



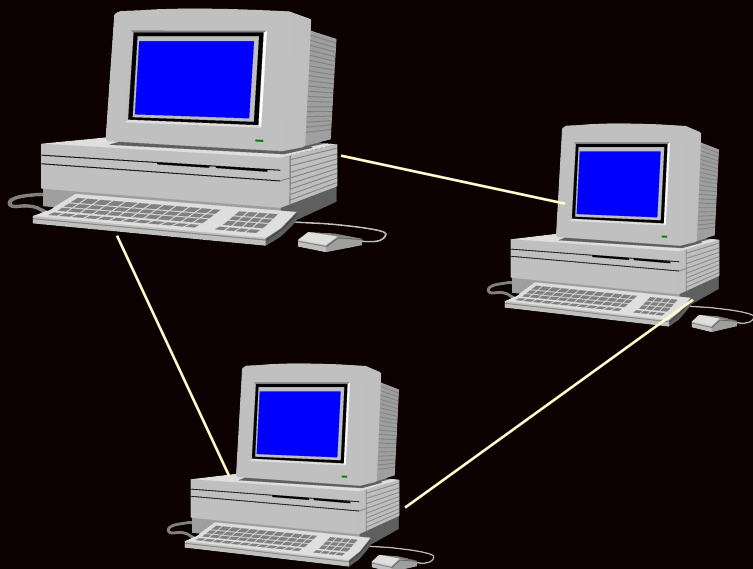
**Фирма «ЭВС» - ведущий в России  
производитель интегрированных систем  
безопасности**

*Программа Центрального пульта  
Комплексной системы безопасности*





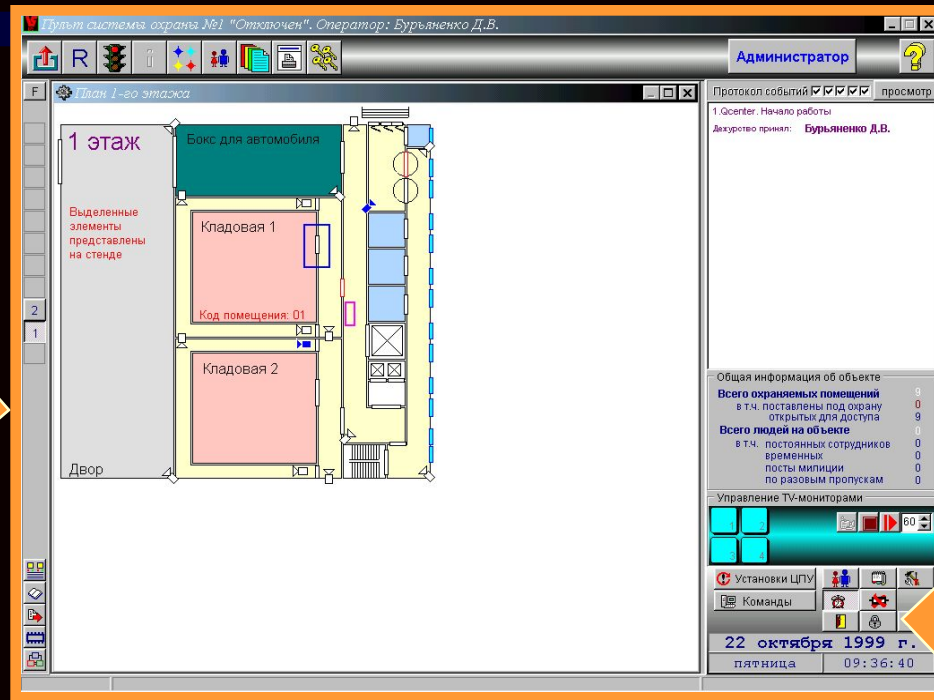
# *Комплексная система безопасности состоит из :*



- Системы охраны
- Системы управления доступом
- Телевизионной системы наблюдения,  
*управляемых программой  
Центрального пульта.*



