

MATRIX 424/832/832+

Приемно-контрольная панель
с выносными пультами управления
Версия 3.0

РУКОВОДСТВО ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ с ICON пульта

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ			
Общие Параметры 1	Выбор опции 1 - 8 или ▲ ▼	Изменение опции 0	Запись ▲
1 = Контроль питания от сети	1 = Вкл	«▲» ВЫКЛ	«▼» ВКЛ
2 = Контроль аккумулятора	2 = Вкл	Ведется	Не ведется
3 = Сброс конфигурации	3 = Вкл	Не ведется	Ведется
4 = Лимит журнала и внешнего оповещения	4 = Вкл	Аппаратный и программный	Только программный
5 = Обрыв тел. линии	5 = Вкл	Без ограничений	16 событий в режиме Взято
6 = Шлейф Общий тампер	6 = Вкл	Предупреждение об отказе	Сигнал тревоги
7 = Частота напряжения сети	7 = Вкл	На размыкание	На замыкание
8 = Таймер	8 = Вкл	50Гц	60Гц
		Опора на частоту сети	Опора на частоту кварца
		(по умолчанию)	
Общие Параметры 2	Выбор опции 1 - 8 или ▲ ▼	Изменение опции 0	Запись ▲
1 = Г	1 = Вкл	ВЫКЛ	«▲» ВКЛ
2 = Ф	2 = Вкл	Сигнал тревоги	Тампер тревога
3 = В	3 = Вкл	Фиксируется	Фиксируется
4 = Н	4 = Вкл	Запрещено	Запрещено
5 = С	5 = Вкл	Не отменяет команду взятия	Не отменяет команду взятия
6 = С	6 = Вкл	Сигнал тревоги	Сигнал тревоги
7 = Т	7 = Вкл	Приостанавливается	Приостанавливается
8 = П	8 = Вкл	С оконечным резистором	С оконечным резистором
		Снятие только ключом	Снятие только ключом
		(по умолчанию)	
Общие Параметры 3	Выбор опции 1 - 6 или ▲ ▼	Изменение опции 0	Запись ▲
1 = Скр	1 = Вкл	ВЫКЛ	«▲» ВКЛ
2 = Отм	2 = Вкл	Через 20 сек. неактивности	Через 20 сек. неактивности
3 = Инд	3 = Вкл	По выходу из инжен. режима	По выходу из инжен. режима
4 = Взят	4 = Вкл	Сразу после срабатывания	Сразу после срабатывания
5 = Взят	5 = Вкл	Запрещено	Запрещено
6 = Там	6 = Вкл	Запрещено	Запрещено
		Вызывает тревогу	Вызывает тревогу
		(по умолчанию)	
Параметры шлейфа	Выбор опции 1 - 4 или ▲ ▼	Изменение опции 0	Запись ▲
1 = Тип	1 = Вкл	ВЫКЛ	«▲» ВКЛ
2 = Удл	2 = Вкл	Короткозамкнутый	Короткозамкнутый
3 = Вре	3 = Вкл	Нет	Есть
4 = Вре	4 = Вкл	100мс	100мс
		30мс	30мс
		(по умолчанию)	
Тип лучей в режиме А	№ луча	Запись	Номера типов лучей
По умолчанию:	0 1	▲	0 0 = E = Вход/выход
Луч 1 – Вход/Выход (00)	0 2	▲	0 1 = A = Проход
Луч 2 – Проход (01)	0 3	▲	0 2 = T = Тревожный
Лучи с 3 по 32 – Тревожный (02)	0 4	▲	0 3 = O = Вне охраны
	0 5	▲	0 4 = F = Пожарный
	0 6	▲	0 5 = P = Тревожная кнопка
	0 7	▲	0 6 = H = Круглосуточный
	0 8	▲	0 7 = S = Служебный
	0 9	▲	0 8 = E = Шунт пульта
	1 0	▲	0 9 = T = Тампер
	1 1	▲	1 0 = K = Ключ с фиксацией
	1 2	▲	1 1 = Y = Ключ без фиксации
	1 3	▲	1 2 = U = Не используется
	1 4	▲	1 3 = M = Кнопка медпомощи
	1 5	▲	1 4 = S = Кнопка завершения
	1 6	▲	
	2 5	▲	
	2 6	▲	
	2 7	▲	
	2 8	▲	
	2 9	▲	
	3 0	▲	
	3 1	▲	
	3 2	▲	
Копирование параметров лучей из режима А в режимы В, С и D			(автоматическая функция)



ОП026

RINS388-2



ТАБЛИЦА КОДОВ СОБЫТИЙ CONTACT ID

Q	EEE	Англ. обозначение	Событие в панели Matrix 424/832/832+	PP	NNN
Группа 1. ТРЕВОГА					
1(3)	130	Burglary	Луч Тревожный или Проход – Сработка (Восстановление)	01-04	001-032
1(3)	133	24 Hour	Луч Круглосуточный – Сработка (Восстановление)	01-04	001-032
1(3)	134	Entry/Exit	Луч Вход/Выход – Сработка (Восстановление)	01-04	001-032
1(3)	137	Tamper	Шлейф Общий тампер /GT вход/ – Сработка (Восстановление)	01-04	001
1(3)	137	Tamper	Тампер клавиатуры – Сработка (Восстановление)	01-04	003
1(3)	137	Tamper	Шлейф двухпроводных ДИПов /PGM4/ – Тампер (Восстанов.)	01-04	006
1(3)	143	Expansion Module Fault	LCD пульт ID1-ID4 – Потеря (Восстановление)	01-04	001-004
1(3)	143	Expansion Module Fault	ICON пульт ID1-ID4 – Потеря (Восстановление)	01-04	011-014
1(3)	143	Expansion Module Fault	Проксимити считыватель ID1-ID4 – Потеря (Восстановление)	01-04	021-024
1(3)	143	Expansion Module Fault	Внутр. расширитель лучей МХ-IX16 – Потеря (Восстанов.)	01-04	002
1(3)	143	Expansion Module Fault	Расширитель выходов МХ-ROX – Потеря (Восстанов.)	01-04	041
1(3)	143	Expansion Module Fault	Выносной расшир. лучей МХ-RIX /ID1/ – Потеря (Восстанов.)	01-04	061
1(3)	143	Expansion Module Fault	Выносной расшир. лучей МХ-RIX /ID2/ – Потеря (Восстанов.)	01-04	062
1(3)	144	Sensor Tamper	Шлейф с оконечными рез. – Тампер (Восстановление)	01-04	001-032
1(3)	146	Silent Burglary	Луч Тревожный или Проход – Сработ. с задержкой сирены (Восст.)	01-04	001-032
1(3)	321	Bell 1 Tamper	Шлейф Тампер сирены /BT вход/ – Сработка (Восстановление)	01-04	000
1(3)	383	Sensor Tamper	Луч Тампер – Сработка (Восстановление) /без сирены/	01-04	001-032
Группа 2. ТРЕВОЖНАЯ КНОПКА					
1	121	Duress	Снято или Взято паролем «Под угрозой»	01-04	001-032
1(3)	122	Silent Panic	Сигнал трев. кнопки с пульта – Бесшумная сработка (Восстан.)	01-04	000
1(3)	122	Silent Panic	Луч Тревожная кнопка – Бесшумная сработка (Восстановление)	01-04	001-032
1(3)	123	Audible Panic	Сигнал трев. кнопки с пульта – Озвученная сработка (Восстан.)	01-04	000
1(3)	123	Audible Panic	Луч Тревожная кнопка – Озвученная сработка (Восстановление)	01-04	001-032
Группа 3. ПОЖАР					
1(3)	110	Fire	Сигнал о пожаре с пульта – Сработка (Восстановление)	01-04	000
1(3)	110	Fire	Шлейф двухпроводных ДИПов /PGM4/ – Сработка (Восстанов.)	01-04	026
1(3)	110	Fire	Луч Пожарный – Сработка (Восстановление)	01-04	001-032
Группа 4. ПРОЧЕЕ					
1(3)	301	AC Power	Питание от сети перемен. тока – Отказ (Восстановление)	01	000
1(3)	302	Low Battery	Нет аккумулятора или разряд аккумуля. – Отказ (Восстановление)	01	000
1	305	System Reset	Включение панели из обесточенного состояния	01	000
1	412	Successful UDL	Успешный сеанс чтения/загрузки конфигурации панели с ПК	01	000
1(3)	607	Walk Test Mode	Режим Тест-обхода лучей – Вход (Выход)	01-04	000
1	623	Event Log 90% Full	Заполнение журнала событий на 90%	01	000
1	627	Program Mode Entry	Вход в инженерный режим	01	099
1	628	Program Mode Exit	Выход из инженерного режима	01	099
Группа 5. СНЯТО/ВЗЯТО					
1(3)	401	User	Снято (Взято) паролем пользователя	01-04	001-032
1(3)	401	User	Снято (Взято) из инженерного режима или по команде с ПК	01-04	099
1	403	Automatic	Автоснятие следом	01-04	000
3	403	Automatic	Автовзятие по таймеру неактивности или ежесуточное	01-04	000
3	403	Automatic	Автовзятие при включении питания	01-04	099
1(3)	409	Keyswitch	Снято (Взято) контактным ключом управления	01-04	000
Группа 6. МЕДПОМОЩЬ					
1(3)	100	Medical	Сигнал медпомощи с пульта – Сработка (Восстановление)	01-04	000
1(3)	100	Medical	Луч Кнопка медпомощи – Сработка (Восстановление)	01-04	001-032
Группа 7. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ					
1(3)	401	Confirmed Alarm	Подтвержденная Сработка (Восстановление)	01-04	000
Группа 8. ВНЕ ОХРАНЫ					
1	570	Zone Bypass	Пропуск луча /луч вне охраны/ при взятии или автоперевзятии	01-04	001-032
1	571	Zone Bypass	Пропуск луча Пожарный /луч вне охраны/ при взятии	01-04	001-032
1	572	24 Hour Bypass	Пропуск луча Круглосуточный при взятии или автоперевзятии	01-04	001-032
Другие события					
1(3)	250	Keybox & Patrol	Луч Служебный – Открытие (Закрытие)	01-04	001-032
1	406	Abort/Cancel	Отбой/Отмена – Ввод пароля пользователя после тревоги	01-04	001
1	602	Periodic	Тест-сеанс связи	01	000
<p>Строка сообщения Contact ID: [AAAA] [18] [Q] [EEE] [PP] [NNN] [m] [AAAA] = учетный код (номер объекта), [m] = контрольная сумма</p>					

