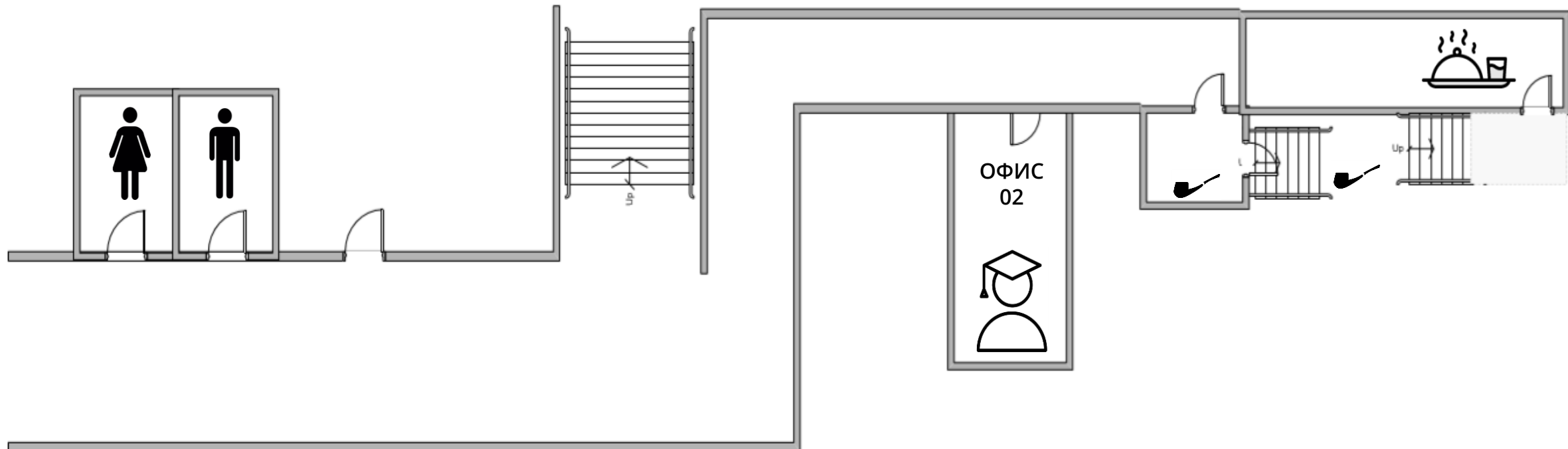


ИС ОПС «ПРИТОК-А»

Администратор и инженер

(базовый)

Организационные вопросы



Ссылка для загрузки



<https://clck.ru/32Yrc4>



Обзор системы

ИС ОПС «ПРИТОК-А» - Возможности



Охрана объектов по любым имеющимся каналам связи



Шифрование передаваемой информации



Включение старого оборудования в IP-сети



Резервирование каналов связи



Масштабируемость системы



Автоматизация ежедневных процессов: проверка ТС, заявки, реагирование, оповещение



Двухсторонний контроль канала охраны



Мониторинг подвижных объектов



ИС ОПС «ПРИТОК-А» - Возможности



Регистрация переговоров
дежурного персонала



Передача информации о тревогах
собственным ГЗ с применением
мобильного приложения «Экипаж»



Контроль и управление доступом



Взаимодействие с обслуживающими
организациями



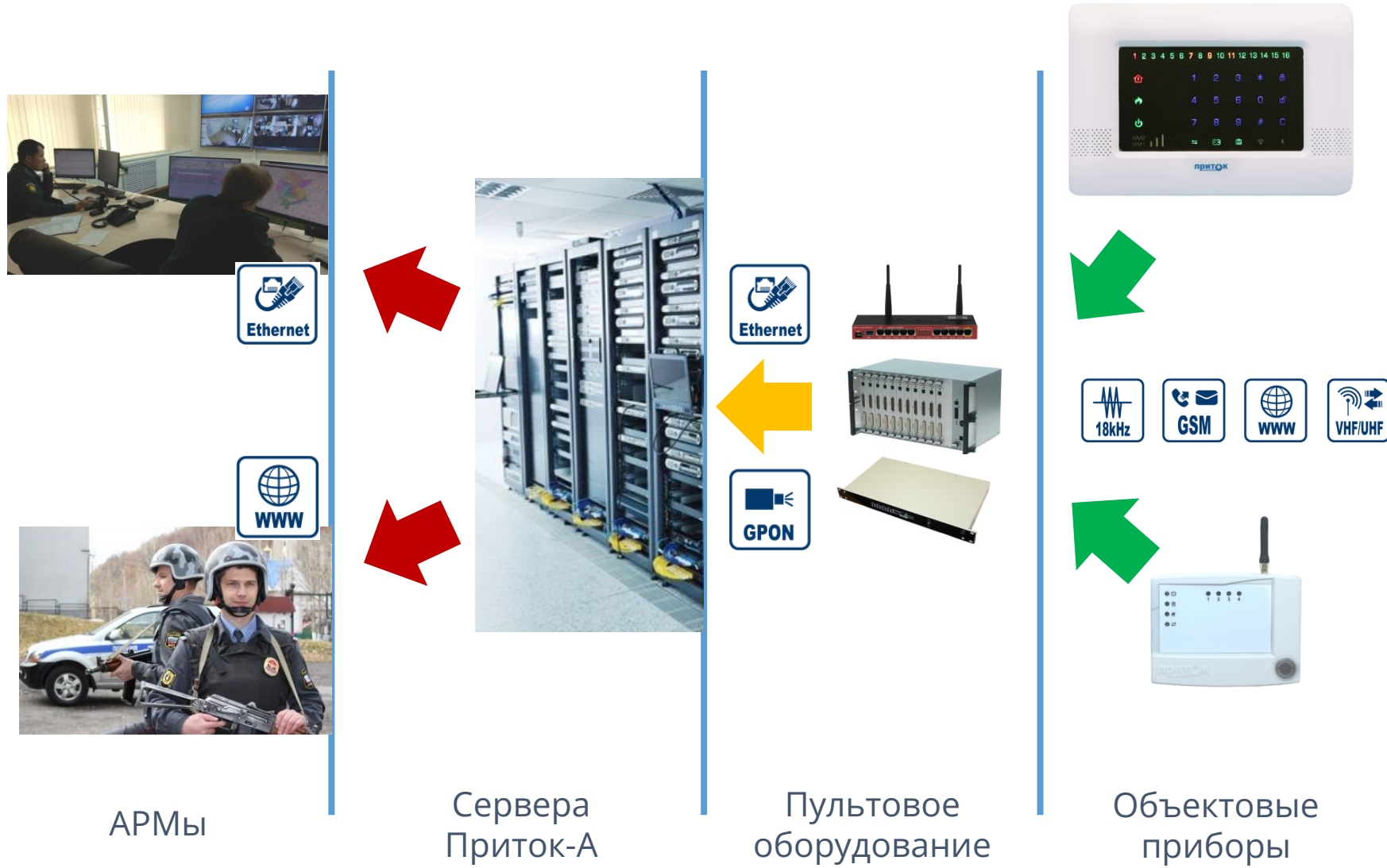
Интеграция систем видеонаблюдения
Axxon Next 4.0, Intellect и DOMINATION
в систему охранно-пожарной
сигнализации



Взаимодействие с реагирующими
организациями



ИС ОПС «ПРИТОК-А» - Структура



ИС ОПС «ПРИТОК-А» - Рабочие места



АРМ Конфигуратор – настройка системы, добавление конфигураций приборов, отчетность по подключенному оборудованию

АРМ Карточка – ведение базы данных охраняемых объектов

АРМ ДПЦО – автоматизация деятельности персонала ПЦН: работа с тревогами, оперативные отчеты и т.д.

