

**ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ**  
**ОХРАННО - ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ**

**«VERITAS R8 PLUS»**

**ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Изучите инструкцию перед началом установки**

## КРАТКОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ «ИНСТРУКЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ»

Режим полной установки системы на охрану - «Full Set»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу - «FULL»

Режим частичной установки системы на охрану - «Part Set»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу, соответствующую номеру варианта частичной установки «1», «2» или «3»

Нажмите клавишу - «PART»

Снятие системы с охраны - «Unset»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Пропуск зон во время установки системы на охрану - «Omit Zones»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу «FULL» или клавишу, соответствующую номеру варианта частичной установки, затем клавишу «PART»

Нажмите клавишу «OMIT»

Нажмите клавиши, соответствующие номерам зон «?...»

Нажмите клавишу «PROG»

Отмена действий (сброс) - «Reset»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу - «RESET»

Установка системы в режим оповещения - «Chime Set»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу - « »

Нажмите клавиши, соответствующие номерам зон «?...»

Нажмите клавишу «PROG»

Вывод системы из режима оповещения - «Chime Unset»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу - « »

Нажмите клавишу «RESET»

Проверка работы сирен и строба -

«Test Sounders & Strobe»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу «PROG»

Введите комбинацию «05»

Нажмите поочередно клавиши «4 , 3 , 2 , 1»

Нажмите клавишу «RESET»

Нажмите клавишу «RESET»

Проверка работы системы методом обхода - «Walk Test»

Введите ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу «PROG»

Введите комбинацию «06»

Провести проверку методом обхода

Нажмите клавишу «RESET»

Нажмите клавишу «RESET»

Изменение кода - «Code Change»

Введите существующий ваш код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу «PROG»

Введите комбинацию «60»

Введите новый код - «? ? ? ?»

Нажмите клавишу «PROG»

Нажмите клавишу «RESET»

#### РЕЖИМ ПОЛНОЙ УСТАНОВКИ СИСТЕМЫ НА ОХРАНУ - «Full Set»

Убедитесь, что все зоны закрыты (например: окна или двери). Введите ваш четырехзначный код. Индикатор «UNSET» будет мигать. Нажмите клавишу «FULL»? если запрограммирована функция постановки на охрану одной клавишей Full, если нет, то введите код пользователя ????. Прозвучит сигнал, предупреждающий о необходимости покинуть помещение. Покиньте помещение. Когда система встанет на охрану, сигнал выхода прекратится.

#### РЕЖИМ ЧАСТИЧНОЙ УСТАНОВКИ СИСТЕМЫ НА ОХРАНУ - «Part Set»

Убедитесь, что все зоны, подлежащие частичной установке, закрыты. Нажмите клавишу, соответствующую номеру необходимого варианта частичной установки «1», «2», «3» или «4». Нажмите клавишу Part, если запрограммирована функция постановки на охрану без ввода кода, если нет, то введите ваш код ? ? ? ?. Индикатор «Unset» будет мигать. Нажмите клавишу «PART». Прозвучит тихий сигнал выхода. Покиньте охраняемое помещение. Когда система встанет на охрану, тихий сигнал выхода прекратится.

#### Примечание:

Если выбран 1-ый вариант частичной установки, то необязательно наживать клавишу «1» перед нажатием клавиши «PART».

После введения вашего кода индикатор «Unset» будет мигать, сигнализируя о том, что панель управления готова к принятию команды (например: «FULL» - режим полной установки или «PART» - режим частичной установки). Если никакой команды не вводится, через 16 сек система вернется в режим «Unset».

Индикаторы закрытых зон, не включенных в режим частичной установки, будут мигать во время выхода.

## СНЯТИЕ СИСТЕМЫ С ОХРАНЫ - «UNSET»

Войдите в охраняемое помещение. Прозвучит медленный сигнал входа. Введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Система отключится и входной сигнал прекратится.

### Примечание:

В течение последних 10 секунд запрограммированного интервала времени входа входной сигнал изменится с медленного на быстрый.