ОГЛАВЛЕНИЕ

ИНЖЕНЕРНЫЙ РЕЖИМ	5
ВХОД в инженерный режим	5
ВЫХОД из инженерного режима	5
Изменение инженерного кода	5
ИНЖЕНЕРНЫЕ ОПЕРАЦИИ	5
Сброс конфигурации панели	5
Тест выходов управления PGM	5
Тест-обход лучей	5
Опрос системной шины	5
Команда ожидания связи по RS232	5
ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ	6
Общие Параметры 1	6
Общие Параметры 2	6
Общие Параметры 3	6
ПАРАМЕТРЫ ЛУЧЕЙ	7
Параметры шлейфа	7
Тип лучей в режиме А	7
Копирование параметров лучей из режима А в режимы В, С и D	7
Тип лучей в режиме В	8
Тип лучей в режиме С	8
Тип лучей в режиме D	9
Назначение лучей в раздел	9
Свойства лучей в режиме А	10
Свойства лучей в режиме В	11
Свойства лучей в режиме С	12
Свойства лучей в режиме D	13
ПАРАМЕТРЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ	14
Назначение пользователей в разделы	14
Опции паролей пользователей	15
Лимит паролей пользователей	16
ПАРАМЕТРЫ ПУЛЬТОВ УПРАВЛЕНИЯ	17
Назначение в разделы ICON пультов	17
Опция индикации ICON пультов	17
Назначение в разделы LCD пультов	17
Опция индикации LCD пультов	17
Назначение в разделы считывателей	18
Опция индикации считывателей	18
ПАРАМЕТРЫ ИЗВЕЩЕНИЙ ОБ ОТКАЗАХ	18
Извещения о системных отказах	18
Извещения Тампер сирены и Общий тампер	18
ПАРАМЕТРЫ РАЗДЕЛОВ	19
Параметры Разделов 1	19
Параметры Разделов 2	20
ПАРАМЕТРЫ ПРОЦЕДУР ВЗЯТИЯ	21
Процедура взятия в режим А	21
Процедура взятия в режим В	21
Процедура взятия в режим С	21
Процедура взятия в режим D	21
Признаки режимов охраны	22
Взаимосвязи разделов	22
Режим контактного ключа управления	23
Лимит автоперевзятий	23
ТАЙМЕРЫ РАЗДЕЛОВ	24

Время режима тревоги	24
Время задержки тревоги	24
Время входа	24
Время выхода	24
Пауза при закрытии двери	24
Автозятие по неактивности	24
Ежесуточное автозятие	24
ОБЩИЕ ТАЙМЕРЫ	25
Задержка «Нет питания сети»	25
Задержка «Обрыв тел. линии»	25
Последняя минута суток	25
ПАРАМЕТРЫ ВЫХОДОВ УПРАВЛЕНИЯ PGM	26
Назначение луча для выхода PGM типа «Синхронизация с лучом»	26
Тип выходов PGM	26
Свойства выходов PGM	27
ПАРАМЕТРЫ КОММУНИКАТОРА	28
Учетные коды разделов	28
Код доступа к обмену	28
Число голосовых передач	28
Параметры коммуникатора 1	28
Параметры коммуникатора 2	28
Время тест-сеансов	29
Интервал тест-сеансов	29
Телефон 1 для тест-сеансов	29
Телефон 2 для тест-сеансов	29
Телефон 3 для тест-сеансов	29
Порядок ведения тест-сеансов	29
Алгоритм анти-кода	29
НОМЕРА ТЕЛЕФОНОВ И ПРОТОКОЛЫ ПЕРЕДАЧИ	30
Номера телефонов	30
Протоколы передачи	30
Распределение каналов BSIA	30
ОПЦИИ ОПОВЕЩЕНИЯ	31
Опции оповещения для режима СНЯТО	31
Опции оповещения для режима А	32
Опции оповещения для режима В	33
Опции оповещения для режима С	34
Опции оповещения для режима D	35
Опции оповещения для событий Восстановление	36
Распределение телефонов	37
Распределение номеров голосовых сообщений	38
ОПЦИИ СТАНДАРТА DD243	39
Опции DD243	39
Участки подтверждения	39
Период подтверждения	39
ИНДИКАЦИЯ ICON ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ	40
ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ	41
Просмотр журнала событий	41
ПЕРЕЧЕНЬ КОМАНД И ОПЕРАЦИЙ	44
Пользователь	44
Инженер	45

ИНЖЕНЕРНЫЙ РЕЖИМ

▲ ▲ В инженерный режим	▲ ▲ X X X X (X X)	▲ ▲ 0
инженерный код (9999 по умолчанию)		

ВЫХОД из инженерного режима

ПРИМЕЧАНИЕ: Все инженерные операции и функции программирования выполняются только из инженерного режима.

▲ 1 2 5	Изменение инженерного кода	задано
По умолчанию: 9999		
Новое значение инженерного кода (вводится дважды)		
код из 4 цифр = X X X X ▲ + X X X X ▲		
код из 5 цифр = X X X X X ▲ + X X X X X ▲		
код из 6 цифр = X X X X X X + X X X X X X		

ИНЖЕНЕРНЫЕ ОПЕРАЦИИ

▲ 7 5 1	Сброс конфигурации панели	(переключки NVM Reset должна быть замкнута)	
▲ 7 5 2	Тест выходов управления PGM	№ PGM	Вкл./Выкл. PGM
		X X	▲
		Номера PGM: 0 1 ... 1 2 = PGM1 ... PGM12	
▲ 7 5 3	Тест-обход лучей	Выбор режима охраны	Обход проверяемых лучей и вызов их срабатываний
		A, B, C или D	▲
▲ 7 5 4	Опрос системной шины	(автоматическая функция)	
▲ 7 5 5	Команда ожидания связи по RS232	(автоматическая функция)	

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

▲ 2 0 0 1	Общие Параметры 1	Выбор опции 1 - 8 или ▲ ▼	Изменение опции	Запись
		1 = Контроль питания от сети 2 = Контроль аккумулятора 3 = Сброс конфигурации 4 = Лимит журнала и внешнего оповещения 5 = Обрыв тел. линии 6 = Шлейф Общий тампер 7 = Частота напряжения сети 8 = Таймер реального времени	«(🔊)» Выкл Ведется Не ведется Ведется Аппаратный и программный Без ограничений Предупреждение об отказе На замыкание 50Гц Опора на частоту сети (по умолчанию)	«(🔊)» Вкл Не ведется Ведется Только программный 16 событий в режиме Взято Сигнал тревоги На замыкание 60Гц Опора на частоту кварца

▲ 2 0 1	Общие Параметры 2	Выбор опции 1 - 8 или ▲ ▼	Изменение опции	Запись
		1 = Потеря устройства на шине 2 = Факт восстановления луча 3 = Вход в инженерный режим 4 = Неготовность тревожных лучей 5 = Сработка тревожного луча при выходе 6 = Отсчет при выходе по времени 7 = Тампер сирены/Общий тампер 8 = Пользователи с проксимити ключом	«(🔊)» Выкл Предупреждение об отказе Не фиксируется Разрешен в режиме Взято Отменяет команду взятия Предупреждение Не приостанавливается Короткозамкнутый шлейф Снятие паролем или ключом (по умолчанию)	«(🔊)» Вкл Тампер тревога Фиксируется Запрещен в режиме Взято Не отменяет команду взятия Сигнал тревоги Приостанавливается С оконечным резистором Снятие только ключом

▲ 2 0 2	Общие Параметры 3	Выбор опции 1 - 6 или ▲ ▼	Изменение опции	Запись
		1 = Скрытый ждущий дисплей 2 = Отмена отказа аккумулятора 3 = Индикация тревоги 4 = Взятие при отказе питания сети 5 = Взятие при отказе аккумулятора 6 = Тампер в пропущенных лучах	«(🔊)» Выкл Запрещен По подключению батареи Только после ввода пароля Разрешено Разрешено Без тревоги (по умолчанию)	«(🔊)» Вкл Через 20 сек. неактивности По выходу из инж.н. режима Сразу после срабатывания Запрещено Запрещено Вызывает тревогу

ПАРАМЕТРЫ ЛУЧЕЙ

<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="0"/>	Параметры шлейфа	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="4"/> или <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="▼"/>	Изменение опции <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="▼"/>	Запись <input type="text" value="▲"/>
		«(▲)» ВЫКЛ «(▲)» ВКЛ		
		С оконечными резисторами Короткозамкнутый		
		Нет Есть		
		300мс 100мс		
		согласно опции 3 30мс		

(по умолчанию)

<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="1"/>	Тип лучей в режиме А					ТИП лучей
		По умолчанию:				
		Луч 1 – Вход/Выход (00)				<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> =
		Луч 2 – Проход (01)				<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/> =
		Лучи с 3 по 32 – Тревожный (02)				<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/> =
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="3"/> =
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="4"/> =
<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="5"/> =
<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="6"/> =
<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="7"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="8"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="9"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="1"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="3"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="4"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="5"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="6"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="7"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="8"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="9"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="1"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="3"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="4"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="5"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="6"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="7"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="8"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="9"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="1"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="3"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="4"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="5"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="6"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="7"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="8"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="9"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="1"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="3"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="4"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="5"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="6"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="7"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="8"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="9"/> =
<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="1"/>

2 6 2 Тип лучей в режиме В

По умолчанию:

Луч 1 – Вход/Выход (00)

Луч 2 – Проход (01)

Лучи с 3 по 32 – Тревожный (02)

№ луча	ТИП	Запись
0 1	_	▲
0 2	_	▲
0 3	_	▲
0 4	_	▲
0 5	_	▲
0 6	_	▲
0 7	_	▲
0 8	_	▲
0 9	_	▲
1 0	_	▲
1 1	_	▲
1 2	_	▲
1 3	_	▲
1 4	_	▲
1 5	_	▲
1 6	_	▲
1 7	_	▲
1 8	_	▲
1 9	_	▲
2 0	_	▲
2 1	_	▲
2 2	_	▲
2 3	_	▲
2 4	_	▲
2 5	_	▲
2 6	_	▲
2 7	_	▲
2 8	_	▲
2 9	_	▲
3 0	_	▲
3 1	_	▲
3 2	_	▲

2 6 3 Тип лучей в режиме С

По умолчанию:

Луч 1 – Вход/Выход (00)

Луч 2 – Проход (01)

Лучи с 3 по 32 – Тревожный (02)

ТИП лучей	
0 0 =	E = Вход/Выход
0 1 =	A = Проход
0 2 =	I = Тревожный
0 3 =	O = Вне охраны
0 4 =	F = Пожарный
0 5 =	P = Тревожная кнопка
0 6 =	H = Круглосуточный
0 7 =	n = Служебный
0 8 =	P = Шунт пульта
0 9 =	t = Тампер
1 0 =	d = Ключ с фиксацией
1 1 =	y = Ключ без фиксации
1 2 =	U = Не используется
1 3 =	nn = Кнопка медпомощи
1 4 =	S = Кнопка завершения

№ луча	ТИП	Запись
0 1	_	▲
0 2	_	▲
0 3	_	▲
0 4	_	▲
0 5	_	▲
0 6	_	▲
0 7	_	▲
0 8	_	▲
0 9	_	▲
1 0	_	▲
1 1	_	▲
1 2	_	▲
1 3	_	▲
1 4	_	▲
1 5	_	▲
1 6	_	▲
1 7	_	▲
1 8	_	▲
1 9	_	▲
2 0	_	▲
2 1	_	▲
2 2	_	▲
2 3	_	▲
2 4	_	▲
2 5	_	▲
2 6	_	▲
2 7	_	▲
2 8	_	▲
2 9	_	▲
3 0	_	▲
3 1	_	▲
3 2	_	▲