*В начале работы с программой  
Центрального пульта Вы видите на  
экране план своего объекта*



*и кнопки Центрального пульта,  
позволяющие управлять работой  
всех систем.*

08/13/2023

# *Конфигурация системы*



Перед началом работы необходимо  
произвести конфигурацию системы  
в соответствии с параметрами  
Вашего объекта:



# Конфигурирование системы охраны

- Установка датчиков в помещения X

Реквизиты помещения

Объект: Главный корпус  
Зона объекта: Левый блок  
Помещение: 01 Кладовая 1  
Этаж: 1 Категория: 1. категория

класс элементов ССОИ

схема помещения

Кладовая 1  
Кладовая 2  
Код помещения: 01

**ДАТЧИКИ** Load Modul

элементы ССОИ для данного помещения

- dD1 - DSC
- dD3 - Paradox
- dK4 - Тревожная кнопка-ИО-102
- dK5 - Тревожная кнопка-ИО-102
- dN2 - Атон

Write Exit Help

08/13/2023



# Конфигурирование системы охраны

- Подключен датчиков к контроллерам

Элементы ССОИ в "01. Кладовая 1"

Помещение : 01. Кладовая 1 этаж : 1

Раб.станция: 1. WorkStation № модуля: 5 тип: OM - 2

No магистрали

Устройства

- A1 - dA1: Антенна
- P1 - dP2: Клавиатур
- R1 - Реле
- R2 - Реле
- R3 - Реле
- R4 - Реле
- dM - Датчик крышки

модуль включен

Статус датчиков

dG - Galv.raz.

- 4+0  dG1 - dN2: Атон
- dG2
- dG3
- 3+0  dG4 - dK4: Тревожная кнопка-ИО-102
- dG5 - dK5: Тревожная кнопка-ИО-102
- 2+0  dG6 - dD3: Paradox
- dG7
- dG8
- dG9
- dG10 - dD1: Порза(стены)
- dG11
- dG12
- dG13
- dG14
- dG15 - dD1: DSC
- dG16 - dD3: Paradox

Элементы ССОИ для этого помещения

- dD1 - DSC
- dD3 - Paradox
- dK4 - Тревожная кнопка-ИО-102
- dK5 - Тревожная кнопка-ИО-102
- dN2 - Атон

Фрагмент схемы

Модуль системы ССОИ.

Exit Help

08/13/2023



# Конфигурирование системы управления доступом

- Задание типов дверей на Вашем объекте
- Подключение датчиков дверей и замков к контроллера

ДВЕРИ в СИСТЕМЕ ССОИ

из 11. Предкладовая 1 в 01. Кладовая 1 этаж 1

Раб. станция: 1. WorkStation № модуля 3 тип OM - 1

No магистрали

Устройства

- A1 - Антенна
- A2 - Антенна
- P1 - Клавиатура
- Z1 - Замок
- dM - Датчик крышки

модуль включен

Статус датчиков

dS - Simple

- dS1 - d4: Датчик бронированной двери
- dS2 - d1: Датчик механического замка

dK - Кнопки

- dK1 - d3: Датчик электронного замка
- dK2 - dD3: Радиян

Металлическая

тип двери TDM10

Клавиатура

Антенна 1

Антенна 2

Замок 1

Замок эл.

Модуль dM

Металлическая дверь закр. на охрану  
Открывается  
после предъявления карты и набора пин-кода

Exit Help

08/13/2023

М



# Конфигурирование системы управления доступом


- **Внесение персонала объекта в базу данных**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ТАБЛО ССОИ

Выход

на объекте  
 вне объекта 9

Бурьяненко	Дмитрий Владимирович
Голушко	Михаил Николаевич
Кашкаров	Игорь Николаевич
Мартынихин	Алексей Васильевич
Найденова	Ольга Алексеевна
Семенов	Владимир Гаврилович
Тепляков	Станислав Никифорович