## ПРОПУСК ЗОН в процессе установки системы на охрану - «OMIT»

Имеется возможность пропустить или выборочно задействовать отдельные зоны в процессе установки системы на охрану. Введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Нажмите клавишу «FULL» или введите номер варианта частичной установки и нажмите клавишу «PART». Нажмите клавишу «OMIT». Сигнал выхода прекратится и отключится таймер выхода, на дисплее панели высветятся зоны, которые готовы к постановке на охрану. Нажмите клавиши, соответствующие номерам тех зон, которые вы хотите исключить (при нажатой ранее клавише «FULL») или задействовать (при нажатой ранее клавише «PART»). Нажмите клавишу «PROG» для завершения процедуры пропуска зон. Система вернется в режим выхода. Вновь зазвучит сигнал выхода и включится таймер выхода.

## ПЕРЕЗАГРУЗКА СИСТЕМЫ во время срабатывания

Для отключения сигнала тревоги введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Внутренние и внешние сирены прекратят звучать, но внешний строб будет продолжать мигать. На дисплее панели будет мигать индикатор той зоны, которая первая вызвала срабатывание системы, а также будут светиться индикаторы тех зон, которые подверглись вторжению. Для отключения индикаторов дисплея и внешнего строба нажмите клавишу «RESET».

## ПЕРЕЗАГРУЗКА СИСТЕМЫ после срабатывания

После срабатывания системы внутренние и внешние сирены прекратят звучать по истечении ранее запрограммированного времени (время отключения сирены). Система повторно встанет на охрану, но внешний строб будет продолжать мигать. Войдите в охраняемое помещение. Прозвучит медленный входной сигнал. Введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Система отключится и прекратится входной сигнал. На дисплее панели будет мигать индикатор той зоны, которая первая вызвала срабатывание системы, а также будут светиться индикаторы тех зон, которые подверглись вторжению. Для отключения индикаторов дисплея и внешнего строба нажмите клавишу «RESET».

## УСТАНОВКА СИСТЕМЫ В РЕЖИМ ОПОВЕЩЕНИЯ - «CHIME SET»

Когда система не стоит на охране ( режим «UNSET»), возможно запрограммировать одну или более зон в режиме оповещения. Когда зона запрограммирована в режиме оповещения («CHIME»), панель управления всегда будет издавать звуковой сигнал при вхождении в эту зону. Для программирования отдельных зон в режим оповещения введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Начнет мигать индикатор «UNSET». Нажмите клавишу « ». На дисплее высветятся зоны, готовые для постановки в режим оповещения. Нажмите клавиши, соответствующие номерам тех зон, которые вы хотите задействовать или исключить. Нажмите клавишу «PROG». Система издаст звуковой сигнал, соответствующий режиму оповещения, тем самым подтверждая, что режим оповещения запрограммирован.

#### ВЫВОД СИСТЕМЫ ИЗ РЕЖИМА ОПОВЕЩЕНИЯ - « CHIME UNSET»

Введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Начнет мигать индикатор «UNSET». Нажмите клавишу « ». Нажмите клавишу «RESET». Система издаст звуковой сигнал, подтверждающий, что режим оповещения отменен.

#### ПРОВЕРКА РАБОТЫ СИРЕН И СТРОБА

Панель управления имеет возможность тестирования работы внутренних, внешних сирен и строба. Введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Начнет мигать индикатор «UNSET». Нажмите «PROG». Индикаторы всех зон загорятся. Введите комбинацию «0 5». Индикаторы всех зон погаснут.

Нажмите клавишу «4» для включения внутреннего динамика на высокий уровень громкости (уровень сигнала тревоги).

Нажмите клавишу «3» для включения внутреннего динамика на низкий уровень громкости (уровень сигнала вход/выход).

Нажмите клавишу «2» для включения строба.

Нажмите клавишу «1» для включения внешней сирены.

Нажмите клавишу «0» для выключения всех устройств, перечисленных выше.