<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 1	Свойства лучей в режиме А	№ луча	Выбор опции <input type="checkbox"/> 1 - <input type="checkbox"/> 5 или <input type="checkbox"/> ▲ <input type="checkbox"/> ▼					Изменение опции <input type="checkbox"/> ▲		Запись					
			«(▲)» Выкл	«(▼)» Вкл	Нет	Да	Нет	Да							
			1 = Подзвон						Да						
		<input checked="" type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/>	2 = Тест						Да						
		<input type="checkbox"/> X <input checked="" type="checkbox"/>	3 = Маска						Да	<input type="checkbox"/> ▲					
			4 = Дубль отклик						Да						
			5 = Нормально-открытый						Да						
(по умолчанию)															
№ луча	№ луча	Заданные опции					Заданные опции								
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	№ луча	1	2	3	4	5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1										<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 7					
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 2										<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 8					
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 3										<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 9					
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 4										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 0					
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 5										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1					
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 6										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 2					
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 7										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3					
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 8										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 4					
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 9										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 5					
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 0										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 6					
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7					
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 8					
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 3										<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 9					
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4										<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 0					
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 5										<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 1					
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 6										<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2					

<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 2		Свойства лучей в режиме В	
№ луча	Выбор опции <input type="checkbox"/> 1 - <input type="checkbox"/> 5 или <input type="checkbox"/> ▲ или <input type="checkbox"/> ▼	Изменение опции <input type="checkbox"/>	Запись
<input type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> X	1 = Подзвон 2 = Тест 3 = Маска 4 = Дубль отклик 5 = Нормально-открытый	(()) Выкл Да Да Да Да Да	Да Да Да Да Да
(по умолчанию)			
№ луча	Заданные опции	№ луча	Заданные опции
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5

<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 0	Свойства лучей в режиме С					Выбор опции <input type="checkbox"/> 1 - <input type="checkbox"/> 5 или <input type="checkbox"/> ▲ <input type="checkbox"/> ▼	Изменение опции <input type="checkbox"/> ▲		Запись					
	№ луча	Заданные опции					«(▲)» Выкл	«(▼)» Вкл						
						1 = Подзвон	Нет	Да						
						2 = Тест	Нет	Да						
	<input checked="" type="checkbox"/> X					3 = Маска	Нет	Да	<input type="checkbox"/> ▲					
						4 = Дубль отклик	Нет	Да						
						5 = Нормально-открытый	Нет	Да						
(по умолчанию)														
№ луча	Заданные опции					Заданные опции								
№ луча	1	2	3	4	5	№ луча								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1						<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 7								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 2						<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 8								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 3						<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 9								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 4						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 0								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 5						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 6						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 2								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 7						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 8						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 4								
<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 9						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 5								
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 0						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 6								
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7								
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 8								
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 3						<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 9								
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 4						<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 0								
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 5						<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 1								
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 6						<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2								

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="2"/> <input type="button" value="7"/> <input type="button" value="4"/>		Свойства лучей в режиме D		Изменение опции <input type="button" value="▲"/>		Запись		
<input type="button" value="X"/> <input type="button" value="X"/>		Выбор опции <input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="5"/> или <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▼"/>		« <input type="button" value="☎"/> » Выкл		« <input type="button" value="☎"/> » Вкл		
<input type="button" value="1"/> = Подзвон				Нет		Да		
<input type="button" value="2"/> = Тест				Нет		Да		
<input type="button" value="3"/> = Маска				Нет		Да		
<input type="button" value="4"/> = Дубль отклик				Нет		Да		
<input type="button" value="5"/> = Нормально-открытый				Нет		Да		
(по умолчанию)								
№ луча		Заданные опции					№ луча	
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="5"/>		
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="5"/>		
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="5"/>		<input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="6"/>		<input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="5"/>		
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="7"/>		<input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="8"/>		<input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="5"/>		
<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="9"/>		<input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="0"/>		<input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="5"/>		
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="5"/>		
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="5"/>		
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="5"/>		<input type="button" value="1"/>		<input type="button" value="2"/>		<input type="button" value="3"/>		
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="6"/>		<input type="button" value="3"/>		<input type="button" value="4"/>		<input type="button" value="5"/>		

ПАРАМЕТРЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

№ польз.	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="4"/> или <input type="text" value="▲"/> или <input type="text" value="▼"/>	Изменение опции <input type="text" value="☐"/> « <input type="text" value="☐"/> » ВКЛ <input type="text" value="☐"/> « <input type="text" value="☐"/> » ВКЛ	Запись
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1 = Назначение в Раздел 1	Нет	Да
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2 = Назначение в Раздел 2	Нет	Да
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	3 = Назначение в Раздел 3	Нет	Да
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	4 = Назначение в Раздел 4	Нет	Да

Значения паролей пользователей по умолчанию:

Пользователь 1 – **1234**

Пользователи с 2 по 32 – **не заданы**
(для изменения паролей см. руководство пользователя)

(по умолчанию)

Пользователь (ФИО)	№ польз.	Назначение в раздел				Пользователь (ФИО)	№ польз.	Назначение в раздел			
		1	2	3	4			1	2	3	4
	0 1						1 7				
	0 2						1 8				
	0 3						1 9				
	0 4						2 0				
	0 5						2 1				
	0 6						2 2				
	0 7						2 3				
	0 8						2 4				
	0 9						2 5				
	1 0						2 6				
	1 1						2 7				
	1 2						2 8				
	1 3						2 9				
	1 4						3 0				
	1 5						3 1				
	1 6						3 2				

<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/>		<input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="8"/> или <input type="text" value="▲"/> или <input type="text" value="▼"/>		Изменение опции <input type="text" value="🔒"/>		Запись	
Опции паролей пользователей		Выбор опции		((🔒)) ВЫКЛ		((🔒)) ВКЛ	
№ польз.		1 = Пропуск лучей		Запрещено		Разрешено	
X X		2 = Только «Под угрозой»		Запрещено		Разрешено	
X X		3 = Функция «Под угрозой»		Запрещено		Разрешено	
X X		4 = Взятие под охрану		Запрещено		Разрешено	
X X		5 = Снятие с охраны		Запрещено		Разрешено	
X X		(6, 7 – не используется)		-		-	
X X		8 = Главный пользователь*		Запрещено		Разрешено	

ПРИМЕЧАНИЕ: для Пользователя 1 – опция 8 по умолчанию (Главный пользователь)

№ польз.	Заданные опции пароля							
	1	2	3	4	5	8	№ польз.	
0 1								1 7
0 2								1 8
0 3								1 9
0 4								2 0
0 5								2 1
0 6								2 2
0 7								2 3
0 8								2 4
0 9								2 5
1 0								2 6
1 1								2 7
1 2								2 8
1 3								2 9
1 4								3 0
1 5								3 1
1 6								3 2

▲ 3 0 2 Лимит паролей пользователей	№ польз.	ЛИМИТ	Запись
<p>По умолчанию: пароли всех пользователей нелимитированы (00)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center; background-color: #e0ffe0;">ЛИМИТ</p> <p>0 0 = нелимитированный пароль</p> <p>0 1 = одноразовый пароль (автоматически удаляется при первом использовании)</p> <p>0 2 ... 9 9 = лимитированный пароль (может быть использован только заданное кол-во раз в период между применениями нелимитированного пароля)</p> </div>	0 1	_ _ _	▲
	0 2	_ _ _	▲
	0 3	_ _ _	▲
	0 4	_ _ _	▲
	0 5	_ _ _	▲
	0 6	_ _ _	▲
	0 7	_ _ _	▲
	0 8	_ _ _	▲
	0 9	_ _ _	▲
	1 0	_ _ _	▲
	1 1	_ _ _	▲
	1 2	_ _ _	▲
	1 3	_ _ _	▲
	1 4	_ _ _	▲
	1 5	_ _ _	▲
	1 6	_ _ _	▲
	1 7	_ _ _	▲
	1 8	_ _ _	▲
	1 9	_ _ _	▲
	2 0	_ _ _	▲
	2 1	_ _ _	▲
	2 2	_ _ _	▲
	2 3	_ _ _	▲
	2 4	_ _ _	▲
	2 5	_ _ _	▲
	2 6	_ _ _	▲
	2 7	_ _ _	▲
	2 8	_ _ _	▲
	2 9	_ _ _	▲
	3 0	_ _ _	▲
	3 1	_ _ _	▲
	3 2	_ _ _	▲

ПАРАМЕТРЫ ПУЛЬТОВ УПРАВЛЕНИЯ

▲ 3 5 0	Назначение в разделы ICON пультов	ID номер пульта	РАЗДЕЛЫ (1-4)	Запись	РАЗДЕЛЫ	Примеры значений для нескольких разделов:
	ICON пульт 1	1	_ _ _ _ _ _ _ _ _	▲	1 = Раздел 1	[1-2] = Разделы 1 и 2
	ICON пульт 2	2	_ _ _ _ _ _ _ _ _	▲	2 = Раздел 2	[1-2-3] = Разделы 1, 2 и 3
	ICON пульт 3	3	_ _ _ _ _ _ _ _ _	▲	3 = Раздел 3	[1-2-3-4] = все разделы
	ICON пульт 4	4	_ _ _ _ _ _ _ _ _	▲	4 = Раздел 4	

По умолчанию:

Все пульты – только Раздел 1

▲ 3 5 1	Опция индикации ICON пультов	ID номер пульта	Опция	Запись	Задано
	ICON пульт 1	1	1 = Индикация статуса режима охраны	▲	Задано
	ICON пульт 2	2	1 = Индикация статуса режима охраны	▲	
	ICON пульт 3	3	1 = Индикация статуса режима охраны	▲	
	ICON пульт 4	4	1 = Индикация статуса режима охраны	▲	

(по умолчанию)

▲ 3 5 2	Назначение в разделы LCD пультов	ID номер пульта	РАЗДЕЛЫ (1-4)	Запись	РАЗДЕЛЫ	Примеры значений для нескольких разделов:
	LCD пульт 1	1	_ _ _ _ _ _ _ _ _	▲	1 = Раздел 1	[1-2] = Разделы 1 и 2
	LCD пульт 2	2	_ _ _ _ _ _ _ _ _	▲	2 = Раздел 2	[1-2-3] = Разделы 1, 2 и 3
	LCD пульт 3	3	_ _ _ _ _ _ _ _ _	▲	3 = Раздел 3	[1-2-3-4] = все разделы
	LCD пульт 4	4	_ _ _ _ _ _ _ _ _	▲	4 = Раздел 4	

По умолчанию:

Все пульты – только Раздел 1

▲ 3 5 3	Опция индикации LCD пультов	ID номер пульта	Опция	Запись	Задано
	LCD пульт 1	1	1 = Индикация статуса режима охраны	▲	Задано
	LCD пульт 2	2	1 = Индикация статуса режима охраны	▲	
	LCD пульт 3	3	1 = Индикация статуса режима охраны	▲	
	LCD пульт 4	4	1 = Индикация статуса режима охраны	▲	

(по умолчанию)

Назначение в разделы считывателей

По умолчанию:

Все считыватели – только Раздел 1

- Считыватель 1
- Считыватель 2
- Считыватель 3
- Считыватель 4

ID номер считыв.	РАЗДЕЛЫ (1-4)	Запись
1	_ _ _ _ _ _ _	▲
2	_ _ _ _ _ _ _	▲
3	_ _ _ _ _ _ _	▲
4	_ _ _ _ _ _ _	▲

РАЗДЕЛЫ

- 1 = Раздел 1
- 2 = Раздел 2
- 3 = Раздел 3
- 4 = Раздел 4

Примеры значений для нескольких разделов:

- [1-2] = Разделы 1 и 2
- [1-2-3] = Разделы 1, 2 и 3
- [1-2-3-4] = все разделы

Опция индикации считывателей

- Считыватель 1
- Считыватель 2
- Считыватель 3
- Считыватель 4

ID номер считыв.	Опция	Изменение опции		Запись	Задано
		«(Q)» ВЫКЛ	«(Q)» ВКЛ		
1	1 = Индикация статуса режима охраны	Открытая	Скрытая	▲	
2	1 = Индикация статуса режима охраны	Открытая	Скрытая	▲	
3	1 = Индикация статуса режима охраны	Открытая	Скрытая	▲	
4	1 = Индикация статуса режима охраны	Открытая	Скрытая	▲	

(по умолчанию)

ПАРАМЕТРЫ ИЗВЕЩЕНИЙ ОБ ОТКАЗАХ

Извещения о системных отказах

По умолчанию: только Раздел 1

Назначение в разделы

РАЗДЕЛЫ (1-4)	Запись*
_ _ _ _ _ _ _	▲

Извещения Тампер сирены и Общий тампер

По умолчанию: только Раздел 1

Назначение в разделы

РАЗДЕЛЫ (1-4)	Запись*
_ _ _ _ _ _ _	▲

РАЗДЕЛЫ

- 1 = Раздел 1
- 2 = Раздел 2
- 3 = Раздел 3
- 4 = Раздел 4

Примеры значений:

- [1] = [1-0-0-0] = Раздел 1
- [1-2] = [1-2-0-0] = Разделы 1 и 2
- [1-2-3-4] = все разделы
- [0-X-X-X] – если первая цифра 0, то независимо от остальных это означает все разделы

* **Примечание:** клавиша нажимается когда вводится менее 4-х цифр. При вводе 4-х цифр запись автоматическая на 4-й цифре.

ПАРАМЕТРЫ РАЗДЕЛОВ

№ раздела	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="8"/> или <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="▼"/>	Изменение опции <input type="text" value="□"/>		Запись <input type="text" value="▲"/>
		<input type="text" value="☎"/> ВЫКЛ	<input type="text" value="☎"/> ВКЛ	
Раздел 1				
<input type="text" value="1"/>	1 = Тревожная кнопка 3 = Тревога тампер в режиме Снято 4 = Авто-показ открытого луча в режиме Снято 5 = Авто-изоляция луча 6 = Подзвон сирены 7 = Озвучивание приема «Kiss Off» 8 = Авто-показ сработавшего луча	Со звуковым сигналом Только спикер Нет До восстановления Нет Нет Нет	Бесшумная Все оповещатели Есть До сброса показаний Есть Есть Есть	
Раздел 2				
<input type="text" value="2"/>	1 = Тревожная кнопка 3 = Тревога тампер в режиме Снято 4 = Авто-показ открытого луча в режиме Снято 5 = Авто-изоляция луча 6 = Подзвон сирены 7 = Озвучивание приема «Kiss Off» 8 = Авто-показ сработавшего луча	Со звуковым сигналом Только спикер Нет До восстановления Нет Нет Нет	Бесшумная Все оповещатели Есть До сброса показаний Есть Есть Есть	
Раздел 3				
<input type="text" value="3"/>	1 = Тревожная кнопка 3 = Тревога тампер в режиме Снято 4 = Авто-показ открытого луча в режиме Снято 5 = Авто-изоляция луча 6 = Подзвон сирены 7 = Озвучивание приема «Kiss Off» 8 = Авто-показ сработавшего луча	Со звуковым сигналом Только спикер Нет До восстановления Нет Нет Нет	Бесшумная Все оповещатели Есть До сброса показаний Есть Есть Есть	
Раздел 4				
<input type="text" value="4"/>	1 = Тревожная кнопка 3 = Тревога тампер в режиме Снято 4 = Авто-показ открытого луча в режиме Снято 5 = Авто-изоляция луча 6 = Подзвон сирены 7 = Озвучивание приема «Kiss Off» 8 = Авто-показ сработавшего луча	Со звуковым сигналом Только спикер Нет До восстановления Нет Нет Нет	Бесшумная Все оповещатели Есть До сброса показаний Есть Есть Есть	

(по умолчанию)

Примечание: опция 2 в Параметрах Разделов 1 не используется.

<input type="text" value="4"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/> Параметры Разделов 2	№ раздела	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="6"/> или <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="▼"/>	Изменение опции		Запись <input type="text" value="▲"/>
			<input type="text" value="⏸"/> ВКЛ	<input type="text" value="⏸"/> ВЫКЛ	
Раздел 1	<input type="text" value="1"/>	1 = Время режима тревоги	В минутах	В секундах	
		2 = Анти-код сброс	Нет	Есть	
		3 = Инженерный сброс	Нет	Есть	
		4 = Инженерный/Анти-код сброс	Подтвержденные тревоги	Все тревоги	
		5 = Режим тревоги	Обычный	Специальный	
		6 = Восстановление луча после снятия (7, 8 – не используется)	Не фиксируется	Фиксируется	
Раздел 2	<input type="text" value="2"/>	1 = Время режима тревоги	В минутах	В секундах	
		2 = Анти-код сброс	Нет	Есть	
		3 = Инженерный сброс	Нет	Есть	
		4 = Инженерный/Анти-код сброс	Подтвержденные тревоги	Все тревоги	
		5 = Режим тревоги	Обычный	Специальный	
		6 = Восстановление луча после снятия (7, 8 – не используется)	Не фиксируется	Фиксируется	
Раздел 3	<input type="text" value="3"/>	1 = Время режима тревоги	В минутах	В секундах	
		2 = Анти-код сброс	Нет	Есть	
		3 = Инженерный сброс	Нет	Есть	
		4 = Инженерный/Анти-код сброс	Подтвержденные тревоги	Все тревоги	
		5 = Режим тревоги	Обычный	Специальный	
		6 = Восстановление луча после снятия (7, 8 – не используется)	Не фиксируется	Фиксируется	
Раздел 4	<input type="text" value="4"/>	1 = Время режима тревоги	В минутах	В секундах	
		2 = Анти-код сброс	Нет	Есть	
		3 = Инженерный сброс	Нет	Есть	
		4 = Инженерный/Анти-код сброс	Подтвержденные тревоги	Все тревоги	
		5 = Режим тревоги	Обычный	Специальный	
		6 = Восстановление луча после снятия (7, 8 – не используется)	Не фиксируется	Фиксируется	

(по умолчанию)

ПАРАМЕТРЫ ПРОЦЕДУР ВЗЯТИЯ

▲ 4 5 0	Процедура взятия в режим А	№ раздела	ТИП процедуры	Запись
По умолчанию:	Раздел 1	1	__	▲
Все разделы – Выход по времени (0)	Раздел 2	2	__	▲
	Раздел 3	3	__	▲
	Раздел 4	4	__	▲

▲ 4 5 1	Процедура взятия в режим В	№ раздела	ТИП процедуры	Запись
По умолчанию:	Раздел 1	1	__	▲
Все разделы – Выход по времени (0)	Раздел 2	2	__	▲
	Раздел 3	3	__	▲
	Раздел 4	4	__	▲

▲ 4 5 2	Процедура взятия в режим С	№ раздела	ТИП процедуры	Запись
По умолчанию:	Раздел 1	1	__	▲
Все разделы – Выход по времени (0)	Раздел 2	2	__	▲
	Раздел 3	3	__	▲
	Раздел 4	4	__	▲

▲ 4 5 3	Процедура взятия в режим D	№ раздела	ТИП процедуры	Запись
По умолчанию:	Раздел 1	1	__	▲
Все разделы – Выход по времени (0)	Раздел 2	2	__	▲
	Раздел 3	3	__	▲
	Раздел 4	4	__	▲

ТИП процедуры

- 0 = Выход по времени
- 1 = По закрытию двери
- 2 = Бесшумный выход
- 3 = Завершение кнопкой
- 4 = Принудительная установка

<input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 Признаки режимов охраны	№ раздела	Выбор опции <input type="checkbox"/> 1 - <input type="checkbox"/> 4 или <input type="checkbox"/> ▲ <input type="checkbox"/> ▼	Изменение опции <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Запись <input type="checkbox"/> ▲
			« <input type="checkbox"/> » Выкл	« <input type="checkbox"/> » Вкл	
Раздел 1	<input type="checkbox"/> 1	1 = Режим А	Частичный	Полный	
		2 = Режим В	Частичный	Полный	
		3 = Режим С	Частичный	Полный	
		4 = Режим D	Частичный	Полный	
Раздел 2	<input type="checkbox"/> 2	1 = Режим А	Частичный	Полный	
		2 = Режим В	Частичный	Полный	
		3 = Режим С	Частичный	Полный	
		4 = Режим D	Частичный	Полный	
Раздел 3	<input type="checkbox"/> 3	1 = Режим А	Частичный	Полный	
		2 = Режим В	Частичный	Полный	
		3 = Режим С	Частичный	Полный	
		4 = Режим D	Частичный	Полный	
Раздел 4	<input type="checkbox"/> 4	1 = Режим А	Частичный	Полный	
		2 = Режим В	Частичный	Полный	
		3 = Режим С	Частичный	Полный	
		4 = Режим D	Частичный	Полный	

(по умолчанию)

<input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5 Взаимосвязи разделов	№ раздела	Выбор опции <input type="checkbox"/> 1 - <input type="checkbox"/> 4 или <input type="checkbox"/> ▲ <input type="checkbox"/> ▼ (1 - не используется) 2 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 2 3 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 3 4 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 4	Изменение опции <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Запись <input type="checkbox"/> ▲
			« <input type="checkbox"/> » Выкл	« <input type="checkbox"/> » Вкл	
Раздел 1	<input type="checkbox"/> 1	(1 - не используется)	-	-	
		2 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 2	Нет	Да	
		3 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 3	Нет	Да	
		4 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 4	Нет	Да	
Раздел 2	<input type="checkbox"/> 2	1 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 1	Нет	Да	
		(2 - не используется)	-	-	
		3 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 3	Нет	Да	
		4 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 4	Нет	Да	

