




Логика действий	Иллюстрации и схематические пояснения
	Изменение MAC адреса радиопульта CE 901 RUP-02 Split
Логика действий	Иллюстрации и схематические пояснения
<p>1. Включить ИУ-СЕ 901 RUP-02 в сеть питания и дождаться перехода ИУ-СЕ 901 RUP-02 в рабочий режим (появление показаний на дисплее).</p> <p>Время выполнения операции – 5 секунд.</p>	
<p>2. Нажать и удерживать обе кнопки «ГРУППА» и «ПРОСМОТР» на ИУ- СЕ 901 RUP-02 до появления на дисплее «0000»</p> <p>Время выполнения операции – 10 секунд.</p>	
<p>3. Используя кнопку «ПРОСМОТР» (изменение цифры) и «ГРУППА» (переход между цифрами), установить значение «1234»</p> <p>Время выполнения операции – 30 секунд.</p>	

Логика действий	Иллюстрации и схематические пояснения
<p>4. Появления на дисплее текущего значения MAC-адреса, записанного в ИУ- СЕ 901 RUP-02 (приведён пример с MAC-адресом «000000100100»)</p> <p>Время выполнения операции – 10 секунд.</p>	 <p>The image shows a white energy meter (model CE901) with a digital display. The display shows the MAC address '000000100100'. Above the display are two indicator lights labeled 'СЕТЬ' (Network) and 'НАГРУЗКА' (Load). Below the display are two blue buttons labeled 'ГРУППА' (Group) and 'ПРОСМОТР' (View). The meter is labeled 'ЭНЕРГОМЕТРА' (Energy Meter) on the right side.</p>
<p>5. Используя кнопку «ПРОСМОТР» (изменение цифры) и «ГРУППА» (переход между цифрами), установить значение MAC-адреса равным значению из формуляра счётчика либо корпуса счетчика. (приведён пример с MAC-адресом «000000100134»).</p> <p>Время выполнения операции – 30 секунд.</p>	 <p>The image shows the same energy meter (model CE901) with the digital display now showing the MAC address '000000100134'. The interface elements (lights, buttons, and labels) are the same as in the previous image.</p>
<p>6. Проконтролировать перезапуск ИУ- СЕ 901 RUP-02 (появление бегущих символов «_») и переход в рабочий режим индикации.</p> <p>Убедиться что происходит обмен с нужным счетчиком.</p> <p>Время выполнения операции – 30 секунды.</p>	 <p>The top image shows the energy meter (model CE901) with a blank display showing a series of dashes '-----'. The bottom image shows the meter in a working mode, with the display showing '100' and '000'. The interface elements (lights, buttons, and labels) are consistent with the previous images.</p>

