



**Связь инжиниринг М**

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ УЧЕТА ЭНЕРГОРЕСУРСОВ



КАТАЛОГ  
**РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ  
2023**

[allmonitoring.ru](http://allmonitoring.ru)





# СОДЕРЖАНИЕ

<b>ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ ИСУ</b> .....	2
<b>КЛЮЧЕВЫЕ КЛИЕНТЫ</b> .....	4
<b>СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ</b> .....	6
МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА .....	7
ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ .....	19
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ .....	25
МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ, РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И БИЗНЕС ЦЕНТРЫ .....	31
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ .....	37
ОБЪЕКТЫ СОТОВОЙ СВЯЗИ .....	43
НАУЧНЫЕ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ .....	44
ОБЪЕКТЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ .....	45
АВТОЗАПРАВОЧНЫЕ СТАНЦИИ .....	46
<b>ЭНЕРГОКОНСАЛТИНГ</b> .....	46
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ .....	47
МАГАЗИНЫ И РЕСТОРАНЫ .....	47
ТЦ/БЦ И РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ .....	47
ОБЪЕКТЫ СОТОВОЙ СВЯЗИ .....	47
АВТОЗАПРАВОЧНЫЕ СТАНЦИИ .....	47
<b>СОЗДАНИЕ СИСТЕМ АСУНО</b> .....	49
<b>КОНТАКТЫ</b> .....	52

# О КОМПАНИИ

Компания АО «Связь инжиниринг М» оказывает услуги комплексного внедрения АСКУЭ / ИСУЭ, АСДУ и АСУНО на базе оборудования собственного производства и производителей-партнёров.

**За 18 лет существования компании на рынке было успешно произведено и смонтировано более 100 000 систем** различного уровня сложности по всей России.

Наши специалисты выполняют проектирование и согласование систем учёта и управления, поставку, монтаж и наладку оборудования, ввод систем в эксплуатацию, согласование проекта со всеми необходимыми инфраструктурными организациями, а также сервисное и гарантийное обслуживание.

**БОЛЕЕ 18 ЛЕТ НА РЫНКЕ**



**БОЛЕЕ  
10 000 000  
ПРИБОРОВ УЧЁТА**



# КЛЮЧЕВЫЕ КЛИЕНТЫ



## — ПАО ГК «Самолет»

Создание автоматизированной системы коммерческого учёта электроэнергии в многоквартирных домах (МКД) с последующей эксплуатацией системы RoMonitoring.NET.

# самолет



## — ПАО «ВымпелКом»

Создание автоматизированного сбора данных об энергопотреблении для перевода расчётов на более выгодные ценовые категории, с целью снижения затрат на оплату электроэнергии.

## — ПАО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ»

Внедрение АСКУЭ на объектах в Москве и Московской области. Автоматизация функций коммерческого учёта электроэнергии, обмена данными с расчётным центром ПАО «Мосэнергосбыт». Результат — оптимизация на покупку электроэнергии и экономия до 10%.



## — Банк ВТБ (ПАО)

Создание автоматизированного сбора данных об энергопотреблении для перевода расчётов на более выгодные ценовые категории, с целью снижения затрат на оплату электроэнергии.

## — X5 Group

Комплексное внедрение интеллектуальной системы учёта энергоресурсов для магазинов торговых сетей «Пятёрочка» и «Перекрёсток».





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ

МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

## ■ ПАО «Мосэнергосбыт»

**Количество приборов учёта:** > 3 000 000

Создание ИСУЭ на объектах энергосбытовой компании.  
Поставка УСПД УМ-31, УМ-31М, УМ-31 SMART, УМ-40,  
проектирование, монтаж, пусконаладочные работы.

**Объёмы поставки:**

УСПД (УМ-31, УМ 31М, УМ-31 SMART, УМ-40): более 20 000 шт.

Оборудование АО «Связь инжиниринг М» рекомендовано  
в рамках типовых технических решений ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ ЖК «NEVA TOWERS»

**Количество приборов учёта:** 10 000

Поставка УПД-14 и внедрение облачного программного комплекса RoMonitoring.NET в рамках создания интеллектуальной системы учёта энергоресурсов.  
Оказание услуг по проведению пусконаладочных работ на объектах жилого комплекса «NEVA TOWERS».

## ■ ЖК «Триколор»

**Количество приборов учёта:** 4 000

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31, УПД-14, УМТВ-10 и программного комплекса RoMonitoring.NET.  
Организация передачи данных потребления воды, тепла, электроэнергии.