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="4"/> <input type="button" value="5"/> <input type="button" value="5"/> <input type="button" value="6"/> Взаимосвязи разделов	№ раздела <input type="text" value="3"/>	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="4"/> или <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▼"/>	Изменение опции <input type="button" value="🔒"/> <input type="button" value="🔓"/> «(A)» ВКЛ Нет Да Нет Да - Нет Да	Запись <input type="button" value="▲"/>
Раздел 3		1 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 1 2 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 2 (3 - не используется) 4 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 4		
Раздел 4	<input type="text" value="4"/>	1 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 1 2 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 2 3 = Авто взятие/снятие раздела следом за разделом 3 (4 - не используется)		

(по умолчанию)

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="4"/> <input type="button" value="5"/> <input type="button" value="6"/> Режим контактного ключа управления	№ раздела Раздел 1 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4	РЕЖИМ __ __ __ __	Запись <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▲"/>	РЕЖИМ 1 = Режим А 2 = Режим В 3 = Режим С 4 = Режим D
---	---	--------------------------------------	--	---

По умолчанию:

Все разделы – Режим А (1)

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="4"/> <input type="button" value="5"/> <input type="button" value="7"/> Лимит автоперезвятий	№ раздела Раздел 1 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4	ЛИМИТ __ __ __ __	Запись <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▲"/>	ЛИМИТ 0 = Нет ограничений 1 ... 9 = Ограниченное число циклов
---	---	--------------------------------------	--	---

По умолчанию:

Все разделы – 0 (Нет ограничений)

ТАЙМЕРЫ РАЗДЕЛОВ

▲ 5 0 0	Время режима тревоги	№ разд.	Значение	Запись
По умолчанию:				
	Раздел 1	1	_ _ _	▲
	Раздел 2	2	_ _ _	▲
	Раздел 3	3	_ _ _	▲
	Раздел 4	4	_ _ _	▲
Все разделы – 4 мин.				
Диапазон значений:				
0 0 0 ... 9 9	минут или секунд*			

▲ 5 0 1	Время задержки тревоги	№ разд.	Значение	Запись
По умолчанию:				
	Раздел 1	1	_ _ _	▲
	Раздел 2	2	_ _ _	▲
	Раздел 3	3	_ _ _	▲
	Раздел 4	4	_ _ _	▲
Все разделы – 0 мин.				
Диапазон значений:				
0 0 0 ... 9 9	минут			

▲ 5 0 2	Время входа	№ разд.	Значение	Запись
По умолчанию:				
	Раздел 1	1	_ _ _	▲
	Раздел 2	2	_ _ _	▲
	Раздел 3	3	_ _ _	▲
	Раздел 4	4	_ _ _	▲
Все разделы – 20 сек.				
Диапазон значений:				
0 0 0 ... 9 9	секунд			

▲ 5 0 3	Время выхода	№ разд.	Значение	Запись
По умолчанию:				
	Раздел 1	1	_ _ _	▲
	Раздел 2	2	_ _ _	▲
	Раздел 3	3	_ _ _	▲
	Раздел 4	4	_ _ _	▲
Все разделы – 20 сек.				
Диапазон значений:				
0 0 0 ... 9 9	секунд			

▲ 5 0 4	Пауза при закрытии двери	№ разд.	Значение	Запись
По умолчанию:				
	Раздел 1	1	_ _ _	▲
	Раздел 2	2	_ _ _	▲
	Раздел 3	3	_ _ _	▲
	Раздел 4	4	_ _ _	▲
Все разделы – 7 сек.				
Диапазон значений:				
0 0 0 ... 9 9	секунд			

▲ 5 0 6	Автовзятие по неактивности	№ разд.	Значение	Запись
По умолчанию:				
	Раздел 1	1	_ _ _	▲
	Раздел 2	2	_ _ _	▲
	Раздел 3	3	_ _ _	▲
	Раздел 4	4	_ _ _	▲
Все разделы – 0 (таймер отключен)				
Диапазон значений:				
0 0 0 ... 9 9	x 10 минут			

▲ 5 0 5	Ежесуточное автовзятие	№ разд.	Значение	Запись
По умолчанию:				
	Раздел 1	1	_ _ _ _ _	▲
	Раздел 2	2	_ _ _ _ _	▲
	Раздел 3	3	_ _ _ _ _	▲
	Раздел 4	4	_ _ _ _ _	▲
Все разделы – 00:00 (таймер отключен)				
Диапазон значений:				
0 0 0 0 0 ... 2 3 5 9	(часы: минуты)			

▲ 5 0 1	Время суток (24ч)	№ разд.	Значение	Запись
По умолчанию:				
	Раздел 1	1	_ _ _ _ _	▲
	Раздел 2	2	_ _ _ _ _	▲
	Раздел 3	3	_ _ _ _ _	▲
	Раздел 4	4	_ _ _ _ _	▲
Все разделы – 0 (таймер отключен)				
Диапазон значений:				
0 0 0 ... 9 9	x 10 минут			

* Примечание: единицы отсчета времени режима тревоги определяются опцией 1 в Параметрах Разделов 2 (▲ 4 0 1). См. стр. 20.

ОБЩИЕ ТАЙМЕРЫ

<input type="button" value="▲"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="7"/> Задержка «Нет питания сети»	<input type="text" value=" _ _ _ _ "/>	<input type="text" value=" _ _ _ _ "/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> ... <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="9"/> минут
По умолчанию: 10 мин.			

<input type="button" value="▲"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="8"/> Задержка «Обрыв тел. линии»	<input type="text" value=" _ _ _ _ "/>	<input type="text" value=" _ _ _ _ "/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> ... <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="9"/> минут
По умолчанию: 10 мин.			

<input type="button" value="▲"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="9"/> Последняя минута суток	<input type="text" value=" _ _ _ _ "/>	<input type="text" value=" _ _ _ _ "/>	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> ... <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="9"/> секунд
По умолчанию: 60 сек.			

ПАРАМЕТРЫ ВЫХОДОВ УПРАВЛЕНИЯ PGM

<input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="1"/>		Назначение луча для выхода PGM типа «Синхронизация с лучом»		№ раздела	Номер луча	Запись
По умолчанию:				Раздел 1	_ _ _	▲
Все разделы – луч не задан (00)				Раздел 2	_ _ _	▲
				Раздел 3	_ _ _	▲
				Раздел 4	_ _ _	▲

Диапазон значений:
 ...

<input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>		Тип выходов PGM			
№ PGM выхода	ТИП	Запись	Назначение в раздел	Запись*	
PGM 1	0 1	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 2	0 2	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 3	0 3	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 4	0 4	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 5	0 5	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 6	0 6	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 7	0 7	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 8	0 8	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 9	0 9	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 10	1 0	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 11	1 1	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	
PGM 12	1 2	_ _ _	_ _ _ _ _	▲	

По умолчанию:
 PGM 1 – Сирена (14), раздел 1
 PGM 2 – Строб-лампа (09), раздел 1
 PGM 3 – Сигнал Взято/Снято (04), раздел 1
 PGM 4 – Сигнал Тревожная кнопка (11), раздел 1
 PGM с 5 по 12 – Не используется (00), все разделы

* Примечание: При вводе 4-х цифр номеров разделов запись автоматическая на 4-й цифре.

<input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>		ТИП выходов PGM	
0 0	= Не используется	1 6	= Сликер для Twin Alert (только PGM3)
0 1	= Контроль индикации датчиков	1 7	= Сигнал время входа/выхода
0 2	= Контроль памяти датчиков	1 8	= Выход Пожар
0 3	= Контролируемый с пульта	1 9	= Выход Тревожная кнопка
0 4	= Сигнал Взято/Снято	2 0	= Выход Тревога
0 5	= Синхронизация с лучом	2 1	= Выход Снято/Взято
0 6	= Сигнал об обрыве линии	2 2	= Выход Отбой
0 7	= Сигнал «Kiss Off» от ЦСМ	2 3	= Выход Медпомощь
0 8	= Сброс питания датчиков	2 4	= Выход Подтверждение
0 9	= Строб-лампа	2 5	= Выход Вне охраны
1 0	= Сигнал Пожар	2 6	= Сигнал Скрытый ждущий дисплей
1 1	= Сигнал Тревожная кнопка	2 7	= Сигнал Нет питания сети
1 2	= Сигнал Подтверждение тревоги	2 8	= Сигнал Разряжен аккумулятор
1 3	= Сигнал Тампер	2 9	= Сигнал Нет аккумулятора
1 4	= Сирена	3 0	= Внутренний звукоизлучатель
1 5	= Шлейф двухпроводных ДИПов (только PGM4)		

Назначение в раздел	
1	= Раздел 1
2	= Раздел 2
3	= Раздел 3
4	= Раздел 4

Примеры значений:
 [1] = [1-0-0-0] = Раздел 1
 [1-2] = [1-2-0-0] = Разделы 1 и 2
 [1-2-3-4] = все разделы
 [0-X-X-X] – если первая цифра 0, то независимо от остальных это означает все разделы

		Свойства выходов PGM	№ PGM выхода 0 1	Выбор опции 1 - 2 или	Изменение опции		Запись
					ВКЛ	ВКЛ	
PGM 1			0 1	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 2			0 2	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 3			0 3	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 4			0 4	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 5			0 5	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 6			0 6	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 7			0 7	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 8			0 8	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 9			0 9	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 10			1 0	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 11			1 1	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	
PGM 12			1 2	1 = Активное состояние 2 = Тест пользователем	Выход включен Запрещен	Выход выключен Разрешен	

(по умолчанию)

ПАРАМЕТРЫ КОММУНИКАТОРА

<input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	Учетные коды разделов	№ раздела <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	Учетный код (4-6 цифр или знаков)	Запись*	Ввод знаков В - F: <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="2"/> = B <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="3"/> = C <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="4"/> = D <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="5"/> = E <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="6"/> = F
По умолчанию:					
Все разделы – учетный код не задан (AAAA)					
Раздел 1					
Раздел 2					
Раздел 3					
Раздел 4					

* Примечание: клавиша нажимается когда вводится менее 6-ти знаков. При вводе 6-ти знаков – запись автоматическая на 6-м знаке.

