



Социально-ориентированные инвестиционные проекты в теплоснабжении на примере г.о. Химки

Доклад: заместителя руководителя
Администрации городского округа
Химки, Московской области
по экономике, финансам и
инвестициям
В.В. Маркина

Химки сегодня



Общая генерация
тепловой энергии, Мвт



Общая протяженность
теплотрасс, км



Жилых домов

Ключевые инвестиционные приоритеты системы теплоснабжения



Формирование достоверной модели теплоснабжения

Формирование мотивирующих факторов для всех участников рынка:

Жители, УК, Администрация, РСО

Экономическая модель

Гидравлический баланс, тепломеханическая схема

100% подомовой учет и регулирование



Сегодня 760 домов
оплачивает тепло по нормативу

60%
домов требуют регулирования

✓ Установка тепловых
пунктов и узлов
регулирования

✓ Энергосервисный контракт
на установку приборов
учета в 760 домах.

Получение
достоверной
информации о потреблении

более 1 млн. рублей в год
экономия за тепло в доме где >
50 квартир



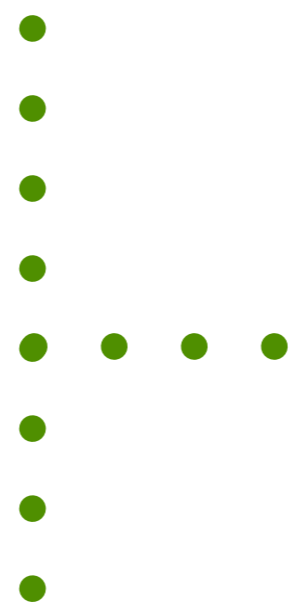
Консолидированный учет и снижение теплопотерь

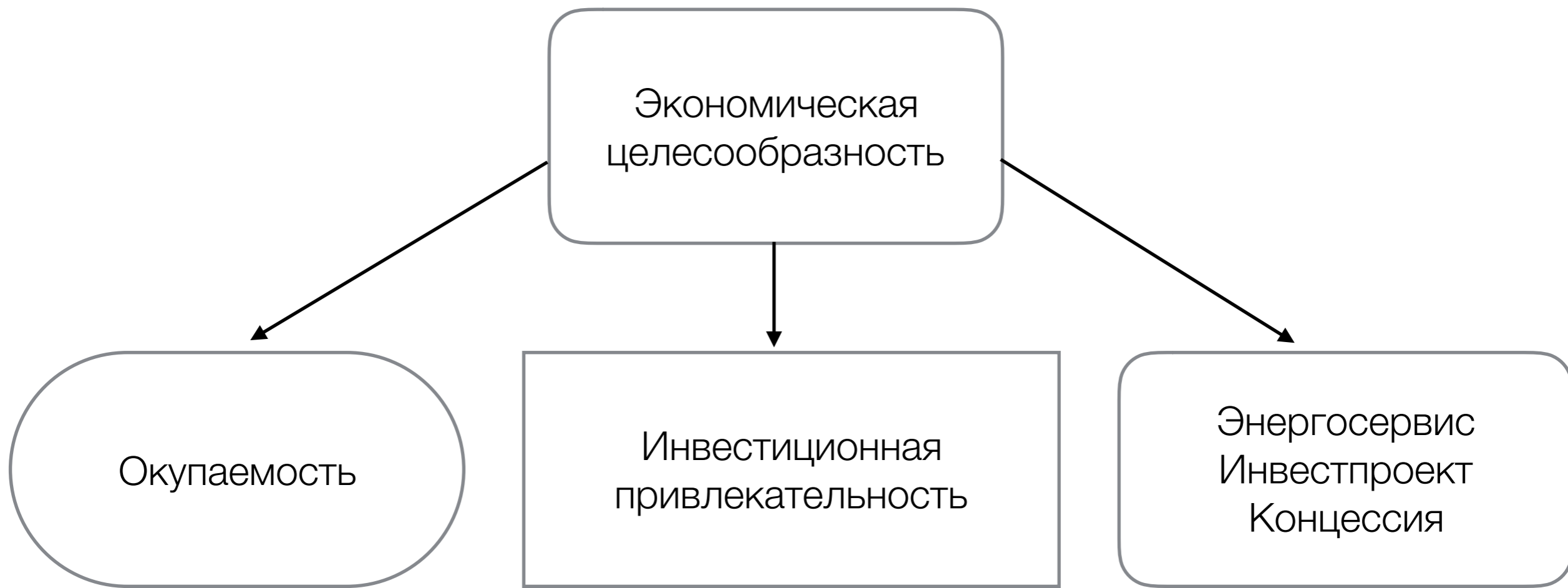


- ✓Единый регламент параметров учета
- ✓Единый протокол
- ✓Автоматизированное снятие показаний
- ✓Ведение баз, управление базами




✓Повышение энергоэффективности ограждающих конструкций зданий

✓Модернизация трубопроводов







-  facebook.com/himkiadm
-  twitter.com/himkiadm
-  instagram.com/admhimki

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ХИМКИ

41402, Московская область, ГО Химки,
ул. Московская, 15
admhimki.ru
himki@mosreg.ru

Заместитель руководителя
Администрации городского округа
Химки, Московской области
по экономике, финансам и
инвестициям
В.В. Маркин

+7 (495) 572-31-93
zamglav@admhimki.ru