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

## ■ ЖК «Штат 18»

**Количество приборов учёта:** 850

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация передачи данных потребления воды, тепла, электроэнергии.



## ■ ЖК «Среда»

**Количество приборов учёта:** 6 000

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация передачи данных потребления воды, тепла, электроэнергии.

## ■ ЖК «Символ» (АО «ДОМ.РФ»)

**Количество приборов учёта:** 1 700

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация передачи данных по потреблению электроэнергии в программное обеспечение АО «ДОМ.РФ» от программного комплекса RoMonitoring.NET по API. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

## ■ ЖК «Лица»

**Количество приборов учёта:** 3 800

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация передачи данных потребления воды, тепла, электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.



## ■ УК «Самолет-Сервис»

**Количество приборов учёта:** 30 000

Оказание услуг сервисного и технического обслуживания ИСУЭ на объектах ЖК «Пригород лесное», Люберцы, Томилино, «Внуково» с целью гарантированного сбора показаний с 30 000 приборов учёта электроэнергии с помощью УСПД УМ-31 SMART в программный комплекс RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», с последующим предоставлением данных в ПАО «Мосэнергосбыт».

## ■ УК «Преимущество»

**Количество приборов учёта:** 13 000

Оказание услуг сервисного и технического обслуживания ИСУЭ на объектах ЖК «ЗИЛАРТ», ЖК «Донской Олимп», ЖК «Лучи» с целью гарантированного сбора показаний с 13 000 приборов учёта электроэнергии с помощью УСПД УМ-31 SMART в программный комплекс RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», с последующим предоставлением данных в ПАО «Мосэнергосбыт».



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

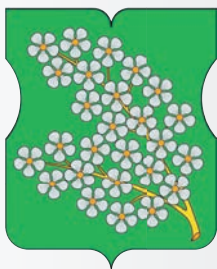
## ■ УК «Эстет»

**Количество приборов учёта:** 846

Оказание услуг сервисного и технического обслуживания ИСУЭ с целью гарантированного сбора показаний с 846 приборов учёта с помощью УСПД УМ-31 SMART в программный комплекс RoMonitoring.NET, с последующим предоставлением данных в ПАО «Мосэнергосбыт».



УК Эстет



## ■ ГБУ «Жилищник район Черемушки»

**Количество приборов учёта:** 200

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Организация автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии с общедомовых приборов учёта. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.

## ■ ГБУ «Жилищник района Теплый Стан»

**Количество приборов учёта:** 270

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Организация автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии с общедомовых приборов учёта. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

## ■ ГБУ «Жилищник района Зюзино»

**Количество приборов учёта:** 240

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Организация автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии с общедомовых приборов учёта. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.



## ■ ГБУ «Жилищник Гагаринского района»

**Количество приборов учёта:** 318

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УПД-14 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Организация автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии с общедомовых приборов учёта. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.

## ■ ГУП «Крымэнерго»

**Количество приборов учёта:** 735

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация автоматизированного поквартирного сбора показаний по потреблению воды, газа, электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ с использованием программного комплекса RoMonitoring.NET.





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

## ■ Интерстрой-ПАО «Севастопольгаз»

**Количество приборов учёта:** 170

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация автоматизированного поквартирного сбора показаний по потреблению воды, газа, электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ с использованием программного комплекса RoMonitoring.NET.



## ■ Судакский РЭС

**Количество приборов учёта:** 170

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация автоматизированного поквартирного сбора показаний по потреблению воды, газа, электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ с использованием программного комплекса RoMonitoring.NET.

## ■ МУП СЕЗ, г. Климовск

**Количество приборов учёта:** 850

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии с общедомовых приборов учёта.



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

## ■ ДМУП «Экпо»

### Количество приборов учёта: 45

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного обеспечения «Houses Monitoring». Модернизация ИСУЭ в части замены программного обеспечения на программный комплекс RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания системы энергоучёта на объектах коммунальной службы.



## MOSDEVGROUP

## ■ ООО «Московская Девелоперская Группа»

### Количество приборов учёта: 12

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в соответствии с требованиями ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

## ■ ТСЖ «Эдельвейс»

### Количество приборов учёта: 4

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация поквартирного автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

## ■ МБУ «Градоустройство»

### Количество приборов учёта: 33

Создание автоматизированной системы управления наружным освещением (АСУНО) на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET. Оказание услуг сервисного обслуживания АСУНО с целью обеспечения своевременного включения/отключения освещения и передачи данных о потреблении электроэнергии.