информация к размышлению  
сведения о пребывании на объекте 22.10.1999

Фамилия Имя Отчество: Бурьяненко Дмитрий Владимирович Отдел: \*\*Administrator Должность:

постоянный  пост милиции  Таб.ном. Вес Зона Рпого Примечание  
 временный  разовый 80 100 1[1,21,41,61] 2[2,18,3]

Код А  Код В ПинКод ХендКей  
3F2CF0 \*\*\* q...q...caft Список помещений

Разрешен вход на объект с по отсутствует

Антенна 1.3.A1 New Записать Удалить

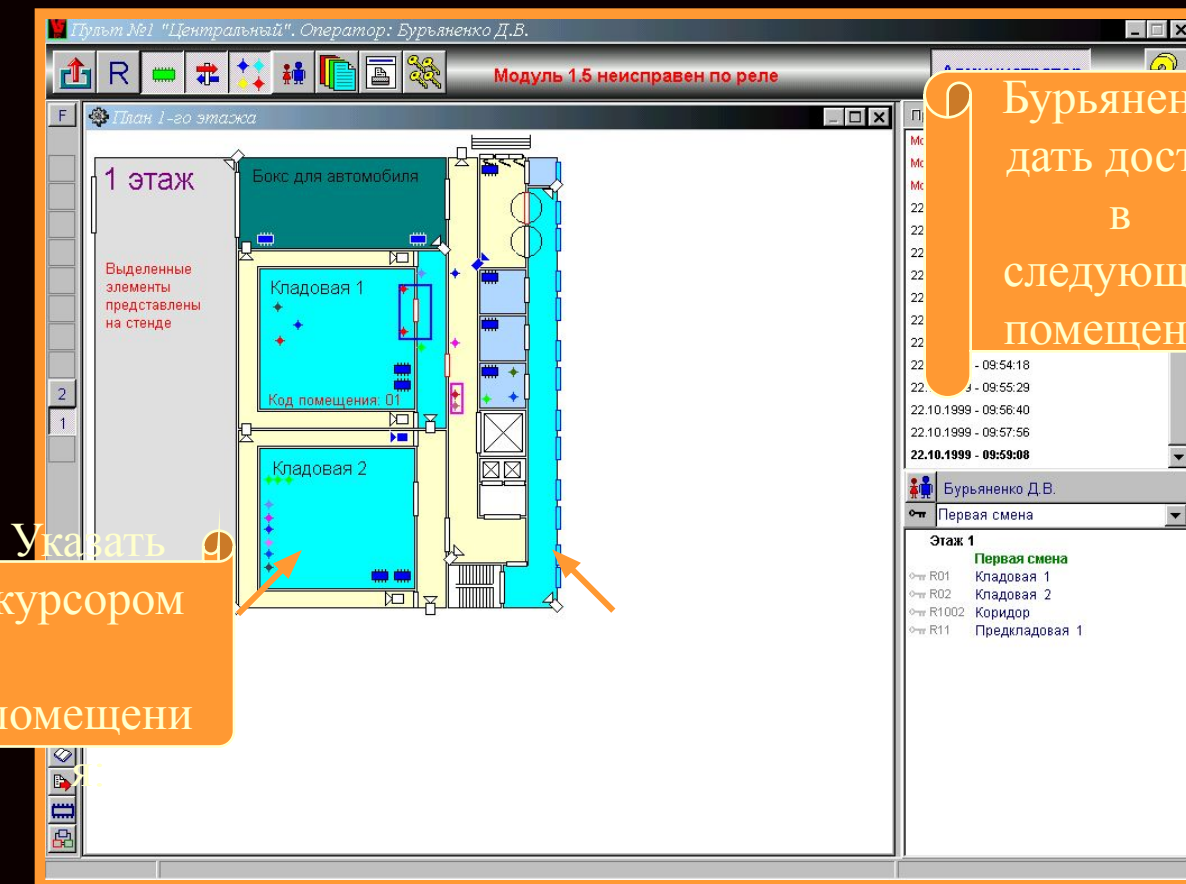
08/13/2023





# Конфигурирование системы управления доступом

- Установка персоналу индивидуального доступа в помещения



Указать курсором помещения

Бурьяненко дать доступ в следующие помещения:



# Конфигурирование системы управления доступом

- Установка персоналу индивидуального  
временного режима доступа

Интервалы времени

Первая смена

Первая смена

Дни недели  
пн вт ср чт пт сб вс

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

Произведены изменения    Очистка    Удаление    Корректурa    Ввод интервала    Exit    Help

08/13/2023



# *Система охранной сигнализации*

- Позволяет осуществлять местную или дистанционную (с Центрального пульта) постановку помещений под охрану;
- Индицирует на экране Центрального пульта состояние тревоги с указанием ее места.



# При помощи команд с Центрального пульта Вы можете:

- Поставить помещение под охрану
- Снять помещение с охраны

Пульт №1 "Центральная", Оператор: Бурьяненко Д.В.

Модуль 1.5 неисправен по реле

Администратор

План 1-го этажа

1 этаж

Выделенные элементы представлены на стенде

Бокс для автомобиля

Кладовая 1

Кладовая 2

Двор

Код помещения

Внимание! Помещение 1-ой категории!

01. Кладовая 1

Ставим на охрану

Прекратите выполнение

Протокол событий

22.10.1999 - 09:45:22
22.10.1999 - 09:46:41
22.10.1999 - 09:47:52
22.10.1999 - 09:49:10
22.10.1999 - 09:50:26
22.10.1999 - 09:51:45
22.10.1999 - 09:53:01
22.10.1999 - 09:54:18
22.10.1999 - 09:55:29
22.10.1999 - 09:56:40
22.10.1999 - 09:57:56
22.10.1999 - 09:59:08
22.10.1999 - 10:00:17
22.10.1999 - 10:01:23
22.10.1999 - 10:02:39

Общая информация об объекте

<b>Всего охраняемых помещений</b>	9
в т.ч. поставлены под охрану	0
открытых для доступа	9
<b>Всего людей на объекте</b>	0
в т.ч. постоянных сотрудников	0
временных	0
посты милиции	0
по разовым пропускам	0

Постановка на охрану

Установки ЦПУ

Команды

22 октября 1999 г.

пятница 10:08:10

08/13/2023



# При помощи команд с Центрального пульта Вы можете:

Гульет №1 "Центральный". Оператор: Бурьяненко Д.В.

Модуль 1.5 неисправен по реле

Администратор

План 1-го этажа

Кладовая 1

Кладовая 2

К1

К2

22 октября 199 г. 10:06:09

- **Заблокировать двери**
- **Разблокировать двери**

08/13/2023



# При помощи команд с Центрального пульта Вы можете:

- Увидеть на плане Вашего объекта тревогу в любом из помещений

**ТРЕВОГА  
В КЛАДОВОЙ**

Пульт №1 "Центральный". Оператор: Бурьяненко Д.В.

Администратор

Модуль 1.192 отключен

План 1-го этажа

Бокс для автомобиля

Ж

Кладовая 1

Кладовая 2

код помещения 01

19 октября 1999 г.

вторник 10:16:52

1.R01 01. Кладовая 1

Протокол событий просмотр

1.Qcenter. Откл. режим Центрального ПУ  
Порт 1 закрыт [0]  
Порт 2 закрыт [0]

1.Qcenter. Вкл. режим Центрального ПУ  
Модуль 1.1 отключен  
19.10.1999 - 10:15:21  
Модуль 1.191 отключен  
Модуль 1.192 отключен  
Попытка пост. на охрану: 02. Кладовая 2при  
Попытка пост. на охрану: 02. Кладовая 2при  
Пост. на охрану: 01. Кладовая 1  
Снято с охраны: 01. Кладовая 1  
19.10.1999 - 10:16:38  
Пост. на охрану: 01. Кладовая 1