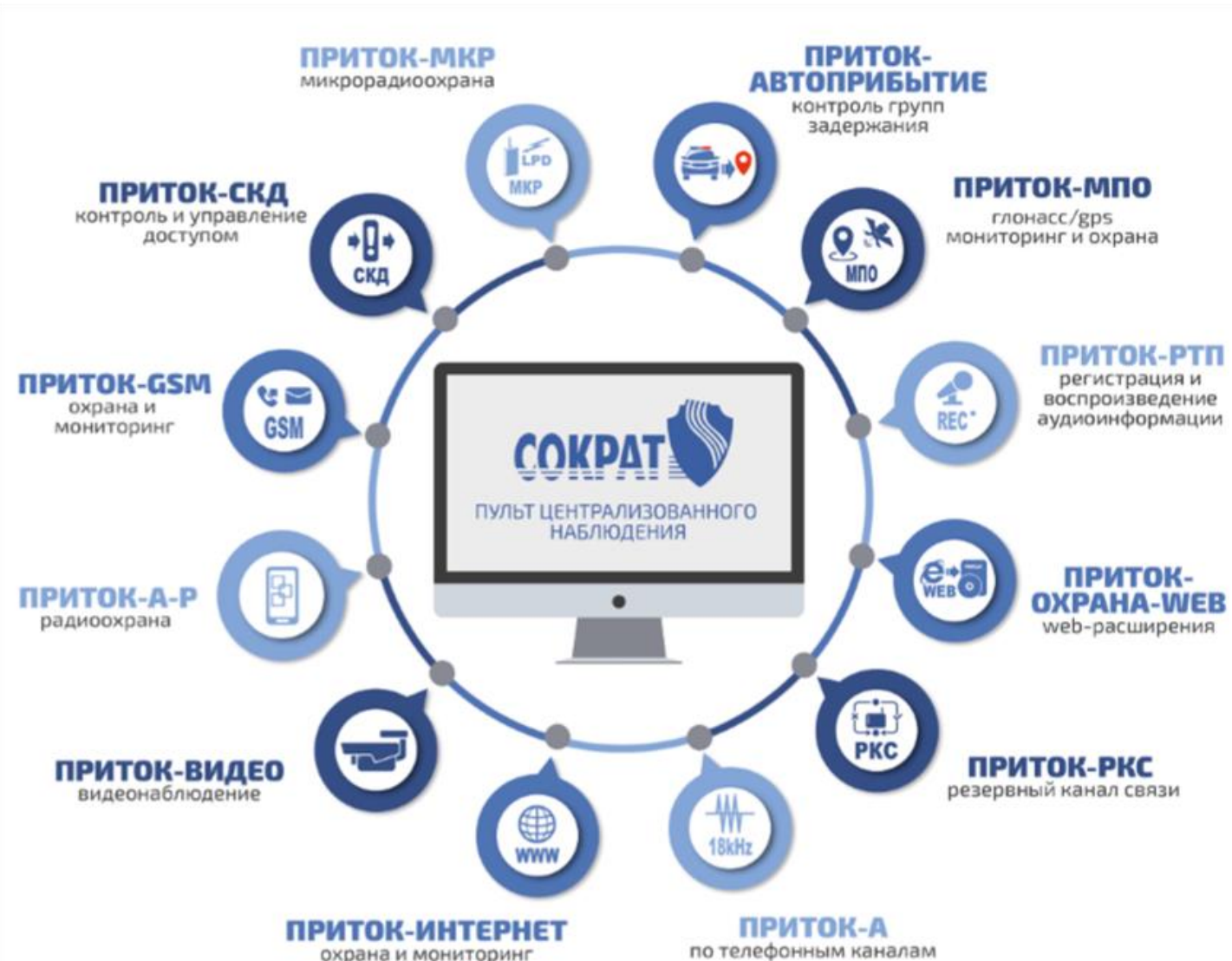
АРМ МПО – мониторинг подвижных объектов, а так же оценка оперативной обстановки на электронной карте

АРМ Персоны – ведение картотеки персон в системе (клиенты, сотрудники и т.д.)

АРМ Статистика – аналитическая работа со статистической информацией



ИС ОПС «ПРИТОК-А» - Структура





Приток-Охрана-WEB:



Удаленный доступ для собственников с возможностью мониторинга и управления охраняемыми объектами



Удаленный доступ для сотрудников обслуживающих организаций к информации по обслуживаемым объектам, списку заявок на ремонт и обслуживание ТСО

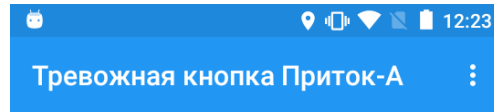


Передача тревог в организации, осуществляющие реагирование с выездом ГЗ/ГБР по сигналу «тревога» на охраняемые стационарные и подвижные объекты



Организация уведомления собственников о возникающих на объекте событиях и возможность управления охраняемыми объектами через мессенджеры "Telegram" и "Viber"

ИС ОПС «ПРИТОК-А» - Приложения



Тревожная кнопка Приток-А

Статус
Готов к работе

Текущее местоположение

52° 17' 14,54" СШ
104° 18' 13,04" ВД

Точность 12 м. 12:22:47

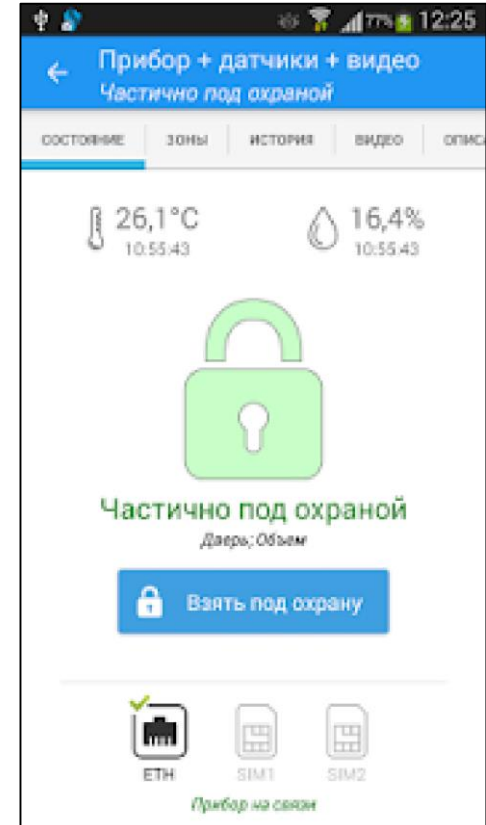
пер. Волконского, 1, Иркутск, Иркутская обл.,
Россия, 664007



Приток – Тревожная кнопка

Экипаж Приток-А	
10000	11:08
н/п Молодежный ул. Светлая д. 14 кв. 23	
+07:24	Принято
100001	11:08
ул. Тимирязева д. 72 кв. 4	
+07:45	ПРИНЯТЬ
Позывной: ГЗ	
Тревог: 2 Новых: 1	