**МБУ  
БЛАГОУСТРОЙСТВО**



## ■ ТСН «МР17ДОМ1»

### Количество приборов учёта: 555

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация поквартирного автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.

## ■ ЖК «Спасский мост»

### Количество приборов учёта: 1522

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация передачи данных потребления электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА

## ■ ТСЖ «Западный остров №1» ТСЖ «Западный остров №2»

**Количество приборов учёта:** 473

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация поквартирного автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.



## ■ УК «Восточный»

**Количество приборов учёта:** 516

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация поквартирного автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.

## ■ ТСЖ «Наследие»

**Количество приборов учёта:** 550

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET. Организация поквартирного автоматизированного сбора показаний по потреблению электроэнергии. Оказание услуг по сервисному и техническому обслуживанию ИСУЭ.



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ

ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ  
КОМПАНИЙ





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ

## ■ ПАО «Россети»

**Количество приборов учёта:** 86 500

Комплексное внедрение интеллектуальных систем учёта электроэнергии (ИСУЭ), включая поставку оборудования, проведение проектно-изыскательных, строительномонтажных и пусконаладочных работ на объектах ПАО «Россети».



**РОССЕТИ**  
МОСКОВСКИЙ РЕГИОН



## ■ Проектно-изыскательные работы по созданию ИСУЭ на вводах многоквартирных домов

**Количество приборов учёта:** 10 000

Разработка типовых проектных решений для организации ИСУЭ на вводах многоквартирных домов.

## ■ Внедрение ИСУЭ многоквартирных домов

**Количество приборов учёта:** 6 000

Создание интеллектуальной системы учёта электроэнергии на вводах многоквартирных домов на базе УСПД УМ-40, УМ-40М и обеспечения передачи данных в программное обеспечение «Пирамида-Сети».

**В рамках реализации проекта нами выполнены:**

- Поставка оборудования и материалов
- Проектно-изыскательные работы
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ

## ■ Техническое обслуживание ИСУЭ на вводах многоквартирных домов

**Количество приборов учёта:** 18 000

Оказание услуг технического обслуживания интеллектуальных систем учёта электроэнергии на вводах многоквартирных домов, включая замену оборудования, вышедшего из строя и обеспечение передачи данных в ПО «Пирамида-Сети».



## ■ Внедрение ИСУЭ трансформаторных подстанций

**Количество приборов учёта:** 25 000

Создание интеллектуальной системы учёта электроэнергии на трансформаторных подстанциях, включая обеспечение передачи данных в ПО «Пирамида-Сети».

**В рамках реализации проекта нами выполнены:**

- Поставка оборудования и материалов
- Проектно-изыскательные работы
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы

## ■ Создание ИСУЭ в рамках технологического присоединения потребителей

**Количество приборов учёта:** 3 500

Создание интеллектуальной системы учёта электроэнергии в рамках работ по технологическому присоединению абонентов к объектам электросетевого хозяйства.

**В рамках реализации проекта нами выполнены:**

- Поставка оборудования и материалов
- Согласование работ с потребителями
- Проектно-изыскательные работы
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы
- Оформление акта-допуска приборов учёта





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ

## ■ Внедрение ИСУЭ в соответствии с требованиями ФЗ №522 от 27.12.2018

**Количество приборов учёта:** 8 200

Выполнение работ по замене приборов учёта юридических лиц с истекшим межповерочным интервалом и вышедших из строя, в соответствии с требованиями ФЗ №522 от 27.12.2018 и внедрение интеллектуальной системы учёта электроэнергии.

**В рамках реализации проекта нами выполнены:**

- Поставка оборудования и материалов
- Согласование работ с потребителями
- Проектно-изыскательные работы
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы
- Оформление акта-допуска приборов учёта

ПАО «Россети Центра»



## ■ Внедрение ИСУЭ в соответствии с требованиями ФЗ №522 от 27.12.2018

**Количество приборов учёта:** 16 000

Выполнение работ по замене приборов учёта физических лиц с истекшим межповерочным интервалом и вышедших из строя в соответствии с требованиями ФЗ №522 от 27.12.2018 и внедрение интеллектуальной системы учёта электроэнергии в частном секторе.

