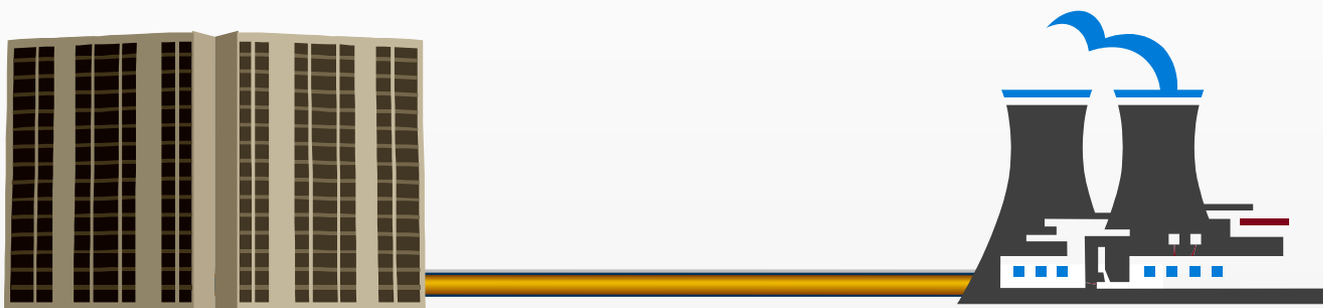


ГРУППА КОМПАНИЙ

**ТЕПЛОЭНЕРГОУЧЕТ**

**ЭНЕРГОСЕРВИС ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ**

# Взаимоотношения с РСО



1. Отсутствие возможности регулировать объем потребляемого тепла
2. Отсутствие контроля качества предоставляемой РСО услуги
3. Узлы коммерческого учета тепловой энергии – собственность и точность показаний

# АВТОМАТИЧЕСКИЙ УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ

- Поддерживает в доме температуру комфорта
- Ограничивает объем потребления тепла
- Нормализует циркуляцию теплоносителя во внутридомовой отопительной системе
- Позволяет самостоятельно регулировать температурный режим в доме
- Является узлом учета количества и качества потребленного тепла

# РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

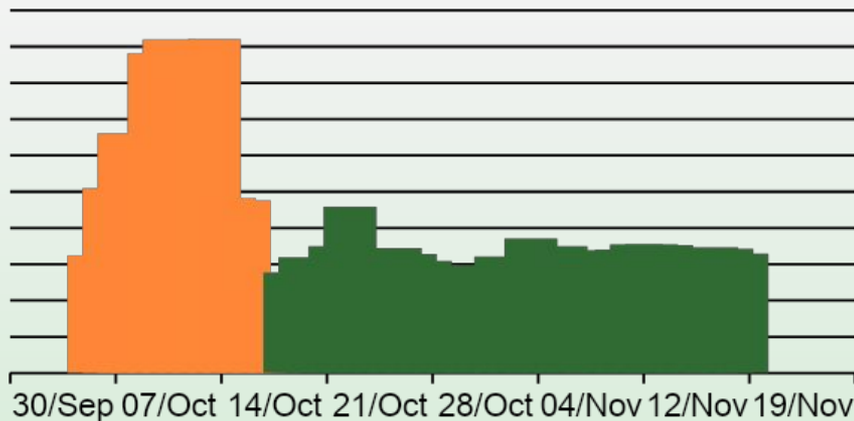


4-5 этажный жилой дом на 80 квартир.  
Договорная мощность – 0,4283 Гкал/час.  
Был установлен элеваторный узел смешения.

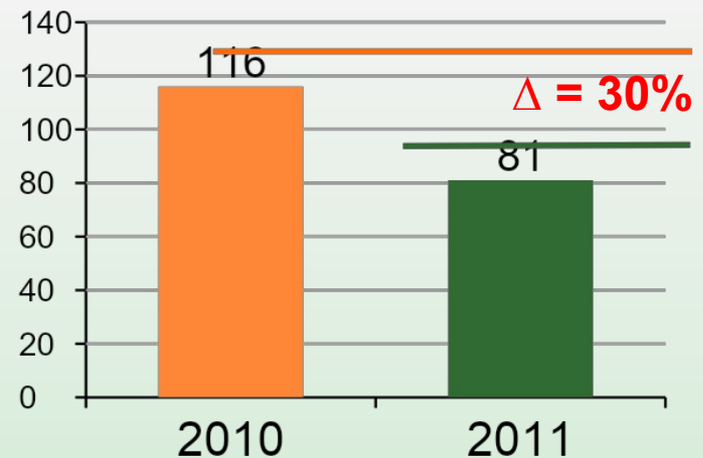
Установлен АУУ.

