



## Простые решения для повышения энергоэффективности для собственников





**Наша компания получила в  
2011 году грант от  
Еврокомиссии на разработку  
методов повышения  
энергосбережения и  
энергоэффективности зданий  
(гражданское строительство)**



**Активная и Пассивная  
экономия энергоресурсов**

**TELETASK работает в  
области активной  
энергоэффективности**



**TELETASK — это**  
**программно-аппаратный**  
**продукт, позволяющий гибко**  
**и комплексно управлять**  
**энергией на уровне**  
**потребителя**



Простые решения для повышения энергоэффективности для собственников

TELETASK – это прежде всего комплекс



TELETASK  
home automation



**Есть разница в рынках**

**Европы и России.**

**Основное отличие — позиция**

**монополистов, для них**

**экономия на уровне**

**потребителя — это потеря**

**прибыли.**



**Пример Европа-Испания:  
в Мадриде 9 этажном  
административном здании  
один этаж был оборудован  
нашей системой**





## Простые решения для повышения энергоэффективности для собственников

Здание министерства в Мадриде общей площадью 90000 m<sup>2</sup>.

Один из девяти этажей оборудован системой TELETASK .

После года эксплуатации была достигнута экономия в **37,8%**

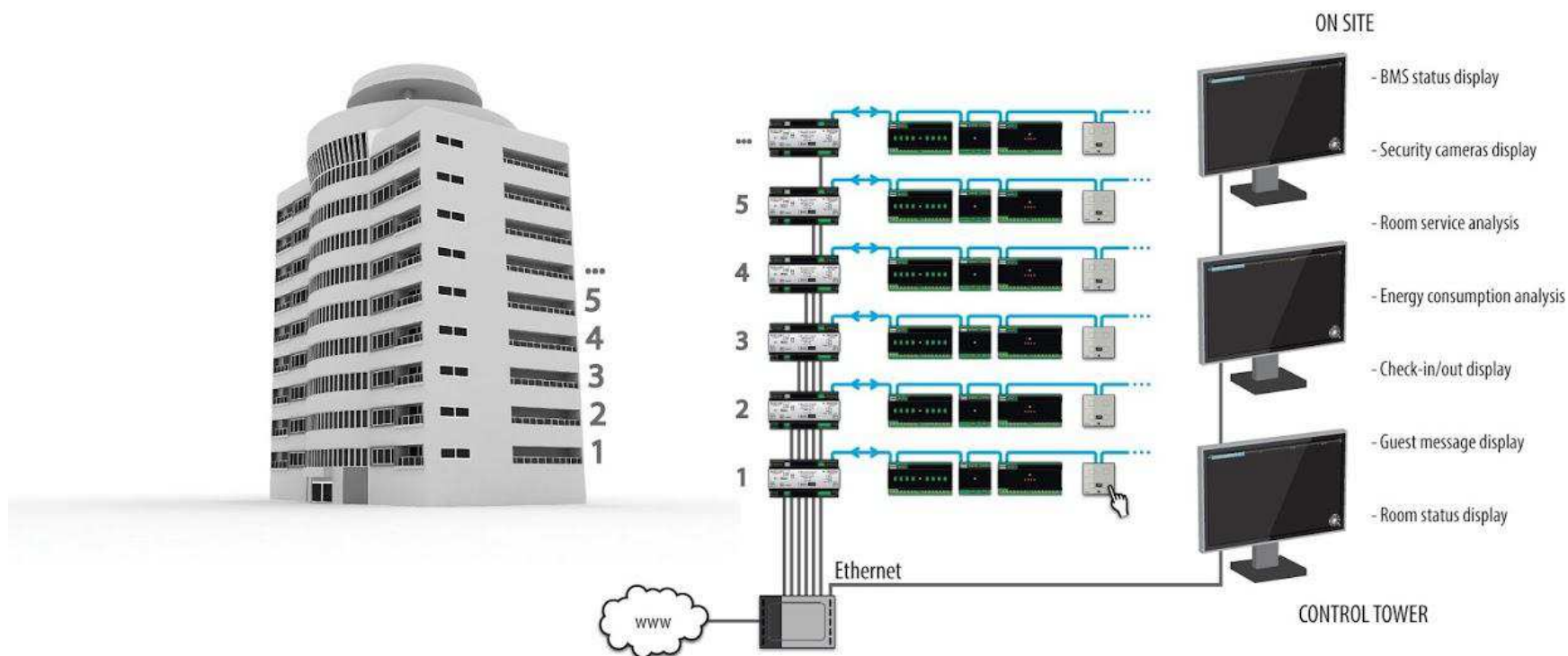


TELETASK  
home automation



## Простые решения для повышения энергоэффективности для собственников

сейчас началась модернизация остальных 8 этажей



TELETASK  
home automation



**Пример Россия — Санкт-**

**Петербург:**

**оборудование каждого из 80  
коттеджей модулем MICROS+  
проект в стадии реализации**

**2013-2015 годы**

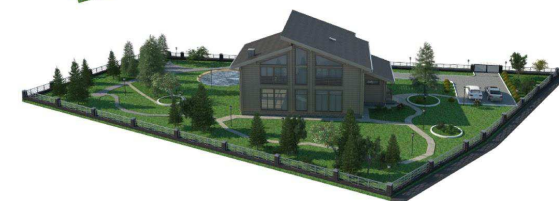


## Простые решения для повышения энергоэффективности для собственников

### КП “Особый статус”

Представляет собой комплекс из 80 коттеджей.

- Создание готового продукта;
- Центральный элемент Micros + по умолчанию установлен в каждом доме;
- Организация единого диспетчерского пульта.





**Пример Казахстан — Астана:**

**жилой комплекс EDEL**

**396 квартир**

**проект в стадии реализации**

**2014-2016 годы**



## Простые решения для повышения энергоэффективности для собственников

### ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС EDEL

Представляет собой многоквартирный комплекс

- Создание готового продукта;
- Центральный элемент Micros + по умолчанию установлен в каждой квартире
- Организация единого диспетчерского пульта для мониторинга



TELETASK  
home automation



## Простые решения для повышения энергоэффективности для собственников

# Экономия на двух уровнях: общедомовом и внутридомовом

- На сегодня Системы Домашней Автоматизации позволяют экономить до 30-40% на системах отопления и освещения
- Потребление типичной TELETASK инсталляции в одном частном доме около 20Вт (175кВт/год = 350 руб./годовая стоимость, при цене 2 руб/кВт)
- Возможность подключения и управления альтернативных источников энергии (тепловой и электрической)



TELETASK  
home automation



**Удорожание объекта:**

**От 0,4 до 2,8% от**

**СТОИМОСТИ**

**ДОМОВЛАДЕНИЯ В**

**среднем.**



# Спасибо за внимание !

Приходите на наш стенд

TELETASK  
home automation