**В рамках реализации проекта нами выполнены:**

- Поставка оборудования и материалов
- Согласование работ с потребителями
- Проектно-изыскательные работы
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы

ПАО «Россети Центра и Приволжья»



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ

## ■ Внедрение ИСУЭ в соответствии с требованиями ФЗ №522 от 27.12.2018 в ООО «СЕВАСТОПОЛЬЭНЕРГО»

**Количество приборов учёта:** 5 000

Выполнение работ по замене и установке приборов учёта физических лиц, а также на трансформаторных подстанциях с внедрением интеллектуальной системы учёта электроэнергии в частном секторе с целью выявления и снижения потерь в электрических сетях. Обеспечение автоматизированного сбора и передачи данных о потреблении электроэнергии в электросетевую компанию.

**В рамках реализации проекта нами выполнены:**

- Поставка оборудования и материалов
- Согласование работ с потребителями
- Проектно-изыскательные работы
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы



## ■ МУП «Катангская ТЭК»

**Количество приборов учёта:** 10 000

Создание ИСУЭ на объектах электросетевой компании. Организация автоматизированной системы учёта электроэнергии на трансформаторных подстанциях на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET.

# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ

## ■ Внедрение ИСУЭ в соответствии с требованиями ФЗ №522 от 27.12.2018 в ПАО «Россети Северо-Запад»

**Количество приборов учёта:** 4 000

Выполнение работ по замене приборов учёта физических лиц с истекшим межповерочным интервалом и вышедших из строя в соответствии с требованиями ФЗ №522 от 27.12.2018 и внедрение интеллектуальной системы учёта электроэнергии в частном секторе.

**В рамках реализации проекта нами выполнены:**

- Поставка оборудования и материалов
- Согласование работ с потребителями
- Проектно-изыскательные работы
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы



**РОССЕТИ**  
**Северо-Запад**

## ■ Внедрение ИСУЭ в рамках программы по борьбе с потерями в электрических сетях ОАО «МРСК Урала»

**Количество приборов учёта:** 16 000

Выполнение работ по замене и установке приборов учёта физических лиц, а также на трансформаторных подстанциях с внедрением интеллектуальной системы учёта электроэнергии в частном секторе с целью выявления и снижения потерь в электрических сетях. Обеспечение автоматизированного сбора и передачи данных о потреблении электроэнергии в электросетевую компанию.

**В рамках реализации проекта нами выполнены:**

- Поставка оборудования и материалов
- Согласование работ с потребителями
- Проектно-изыскательные работы
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
ПРЕДПРИЯТИЯ





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ■ ЗАО «ДП «Истра-Нутриция»

### Количество приборов учёта: 3

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ ГК «Европейская подшипниковая компания»

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

## ■ ООО «Климовский трубный завод»

### Количество приборов учёта: 3

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ■ АО «Авиазапчасть»

### Количество приборов учёта: 2

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ НПО «ГЕЛИЙМАШ»

### Количество приборов учёта: 5

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

## ■ ООО «Зельгрос Иммобилен»

### Количество приборов учёта: 2

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## — ОАО «ММЗ «Рассвет»

### Количество приборов учёта: 7

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## — ОАО «Мосшлифинструмент»

### Количество приборов учёта: 12

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

## — АО «Сан кемикэл»

### Количество приборов учёта: 1

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ■ АО «СКТБЭ»

### Количество приборов учёта: 3

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ АО «Стройтехника»

### Количество приборов учёта: 2

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ■ ГУПС «Водоканал», г. Севастополь

### Количество приборов учёта: 33

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу отчётов в энергосбытовую компанию.



## ■ ООО «УММ» (Управление Механизации Мосметростроя)

### Количество приборов учёта: 41

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ

МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ,  
РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И БИЗНЕС ЦЕНТРЫ





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ, РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И БИЗНЕС ЦЕНТРЫ

## ■ X5 Group

**Количество приборов учёта:** 6 360

Комплексное внедрение интеллектуальной системы учёта энергоресурсов для магазинов торговых сетей «Пятёрочка» и «Перекрёсток» на базе устройств передачи данных УПД-14, производства АО «Связь инжиниринг М». В рамках внедрения были проведены: предпроектное обследование, строительные-монтажные и пусконаладочные работы.