Ввод в эксплуатацию – 15 октября 2011 г.

## График стабилизации потребления



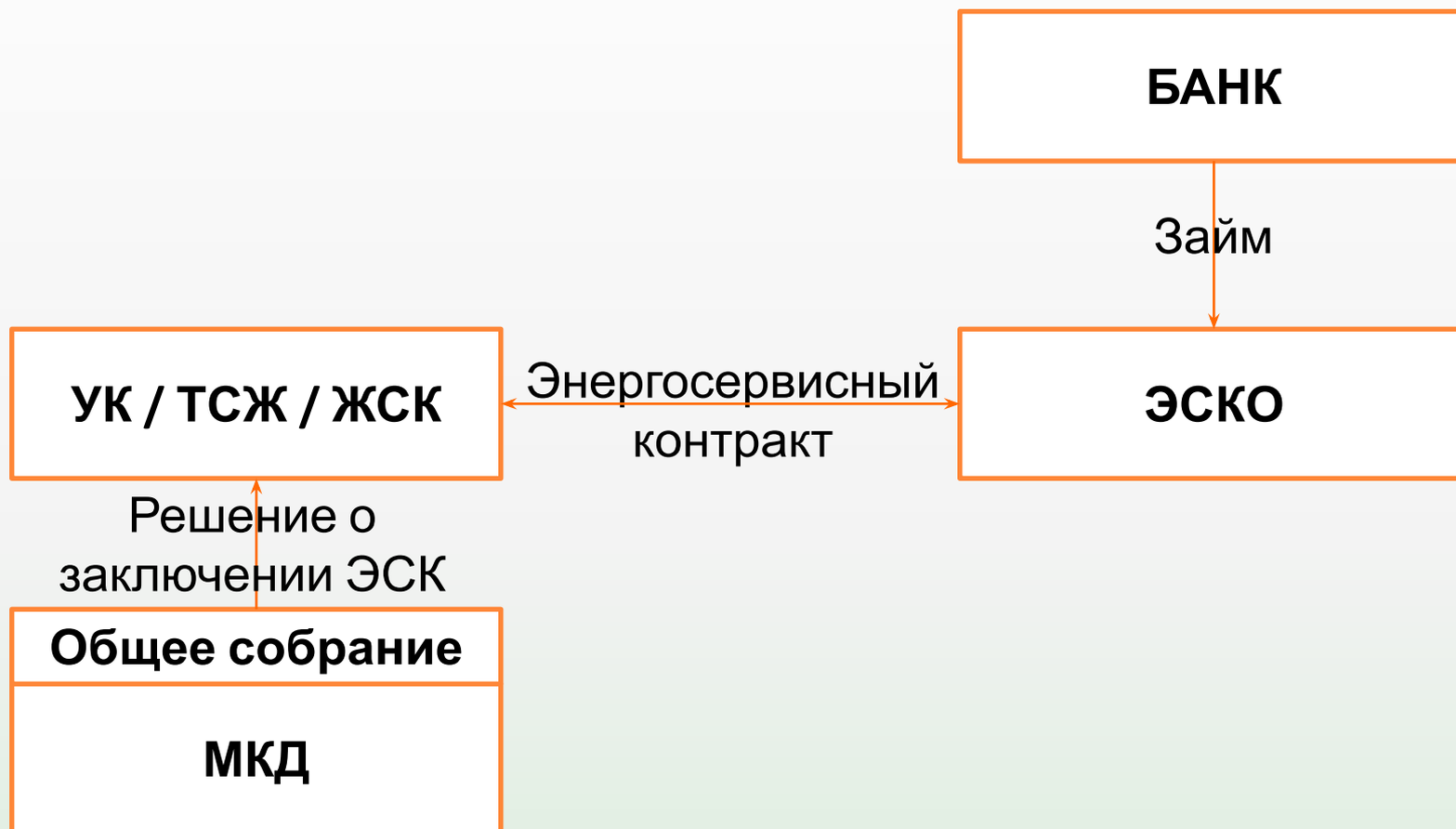
## Потребление тепла с 15 октября по 15 ноября



# ЭНЕРГОСЕРВИС

- Договор подряда с элементами энергосервиса
  - Энергосервисный договор
    - За счет заемных средств
    - За счет собственных и заемных средств
- 
- Окупаемость
    - Договор подряда – 1,5-2 года
    - Энергосервисный договор за счет заемных средств
      - Срок договора – 4-5 лет
      - Окупаемость – 3 года

# СХЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ЭСК



# СХЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ЭСК