Приток - Экипаж

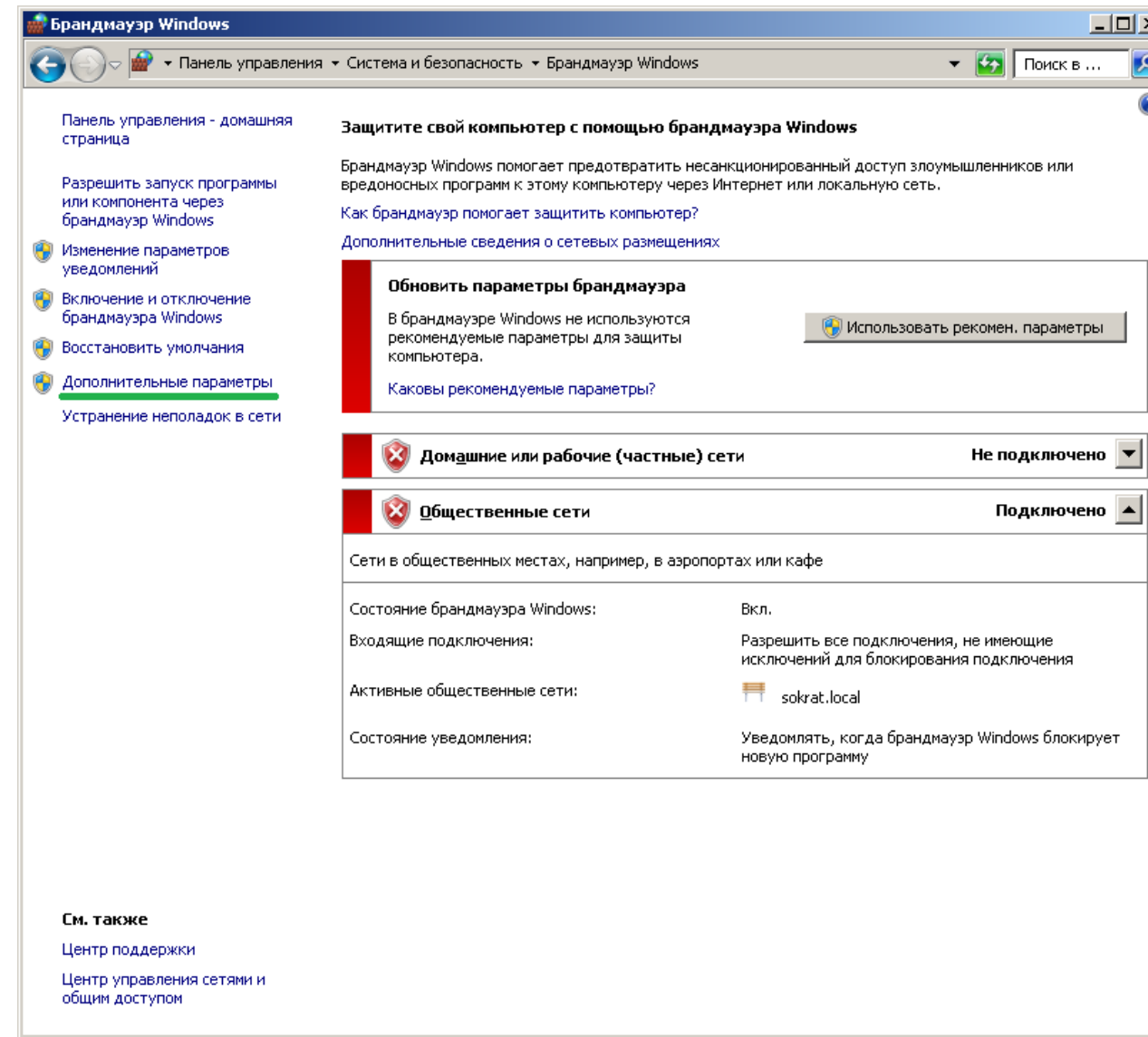


Приток - Охрана

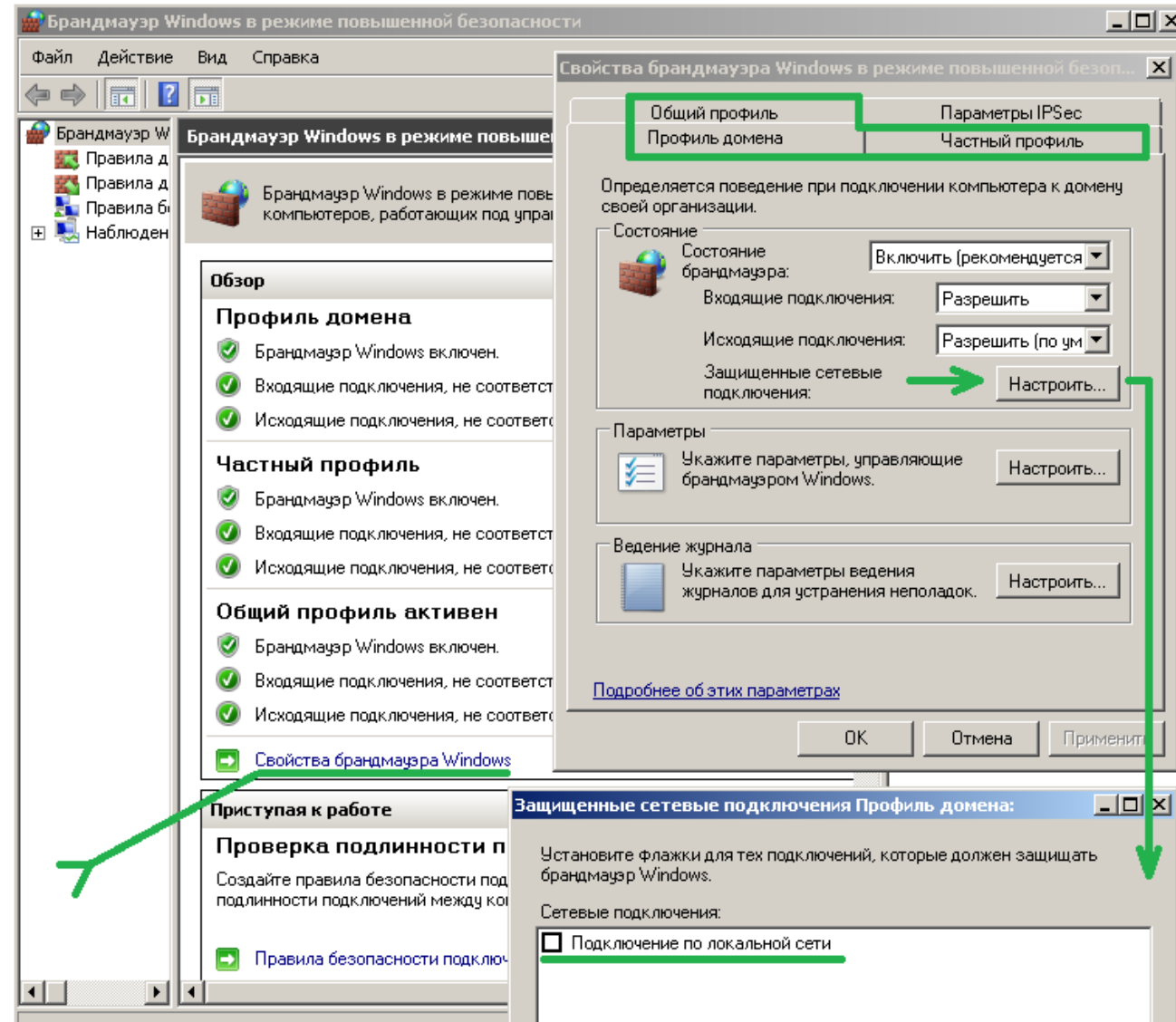


Установка Приток-А в ОС «Windows»