**Количество объектов:**

- «Пятёрочка»: 6 000
- «Перекрёсток»: 180



## ■ ООО «Гиперглобус»

**Количество приборов учёта:** 26

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

**Гипермаркеты:**

- «Гиперглобус» г. Королёв
- «Гиперглобус» г. Красногорск
- «Гиперглобус» г. Щёлково

# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ, РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И БИЗНЕС ЦЕНТРЫ

## ■ Дом приёмов Газпрома Богородское

### Количество приборов учёта: 8

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ БЦ «Марьина Роща»

### Количество приборов учёта: 12

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

## ■ ТРЦ «Хорошо!»

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40, УПД-14 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ, РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И БИЗНЕС ЦЕНТРЫ

## ■ БЦ «Бакунинский»

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40, УПД-14 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ БЦ «Полларс»

**Количество приборов учёта: 230**

Создание системы технического учёта энергоресурсов, потребляемых арендаторами. Проект реализован с применением облачного программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М» и УСПД УМ-31М.

## ■ АШАН

**Количество приборов учёта: 57**

Оказание услуг сервисного обслуживания системы учёта электроэнергии и воды гипермаркета и арендаторов. Услуга реализована на базе облачного программного комплекса RoMonitoring.NET.





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ, РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И БИЗНЕС ЦЕНТРЫ

## ■ Детский мир

### Количество приборов учёта: 2

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ ООО «Стройресурс»

### Количество приборов учёта: 2

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ, РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И БИЗНЕС ЦЕНТРЫ

## ■ ОАО «Центр Ювелир»

### Количество приборов учёта: 2

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ ЗАО «Яуза Риэлти»

### Количество приборов учёта: 12

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

## ■ ФГБУ «Управление по эксплуатации зданий Федерального Собрания Российской Федерации» Управления делами Президента Российской Федерации

**Количество приборов учёта:** 16

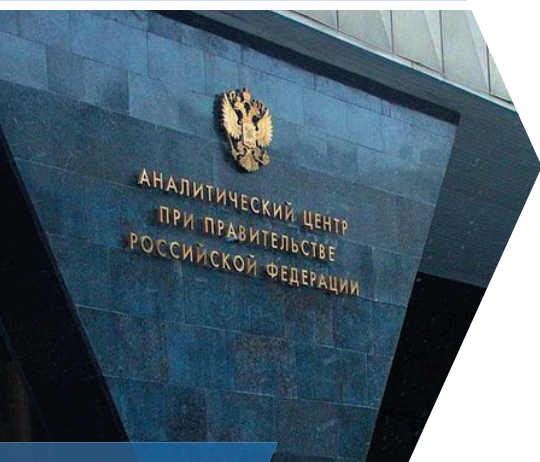
Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

**Объекты:**

- Здание Государственной Думы РФ
- Здание Совета Федерации РФ
- Здание Счётной палаты РФ



**УПРАВЛЕНИЕ  
ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



## ■ Аналитический центр при Правительстве РФ

**Количество приборов учёта:** 2

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

## — Центральный Банк РФ

### Количество приборов учёта: 4

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## — Президент-Отель

### Количество приборов учёта: 4

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

## — Департамент топливно-энергетического хозяйства г. Москвы

### Количество приборов учёта: более 300

Реконструкция щитовых комнат и создание ИСУЭ более чем для 300 школ и детских садов г. Москвы. В рамках проекта реализован учёт электроэнергии, воды и тепла, на базе УСПД УМ-30НЕО.





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

## ■ Государственная корпорация по организации воздушного движения Российской Федерации

**Количество приборов учёта:** 24

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ АО «Дворец культуры»

**Количество приборов учёта:** 2

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

## ■ Пенсионный фонд России (ПФР №5)

**Количество приборов учёта:** 4

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

## — ФГБУ НМИЦ ФПИ (Минздрав России)

### Количество приборов учёта: 3

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## — ФГБУ ФЦМН ФМБА (Минздрав России)

### Количество приборов учёта: 11

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

## — ГУП «Мосгортранс»

### Количество приборов учёта: 2

#### Создание ИСУЭ для объектов ГУП «Мосгортранс»:

- Филиал 1-й троллейбусный парк
- Филиал 1-й автобусный парк
- Филиал 8-й троллейбусный парк
- Филиал 15-й автобусный парк
- Филиал 16-й автобусный парк
- Филиал 18-й автобусный парк
- Филиал 13-й автобусный парк

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

## ■ ФГБУК «Московский государственный академический детский музыкальный театр им. Н.И. Сац»

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## ■ ФГУП «Почта России», г. Москва

**Количество приборов учёта:** 24

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

**Объекты ФГУП «Почта России», г. Москва:**

- ПЖДП при Казанском вокзале
- ПЖДП при Павелецком вокзале
- ПЖДП при Ярославском вокзале

## ■ ФГУП «Почта России», г. Санкт-Петербург

**Количество приборов учёта:** 3

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М», согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ

ОБЪЕКТЫ СОТОВОЙ СВЯЗИ





# СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ ОБЪЕКТЫ СОТОВОЙ СВЯЗИ

## — ПАО «МТС»

**Количество приборов учёта:** 15 000

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET, согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».



