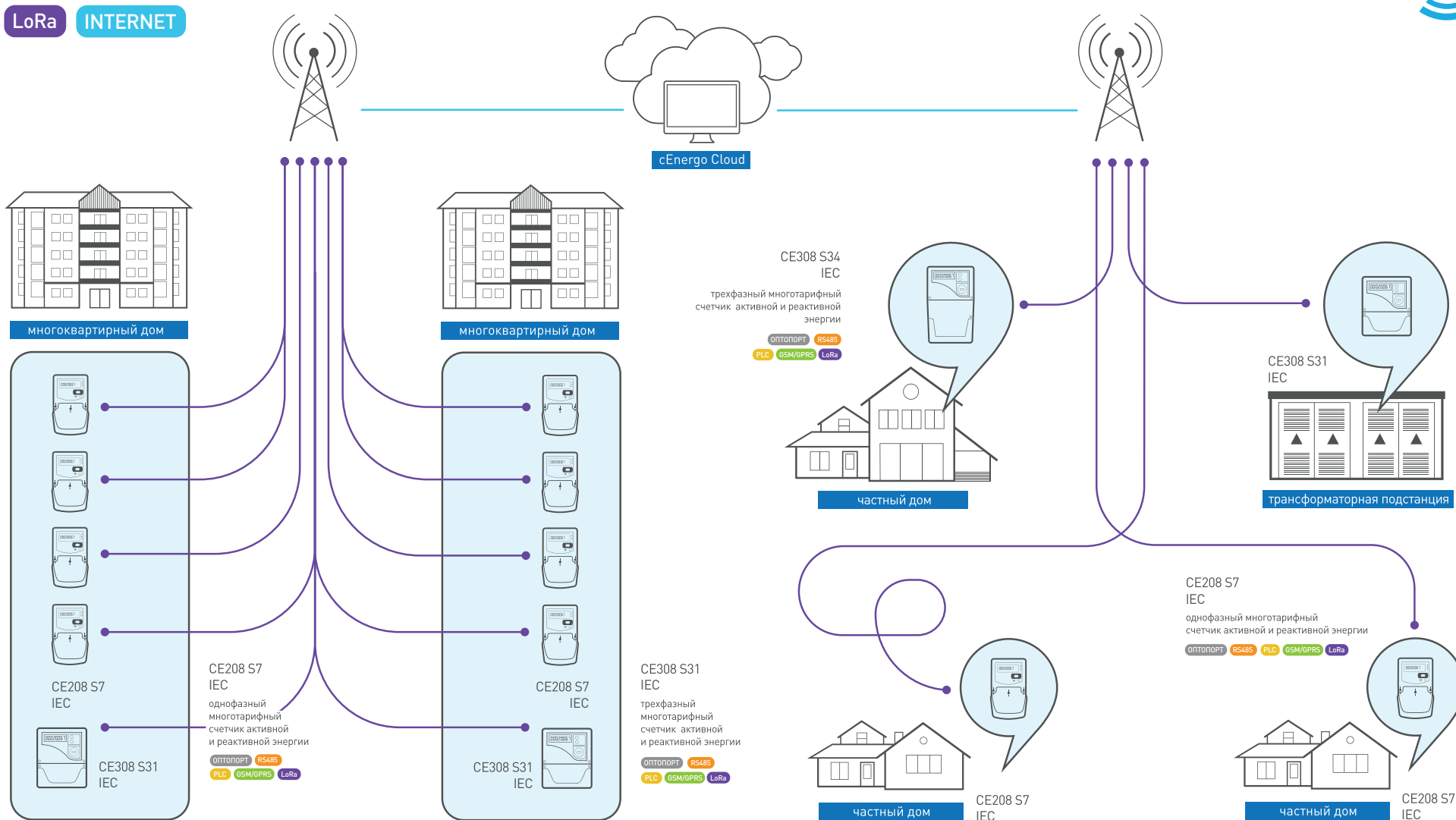


An aerial view of a city model, likely made of cardboard or plastic, with various buildings and structures. Overlaid on the city is a network diagram consisting of several glowing blue circular nodes connected by thin white curved lines, representing a LoRa WAN network. The background is a blurred image of a real city with a river and greenery.

