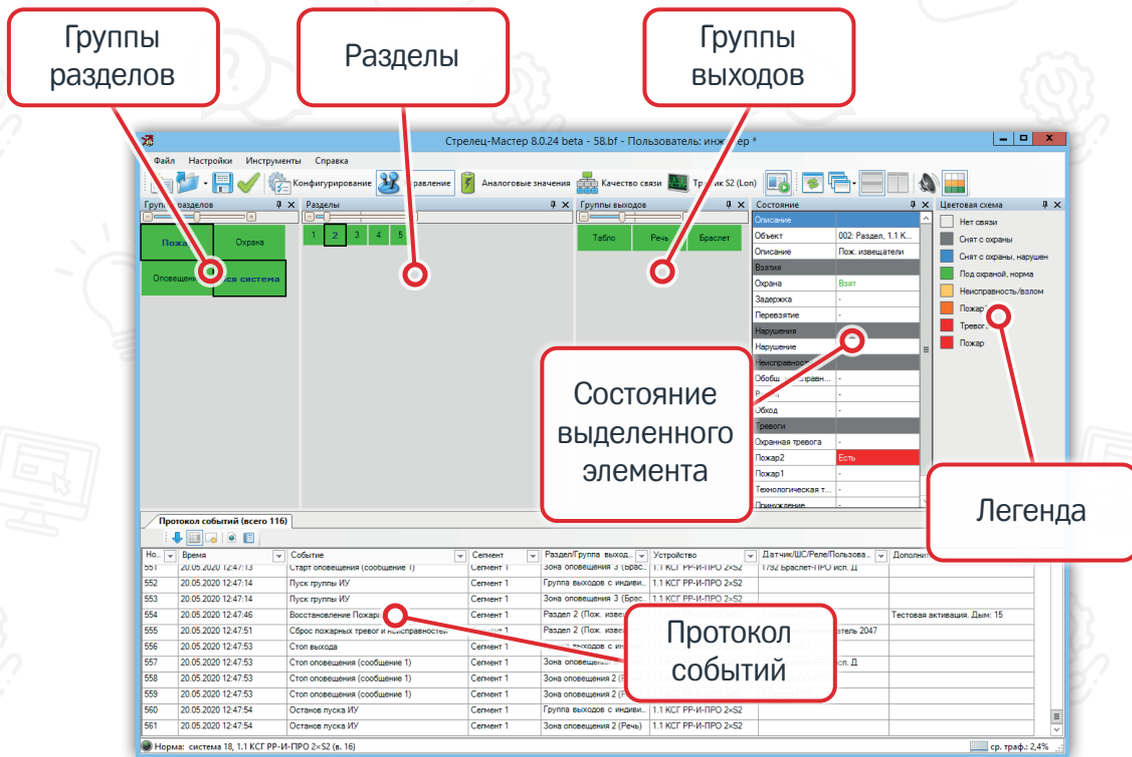


# ПО "СТРЕЛЕЦ-МАСТЕР"

## КОНСПЕКТ 1/4

# УПРАВЛЕНИЕ

## Основное окно



## Цветовые обозначения

### Разделы и группы разделов

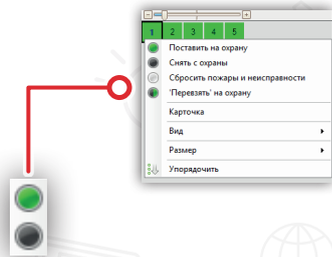
-  Охранная или пожарная тревога
-  "Пожарное внимание"
-  Неисправность
-  Под охраной, норма
-  Снят с охраны, нарушение (Охранный извещатель затрещивает)
-  Снят с охраны, норма
-  Состояние неизвестно (Выключено протоколирование событий)

### Группы выходов и зоны оповещения

-  Запущена
-  Включена (Готова к запуску)
-  Отключена (Условия на запуск игнорируются)
-  Неисправность
-  Состояние неизвестно (Выключено протоколирование событий)

# Контекстное меню

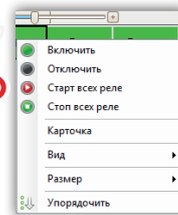
## Разделы и группы разделов



“Поставить”, “Снять” и “Перезапустить” - только для охранных разделов. Не влияет на работу пожарных извещателей.