<input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/>	Код доступа к обмену	Код (4 цифры) <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	Запись автоматическая	Диапазон значений: <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> ... <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="9"/>
По умолчанию: 1234				

<input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="9"/>	Число голосовых передач	Число передач (1-8) <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/>	Запись	Диапазон значений: <input type="text" value="1"/> ... <input type="text" value="8"/>
По умолчанию: 1				

<input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/>	Параметры коммуникатора 1	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="6"/> или <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="▼"/>	Изменение опции <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="▼"/>	Запись <input type="text" value="▲"/>
1 = Контроль тел. линии 2 = Фильтр Handshake 3 = Набор номера 4 = Входящая связь 5 = Приоритет передачи 6 = Передача Снято после тревоги (7, 8 - не используется)				
(по умолчанию)				

<input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/>	Параметры коммуникатора 2	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="2"/> или <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="▼"/>	Изменение опции <input type="text" value="▲"/> <input type="text" value="▼"/>	Запись <input type="text" value="▲"/>
1 = Неотправленные голосовые сообщения 2 = Набор номера телефона (3 - 8 не используется)				
(по умолчанию)				

НОМЕРА ТЕЛЕФОНОВ И ПРОТОКОЛЫ ПЕРЕДАЧИ

Порядковый номер (1-9)	Значение номера телефона (до 32-х знаков)	Запись
1		▲
2		▲
3		▲
4		▲
5		▲
6		▲
7		▲
8		▲
9		▲

По умолчанию: не заданы

▲ = * (отображается как **b**)
 ▲ = # (отображается как **f**)
 ▲ = пауза 2 сек. (отображается как **d**)
 ▲ = удаление номера и выход из функции

Порядковый номер тел. (1-9)	Номер протокола	Запись
1	_	▲
2	_	▲
3	_	▲
4	_	▲
5	_	▲
6	_	▲
7	_	▲
8	_	▲
9	_	▲

По умолчанию: Contact ID (0)

Номера протоколов передачи

- 0 = Contact ID
- 1 = BSIA Fast Format
- 2 = Rugonix PC
- 3 = Пейджер
- 4 = Голосовое оповещение

Порядковый номер тел. (1-9)	Номер распределения (8 цифр)	Запись (автомат.)
1	_ _ _ _ _ _ _	-
2	_ _ _ _ _ _ _	канал 1
3	_ _ _ _ _ _ _	канал 2
4	_ _ _ _ _ _ _	канал 3
5	_ _ _ _ _ _ _	канал 4
6	_ _ _ _ _ _ _	канал 5
7	_ _ _ _ _ _ _	канал 6
8	_ _ _ _ _ _ _	канал 7
9	_ _ _ _ _ _ _	канал 8

По умолчанию: 12345678

Номера групп событий:

- 1 = Пожар
- 2 = Трев. кнопка
- 3 = Тревога
- 4 = Снято/Взято
- 5 = Отбой
- 6 = Медпомощь
- 7 = Подтверждение
- 8 = Вне охраны

ОПЦИИ Оповещения

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> ▲ 7 0 0 0 Опции оповещения для режима СНЯТО </div>	№ раздела	Выбор опции 1 - 8 или ▲ ▼	Изменение опции ▲ ▼		Запись
			«(▲)» Выкл	«(▲)» Вкл	
Раздел 1	1	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 2	2	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 3	3	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 4	4	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	

(по умолчанию)

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="7"/> <input type="button" value="0"/> <input type="button" value="1"/> Опции оповещения для режима А	№ раздела	Выбор опции <input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="8"/> или <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▼"/>	Изменение опции <input type="button" value="⏏"/>		Запись <input type="button" value="▲"/>
			<input type="button" value="⏏"/> Выкл	<input type="button" value="⏏"/> Вкл	
Раздел 1	<input type="button" value="1"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 2	<input type="button" value="2"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 3	<input type="button" value="3"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 4	<input type="button" value="4"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	

(по умолчанию)

7 0 2	Опции оповещения для режима В	№ раздела	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="8"/> или		Изменение опции ВКЛ ВЫКЛ		Запись
			1 = Тревога 2 = Тревожная кнопка 3 = Пожар 4 = Прочее 5 = Снято/Взято 6 = Медпомощь 7 = Подтверждение 8 = Вне охраны	1 = Тревога 2 = Тревожная кнопка 3 = Пожар 4 = Прочее 5 = Снято/Взято 6 = Медпомощь 7 = Подтверждение 8 = Вне охраны	Передается Передается Передается Передается Передается Передается Передается	Передается Передается Передается Передается Передается Передается Передается	
	Раздел 1	<input type="text" value="1"/>					
	Раздел 2	<input type="text" value="2"/>					
	Раздел 3	<input type="text" value="3"/>					
	Раздел 4	<input type="text" value="4"/>					

(по умолчанию)

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="7"/> <input type="button" value="0"/> <input type="button" value="3"/> Опции оповещения для режима С	№ раздела	Выбор опции <input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="8"/> или <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▼"/>	Изменение опции <input type="button" value="⏏"/>		Запись <input type="button" value="⏏"/>
			<input type="button" value="⏏"/> Выкл	<input type="button" value="⏏"/> Вкл	
Раздел 1	<input type="button" value="1"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 2	<input type="button" value="2"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 3	<input type="button" value="3"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 4	<input type="button" value="4"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	

(по умолчанию)

	№ раздела	Выбор опции <input type="text" value="1"/> - <input type="text" value="8"/> или	Изменение опции		Запись
			ВЫКЛ	ВКЛ	
Раздел 1	<input type="text" value="1"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 2	<input type="text" value="2"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 3	<input type="text" value="3"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	
Раздел 4	<input type="text" value="4"/>	1 = Тревога	Не передается	Передается	
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	
		3 = Пожар	Не передается	Передается	
		4 = Прочее	Не передается	Передается	
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	
		8 = Вне охраны	Не передается	Передается	

(по умолчанию)

<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="7"/> <input type="button" value="0"/> <input type="button" value="5"/>	<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="0"/> <input type="button" value="5"/>	<input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="8"/>	Изменение опции		Запись
			<input type="button" value="A"/> Выкл	<input type="button" value="A"/> Вкл	
Раздел 1	<input type="text" value="1"/>	Выбор опции или <input type="button" value="A"/> <input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="8"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="1"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="1"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="1"/>
		1 = Тревога	Не передается	Передается	Передается
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	Передается
		3 = Пожар	Не передается	Передается	Передается
		4 = Прочее	Не передается	Передается	Передается
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	Передается
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	Передается
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	Передается
8 = Вне охраны	Не передается	Передается	Передается		
Раздел 2	<input type="text" value="2"/>	Выбор опции или <input type="button" value="A"/> <input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="8"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="2"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="2"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="2"/>
		1 = Тревога	Не передается	Передается	Передается
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	Передается
		3 = Пожар	Не передается	Передается	Передается
		4 = Прочее	Не передается	Передается	Передается
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	Передается
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	Передается
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	Передается
8 = Вне охраны	Не передается	Передается	Передается		
Раздел 3	<input type="text" value="3"/>	Выбор опции или <input type="button" value="A"/> <input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="8"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="3"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="3"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="3"/>
		1 = Тревога	Не передается	Передается	Передается
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	Передается
		3 = Пожар	Не передается	Передается	Передается
		4 = Прочее	Не передается	Передается	Передается
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	Передается
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	Передается
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	Передается
8 = Вне охраны	Не передается	Передается	Передается		
Раздел 4	<input type="text" value="4"/>	Выбор опции или <input type="button" value="A"/> <input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="8"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="4"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="4"/>	<input type="button" value="A"/> <input type="button" value="4"/>
		1 = Тревога	Не передается	Передается	Передается
		2 = Тревожная кнопка	Не передается	Передается	Передается
		3 = Пожар	Не передается	Передается	Передается
		4 = Прочее	Не передается	Передается	Передается
		5 = Снято/Взято	Не передается	Передается	Передается
		6 = Медпомощь	Не передается	Передается	Передается
		7 = Подтверждение	Не передается	Передается	Передается
8 = Вне охраны	Не передается	Передается	Передается		

(по умолчанию)

▲ 7 0 7 Распределение номеров голосовых сообщений	№ раздела	№ группы событий	№ голосового сообщения (1-8)*	Запись
<p>По умолчанию: Все группы событий (кроме Взято) – Сообщение 1 группа Взято – Сообщение 2</p> <p>Раздел 1</p>	1	1 = Тревога	_	▲
		2 = Трев. кнопка	_	▲
		3 = Пожар	_	▲
		4 = Прочее	_	▲
		5 = Снято/Взято**	_ + ▲ + _	▲
		6 = Медпомощь	_	▲
		7 = Подтверждение	_	▲
		8 = Вне охраны	_	▲
		<p>Раздел 2</p>	2	1 = Тревога
2 = Трев. кнопка	_			▲
3 = Пожар	_			▲
4 = Прочее	_			▲
5 = Снято/Взято**	_ + ▲ + _			▲
6 = Медпомощь	_			▲
7 = Подтверждение	_			▲
8 = Вне охраны	_			▲
<p>Раздел 3</p>	3			1 = Тревога
		2 = Трев. кнопка	_	▲
		3 = Пожар	_	▲
		4 = Прочее	_	▲
		5 = Снято/Взято**	_ + ▲ + _	▲
		6 = Медпомощь	_	▲
		7 = Подтверждение	_	▲
		8 = Вне охраны	_	▲
		<p>Раздел 4</p>	4	1 = Тревога
2 = Трев. кнопка	_			▲
3 = Пожар	_			▲
4 = Прочее	_			▲
5 = Снято/Взято**	_ + ▲ + _			▲
6 = Медпомощь	_			▲
7 = Подтверждение	_			▲
8 = Вне охраны	_			▲

Номера голосовых сообщений:

- 1 = Сообщение 1
- 2 = Сообщение 2
- 3 = Сообщение 3
- 4 = Сообщение 4
- 5 = Сообщение 5
- 6 = Сообщение 6
- 7 = Сообщение 7
- 8 = Сообщение 8

* Примечание: Если голосовое сообщение назначать не требуется, то вводится 0.