#### Примечание:

На пульте управления загорится индикатор зоны, номер которой соответствует номеру проверки, осуществляемой вами. Нажмите клавишу «RESET». При этом загорятся индикаторы всех зон. Нажмите клавишу «RESET» еще раз. Система вернется в режим «UNSET» (снята с охраны) и индикаторы всех зон погаснут.

#### ПРОВЕРКА СИСТЕМЫ МЕТОДОМ ОБХОДА - « WAIK TEST»

Панель управления имеет возможность методом обхода проверять работу всех датчиков. Введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Начнет мигать индикатор «UNSET». Нажмите «PROG». Индикаторы всех зон загорятся. Введите комбинацию «0 6». Сначала индикаторы всех зон погаснут и контрольная панель

издаст звуковой сигнал выхода. При открытии (нарушении) любой из зон будет загораться индикатор соответствующей зоны. В дополнении к этому, в пульте управления прозвучит серия коротких сигналов, количество которых соответствует номеру нарушенной зоны (например: один сигнал - 1-ая зона, два сигнала - 2-ая зона, и т. д.). Если открыто несколько зон, система сообщит о той зоне, номер которой больше (например: если нарушены 2-ая и 6-ая зоны, прозвучит 6 коротких сигналов). Произведите проверку таким образом, чтобы проконтролировать работу каждого устройства обнаружения системы по очереди и проследить, чтобы пульт управления фиксировал нарушение именно в той зоне, которая нарушена. Для выхода из режима нажмите клавишу «RESET». Индикаторы всех зон загорятся. Нажмите клавишу «RESET» еще раз. Система вернется в режим «UNSET» и индикаторы всех зон погаснут.

### ИЗМЕНЕНИЕ вашего КОДА

Введите ваш действующий четырехзначный код «? ? ? ?». Начнет мигать индикатор «UNSET». Нажмите «PROG». Индикаторы всех зон загорятся. Введите комбинацию «6 0». Индикаторы всех зон погаснут. Введите ваш новый четырехзначный код «? ? ? ?». При введении каждой цифры вашего нового кода будет загораться индикатор 1-ой, 2-ой, 3-ей и 4-ой зон соответственно. Нажмите клавишу «PROG». Система издаст соответствующий звуковой сигнал, подтверждающий, что новый код принят, при этом индикаторы всех зон загорятся. Нажмите клавишу «RESET». Система вернется в режим «UNSET» и индикаторы всех зон погаснут.

### ПОСТАНОВКА СИСТЕМЫ НА ОХРАНУ ПРИ ОТСУТСТВИИ ПИТАНИЯ В СЕТИ

Введите ваш четырехзначный код «? ? ? ?». Нажмите клавишу «FULL» или введите номер варианта частичной установки и нажмите «PART». Система издаст звуковой сигнал из 10-ти повторяющихся гудков. Нажмите клавишу «OMIT». На дисплее панели управления высветятся зоны, готовые к постановке на охрану. Нажмите клавишу «0». Индикатор «POWER» погаснет. Нажмите клавишу «PROG». Вновь зазвучит сигнал выхода и включится таймер выхода.

### В ПРОЦЕССЕ ПОСТАНОВКИ СИСТЕМЫ НА ОХРАНУ

Если какие-либо зоны остаются открытыми или «с повреждениями», то на дисплее панели управления будут гореть индикаторы этих открытых зон (например: открыта дверь) и зазвучит серия коротких сигналов, количество которых соответствует номеру открытой зоны (например: один сигнал - 1-ая зона, два сигнала - 2-ая зона и т.д.). В то время как, открыта одна или более зон, включение таймера выхода приостанавливается. Не надо принимать во внимание те открытые зоны, которые будут закрыты при выходе (например: зоны типа вход / выход). Другие зоны должны быть закрыты. Когда все зоны будут закрыты, прозвучит сигнал выхода и включится таймер выхода. Если необходимо оставить зоны

открытыми, они должны быть пропущены (смотреть раздел «Пропуск зон в процессе установки системе»). Если открытые зоны не могут быть закрыты, возможно имеются неисправности. Если неисправности вы не можете устранить самостоятельно, обратитесь к вашей монтажной организации.