При охранной тревоге производить снятие с охраны. При пожарной тревоге - сброс.

## Группы выходов и зоны оповещения



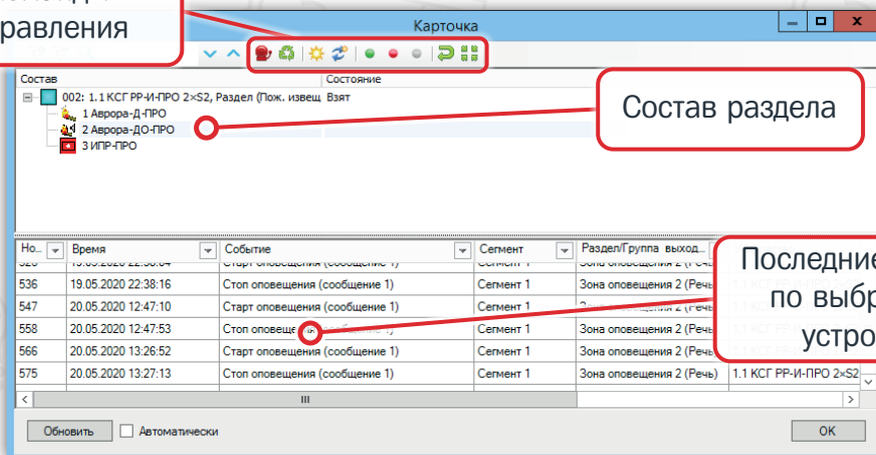
Команда “Отключить” позволяет деактивировать группу, и игнорировать условия на запуск

“Старт всех реле” позволяет произвести запуск без выполнения условий на запуск (без тревоги).

**i** Чтобы протестировать тревогу без запуска оповещения, или временно отключить систему (например на время проведения пыльных работ) нужно отключить зоны оповещения и группы выходов (а не снимать разделы с охраны)

# Карточка раздела

Команды управления



Состав раздела

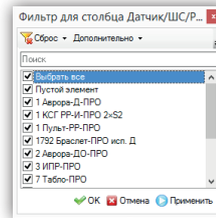
Последние события по выбранному устройству

## Команды управления

- Сгенерировать тревогу
- Устройство моргает красным светодиодом в течение некоторого времени
- Сбросить пожары и неисправности (Выполняется по отношению к устройству, а не всему разделу)
- Отменяет действие команд управления светодиодом
- “Сигнал” - устройство несколько раз моргает светодиодом
- Режим “ручного обхода” для пожарных извещателей. При включённом обходе устройство находится в состоянии “неисправность” и не выдаёт тревог. (Используется как временная мера для извещателей, которые выдают ложные тревоги)
- Перезапуск устройства (Равносильно перезапуску по питанию)
- Устройство моргает зелёным светодиодом в течение некоторого времени

# Протокол событий

- Загрузить события из РР-И-ПРО (В памяти прибора хранится 4096 последних событий)
- Включить/отключить автоматическую прокрутку
- Очистить список (Происходит очистка окна, события не удаляются)
- Экспортировать в HTML-файл
- Окно "Отчёты"



Фильтрация по столбцам (позволяет, например, отобразить события только по определённым извещателям)