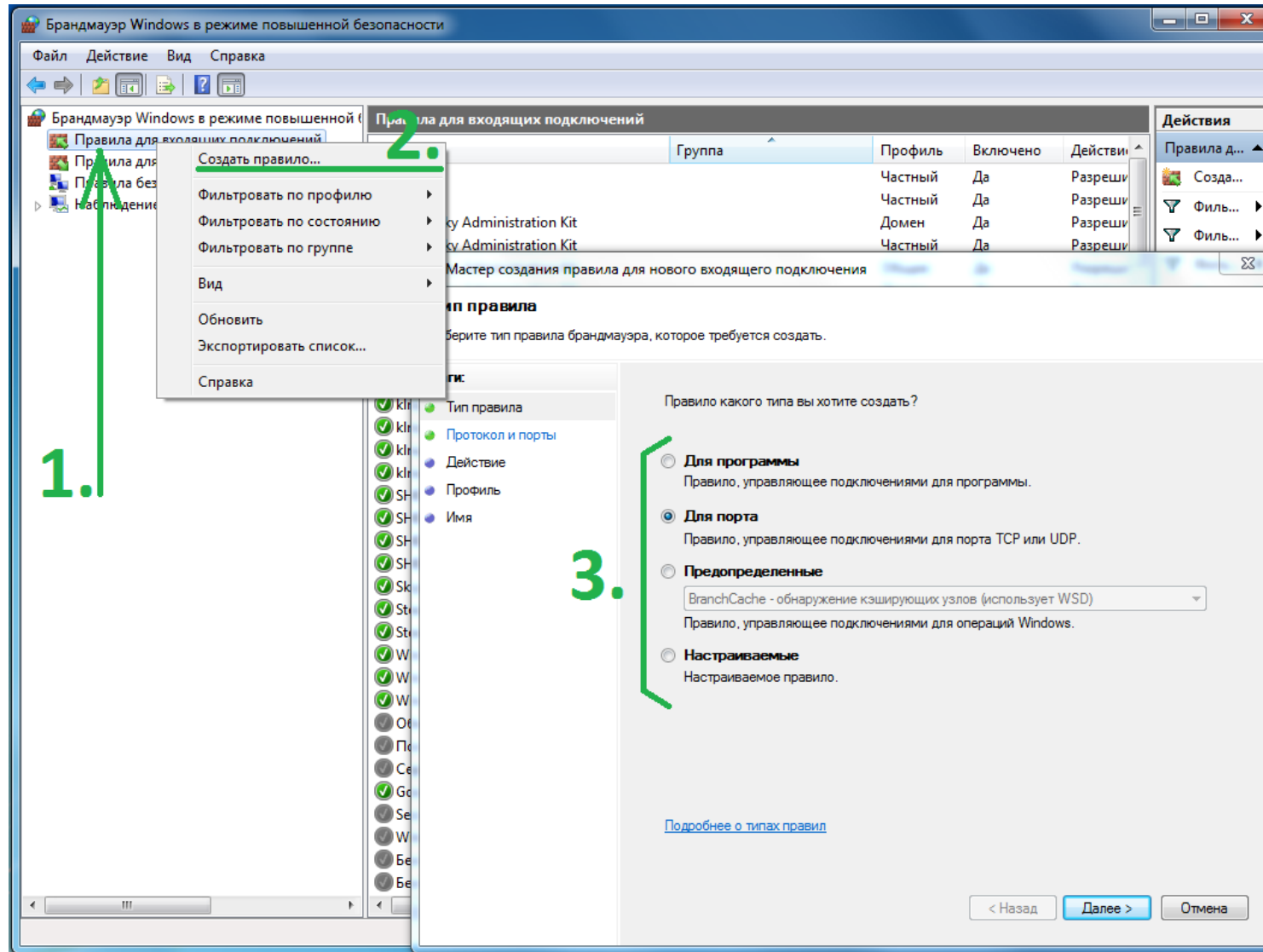
Настройка брандмауера



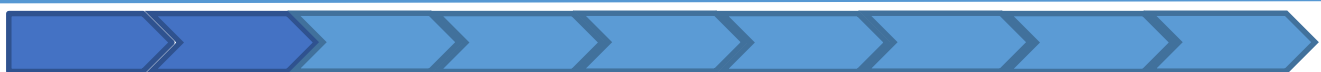
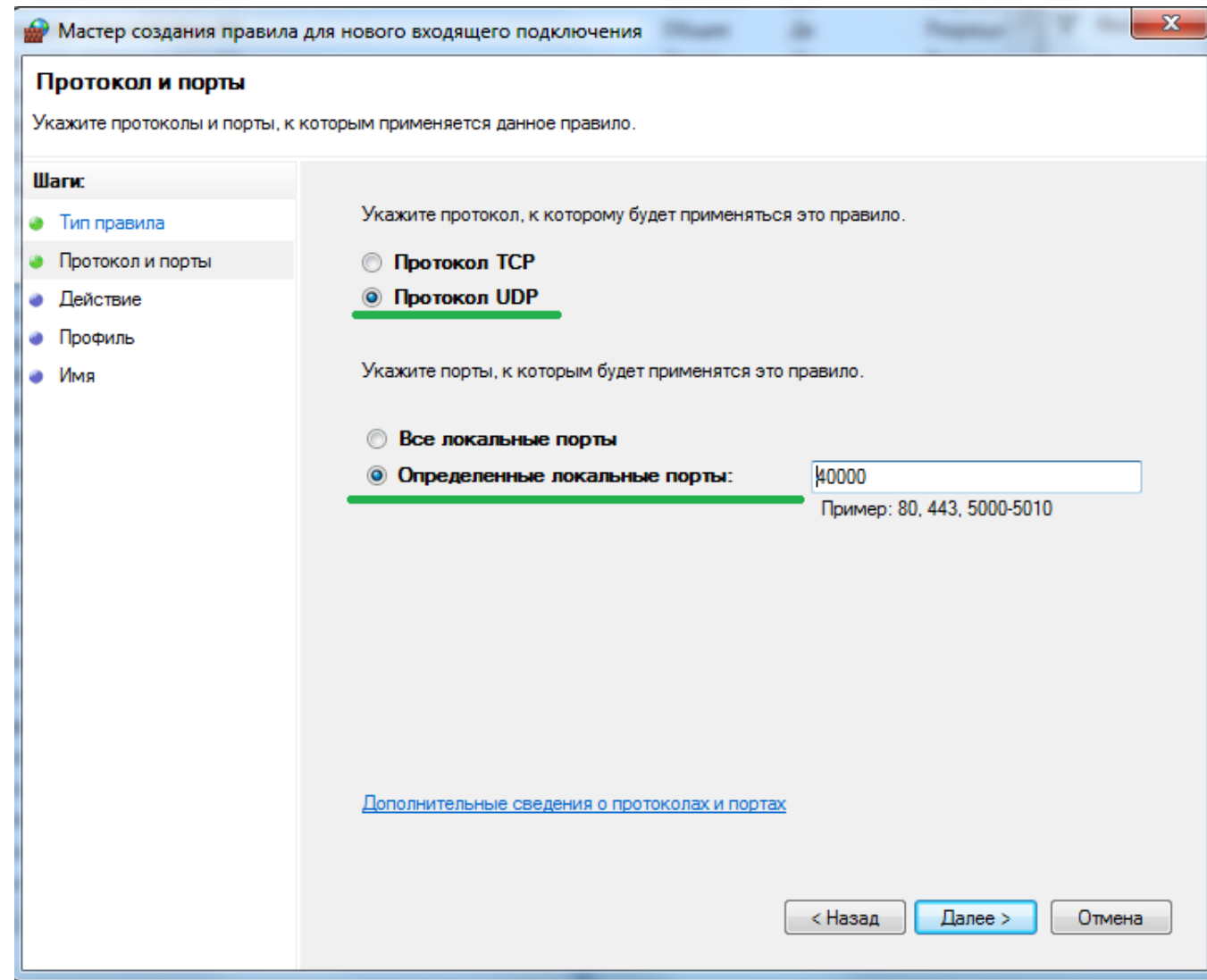
Настройка брандмауера