Если система требует «Анти - Код» после срабатывания

Если система требует «Анти -Код» после срабатывания, вы можете отключить сигнал тревоги, введя свой код. Однако, вы не сможете перезагрузить систему без использования «Анти-Кода». Индикаторы зон будут высвечивать наугад выбранный четырехзначный код. Они будут мигать каждой цифрой поочередно, и после паузы мигание индикаторов повторяться в той же последовательности.

## ГЛАВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

### Просмотр записанных событий

Пульт управления может сообщить о последних 7-ми активизациях системы. Введите ваш четырехзначный код. Нажмите клавишу «PROG». Индикаторы всех зон загорятся. Нажмите клавишу «4» и клавишу, номер которой соответствует номеру интересующего вас события. Событие под №1 соответствует последнему событию, событие под №7 соответствует первому из записанных событий. (Например: для просмотра предпоследнего события, наберите комбинацию «4» «2»). Индикаторы зон высветят зону, которая первой вызвала тревогу, и зоны, которые в последствие были открыты (если есть). Если индикатор тампера горит или мигает, обратитесь непосредственно к техническому специалисту. Нажмите клавишу «RESET», индикаторы всех зон загорятся. Нажмите клавишу «RESET» еще раз. Система вернется в режим «Unset» (снята с охраны) и индикаторы всех зон погаснут.

### Программирование времени

В данной системе предусмотрено шесть вариантов «времени задержки», которые полностью программируются:

Номер

Наименование времени задержки

1

Время выхода в режиме полной установки системы на охрану (сек)

2

Время выхода в режиме частичной установки системы на охрану (сек)

3

Время входа в режиме полной установки системы на охрану (сек)

4

Время входа в режиме частичной установки системы на охрану (сек)

5

Время отключения источника звука (мин)

6

Время задержки ложного звукового сигнала в режиме частичной установки системы на охрану (сек)

7

Время задержки сигнала источника звука (мин)

Примечание:

Время задержки сигнала источника звука (№ 7) - это промежуток времени после активизации тревоги, после окончания которого срабатывает источник звука.

Время отключения источника звука (№ 5) - это промежуток времени, в течение которого звучит источник звука.

Время задержки ложного звукового сигнала в режиме частичной установки системы на охрану (№ 6) используется для задержки сигнала тревоги (указывающего на открытую зону) с целью избежать тревоги, когда на пути выхода имеются датчики в режиме частичной установки системы на охрану.

Для программирования любого из номеров времени задержки введите ваш четырехзначный код. Начнет мигать индикатор «UNSET». Нажмите клавишу «PROG». Индикаторы всех зон загорятся. Нажмите клавишу «3» и клавишу, соответствующую номеру нужной задержки. (например: для программирования времени входа в режиме частичной установки системы на охрану, введите комбинацию «3» «4»). Индикаторы всех зон погаснут. Введите время задержки в виде двухзначного числа (например: для задержки времени в пять секунд, наберите комбинацию «0» «5»). При введении первой цифры загорится индикатор зоны 1, при введении второй цифры загорится индикатор зоны 2. Нажмите клавишу «PROG». Прозвучит сигнал, подтверждающий, что новое время задержки принято системой. Нажмите клавишу «RESET». Система вернется в режим «UNSET» (снята с охраны) и индикаторы всех зон погаснут.

Программирование кодов

Панель управления поддерживает несколько кодов и вариантов типов кода.

Программирование индивидуальных кодов

Главные пользователи могут программировать коды «Пользователь», «Персональная атака», «Тюрьма», «Главный пользователь», «Уборщица» или

«Нулевой». Для программирования индивидуальных кодов, находясь в программном меню, введите ваш четырехзначный код. Индикатор «Unset» будет мигать. Нажмите клавишу «PROG». Индикаторы всех зон загорятся. Нажмите клавишу «б», затем клавишу, соответствующую номеру кода (например: для программирования кода 4, нажмите комбинацию «б 4»). Индикаторы всех зон погаснут. Введите новый четырехзначный код. Индикаторы зон 1,2,3 и 4 будут загораться по очереди при введении новой цифры кода. Нажмите клавишу "PROG". Прозвучит звуковой сигнал, подтверждающий, что система приняла новые установки. Нажмите клавишу "RESET". Система снимется с охраны (режим «Unset»), все индикаторы зон погаснут.

