## SOAR COAP – СИСТЕМЫ ОХРАНЫ, АВТОМАТИКИ, РАДИОСВЯЗИ

# ПАМЯТКА SOARco для подключения Картоприёмника PW-500

Для работы с картоприёмником необходимо применять отдельный door controller **SOARco** DC-10k (КД-А-3.1), т.е. для управления турникетом по карточкам сотрудников свой КД-А, а для картоприёмника другой, например DC-1k (КД-А-3.3) (для клиентов достаточно 1000 карточек в день).

Картоприёмник PW-500 обычно поставлялся в конфигурации для работы с СКД и имеет установки.

- 1. Джампер X1 в положении 1-2.
- 2. Проволочная перемычка на контактной колодке XT1 установлена с 3 на 7 контакт.

### Подключение.

- 1. Блок питания для DC-10k (КД-A-3.1), и блок питания для платы картоприёмника имеют общий минус (соединяются соответствующие клеммы).
- 2. Цепь геркона от турникета можно не подключать, т.е. оставить не замкнутой для получения в статистике события «Выход».
- 3. считыватель картоприёмника подключается к DC-10k (КД-А-3.1), на контакты reader 2 (на выход).
- 4. Выход DC-10k (КД-А-3.1), Zam1 подключается к турникету на кнопку выход, время сработки 0,5 сек.
- 5. Для управления картоприёмником нужен сигнал длительностью 4 сек, поэтому контакт 2 (колодка XT1) с картоприёмника подключается на контакт ExtDev2 на кроссе DC-10k (КД-A-3.1).
- 6. Останется выполнить программирование DC-10k (КД-А-3.1), в программе SHSMonitor. В закладке «Выходные устройства», для выхода OUT 2 нужно поставить 4 сек по событию «Разрешение прохода» (пример ниже).

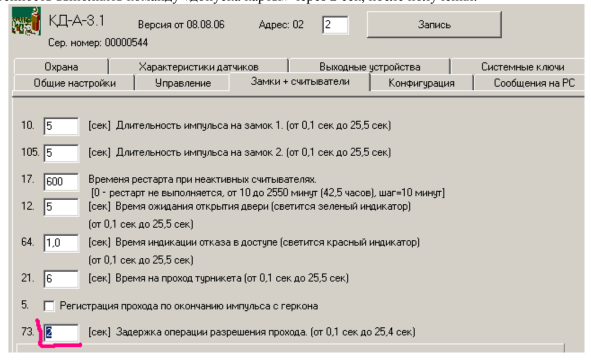
Общие настройки Управлен	ние Замки + считыватели	Конфигурация Сообщения на РС
Охрана Характерист	ики датчиков Выходные уст	ройства Системные ключи
По тревожным событиям По событиям управления доступом При постановке на охрану		
Время ОUT1 [кратно 2 сек]	Время ОИТ2 [кратно 2 сек]	Событие
93. 0	94. 0	Запрета выхода клиента (гостя)
95. 0 мигать	96. 0	Запрет прохода
99. 0 мигать П постоян.	100. 0 мигать постоян.	Блокир, счит, по лучу 4
113. 0 🗆 мигать	114. 0 🔲 мигать	Запрет повторного прохода
115. 0	116. 0 мигать	Проход (сработал геркон)
117. 0 🗆 мигать	118. 🚺 🔲 мигать	Разрешение прохода
60а. 🗀 Включить + выключить	60b.) Включить + выключить	Разрешение прохода + Проход (сработал геркон)

7. Нужно согласовать с Заказчиком процедуру входа и выхода клиентов и сотрудников (и сделать это в письменной форме), тогда прояснится как выполнить окончательное программирование DC-10k (КД-A-3.1), и нужны ли дополнительные кнопки открытия, светозвуковые индикаторы на выход клиентов и др. чудные пожелания.....



# SOAR COAP – СИСТЕМЫ ОХРАНЫ, АВТОМАТИКИ, РАДИОСВЯЗИ

С конца 2005 года картоприёмник PW-500 выпускается с версией прошивки, имеющей странную особенность выполнять команду «допуска карты» через 2 сек, после получения.



Поэтому для программирования DC (КД-А) введена новая опция (73), которая позволяет задержать команду «Открыть турникет» на 2 и более секунд.