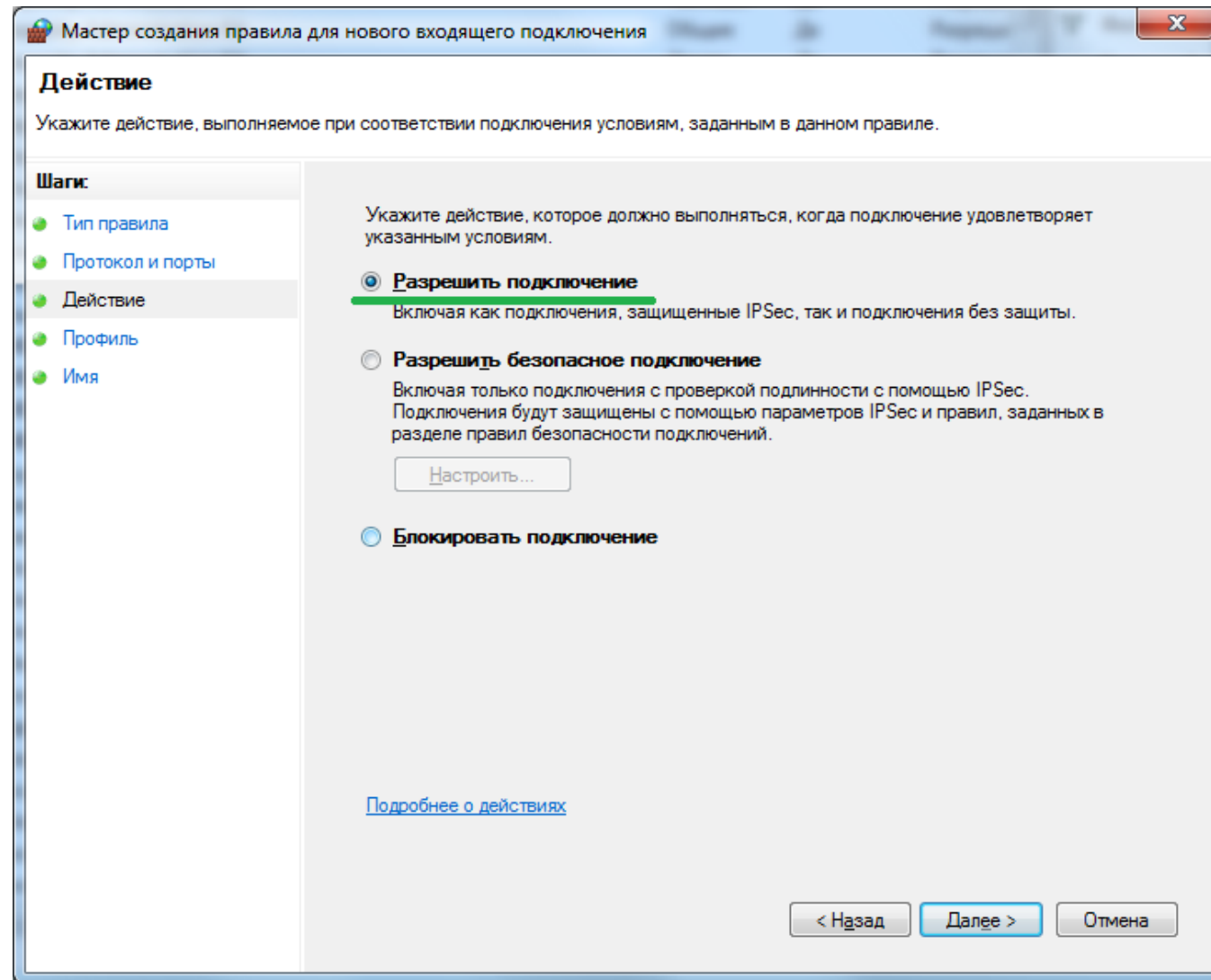
Настройка брандмауера



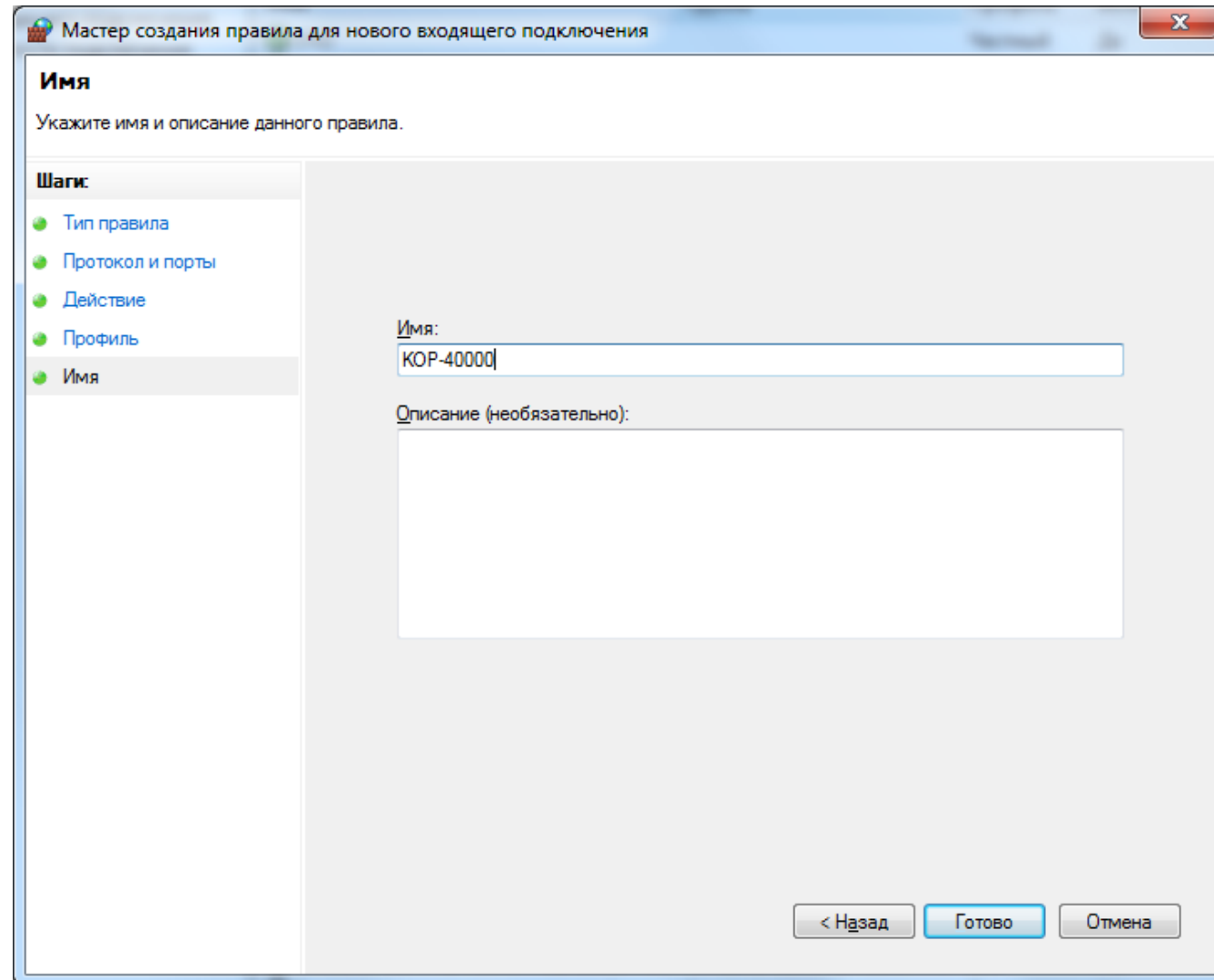
Настройка брандмауера



Настройка брандмауера



Настройка брандмауера



Загрузка ПО



https://sokrat.ru/downloads/

The screenshot shows the SOKRAT website's download page. At the top, there's a header with the company logo, name, and slogan 'МЫ ПОЗАБОТИЛИСЬ О ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ'. Below the header is a navigation bar with links: НОВОСТИ, РЕШЕНИЯ, ПОДСИСТЕМЫ, КАТАЛОГ, ЦЕНЫ, ЗАГРУЗКИ (which is underlined), КОМПАНИЯ, МАТЕРИАЛЫ, ФОРУМ, and a search icon. On the right side of the header, there are links for 'Ваш город: Москва', 'Вход', 'Регистрация', and a phone number '8-800-333-66-70' with a 'Техподдержка' link below it. The main content area displays software download links for 'ПРЯМОЙ СПОСОБ' (Direct Method) and 'СКАЧАТЬ' (Download).

ОХРАННОЕ БЮРО
СОКРАТ
МЫ ПОЗАБОТИЛИСЬ О ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ
Разработка и производство охранных систем

Ваш город: [Москва](#)
[Вход](#) [Регистрация](#)
телефон техподдержки в городе Иркутск
8-800-333-66-70
[Техподдержка](#)

НОВОСТИ РЕШЕНИЯ ПОДСИСТЕМЫ КАТАЛОГ ЦЕНЫ **ЗАГРУЗКИ** КОМПАНИЯ МАТЕРИАЛЫ ФОРУМ

Главная / Программное обеспечение

Программное обеспечение



для ПЕРСОНАЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА НА ОС WINDOWS

ИС ОПС Приток-А

[Приток-А 3.8.0 \(91\) \(32-bit\)](#)

25 авг 2022

- [Описание версии \(Release Notes\)](#)

- [Файл изменений](#)

- [Инструкции и рекомендации](#)

[Приток-А 3.8.0 \(91\) \(64-bit\)](#)

25 авг 2022

[Исправления для 3.8.0 \(91\) \(64-bit\) и \(32-bit\)](#)