Общая информация об объекте

Всего охраняемых помещений	3
в т.ч. поставлены под охрану	1
открытых для доступа	2
Всего людей на объекте	0
в т.ч. постоянных сотрудников	0
временных	0
посты милиции	0
по разовым пропускам	0

Постановка на охрану

Установки ЦПУ Команды

08/13/2023

# *Интеграция телевизионного наблюдения*

Интеграция телевизионного наблюдения в программу Центрального пульта позволяет:

- управлять выводом изображения с телевизионных камер на мониторы через пиктограммы ТВ-камер на поэтажных планах;
- автоматически переключать ТВ-камеры на мониторы (с заданием периода и направления переключения).



# Интегрированная система телевизионного наблюдения позволяет

- Вывести изображение с любой камеры объекта на один из мониторов

Пульт №1 "Центральный", Оператор: Бурьяненко Д.В.

Модуль 1.5 неисправен по реле

Администратор

План 1-го этажа

кладовая 1

кладовая 2

Задать камеру на плане

Выбрать монитор

Протокол событий просмотр

22.10.1999 - 09:57:56
22.10.1999 - 09:58:08
22.10.1999 - 10:00:17
22.10.1999 - 10:01:23
22.10.1999 - 10:02:39
22.10.1999 - 10:03:56
22.10.1999 - 10:05:05
Блок. дверь: дверь 01. в Кладовая 1
22.10.1999 - 10:06:21
22.10.1999 - 10:07:37
22.10.1999 - 10:08:52
22.10.1999 - 10:10:03
Камера 9 на монитор 1
22.10.1999 - 10:11:14
22.10.1999 - 10:12:33

Общая информация об объекте

Всего охраняемых помещений	9
в т.ч. поставлены под охрану	0
открытых для доступа	9
Всего людей на объекте	0
в т.ч. постоянных сотрудников	0
временных	0
посты милиции	0
по договорам	0

Управление

Установки ЦПУ

Команды

22 октября 1999 г.

пятница 10:12:38

TV-камера 9

08/13/2023





# Интегрированная система телевизионного наблюдения позволяет

- задать для каждого монитора список камер, которые будут переключаться на него автоматически

и

08/13/2023

Центральный пульт. Оператор: Бурьяненко Д.В.

Администратор

План 1-го этажа

1 этаж

Выделенные элементы представлены на стенде

Бокс для автомобиля

Кладовая 1

Код помещения: 01

Кладовая 2

Двор


Протокол событий     просмотр

19.10.1999 - 09:43:31

19.10.1999 - 09:44:38

Monitor-Service

- Monitor 1
  - 1-й этаж
    - K11
    - K15
    - K10
- Monitor 2
  - 2-й этаж
    - K30
    - K27
    - K26
    - K29
    - K28
    - K23
    - K31
    - K33
- Новая коллекция
- Monitor 3
  - Внешнее наблюдение
    - K30
- Monitor 4



*Дополнительные возможности  
программы Центрального  
пульта*

08/13/2023

# Ведение протокола событий

- Все события, произошедшие на объекте фиксируются в протоколе



08/13/2023



# Оперативная проверка работоспособности системы

- В программе Центрального пульта предусмотрено встроенный контроль периферийных устройств

Табло модулей

по базе: 4 Факт: 4 57600 по базе: 0 факт: 0 28800

-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0		1	3							
10										
20										
30										
40										
50										
60										
70										
80										
90										
100										
110										
120										
130										
140										
150										
160										
170										
180										
190										
191										
192										
200										
210										
220										
230										
240										
250										

Статистика работы

Статистика работы модулей

Выход + Очистка

Модуль	Опр	Нео	Нео1	~N	ОшКС	~A
1.1	121	121	0	0	0	0
1.3	124	124	0	0	0	0
1.191	121	121	0	0	0	0
1.192	121	121	0	0	0	0

08/13/2023



# Получение справки о состоянии системы

- В программе Центрального пульта возможно получение справки о любой из систем объекта

Справка о состоянии системы охраны

Общие параметры для справок

точка время для запроса: 22 октября 1999 г. 00:00:00

интервал времени: 22.10.1999 00:00:00 22.10.1999 09:36:00

Сутки с 10 час.

