

# Прейскурант на создание автоматизированных систем учета электроэнергии АИИС КУЭ и АСДС\*



**ПЕТЕРБУРГСКАЯ  
СБЫТОВАЯ  
КОМПАНИЯ**

\*АИИС КУЭ — автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электроэнергии;  
АСДС — автоматизированная система дистанционного сбора данных.

Стоимость услуг в рублях, в т.ч. НДС

тел. 8 (812) 320 45 60

Прайс-лист не является публичной офертой. Указанные цены ориентировочные и действительны на 1.11.2018. Актуальные цены уточняйте у специалиста АСКУЭ.

## 1. Оборудование для участков садоводства

### 1.1 1-фазные счетчики с встроенным радиомодулем:

1.2.1	ЛЕ 221.1.RF.D0 5-60А	3 900	Корпус на DIN рейку, без реле ограничения мощности
1.2.2	ЛЕ 221.1.RF.D1 5-60А	4 660	Корпус на DIN рейку, с реле ограничения мощности
1.2.3	ЛЕ 221.1.RF.P2 5-60А	4 300	Плоский корпус, без реле ограничения мощности
1.2.4	Меркурий 206	4 670	Без реле ограничения мощности
1.2.5	Меркурий 206	5 620	С реле ограничения мощности
1.2.6	ЦЭ2726А 5(60)А	4 310	Плоский W03 корпус с оптопортом, без реле ограничения мощности
1.2.7	ЦЭ2726А 5(60)А	4 840	Плоский W03 корпус с оптопортом, с реле ограничения мощности

### 1.2 3-фазные счетчики с встроенным радиомодулем:

1.2.1	ЦЭ2727А 5(60), 5(10), 10(100)	7 040	Плоский корпус с оптопортом, без реле ограничения мощности
1.2.2	ЦЭ2727А 5(60), 5(10), 10(100)	8 620	Плоский корпус с оптопортом, с реле ограничения мощности

### 1.3 Щиты учета:

1.3.1	Щит учета Каскад для 1-ф. счетчика	860	Без крепления
1.3.3	Щит учета Каскад для 1-ф. счетчика	1 000	С креплением
1.3.2	Щит учета Каскад для 3-ф. счетчика	1 980	Без крепления
1.3.4	Щит учета Каскад для 3-ф. счетчика	2 240	С креплением

## 2. Монтаж оборудования для участков садоводства (включая материалы)\*

2.1.	<b>При неизолированных линиях, отходящих к потребителю. Количество счетчиков – до 5 шт.:</b>	Высота установки, метр		
		6	3	1,7
2.1.1.	Монтаж щита учета для 1-ф. счетчика	3 600	4 230	4 820
2.1.2.	Монтаж щита учета для 3-ф. счетчика	5 580	6 410	7 260
2.2.	<b>При самонесущем изолированном проводе (СИП), отходящему к потребителю. Количество счетчиков – до 5 шт.:</b>	Высота установки, метр		
		6	3	1,7
2.2.1.	Монтаж щита учета для 1-ф. счетчика	3 420	4 060	4 640
2.2.2.	Монтаж щита учета для 3-ф. счетчика	5 410	6 110	6 830
2.3.	<b>При неизолированных линиях, отходящих к потребителю. Количество счетчиков – до 20 шт.:</b>	Высота установки, метр		
		6	3	1,7
2.3.1.	Монтаж щита учета для 1-ф. счетчика	3 420	4 050	4 630
2.3.2.	Монтаж щита учета для 3-ф. счетчика	5 260	6 100	6 940
2.4.	<b>При самонесущем изолированном проводе (СИП), отходящему к потребителю. Количество счетчиков – до 20 шт.:</b>	Высота установки, метр		
		6	3	1,7
2.4.1.	Монтаж щита учета для 1-ф. счетчика	3 240	3 880	4 450
2.4.2.	Монтаж щита учета для 3-ф. счетчика	5 090	5 800	6 510
2.5.	<b>При неизолированных линиях, отходящих к потребителю. Количество счетчиков – от 100 шт.:</b>	Высота установки, метр		
		6	3	1,7
2.5.1.	Монтаж щита учета для 1-ф. счетчика	3 230	3 860	4 440
2.5.2.	Монтаж щита учета для 3-ф. счетчика	5 110	5 950	6 760
2.6.	<b>При самонесущем изолированном проводе (СИП), отходящему к потребителю. Количество счетчиков – от 100 шт.:</b>	Высота установки, метр		
		6	3	1,7
2.6.1.	Монтаж щита учета для 1-ф. счетчика	3 050	3 690	4 260
2.6.2.	Монтаж щита учета для 3-ф. счетчика	4 940	5 650	6 330

(\*) Материалы: бандажная лента СОТ 37 для ПУ, бугель (Скрепка для бандажной ленты), прокалывающие зажимы для подключения (ВЛ-СИП), изолятор такелажный ИТ-30 УХЛ1 для организации опусков ПУ (ВЛ-Неизолир провод), катанка оцинкованная 8мм для подключения, кабель СИП 2х16 (СИП 4х16) для подключения приборов учёта (ПУ), стяжка нейлоновая 300 мм, автоматический выключатель ВА47-29 32А. Щит учета и счётчик электроэнергии в материалы в материалы не включены.

## 3. Прочее оборудование АСКУЭ

3.1	Коммуникационный шлюз арт. ШЛ-ZB-02	26 390	Оборудование опорной сети
3.2	Роутер РТ-01	6 660	Оборудование опорной сети
3.3	Меркурий 234 ARTM-03 РВ	12 260	Для комплектной трансформаторной подстанции (КТП) садоводства

## 4. Монтаж прочего оборудования АСКУЭ

4.1	Коммуникационный шлюз арт. ШЛ-ZB-02	10 950	Оборудование опорной сети
4.2	Роутер РТ-01	10 950	Оборудование опорной сети
4.3	Меркурий 234 ARTM-03 РВ	9 800	Для комплектной трансформаторной подстанции (КТП) садоводства

## 5. Разработка проекта АСКУЭ

5.1 Стоимость проекта АСКУЭ зависит от количества участков садоводства и рассчитывается индивидуально.