** Примечание: Для группы Снято/Взято номер сообщения вводится дважды – 1-й раз для событий Снято, 2-й для Взято.

ОПЦИИ СТАНДАРТА DD243

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="8"/> <input type="button" value="0"/> <input type="button" value="0"/>	<b style="background-color: blue; color: white; padding: 2px;">Опции DD243	Изменение опции <input type="button" value="⏏"/>	« <input type="button" value="⏏"/> » ВЫКЛ « <input type="button" value="⏏"/> » ВКЛ	Запись <input type="button" value="▲"/>
Выбор опции <input type="button" value="1"/> - <input type="button" value="7"/> или <input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="▼"/>				
1 = Опции DD243		Все запрещены		
2 = Открытая кнопка завершения		Подтверждение разрешено		
3 = Отсчет времени выхода		Подтверждение разрешено		
4 = Конец периода подтверждения		Без изоляции открытых лучей		
5 = Тампер расширителя лучей		Без подтверждения тревоги		
6 = Подача тревоги с клавиатуры		Разрешена		
7 = Окончание времени выхода (8 - не используется)		Подтверждение разрешено		

**Применямо, если опция 1 = ВКЛ.*

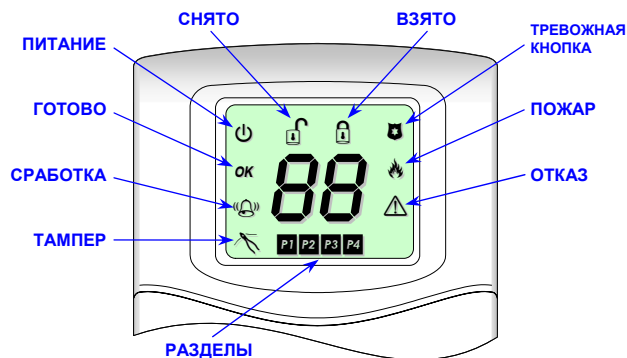
(по умолчанию)

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="8"/> <input type="button" value="0"/> <input type="button" value="2"/>	<b style="background-color: blue; color: white; padding: 2px;">Участки подтверждения										
По умолчанию: № участка = № луча											
<i>Применямо, если Опции DD243 - Разрешены (функция 800, опция 1 = ВКЛ).</i>											
	№ луча	№ участка	Запись	№ луча	№ участка	Запись	№ луча	№ участка	№ луча	№ участка	Запись
	0 1	_ _ _	▲	1 1	_ _ _	▲	2 1	_ _ _	2 1	_ _ _	▲
	0 2	_ _ _	▲	1 2	_ _ _	▲	2 2	_ _ _	2 2	_ _ _	▲
	0 3	_ _ _	▲	1 3	_ _ _	▲	2 3	_ _ _	2 3	_ _ _	▲
	0 4	_ _ _	▲	1 4	_ _ _	▲	2 4	_ _ _	2 4	_ _ _	▲
	0 5	_ _ _	▲	1 5	_ _ _	▲	2 5	_ _ _	2 5	_ _ _	▲
	0 6	_ _ _	▲	1 6	_ _ _	▲	2 6	_ _ _	2 6	_ _ _	▲
	0 7	_ _ _	▲	1 7	_ _ _	▲	2 7	_ _ _	2 7	_ _ _	▲
	0 8	_ _ _	▲	1 8	_ _ _	▲	2 8	_ _ _	2 8	_ _ _	▲
	0 9	_ _ _	▲	1 9	_ _ _	▲	2 9	_ _ _	2 9	_ _ _	▲
	1 0	_ _ _	▲	2 0	_ _ _	▲	3 0	_ _ _	3 0	_ _ _	▲

<input type="button" value="▲"/> <input type="button" value="8"/> <input type="button" value="0"/> <input type="button" value="4"/>	<b style="background-color: blue; color: white; padding: 2px;">Период подтверждения										
По умолчанию: Все разделы – 30 мин.											
<i>Применямо, если Опции DD243 - Разрешены (функция 800, опция 1 = ВКЛ).</i>											
	№ разд.	Значение	Запись								
	1	_ _ _	▲	Диапазон значений: <input type="button" value="0"/> <input type="button" value="1"/> ... <input type="button" value="9"/> <input type="button" value="9"/> минут							
	2	_ _ _	▲								
	3	_ _ _	▲								
	4	_ _ _	▲								

ИНДИКАЦИЯ ICON ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ

Символ	Что отображает
	Включен Питание в норме (есть питание сети и аккумулятор)
	Мерцает Нет аккумулятора
	Выключен Нет питания сети



	Включен Режим СНЯТО (сняты с охраны все разделы, назначенные для пульта)
	Мерцает Меню пользователя или инженерный режим
	Выключен Не снято с режима охраны

	Включен Режим ВЗЯТО (в режиме охраны хотя бы один из разделов назначенных для пульта)
	Мерцает Ход установки под охрану с пропуском лучей
	Выключен Не установлено в режим охраны

	Включен Готово к установке под охрану (нет открытых лучей)
	Мерцает Пульт в режиме выбора раздела. Вход в пункт меню пользователя или в функцию программирования.
	Выключен Не готово к установке под охрану или все под охраной

	Включен Факт восстановления луча трев. кнопки в журнале событий
	Мерцает Факт срабатывания трев. кнопки при выводе тревожных показаний или данных журнала событий
	Выключен Нет срабатываний тревожной кнопки

	Включен Факт восстановления луча в журнале событий
	Мерцает Факт срабатывания луча при выводе тревожных показаний или данных журнала событий
	Выключен Нет срабатываний

	Включен Факт восстановления пожарного луча в журнале событий
	Мерцает Факт пожарной тревоги при выводе тревожных показаний или данных журнала событий
	Выключен Нет пожарной тревоги

	Включен Наличие нарушенной цепи тампер (при выводе журнала – факт восстановления цепи тампер)
	Мерцает Факт тампер тревоги при выводе тревожных показаний или данных журнала событий
	Выключен Нет нарушенных цепей тампер

	Включен Наличие системного отказа
	Мерцает Пульт в инженерном режиме
	Выключен Нет отказов

		Индикация состояний разделов (если ICON пульт назначен в несколько разделов)	
		P1 = Раздел 1, P2 = Раздел 2, P3 = Раздел 3, P4 = Раздел 4	
	Включен Раздел в режиме ВЗЯТО		Мерцает (быст. темп) Раздел в состоянии тревоги
	Мерцает Раздел в ходе установки под охрану		Выключен Раздел в режиме СНЯТО

ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ

▲ 1 1 3	Просмотр журнала событий	Прокрутка показаний	Выход
Емкость журнала – 300 последних событий. (при сбросе конфигурации данные журнала сохраняются)		▲ ... ▲ = к предыдущим (назад) ▼ ... ▼ = к последующим (вперед)	▲

ТАБЛИЦА ПОКАЗАНИЙ ЖУРНАЛА СОБЫТИЙ			
Знак	нажатие ▲ / ▼		Описание события
	1-е	2-е	
ТРЕВОГА и ТАМПЕР			
	EE	01-32	Истекло время входа после срабатывания луча 01-32 типа Вход/Выход
	01-32	-	Срабатывание луча 01-32 типа Вход/Выход, Проход, Тревожный или Круглосуточный
	01-32	-	Срабатывание цепи тампер в луче 01-32 или луча 01-32 типа Тампер
	01-32	-	Срабатывание луча 01-32 типа Тревожная кнопка
	01-32	-	Срабатывание луча 01-32 типа Пожарный
	99	-	Срабатывание шлейфа двухпроводных ДИПов (PGM4)
-	01-32	-	Срабатывание луча 01-32 типа Кнопка медпомощи
	00	-	Подача сигнала тревожной кнопки с клавиатуры пульта
	00	-	Подача сигнала о пожаре с клавиатуры пульта
-	00	-	Подача сигнала медпомощи с клавиатуры пульта
	L	-	Тревога из-за обрыва телефонной линии
	t	01	Срабатывание шлейфа Общий тампер (GT)
	t	02	Срабатывание шлейфа Тампер сирены (BT)
	t	03	Тампер внутреннего расширителя лучей (прекращение обмена с платой)
	t	05	Тампер шлейфа двухпроводных ДИПов (PGM4)
	t	06	Тампер тревога при потере устройства (нет обмена с пультом, расширителем)
	t	08	Тампер клавиатуры пульта, попытка подбора пароля. (16 неверных нажатий в режиме Взято или 50 в режиме Снято)
	t	09	Тампер корпуса внешнего устройства
	rt	01-84	3-е 01 Тампер (вскрытие корпуса) внешнего устройства 01-84
ВОССТАНОВЛЕНИЕ			
	01-32	-	Восстановление луча 01-32 типа Проход, Тревожный или Круглосуточный
	01-32	-	Восстановление цепи тампер в луче 01-32 или луча 01-32 типа Тампер
	01-32	-	Восстановление луча 01-32 типа Тревожная кнопка
	01-32	-	Восстановление луча 01-32 типа Пожарный
-	01-32	-	Восстановление луча 01-32 типа Кнопка медпомощи
	rt	01-84	3-е 01 Восстановление цепи тампер в устройстве 01-84
-	r1	01-32	Ввод пароля пользователя 01-32 после тревоги (вход в режим тревожных показаний)
-	r2	-	Автозавершение режима тревоги
-	r3	-	Включение питания панели из обесточенного состояния
	= мерцает, = включен		



ТАБЛИЦА ПОКАЗАНИЙ ЖУРНАЛА СОБЫТИЙ (продолжение)		
нажатие  / 		Описание события
1-е	2-е	
СНЯТО / ВЗЯТО		
A	01-32	Взято в режим А паролем пользователя 01-32
ь	01-32	Взято в режим В паролем пользователя 01-32
С	01-32	Взято в режим С паролем пользователя 01-32
d	01-32	Взято в режим D паролем пользователя 01-32
A-d	00	Взято в режим A-D контактным ключом управления
A-d	99	Взято в режим A-D из инженерного режима или с компьютера
Aт	-	Автовзятие в режим охраны (ежесуточное или по таймеру неактивности)
U	01-32	Снято (или сброс тревожных показаний) паролем пользователя 01-32
U	00	Снято (или сброс тревожных показаний) контактным ключом управления
U	99	Снято (или сброс тревожных показаний) из инженерного режима или с компьютера
AP	-	Автоснятие раздела следом за другим разделом
o	01-32	Луч 01-32 выбран вне охраны
ОТКАЗЫ		
01	01	Перегорел предохранитель выхода питания сирены (BELL или AUX1)
02	02	Перегорел предохранитель выхода питания AUX
03	03	Не подключен аккумулятор или перегорел предохранитель аккумулятора
04	04	Разряжен аккумулятор. Напряжение на клеммах аккумулятора менее 10,7В
05	05	Нет питания от сети переменного тока или перегорел сетевой предохранитель
06	06	Панель не подключена к телефонной линии или ее обрыв
07	07	Потеря внешнего устройства (прекращение обмена с пультом или расширителем)
08	08	Неуспешный сеанс передачи на станцию мониторинга
01r	01	Восстановление предохранителя выхода питания сирены (BELL или AUX1)
02r	02	Восстановление предохранителя выхода питания AUX
03r	03	Подключение аккумулятора
04r	04	Напряжения на клеммах аккумулятора стало более 10,7В
05r	05	Восстановление питания от сети переменного тока
06r	06	Восстановление соединения с тел. линией
07r	07	Восстановление обмена с потерянным устройством
08r	08	Успешный сеанс передачи на станцию мониторинга