## — ПАО «Ростелеком»

**Количество приборов учёта:** 1 100

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-31 SMART и программного комплекса RoMonitoring.NET, согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012.

## — ПАО «ВымпелКом»

Создание автоматизированного сбора данных об энергопотреблении для перевода расчётов на более выгодные ценовые категории, с целью снижения затрат на оплату электроэнергии.





## СОЗДАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИСУЭ

### НАУЧНЫЕ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

**Количество приборов учёта:** 89

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET, согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

- ФГБОУ ВПО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
- ФГБУН Институт космических исследований Российской академии наук
- ФГБОУ ВПО «Московский государственный строительный университет»
- ФГБОУ ВПО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова»
- ФГБОУ ВПО «МГТУ ГА»
- ЗАО «Научно-исследовательский институт Аджимото-Генетика»
- ГБОУДОДСН «ДЮСШ «Хоккей Москвы» Москомспорта
- ГБОУ «Спортивная школа олимпийского резерва №1» Москомспорта
- Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина
- Российский государственный социальный университет (РГСУ)



## ОБЪЕКТЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

**Количество приборов учёта:** 72

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET, согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг ПАО «Мосэнергосбыт».

- ФГБУ «Клиническая больница» Управления делами Президента Российской Федерации
- ГБУ «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства Здравоохранения Российской Федерации
- ГБУЗ «Городская поликлиника №220 Департамента здравоохранения г. Москвы»
- Федеральный центр цереброваскулярной патологии и инсульта ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ
- Больница Центросоюза РФ ГБУЗ МО «Московский областной противотуберкулезный диспансер»
- ФГБУ «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Российской академии медицинских наук
- ФГБУ «Клиническая больница №1» Управления делами Президента Российской Федерации
- Городская клиническая больница 14 им. Е.О. Мухина

## АВТОЗАПРАВОЧНЫЕ СТАНЦИИ

### ■ ООО «Башнефть-Розница»

Создание ИСУЭ «под ключ» для 700 АЗС, включая проектно-изыскательные работы, монтаж узлов учёта электрической энергии, установка и настройка программного обеспечения, пусконаладочные работы. Проект реализован на базе программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М» и УСПД УМ-40М. Оказание услуг сервисного обслуживания ИСУЭ, включая передачу данных в биллинг энергосбытовой компании.



# ЭНЕРГОКОНСАЛТИНГ



## ■ Снижение финансовых затрат на потребление электроэнергии

Создание интеллектуальной системы учёта энергоресурсов (ИСУЭ) без первоначальных расходов на базе УСПД УМ-40 и программного комплекса RoMonitoring.NET, согласно требованиям ПП РФ №442 от 04.05.2012 с целью определения оптимальной ценовой категории для расчётов за потреблённую электроэнергию и обеспечения возможности расчётов по 3-6 ценовым категориям. Обслуживание ИСУЭ и обеспечение своевременной передачи данных о потреблении электроэнергии в энергосбытовые компании, а также контроль корректности расчётов.

### В рамках реализации проекта нами выполнены:

- Проектно-изыскательные работы
- Согласование плана внедрения с заказчиком
- Поставка оборудования и материалов
- Строительно-монтажные работы
- Пусконаладочные работы
- Заключение прямых договоров энергоснабжения
- Сервисное и техническое обслуживание ИСУЭ
- Расчёт достигнутого экономического эффекта
- Контроль корректности выставленных счетов за электроэнергию

Совокупный объём денежных средств, который мы сэкономили в рамках проектов «Энергоконсалтинг» для наших клиентов в 2021 году превысил отметку 500 000 000 руб/год

# ЭНЕРГОКОНСАЛТИНГ

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

### **ООО «Углицкий Завод Полимеров»**

Экономический эффект: 5%.

Создание ИСУЭ, перевод на оптимальную ценовую категорию и сервисное обслуживание.

