

Устройства

Администратор ОПС FireSec

Устройства

Устройство	Адрес	Зона или Логика	Примечание
Реле 1		Нажмите для настройки логики	
Реле 2		Нажмите для настройки логики	
Реле 3		Нажмите для настройки логики	
Реле 4		Нажмите для настройки логики	
Реле 5		Нажмите для настройки логики	
ХАУ RSR2	1		
Индикатор Неисправ			
АПС	1		
ИПР RSR2	1.1	24.Зона 1	
ИПД RSR2	1.2	24.Зона 1	
ИПД RSR2	1.3	24.Зона 1	
МВП RSR2	1.4		
МБК-8 RSR2	1.5 - 1.12		
ОПК-RSR2	1.13		
ОПС-RSR2	1.14		
МА-4 RSR2	1.15 - 1.18		
АПС	2		
МА-4 RSR2	2.1 - 2.4		
МБК-8 RSR2	2.5 - 2.12		
ОПК-RSR2	2.13		

Модуль ветвления и подпитки МВП RSR2

Подключено к АПС 1.1

	В системе	В устройстве
Число АУ на АПС3 МВП	9	0
Число АУ на АПС4 МВП	0	0
Порог КЗ, В	33	33

Направления пожаротушения

Администратор ОПС FireSec

Устройства
Шаблоны
Зоны
Направления
НС
МПТ
Задержки
Охрана
Фильтры
Библиотека
Инструкции
ОПС Сервер
Права доступа
Звуки
Видео

№	Направление	Примечание
1	Направление здание 1	
2	Направление здание 2	

Выходные устройства	Адрес	Зона или Логика
MBK RSR2	1.1.5	Пожар 2 в любой зоне из 24. Зона 1
MBK RSR2	1.1.6	Пожар 2 в любой зоне из 25. Зона 2
MBK RSR2	1.1.7	Пожар 1 в любом устройстве из МА

№	Входные зоны	Состояние
24	Зона 1	Пожар 1
25	Зона 2	Пожар 1

Входные устройства	Адрес	Состояние
MBK RSR2	1.1.9	Включено
MBK RSR2	1.1.11	Включено

Газовое и порошковое пожаротушение

Администратор ОПС FireSec

Устройства Шаблоны Зоны Направления НС МПТ Задержки Охрана Фильтры Библиотека Инструкции ОПС Сервер Права доступа Звуки Видео

№ Наименование

- 1 Газовое тушение
- 2 Порошковое тушение

Тип	Устройство	Адрес	Примечание
Табличка Не входи	ОПС-RSR2	1.1.14	
Табличка Уходи	ОПК-RSR2	1.1.13	
Табличка Автоматика отключена	ОПК-RSR2	1.2.13	
Сирена	ОПЗ-RSR2	1.2.15	
Двери-окна	1 MA RSR2	1.2.4	Помещение 1
Ручной запуск	1 MA RSR2	1.2.1	
Ручной останов	1 MA RSR2	1.2.3	
Ручное изменение режима автоматики	1 MA RSR2	1.2.2	
Пуск	МВК RSR2	1.2.12	Первый баллон
Пуск	МВК RSR2	1.2.11	Второй баллон
Двери-окна	1 MA RSR2	1.1.18	Помещение 2
Двери-окна	1 MA RSR2	1.1.15	Помещение 2

Примечание: Первый баллон

Задержка на включение, с: 0

Время удержания, с: 2

Контроль: Без контроля

Условие для запуска: Пожар 1 в любой зоне из 24 - 25

Задержка: 10

- ☒ Отключать автоматику при срабатывании датчика двери-окна
- ☐ Останавливать при срабатывании датчика двери-окна
- ☒ Отключать автоматику при неисправности любого устройства

Водяное пожаротушение

Администратор ОПС FireSec

Устройства Шаблоны Зоны Направления НС МПТ Задержки Охрана Фильтры Библиотека Инструкции ОПС Сервер Права доступа Звуки Видео

№	Наименование	Насосы	Адрес	Дополнительное условие включ
1	НС левое крыло	БУШ RSR2	1.3.1	Нажмите для настройки логики насоса
2	НС правое крыло	БУШ RSR2	1.3.2	Пожар 1 в любой зоне из 24 - 25
		БУШ RSR2	1.3.3	Нажмите для настройки логики насоса
		БУШ RSR2	1.3.4	Пожар 1 в любом устройстве из МА