#### Программирование типа кодов

Главные пользователи могут программировать коды следующего типа: «Пользователь», «Персональная атака», «Тюрьма», «Главный пользователь», «Уборщица» или «Нулевой».

Номер типа

Тип кода

1

Пользователь

2

Не используется

3

Персональное нападение (паника)

4

Тюрьма

5

Главный пользователь (Master)

6

Уборщица

7

Нулевой

8

Не используется

Чтобы запрограммировать код, как код с типом "Главный пользователь",

"Пользователь", «Персональная атака», «Тюрьма», «Уборщица» или «Нулевой», войдите в программное меню, используя ваш четырехзначный код. Индикатор «Unset» будет мигать. Нажмите клавишу «PROG». Индикаторы всех зон загорятся. Нажмите клавишу «7», , а затем клавишу, номер которой соответствует номеру кода. Загорится индикатор зоны, номер которого соответствует запрограммированному ранее номеру типа кода. Введите нужный номер типа кода "?". Нажмите клавишу "PROG". Прозвучит звуковой сигнал, подтверждающий, что новый тип кода принят системой. Система автоматически перейдет в программное меню, индикаторы всех зон загорятся. Нажмите клавишу "RESET". Система снимется с охраны (режим «Unset»), все индикаторы зон погаснут.

Например: для программирования Кода 5 как кода с типом " Уборщица ". Введите комбинацию "7 5". Нажмите клавишу "6". Нажмите клавишу "PROG".

"7"	- программирование типа кода
"5"	- Код 5 (пятый код)
"6"	- номер типа кода " Уборщица "
"PROG"	

#### Описание типов кода

Устройства, к которым обладатель кода имеет доступ, зависят от типов кода, приведенных ниже:

#### Код "Пользователь"

Обладатель кода "Пользователь" может поставить систему на охрану, снять с охраны, перезагрузить систему и выключить звуковые устройства. Обладатель кода "Пользователь" может также проверить внешние устройства и выполнить проверку методом «обхода» и просмотреть память событий. В обычной системе большинство кодов будут иметь данный тип.

Примечание:

Обладатель кода "Пользователь" может перезагрузить систему только в том случае, если она запрограммирована для перезагрузки пользователем.

#### Код "Персональное нападение"

Введение кода "Персональное нападение" идентично активизации зоны персонального нападения (Раздел 2.9.3.7).

#### Код "Тюрьма"

Код «Тюрьма» имеет тот же уровень доступа, что и код «Пользователя», но будет активизировать канал «Тюрьма» на коммуникационном интерфейсе.

Код «Главный пользователь»

Обладатель кода «Главный пользователь» может ставить систему на охрану, снимать систему с охраны, перезагружать систему и отключать звуковые устройства. Обладатель кода «Главный пользователь» может также проверять внешние устройства, выполнять проверку методом «обхода», просматривать записанные происшествия, программировать коды и типы кодов.

Примечание:

Обладатель кода «Главный пользователь» может перезагрузить систему только в том случае, если она запрограммирована на перезагрузку пользователем.

Код «Уборщица»

Обладатель кода «Уборщица» может только поставить систему на охрану.

Нулевой код

Обладатель Нулевого кода не имеет доступа к каким-либо устройствам. Нулевой код предоставляет возможность удалить ненужный код, сделав его нулевым. Если тип изменен снова, код придется перепрограммировать.

#### Таблица кодов

Номер кода

Тип кода

Имя владельца кода

1

Пользователь

2

Главный пользователь

3

Персональное нападение

4

Главный пользователь

5