№	Время	Событие	Сегмент	Раздел/группа выходов	Устройство	Датчик/ШС/Реле/Пользователь	Дополнительно
165	14.04.2020 17:43:04	Отсутствие связи с устройством	Сегмент 2	Раздел 1 (Сист. устройст..	2.2 Мост-IP-И		
166	14.04.2020 17:46:16	Программирование свойств устройства	Сегмент 2	Раздел 1 (Сист. устройст..	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2		
167	14.04.2020 17:46:17	Восстановление связи с устройством	Сегмент 2	Раздел 1 (Сист. устройст..	2.2 Мост-IP-И		
168	14.04.2020 17:49:18	Включение устройства	Сегмент 2	Раздел 1 (Сист. устройст..	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2		
169	14.04.2020 17:47:38	Программирование свойств устройства	Сегмент 2	Раздел 1 (Сист. устройст..	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2		
170	14.04.2020 17:47:47	Включение извещателя	Сегмент 2	Раздел 3 (Браслет)	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1792 Браслет-ПРО исп. Д	
171	14.04.2020 17:48:25	Пожар2	Сегмент 2	Раздел 2 (Зон. извещате..	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1 Аерора-Д-ПРО	Тестовая активация Дым: 12
172	14.04.2020 17:48:30	Старт выхода (сообщение 1)	Сегмент 2	Группа выходов с индиви..	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	7 Табло-ПРО "Меан. 2с/2с"	
173	14.04.2020 17:48:30	Старт оповещения (сообщение 1)	Сегмент 2	Зона оповещения 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	2 Аерора-ДО-ПРО	
174	14.04.2020 17:48:30	Старт оповещения (сообщение 1)	Сегмент 2	Зона оповещения 3	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1792 Браслет-ПРО исп. Д	

Номер события

Событие

Раздел или группа выходов

Извещатель (или ШС/Выход/Пользователь)

Дата и время

Сегмент

Родительский РР-И-ПРО (или прибор S2)

Комментарий (например, значение дыма на момент тревоги)



Если Вы не можете понять почему какой-либо из разделов горит жёлтым, подайте на него команду "Сброс". Если неисправность не была устранена, она снова появится в протоколе событий.

## Отчёты

Выбор временного промежутка

Экспорт в .csv или .txt



Экспортированный отчёт можно обработать, например, в Microsoft Excel

Номер	Дата и Время	Дата	Время	Событие	Сегмент	Устройство	Датчик/ШС/Реле/Пользова..	Дополнительно
312	21.05.2020 12:07:53	21.05.2020	12:07:53	Стоп оповещения (сообщение 1)	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1792 Браслет-ПРО исп. Д	
309	21.05.2020 12:07:46	21.05.2020	12:07:46	Сброс группы ИУ	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	Пользователь 0 (По умолчанию)	
306	21.05.2020 12:07:45	21.05.2020	12:07:45	Старт оповещения (сообщение 1)	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1792 Браслет-ПРО исп. Д	
				23.81% Раздел 1 (Сист. устройства) (Всего: 2)				
301	21.05.2020 11:56:27	21.05.2020	11:56:27	Сброс пожарной тревоги и неисправностей	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1 Пулст-РР-ПРО	
300	21.05.2020 11:46:32	21.05.2020	11:46:32	Сброс пожарной тревоги и неисправностей	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1 Пулст-РР-ПРО	
299	21.05.2020 11:46:28	21.05.2020	11:46:28	Сброс пожарной тревоги и неисправностей	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1 Пулст-РР-ПРО	
298	21.05.2020 11:46:28	21.05.2020	11:46:28	Сброс пожарной тревоги и неисправностей	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1 Пулст-РР-ПРО	
297	21.05.2020 11:46:28	21.05.2020	11:46:28	Сброс пожарной тревоги и неисправностей	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	Системный пользователь 2047	
				9.52% Раздел 2 (Пож. извещатели) (Всего: 2)				
310	21.05.2020 12:07:50	21.05.2020	12:07:50	Сброс пожарной тревоги и неисправностей	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	Системный пользователь 2047	
302	21.05.2020 12:07:40	21.05.2020	12:07:40	Пожар2	Сегмент 2	2.1 КСГ РР-И-ПРО 2xS2	1 Аерора-Д-ПРО	Тестовая активация Дым: 11

Перенесите столбец на серое поле, чтобы сгруппировать события