Условие для запуска	Пожар 1 в любой зоне из 24 - 25
Условие для останова или запрета пуска	Пожар 1 в любом устройстве из МА RSR2 1.1.17
Условие для отключения автоматики	Неисправность в любом устройстве из БУШ RSR2 1.3.1

<<

Настройка логики

Настройка логики устройства Реле 1

Условие включения | Условие выключения противоположно условию включения

+

Если - в любой зоне из - Пожар 1 - 24.Зона 1

или

Если НЕ - в любом устройстве - Пожар 1 - ИПД RSR2 1.1.2, ИПД RSR2 1.1.3

или

Если - во всех устройствах - Неисправность - MBK RSR2 1.1.6

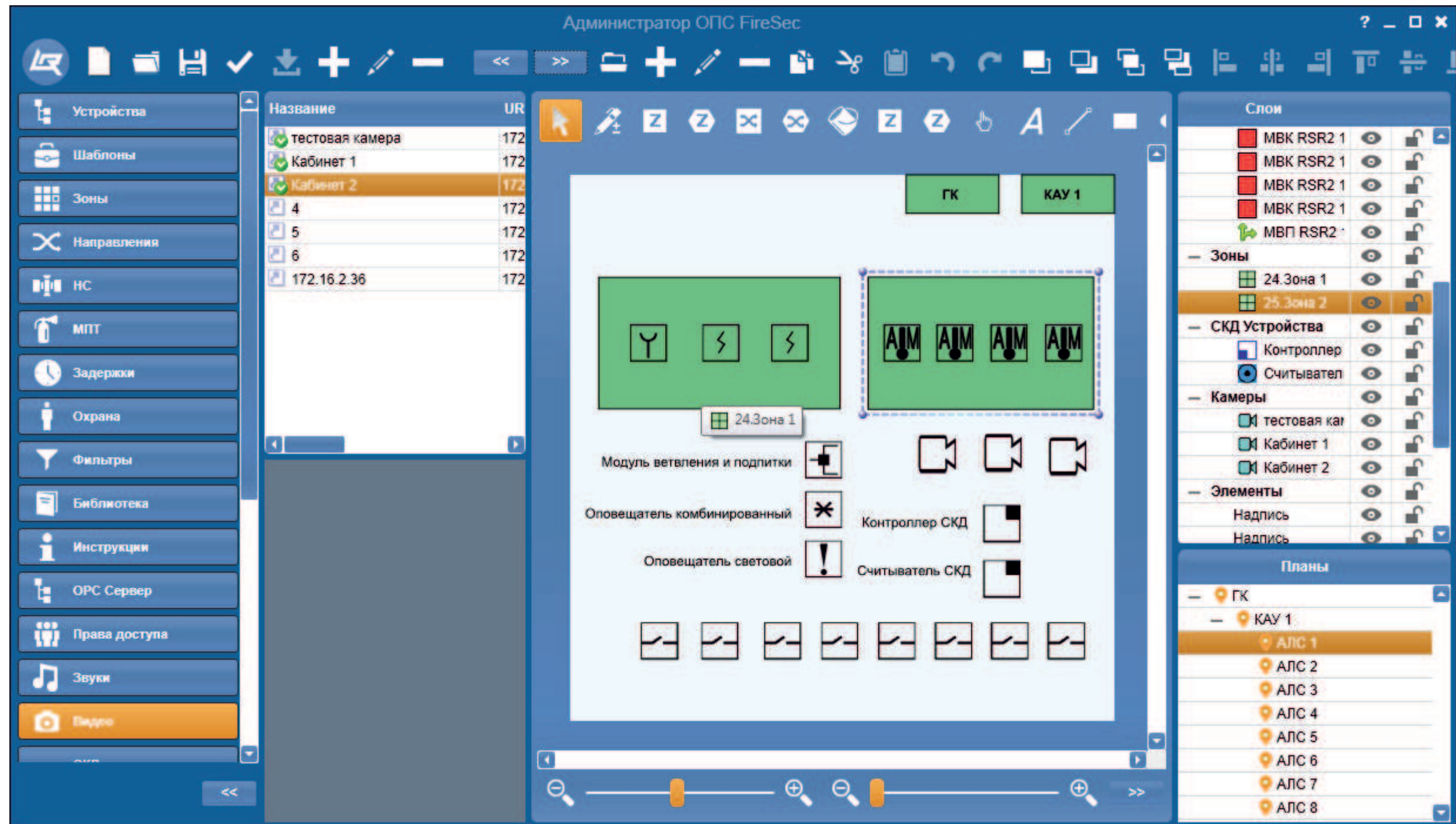
или

Если - в любой зоне из - Пожар 1 - Нажмите для выбора зон


- в любой зоне из
- во всех зонах из
- в любом устройстве из
- во всех устройствах из
- в любом направлении из
- во всех направлениях из
- в любом МПТ из
- во всех МПТ из
- в любой задержке из
- во всех задержках из

Ok Отмена




Интеграция подсистем в едином плане



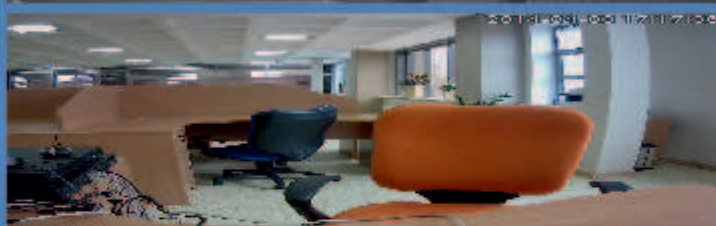

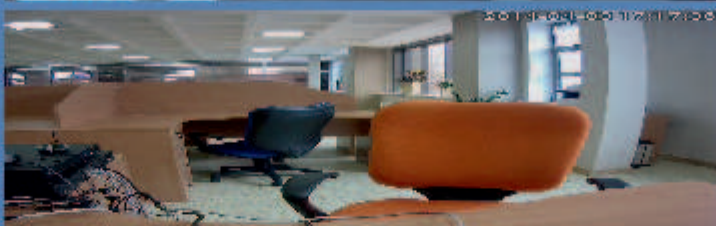













Видеонаблюдение



Оперативная задача ОПС FireSec







Название	URL	Зоны
Склад3	172.16.2.36	
Кабинет4	172.16.5.201	
Проходная2	172.16.5.202	
Коридор	172.16.5.203	
Офис1	172.16.5.203	
Склад	172.16.2.35	

СКД

03.04.2014 13:10:28

Оперативная задача ОПС FireSec

