

РУКОВОДСТВО

по снятию показаний с электросчетчиков активной электрической энергии однофазного многофункционального электронного «Энергия -9 СТК 1- 10К 5514Zt».

На электронном табло в циклическом режиме происходит отображение изменения значений на жидкокристаллическом индикаторе, каждый параметр отображается в течение 4 секунд.

Параметры изменяющихся значений приведены на фотографиях.

1.



Индикация количества электроэнергии учтенной по всем тарифам (Текущее показание электросчетчика в кВт*ч)

2.



Индикация текущего значения потребляемой активной мощности нагрузкой (пример $P=0.000$ кВт, при отсутствии нагрузки).

3.



Индикация напряжения в питающей электросети (напряжение составляет 230.66 Вольт)

4.



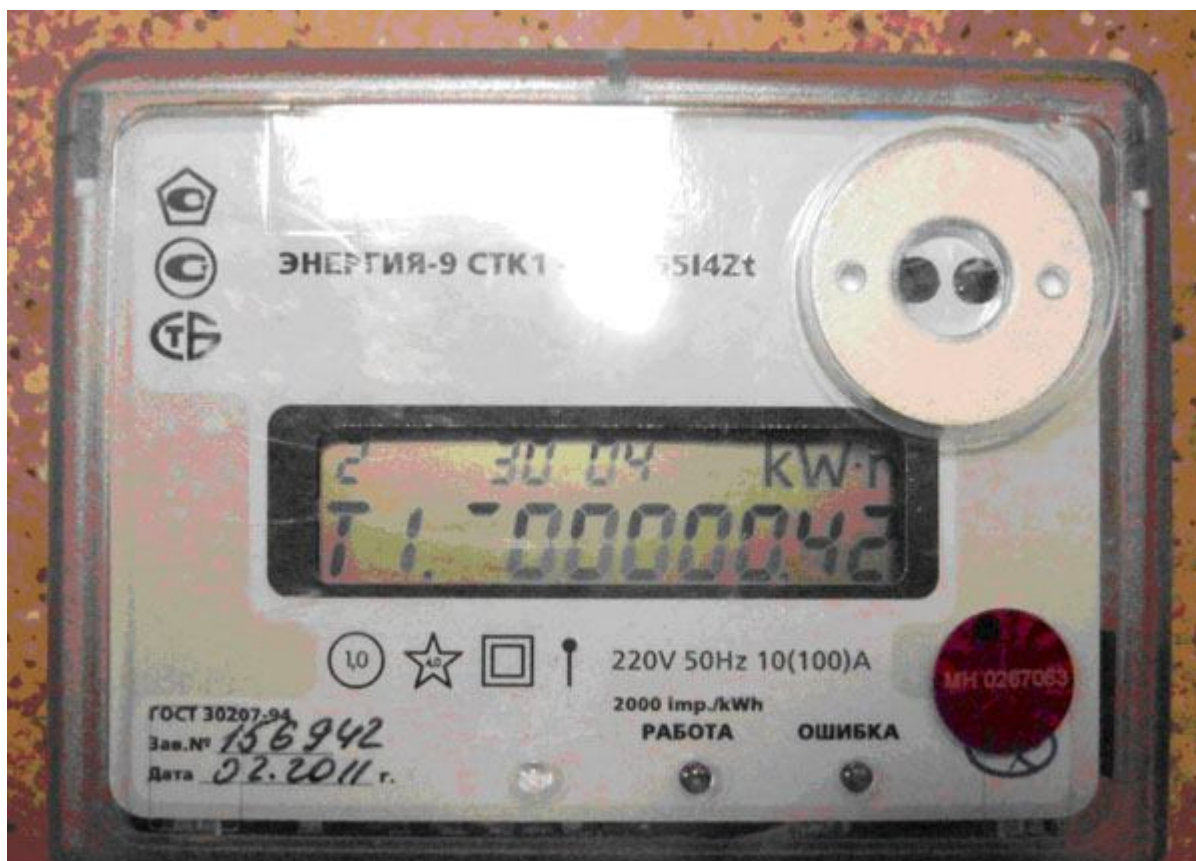
Индикация текущего значения сила тока потребляемой нагрузкой (пример при отсутствии нагрузки $I=0.000$ А)

5.



Индикация количества электроэнергии учтенной по тарифу 1 (при использовании одноставочного тарифа значение параметра тарифа 1 соответствует значению суммы, отображаемой символом Е. При программировании электросчетчика на оплату по дифференцированному тарифу по зонам суток значение Т1 - соответствует дневному тарифу, Т2 – соответствует ночному тарифу, а Е – сумма тарифов Т1 и Т2).

6.



Индикация расхода потребления электроэнергии учтенной электросчетчиком по тарифу 1 (Т1) в текущем месяце в кВт*ч.

7.



Индикация расхода электроэнергии учтенной электросчетчиком по тарифу 1 (Т1) за предыдущий месяц в кВт*ч. предшествующий месяцу осмотра параметров потребления. (При снятии показаний в апреле месяце, параметр Т1⁻ будет соответствовать значению потребленной энергии в марте месяце).

8.



Индикация расхода электроэнергии учтенной электросчетчиком по тарифу 1 (Т1) за два месяца назад в кВт*ч. предшествующих месяцу осмотра параметров потребления. (При снятии показаний в апреле месяце, параметр Т1[≡] будет соответствовать значению потребленной энергии в феврале месяце).