ТАБЛИЦА ПОКАЗАНИЙ ЖУРНАЛА СОБЫТИЙ (продолжение)		
нажатие <input type="button" value="▲"/> / <input type="button" value="▼"/>		Описание события
1-е	2-е	
СИСТЕМА		
EO	-	Выход из инженерного режима
E1	-	Вход в инженерный режим
E	01	Вход в режим тест-обхода лучей
E	02	Выход из режима тест-обхода лучей
E	04	Сброс конфигурации панели к установкам по умолчанию
dt	01-32	Изменение времени/даты из меню пользователя 01-32
dt	99	Изменение времени/даты из инженерного режима
PP	01-84	Установка обмена с внешним устройством 01-84 (найдено устройство)
P	01-84	Прекращение обмена с внешним устройством 01-84 (потеря устройства)
no	-	Срабатывание луча 01-32 типа Служебный
nc	-	Восстановление луча 01-32 типа Служебный
КОМПЬЮТЕР		
PC	00	Ответ панели на входящий телефонный звонок
PC	01	Завершение сеанса связи с компьютером
PC	02	Загрузка в панель всей конфигурации
PC	03	Чтение из панели данных конфигурации
PC	04	Загрузка в панель части конфигурации
PC	05	Завершение загрузки данных конфигурации
PC	06	Завершение чтения данных конфигурации
PC	07	Отказано в соединении с компьютером (неверный код доступа к обмену)
PC	08	Установлено соединение с компьютером
PC	09	Изменение с компьютера времени/даты
PC	10	Ввод команды ожидания прямой связи
PC	11	Получение команды Взятие/Снятие с компьютера
PC	60-72	Загрузка в панель только части конфигурации: 60 – Общие параметры 65 – Параметры разделов 70 – Протоколы передачи 61 – Лучи 66 – Процедуры взятия 71 – Опции оповещения 62 – Пароли пользователей 67 – Таймеры 72 – Опции DD243 63 – Пульты управления 68 – Выходы 64 – Отказы 69 – Связь
PC	80-92	Чтение из панели только части конфигурации: 80 – Общие параметры 85 – Параметры разделов 90 – Протоколы передачи 81 – Лучи 86 – Процедуры взятия 91 – Опции оповещения 82 – Пароли пользователей 87 – Таймеры 92 – Опции DD243 83 – Пульты управления 88 – Выходы 84 – Отказы 89 – Связь
--	-	Начало или конец журнала (более поздних или более ранних записей нет)

ПЕРЕЧЕНЬ КОМАНД И ОПЕРАЦИЙ

Пользователь




Управление системой при назначении в ОДИН раздел

УСТАНОВКА в режим охраны А	[X][X][X][X]	- пароль пользователя (по умолчанию 1234)
УСТАНОВКА в режим охраны В, С или D	...	(старт установки в режим А) + [B], [C] или [D]
СНЯТИЕ с охраны	[X][X][X][X]	
СНЯТИЕ с охраны ПОСЛЕ ТРЕВОГИ	[X][X][X][X]	+ [X][X][X][X]
	вход в режим тревожных показаний	сброс тревожных показаний

Управление системой при назначении в НЕСКОЛЬКО разделов

УСТАНОВКА в режим охраны А	[X][X][X][X]	+ выбор раздела [1]...[4]	+ [▲]
УСТАНОВКА в режим охраны В, С или D	...	(старт установки в режим А) + [B], [C] или [D]	
СНЯТИЕ с охраны	[X][X][X][X]	+ выбор раздела [1]...[4]	+ [▲]
СНЯТИЕ с охраны ПОСЛЕ ТРЕВОГИ	[X][X][X][X]	+ [1]...[4]	+ [▲] + [X][X][X][X] + [1]...[4] + [▲]
	вход в режим тревожных показаний	сброс тревожных показаний	

ПОДАЧА СИГНАЛОВ ТРЕВОГИ

Сигнал ТРЕВОЖНАЯ КНОПКА		(нажать на 2 сек.)
Сигнал ПОЖАРНАЯ ТРЕВОГА		(нажать на 2 сек.)
Сигнал МЕДПОМОЩЬ		(нажать на 2 сек.)

МЕНЮ пользователя

ВХОД в меню пользователя	[▲][X][X][X][X]	(пароль пользователя)
ВЫХОД из меню пользователя	[▲][0]	

Операции из МЕНЮ пользователя

Установка в режим охраны с пропуском лучей	[▲][1][2]
Просмотр журнала событий	[▲][1][3]
Настройка громкости пульта	[▲][1][4]
Настройка подсветки пульта	[▲][1][5]
Просмотр текущего времени и даты	[▲][1][6]
*Настройка громкости считывателя	[▲][1][7]
*Установка системного времени	[▲][2][1]
*Установка системной даты	[▲][2][2]
*Смена значений паролей	[▲][2][4]
*Изменение параметров паролей	[▲][2][5]
*Управление выходом PGM	[▲][2][7]
*Разрешение сеанса связи	[▲][2][8]
*Назначение проксимити ключей	[▲][3][0]
*Тест системы	[▲][5][0]

***Только у Главного пользователя.**

Инженер**Инженерный режим**

ВХОД в инженерный режим **▲▲ X X X X** - инженерный код (по умолчанию 9999)

ВЫХОД из инженерного режима **▲ 0**

Функции программирования с ICON пульта

▲ 1 2 5	Изменение инженерного кода	стр. 5
▲ 2 0 0	Общие Параметры 1	стр. 6
▲ 2 0 1	Общие Параметры 2	стр. 6
▲ 2 0 2	Общие Параметры 3	стр. 6
▲ 2 5 0	Параметры шлейфа	стр. 7
▲ 2 6 1	Тип лучей в режиме А	стр. 7
▲ 2 6 2	Тип лучей в режиме В	стр. 8
▲ 2 6 3	Тип лучей в режиме С	стр. 8
▲ 2 6 4	Тип лучей в режиме D	стр. 9
▲ 2 7 1	Свойства лучей в режиме А	стр. 10
▲ 2 7 2	Свойства лучей в режиме В	стр. 11
▲ 2 7 3	Свойства лучей в режиме С	стр. 12
▲ 2 7 4	Свойства лучей в режиме D	стр. 13
▲ 2 8 0	Назначение лучей в раздел	стр. 9
▲ 2 9 0	Копирование параметров лучей из режима А в режимы В, С и D	стр. 7
▲ 3 0 0	Назначение пользователей в разделы	стр. 14
▲ 3 0 1	Опции паролей пользователей	стр. 15
▲ 3 0 2	Лимит паролей пользователей	стр. 16
▲ 3 5 0	Назначение в разделы ICON пультов управления	стр. 17
▲ 3 5 1	Опция индикации ICON пультов управления	стр. 17
▲ 3 5 2	Назначение в разделы LCD пультов управления	стр. 17
▲ 3 5 3	Опция индикации LCD пультов управления	стр. 17
▲ 3 5 8	Назначение в разделы проксимити считывателей	стр. 18
▲ 3 5 9	Опция индикации проксимити считывателей	стр. 18
▲ 3 8 0	Назначение в разделы извещений о системных отказах	стр. 18
▲ 3 8 1	Назначение в разделы извещений Тампер сирены и Общий тампер	стр. 18
▲ 4 0 0	Параметры Разделов 1	стр. 19
▲ 4 0 1	Параметры Разделов 2	стр. 20
▲ 4 5 0	Процедура взятия в режим А	стр. 21
▲ 4 5 1	Процедура взятия в режим В	стр. 21
▲ 4 5 2	Процедура взятия в режим С	стр. 21
▲ 4 5 3	Процедура взятия в режим D	стр. 21
▲ 4 5 4	Опции признаков режимов охраны	стр. 22
▲ 4 5 5	Опции взаимосвязей разделов	стр. 22
▲ 4 5 6	Режим контактного ключа управления	стр. 23
▲ 4 5 7	Лимит автоперевзятий	стр. 23
▲ 5 0 0	Таймер Время режима тревоги	стр. 24
▲ 5 0 1	Таймер Время задержки тревоги	стр. 24
▲ 5 0 2	Таймер Время входа	стр. 24
▲ 5 0 3	Таймер Время выхода	стр. 24
▲ 5 0 4	Таймер Пауза при закрытии двери	стр. 24

▲ 5 0 5	Таймер ежесуточного автовзятия	стр. 24
▲ 5 0 6	Таймер Автовзятие по неактивности	стр. 24
▲ 5 0 7	Таймер Задержка «Нет питания сети»	стр. 25
▲ 5 0 8	Таймер Задержка «Обрыв линии»	стр. 25
▲ 5 0 9	Таймер Последняя минута суток	стр. 25
▲ 5 5 1	Назначение луча для выхода PGM типа «Синхронизация с лучом»	стр. 26
▲ 5 5 5	Тип выходов PGM	стр. 26
▲ 5 5 6	Свойства выходов PGM	стр. 27
▲ 6 0 0	Учетные коды разделов	стр. 28
▲ 6 0 1	Код доступа к обмену	стр. 28
▲ 6 0 2	Параметры коммуникатора 1	стр. 28
▲ 6 0 3	Время тест-сеансов	стр. 29
▲ 6 0 4	Интервал тест-сеансов	стр. 29
▲ 6 0 5	Телефон 1 для тест-сеансов	стр. 29
▲ 6 0 6	Телефон 2 для тест-сеансов	стр. 29
▲ 6 0 7	Телефон 3 для тест-сеансов	стр. 29
▲ 6 0 8	Порядок ведения тест-сеансов	стр. 29
▲ 6 0 9	Алгоритм анти-кода	стр. 29
▲ 6 1 0	Параметры коммуникатора 2	стр. 28
▲ 6 5 1	Номера телефонов	стр. 30
▲ 6 5 2	Протоколы передачи	стр. 30
▲ 6 5 5	Распределение каналов BSIA	стр. 30
▲ 7 0 0	Опции оповещения для режима СНЯТО	стр. 31
▲ 7 0 1	Опции оповещения для режима А	стр. 32
▲ 7 0 2	Опции оповещения для режима В	стр. 33
▲ 7 0 3	Опции оповещения для режима С	стр. 34
▲ 7 0 4	Опции оповещения для режима D	стр. 35
▲ 7 0 5	Опции оповещения для событий Восстановление	стр. 36
▲ 7 0 6	Распределение телефонов по группам событий	стр. 37
▲ 7 0 7	Распределение голосовых сообщений по группам событий	стр. 38
▲ 7 0 9	Число голосовых передач	стр. 28
▲ 8 0 0	Опции DD243	стр. 39
▲ 8 0 2	Участки подтверждения	стр. 39
▲ 8 0 4	Таймер периода подтверждения	стр. 39

Инженерные операции

▲ 1 1 3	Просмотр журнала событий	стр. 41
▲ 7 5 1	Сброс конфигурации панели	стр. 5
▲ 7 5 2	Тест выходов управления PGM	стр. 5
▲ 7 5 3	Тест-обход лучей	стр. 5
▲ 7 5 4	Опрос системной шины	стр. 5
▲ 7 5 5	Команда ожидания связи по RS232	стр. 5

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЛУЧЕЙ (ЗОН ОХРАНЫ)

№	Контролируемый участок	Раздел	Тип (А)	реж. В	реж. С	реж. D
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
№	Контролируемый участок	Раздел	Тип (А)	реж. В	реж. С	реж. D



Pyronix Limited
Pyronix House
Braithwell Way
Hellaby, Rotherham
S66 8QY, ENGLAND

Website: www.pyronix.com

Сертификация в России

Сертификат соответствия: РОСС GB.OC03.H00174 с 30.01.2003 по 30.01.2006

Сертификат пожарной безопасности: ССПБ.GB.ОП021.В00175 с 30.01.2003 по 30.01.2006