СЕРВЕР

СКД

Устройства

Зоны

Журнал

Архив

Сотрудники

Уровни доступа

Верификация

Карты

Отделы

Должности

Документы

Дополнительные колонки

Отчеты

Интервалы

Именованные интервалы

Недельные графики

Скользящие посуточные графики

Месячные графики

Имя	Фамилия	Отчество	Характеристика
Иван	Сергеевич	Петров	Test Характеристика
Иван	Перович	Сергеевич	Test Характеристика
Иван	Иванович	Сергеевко	Test Характеристика
Захар	Прохорович	Сидоров	Test Характеристика
Проход	Прохорович	Захаренко	Test Характеристика
Идентификатор 15/16 Удостоверение			
Захар	Сидорович	Прохоров	Test Характеристика
Проход	Сидорович	Захаров	Test Характеристика
Петр	Сергеевич	Ивановский	Test Характеристика
Петр	Иванович	Сергеев	Test Характеристика
Захар	Захарович	Прохорович	Test Характеристика
Сидор	Захарович	Проходский	Test Характеристика
Сергей	Иванович	Петровишвили	Test Характеристика
Миямото	Дайтаро	Мусаши	Test Характеристика
Сергей	Сергеевич	Петровский	Test Характеристика

Идентификатор 15/16 Начало действия 01-01-2014 Конец действия 01-01-2015

Зона	Примечание	Защита от передачи	Доступ с коммиссионированием	Временной критерий
Неконтролируемая территория				
Тамбур		Да	Да	Временные зоны Никогда
Коридор				Временные зоны Никогда
Комната 1				Временные зоны Никогда

Персонализация АРМ

