






# 1. Программирование системных параметров прибора

Для изменения установок системных параметров, необходимо:


1. Выключить прибор, путем нажатия кнопки .


На индикаторе появится два горизонтальных сегмента.

2. Одновременно нажать три кнопки: ,  и  приборжать нажатыми в течении времени 3 сек. Прибор переходит в режим программирования, что сигнализируется высвечиванием первого системного параметра - C0.

3. Изменить значение параметра можно путем нажатия кнопок  (в низ),  (в верх).

Длительное нажатие кнопки вызывает быстрое изменение значений вводимого параметра.

4. Нажатие кнопки  вызывает запись установленного значения в память прибора, одновременно прибор переходит к следующему параметру.

5. После ввода последнего параметра необходимо нажать .

Прибор выйдет из режима программирования в режим выключения.

6. Включение прибора кнопкой .

Прибор начинает работу с ново введенными системными параметрами.

Таблица 1. Описание системных параметров.

Параметр	Описание	Мин	Макс	Шаг	Фабричная установка
C0	Время продления работы двигателя после прекращения в режим автомат, либо после пуска ленты педалью либо фото элемента	2	99	1s	20s
C1	Время свечения лампы в режиме мигания. (16=1сек)	8	48	1/16s	16 (1s)
C2	Время погашения лампы в режиме мигания (16=1сек)	8	48	1/16s	16 (1s)
C3	Параметр Флаг конфигурации состояния аварийного выключателя 0 – Выключатель постоянно разомкнут 1 - Выключатель постоянно сомкнут	0	1	1	0
C4	Параметр-Флаг конфигурации состояния педали				

	0 – контакты педали постоянно разомкнуты 1 - контакты педали постоянно сомкнуты	0	1	1	0
C5	Чувствительность фотоэлемента	1	50	1	10
C6	Время «мягкого» старта (если 0 то нет плавного - «Мягкого « старта двигателя)	0	10	1/4s	4 (1s)
C7	Минимальные обороты двигателя	25	50	1	30
C8	Время «мягкого» стопа двигателя (если 0 то нет плавного - «Мягкого « стопа двигателя) (если 0 – выключение параметра)	0	10	1/4s	4 (1s)
C9	Значение максимальных оборотов двигателя. (Значение- 99 максимальная скорость двигателя)	51	99	1	99