# **ЭНЕРГОМЕРА**

**Решение АСКУЭ**  
на базе канала связи LoRa WAN

# АСКУЭ НА БАЗЕ КАНАЛА СВЯЗИ LoRa WAN



## ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ:

- Защита от хищений электроэнергии
- Поддержка механизма РnP
- Возможность отключать или ограничивать потребление электроэнергии
- Дальность связи до 15 километров
- Инициативная сигнализация событий





корпус S7

## CE208 IEC

Однофазный многотарифный  
счетчик активной  
и реактивной энергии

ОПТОПОРТ LoRa

Соответствие ФЗ №522  
Гарантия 7 лет



корпус S31

## CE308 IEC

Трехфазный многотарифный  
счетчик активной  
и реактивной энергии

ОПТОПОРТ LoRa

Соответствие ФЗ №522  
Гарантия 7 лет

### ОСОБЕННОСТИ

- Контроль вскрытия крышки клеммной колодки.
- Управление отключающим реле (размыкателем нагрузки).
- Учет активной, реактивной прямой / обратной энергии нарастающим итогом суммарно и по тарифам.
- Учет направления потока мощности и оценка правильности подключения счетчика.

**ЦЕНА 3988 руб.**

### ОСОБЕННОСТИ

- Многотарифный учет электроэнергии с широкими возможностями установки тарифных расписаний.
- Защита от несанкционированного вскрытия (электронные пломбы).
- Датчик магнитного поля.
- Два направления учета электроэнергии.
- Задание лимитов по превышению потребляемых токов, с фиксацией в журнал событий и сигнализацией о превышении верхнего лимита.
- Измерение параметров сети.
- Защита памяти данных и памяти программ от несанкционированных изменений (пароль счетчика, аппаратная блокировка).
- Телеметрические выходы.

**ЦЕНА 7035 руб.**



корпус S34

## CE308 IEC

Трехфазный многотарифный  
счетчик активной  
и реактивной энергии

ОПТОПОРТ LoRa

Соответствие ФЗ №522  
Гарантия 7 лет

### ОСОБЕННОСТИ

- Многотарифный учет электроэнергии с широкими возможностями установки тарифных расписаний.
- Защита от несанкционированного вскрытия (электронные пломбы).
- Датчик магнитного поля.
- Управление нагрузкой с использованием встроенного силового реле.
- Учет электроэнергии в прямом направлении.
- Измерение параметров сети.
- Защита памяти данных и памяти программ от несанкционированных изменений (пароль счетчика, аппаратная блокировка).

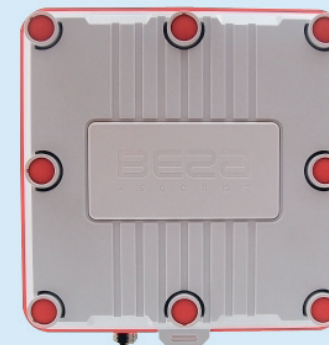
**ЦЕНА 7601 руб.**

## Базовая станция

ETHERNET

GSM/GPRS/3G

LoRa



### ОСОБЕННОСТИ

- Настройка через Ethernet по протоколу SSH.
- Предусмотренное ПО Packet forwarder.
- POE-адаптер в комплекте.
- 3G-модем.
- GPS-антенна.
- Крепление на балки-мачты.

**ЦЕНА 41980 руб.**

# КАРТА РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТОВ АСКУЭ



**45** субъектов РФ    **6** стран ближнего зарубежья

## КОНТАКТЫ ПРЕДСТАВИТЕЛЯ

ФИО Альянки Олег Михайлович

тел.: 8 (950) 458-95-90

e-mail: [AlyanakiOM@energomera.ru](mailto:AlyanakiOM@energomera.ru)