12 окт 2022



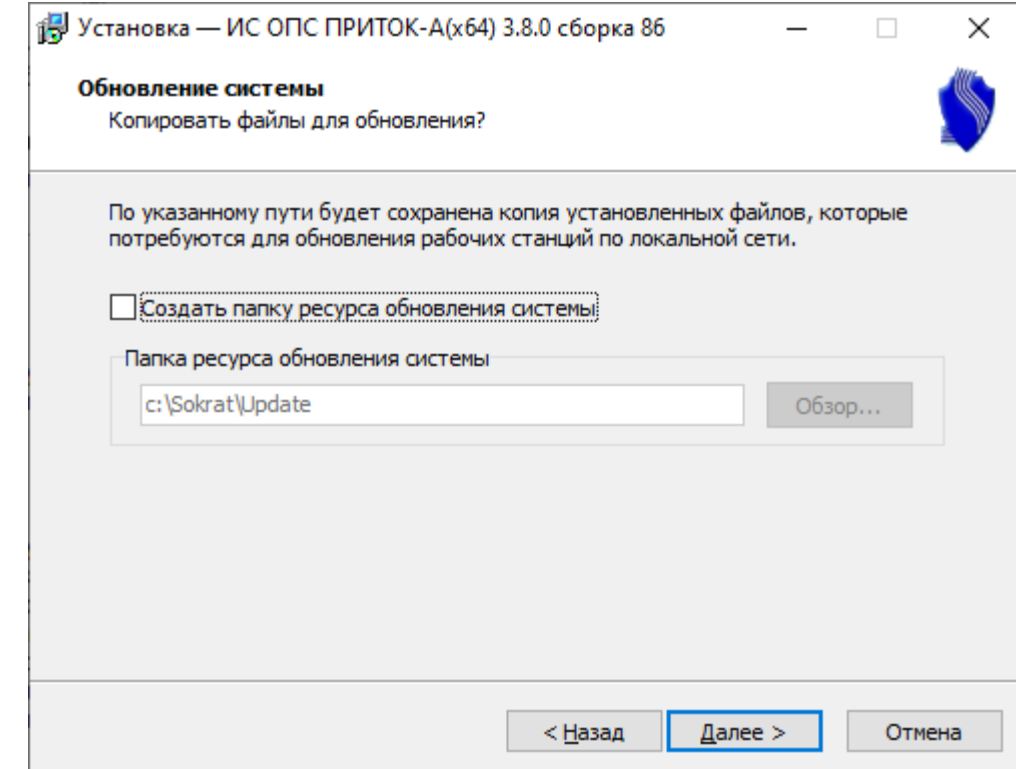
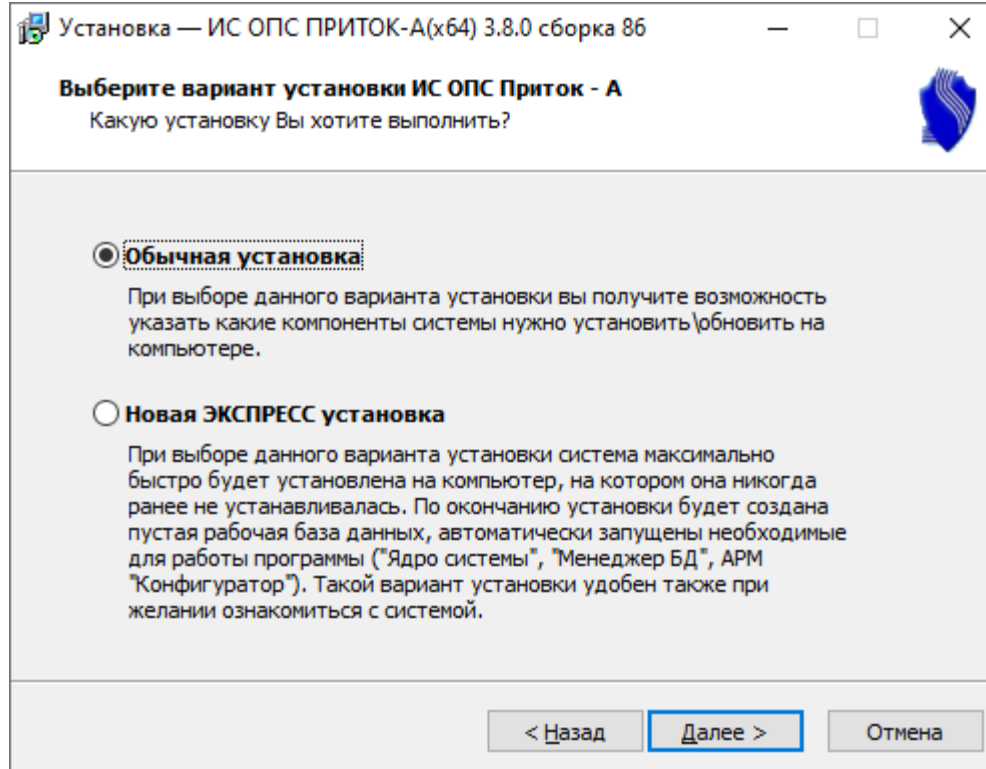
5.1. Лицензиату предоставляется возможность получения технической поддержки специалистами Лицензиара по вопросам, связанным с использованием Программных продуктов, в частности, касающихся установки, настройки и использования Программных продуктов. Все положения настоящего пункта начинают действовать с момента заключения Лицензионного договора и заканчивают свое действие по истечению 1 (одного) месяца с момента передачи (направления) материального носителя на основании Акта о приеме-передаче Пакета Программных продуктов.

5.2. В течение срока действия Лицензии на приобретенный Пакет Программных продуктов Лицензиат имеет право обращаться к Лицензиару за технической поддержкой по Инцидентам. При оказании технической поддержки Лицензиату Лицензиар вправе отказать в предоставлении консультаций по Инцидентам в следующих случаях:

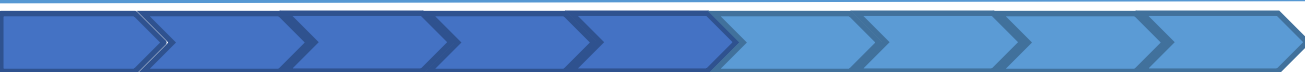
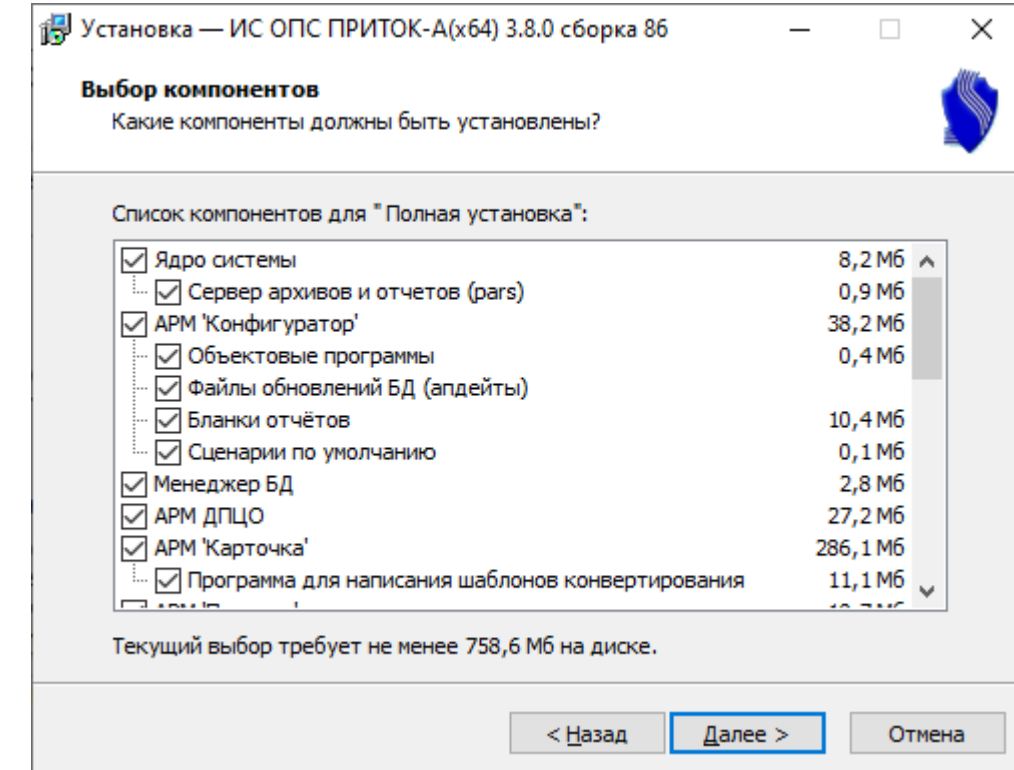
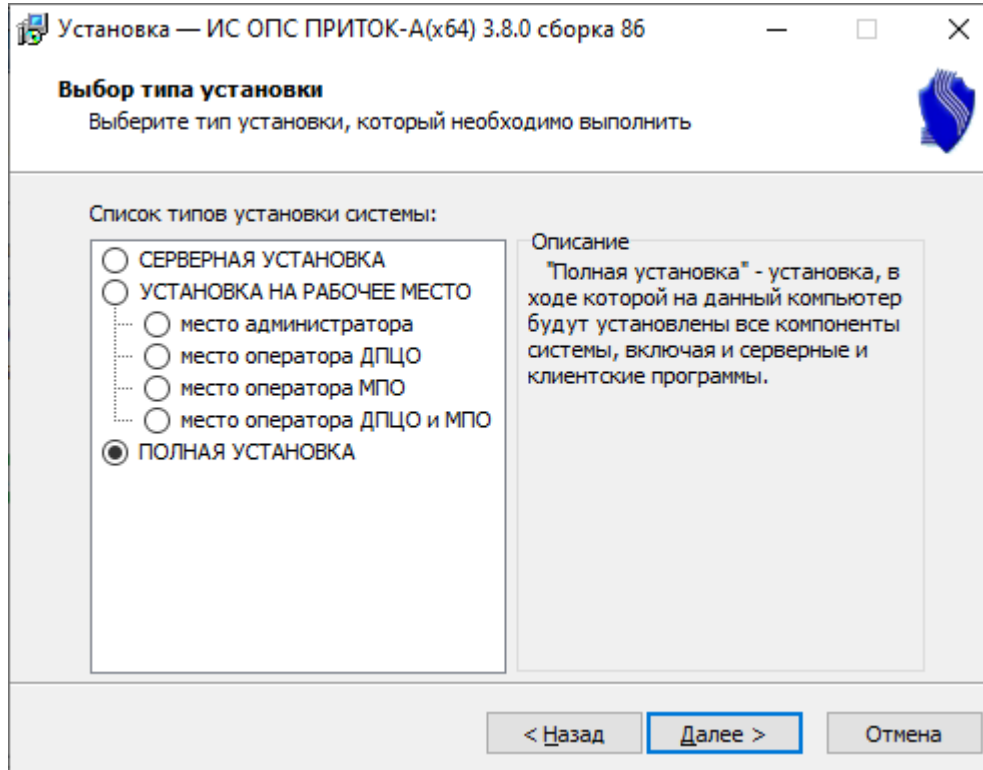
- Инцидент не относятся к компетенции Лицензиара;
- ответ на Инцидент уже был предоставлен ранее;
- а также по любым другим основаниям, признанным Лицензиаром уважительными.



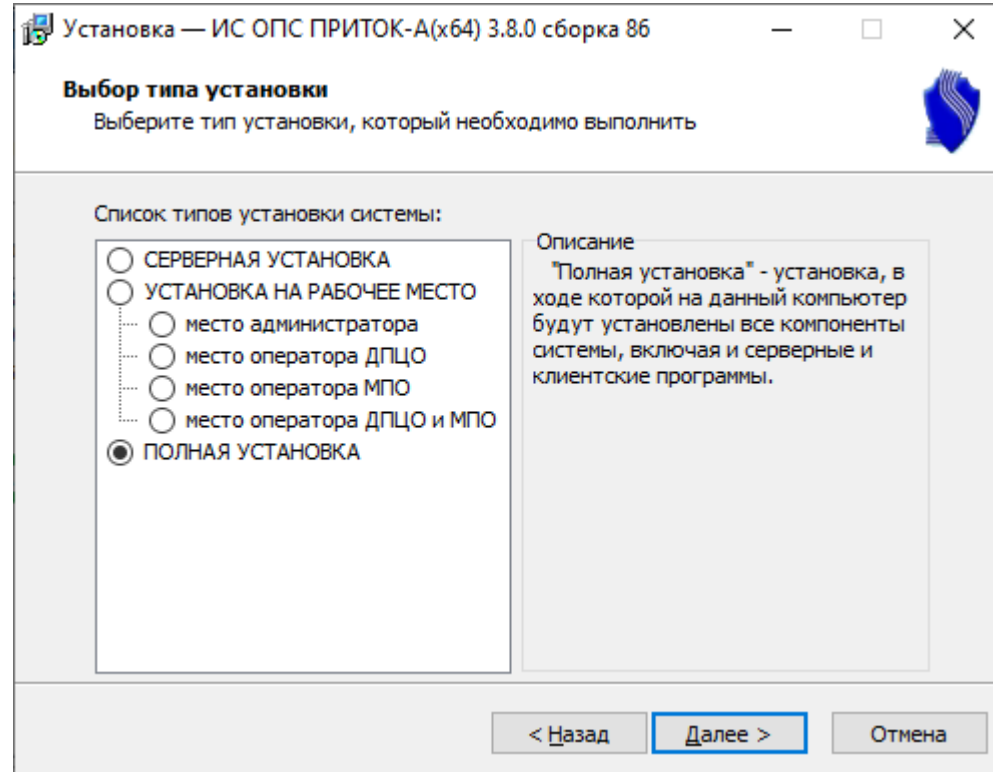
Установка



Установка



Установка



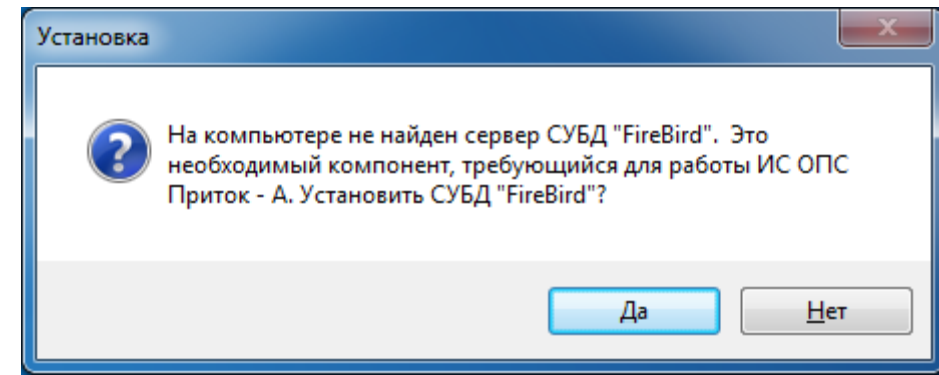
Серверная установка – будут установлены только службы отвечающие за работоспособность системы

