

### Карта программирования счетчиков Пульсар 3.

<i>Наименование</i>	<i>Значение по умолчанию</i>	<i>Требования заказчика</i>
Пароль доступа 1 уровня	111111	
Тарифное расписание	С 7:00 до 23:00 – 1 тариф С 23:00 до 7:00 – 2 тариф	
Календарь нестандартных дней	Не установлен	
Дата и время	московское	
Индикация	циклическая, период 5 сек	
<b>Режим индикации</b>	<b>Разрешение вывода</b>	
Тест индикатора	нет	
Версия прошивки	нет	
Текущая дата	да	
Текущее время	да	
Температура в корпусе счетчика	нет	
Коэффициент коррекции по температуре	нет	
Действующее значение тока нейтрали	нет	
Действующее значение тока фазы А	нет	
Действующее значение тока фазы В	нет	
Действующее значение тока фазы В	нет	
Действующее значение напряжения фазы А	нет	
Действующее значение напряжения фазы В	нет	
Действующее значение напряжения фазы С	нет	
Суммарная активная мощность по 3-м фазам	нет	
Активная мощность фаза А	нет	
Активная мощность фаза В	нет	
Активная мощность фаза С	нет	
Суммарная реактивная мощность по 3-м фазам	нет	
Реактивная мощность фаза А	нет	
Реактивная мощность фаза В	нет	
Реактивная мощность фаза С	нет	
Полная мощность по 3-м фазам	нет	
Полная мощность фаза А	нет	
Полная мощность фаза В	нет	
Полная мощность фаза С	нет	
Текущая частота сети	нет	
Коэффициент мощности суммарный по 3-м фазам	нет	
Коэффициент мощности фаза А	нет	
Коэффициент мощности фаза В	нет	
Коэффициент мощности фаза С	нет	
Суммарная активная энергия	да	
Суммарная реактивная энергия Q1	нет	
Суммарная реактивная энергия Q4	нет	
Тариф1 активная энергия	да	
Тариф1 реактивная энергия Q1	нет	
Тариф1 реактивная энергия Q4	нет	
Тариф2 активная энергия	да	
Тариф2 реактивная энергия Q1	нет	

Тариф2 реактивная энергия Q4	нет	
Тариф3 активная энергия	нет	
Тариф3 реактивная энергия Q1	нет	
Тариф3 реактивная энергия Q4	нет	
Тариф4 активная энергия	нет	
Тариф4 реактивная энергия Q1	нет	
Тариф4 реактивная энергия Q4	нет	

**В таблице указаны настройки по умолчанию. Если требуются настройки, отличные от стандартных, заполните столбец «требование заказчика»**