;
3. оснащение домовыми приборами учета по всем видам энергоносителей;
4. внедрение систем освещения общих мест пользования с датчиком движения;
5. Капитальный ремонт и реконструкция домов с повышением их энергетических характеристик.

### 4. **повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры;**

### 5. **повышение оснащенности домовыми и квартирными приборами учета;**

### 6. **повышение энергетической эффективности в промышленности;**

### 7. **энергосбережение и повышение энергетической эффективности в строительстве (градостроительные решения, правила приемки зданий в эксплуатацию, правила установление показателей энергетической эффективности);**

### 8. **энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте (общественный городской транспорт переведен на сжиженный газ на 88 %, построено три АГЗС, программа энергосбережения в троллейбусном управлении);**