

Программируемый параметр	Индикатор															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Номер параметра	Значение параметра														
У0	1. Наличие тревог	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Состояние охраны	2	Разд 1 0	Разд 2 0	Разд 3 0	Разд 4 0	Разд 5 0	Разд 6 0	Разд 7 0	Разд 8 0	-	-	-	-	-	-
	3. Сброс кода администратора	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. Сброс питания активных извещателей	4	Шлейф №1 1	Шлейф №2 1	Шлейф №3 1	Шлейф №4 1	Шлейф №5 1	Шлейф №6 1	Шлейф №7 1	Шлейф №8 1	Все шлейфы 1	-	-	-	-	-
	5. Общий сброс (рестарт) прибора	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
У1*	1. Заводской номер	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	2. Идентификатор сети	2	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
У2	1. Номер устройства в сети	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Код доступа на ПЦН	2	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Код установщика	3	1	2	3	4	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. Код ГБР	4	1	2	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5. Период отправки «суточный»	5	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6. Число сообщений в радиоэфир	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
У3	Номер шлейфа	Раздел	Зона	Тип шлейфа	Тихая тревога	Автоном. охрана	Активность	Связь с реле	Связь с реле	Кнтр. 3-х сост. шл.	Сброс питан.					
	Шлейф №1	1	1	1	5	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	Шлейф №2	2	1	2	5	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	Шлейф №3	3	1	3	5	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	Шлейф №4	4	1	4	5	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	Шлейф №5	5	1	5	5	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	Шлейф №6	6	1	6	5	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	Шлейф №7	7	1	7	5	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	Шлейф №8	8	1	8	5	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-
	Шлейф №9	9	1	9	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №10	10	1	10	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №11	11	1	11	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №12	12	1	12	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №13	13	1	13	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №14	14	1	14	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №15	15	1	15	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №16	16	1	16	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №17	17	2	1	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №18	18	2	2	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №19	19	2	3	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №20	20	2	4	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №21	21	2	5	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №22	22	2	6	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №23	23	2	7	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	Шлейф №24	24	2	8	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
У4	Номер раздела	Тип раздела	Задержка на вход				Задержка на выход									
	Раздел №1	1	0	0	3	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-
	Раздел №2	2	0	0	3	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-
	Раздел №3	3	0	0	3	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-
	Раздел №4	4	0	0	3	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-
	Раздел №5	5	0	0	3	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-
	Раздел №6	6	0	0	3	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-
	Раздел №7	7	0	0	3	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-
	Раздел №8	8	0	0	3	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-
У5	Номер релейного выхода	Программа	Время реагирования							Связь с разделом №						
			1	2	3	4	5	6	7	8						
	Релейный выход №1	1	1	0	6	0	-	-	-	1	1	0	0	0	0	0
	Релейный выход №2	2	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
У6	Релейный выход №3	3	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
	Номер параметра															
	Количество звонков	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Категории	2	Пожарные тревоги 1	Охран тревоги 1	Управление охраной 1	Контр Сост-й 1	Неиспр 1	Служ 1	Разрешение опроса 1	Разрешение управлением 1	-	-	-	-	-	-
	Телефонный номер ПЦН 1	3	Активность 0	Телефонный номер												-
	Телефонный номер ПЦН 1	4	0	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	-
	Телефонный номер ПЦН 1	5	0	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	“_”	-

* - Параметр доступен только для просмотра