### **ООО «Царицынский комбинат»**

Экономический эффект: 15%.

Оказание услуг Энергоконсалтинга. Создание ИСУЭ, перевод на оптимальную ценовую категорию.

### **ООО «ГРИН ЭНЕРЖИ»**

Экономический эффект: 20%.

### **МУП «Водоканал» Наро-Фоминского городского округа**

Экономический эффект: 150 000 руб./мес.

### **ООО «ОТДЕЛСТРОЙ-ИНВЕСТ»**

Экономический эффект:  
более 200 000 руб./мес.

### **ООО «Брейтовчанка»**

Экономический эффект: 9%

### **ООО «ФАНПРОМ»**

Экономический эффект: 5%

### **ООО «ПлайВуд»**

Экономический эффект: 11%

### **ООО «ПластоС»**

Экономический эффект: 8%

### **МУП «Водоканал Горячий ключ»**

Экономический эффект: 25%

## МАГАЗИНЫ И РЕСТОРАНЫ

### **ООО «АмРест» (рестораны KFC и PizzaHut)**

Экономический эффект: 13%

### **ООО «Чикен Юг» (ресторан KFC)**

Экономический эффект: 10%

### **АО «Торговый дом ПЕРЕКРЁСТОК»**

Экономический эффект: 10%

## МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ, РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И БИЗНЕС ЦЕНТРЫ

### **Центр океанографии и морской биологии «Москвариум»**

Экономический эффект: 7%

## ОБЪЕКТЫ СОТОВОЙ СВЯЗИ

### **ПАО «Вымпелком»:**

Экономический эффект: 20%

## АВТОЗАПРАВОЧНЫЕ СТАНЦИИ

### **ООО «Татнефть-АЗС-Запад»**

Экономический эффект: 5%

### **Сеть АЗС «ЕКА»**

Экономический эффект: 10%

### **ООО «СО «Тверьнефтепродукт»**

Экономический эффект: 9%

### **ООО «Серкл Кей Россия»**

Экономический эффект: 14%

### **ООО «Шелл Нефть»**

Экономический эффект: 10%



## СОЗДАНИЕ СИСТЕМ АСУНО АВТОЗАПРАВОЧНЫЕ СТАНЦИИ



### ■ г. Севастополь, республика Крым

**Количество точек учёта включения освещения:** 66

Поставка, внедрение и техническая поддержка щитового оборудования ЩКО на базе УСПД УМ-30НЕО, производства АО «Связь инжиниринг М» в количестве 23 единиц.

### ■ г. Армавир, Краснодарский край

**Количество точек учёта включения освещения:** 72

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.







## ■ пос. Столбовая, Московская область

### Количество точек учёта включения освещения: 5

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## ■ пос. Головачевское, Московская область

### Количество точек учёта включения освещения: 24

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.



# СОЗДАНИЕ СИСТЕМ АСУНО АВТОЗАПРАВОЧНЫЕ СТАНЦИИ

## **п. Серебряные пруды, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 26

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **г. Бронницы, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 20

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **г. Электрогорск, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 18

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **п. Большое Козино, Нижегородская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 17

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **Орехово-Зуевский муниципальный район, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 30

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **Павлово-Посадский муниципальный район, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 35

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **г. Городец, Нижегородская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 40

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **ФКУ «Упрдор Москва-Харьков»**

■ Количество точек учёта включения освещения: 13

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

# СОЗДАНИЕ СИСТЕМ АСУНО АВТОЗАПРАВОЧНЫЕ СТАНЦИИ

## **ФКУ «Упрдор Москва-Санкт-Петербург»**

■ Количество точек учёта включения освещения: 13

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **ФКУ «Упрдор Москва-Каспий»**

■ Количество точек учёта включения освещения: 53

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **г. Ликино-Дулево, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 30

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **д. Белавино, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 26

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **пос. Рахмановское, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 5

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **д. Евсеево, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 8

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **пос. Фединское, Московская область**

■ Количество точек учёта включения освещения: 10

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.

## **МУП «Био», г. Воскресенск**

■ Количество точек учёта включения освещения: 9

Внедрение АСУНО на базе УСПД УМ-30НЕО и программного комплекса RoMonitoring.NET в ЦОД АО «Связь инжиниринг М». Оказание услуг сервисного обслуживания.





📍 г. Москва, Каширский проезд, д.13

☎ +7 (495) 640-47-53

✉ info@allmonitoring.ru

🌐 www.allmonitoring.ru