Охрана Датчики Персонал

Категория помещений Этаж Здание/корпус

Сегодня

Все поставленные на охрану

Все непоставленные на охрану

Сняты с охраны

22 октября 1999 г. 00:00:00

Поставленные на охрану

Непоставленные на охрану

Протокол по охране помещения за интервал времени

Выбор помещения

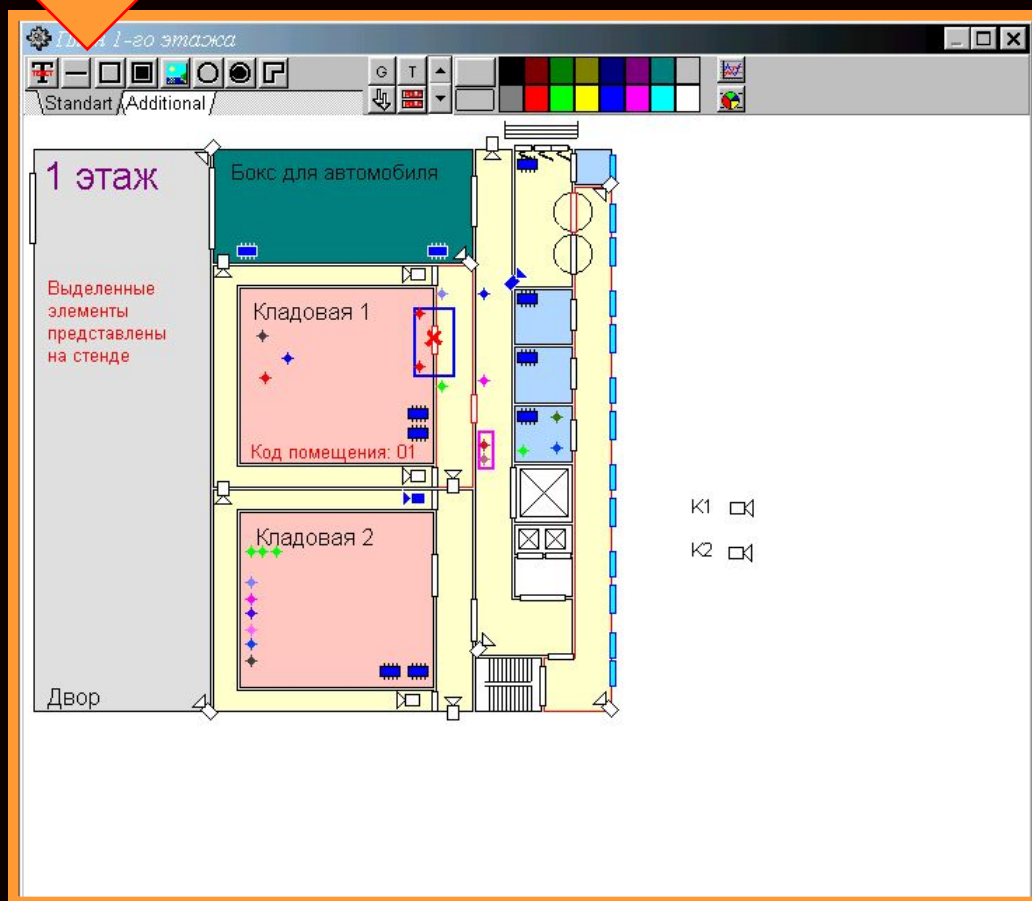
Просмотр справки



# Возможность редактирования планов объекта

Панель инструментов  
графического редактора

- Графический редактор позволяет редактировать планы Вашего объекта и создавать новые



08/13/2023



08/13/2023