Установка на рабочее место – установка тех или иных АРМ

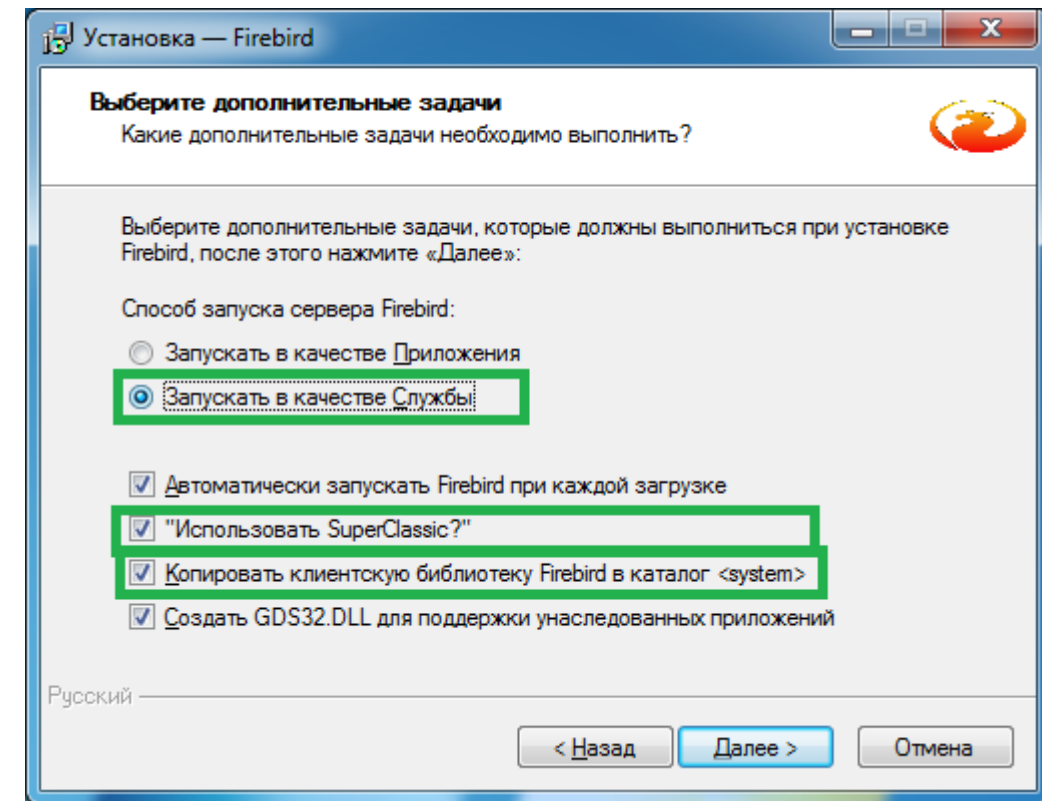
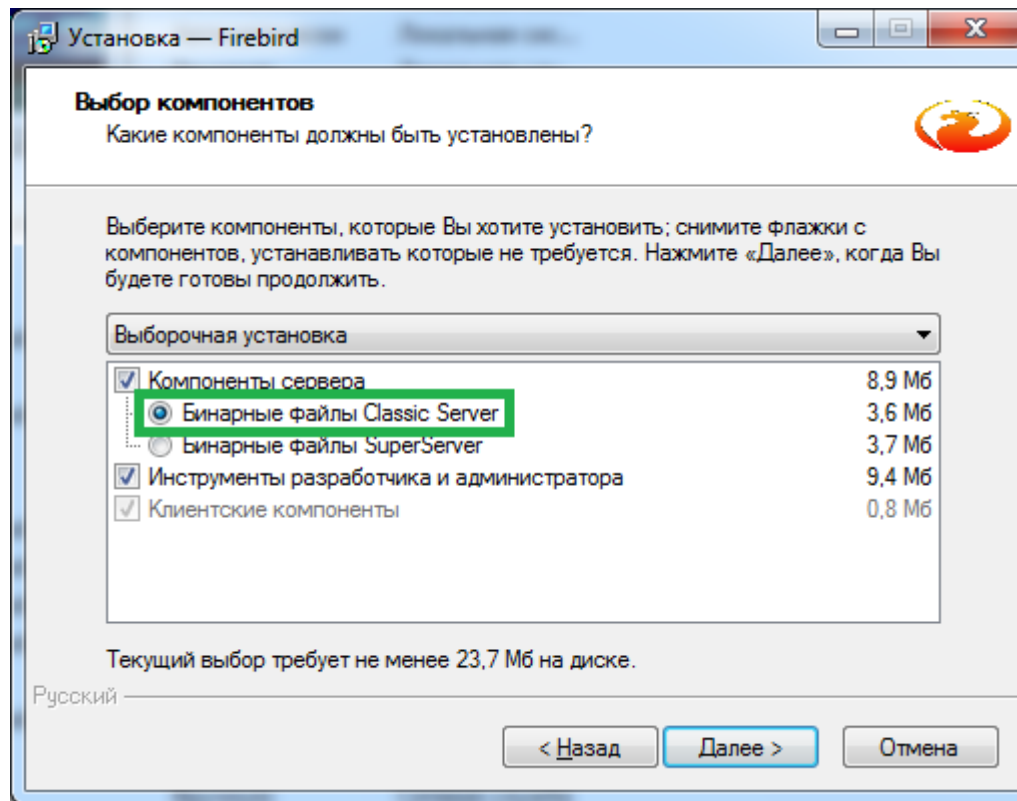
Полная установка – установка всех служб и АРМ



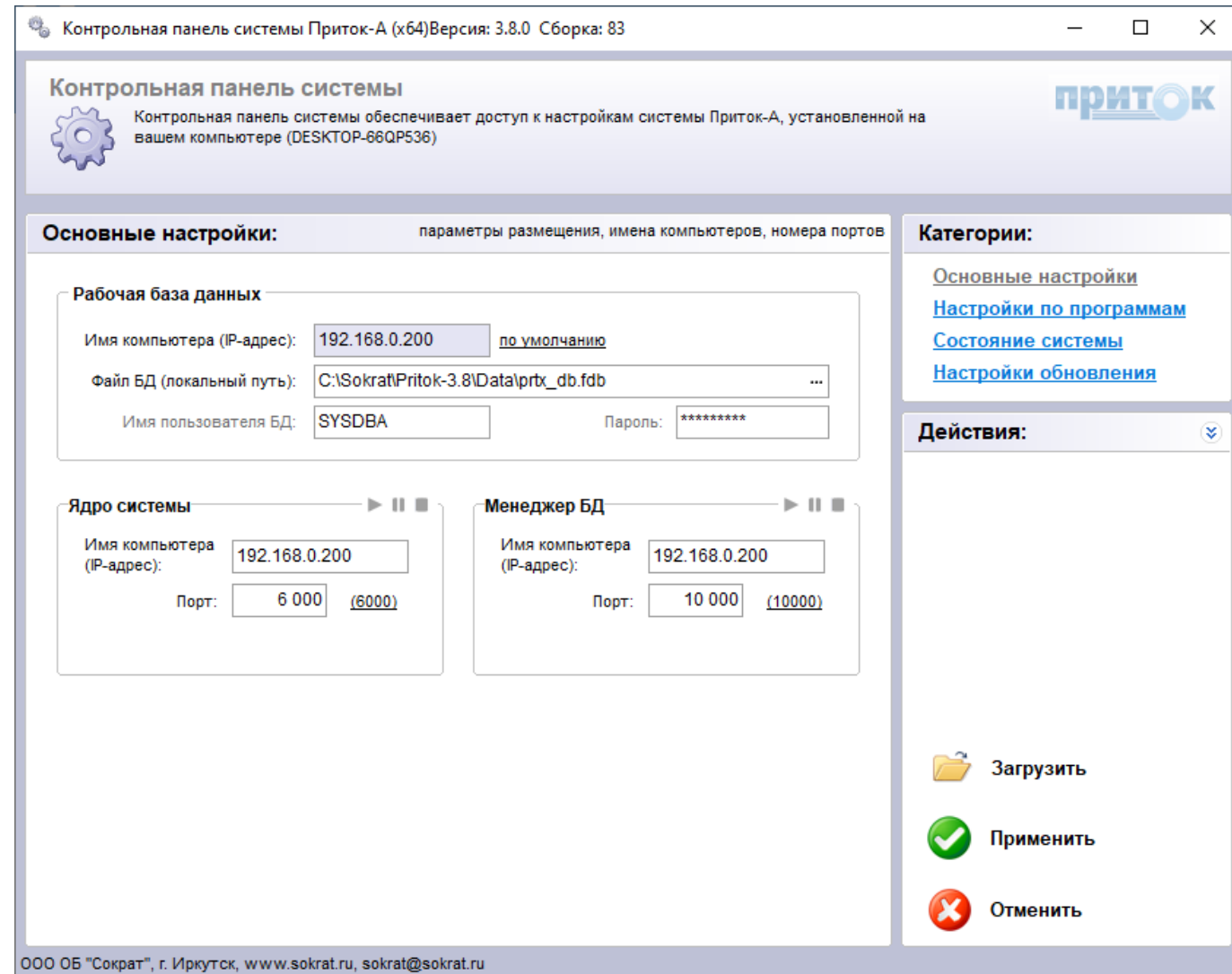
Установка



Установка

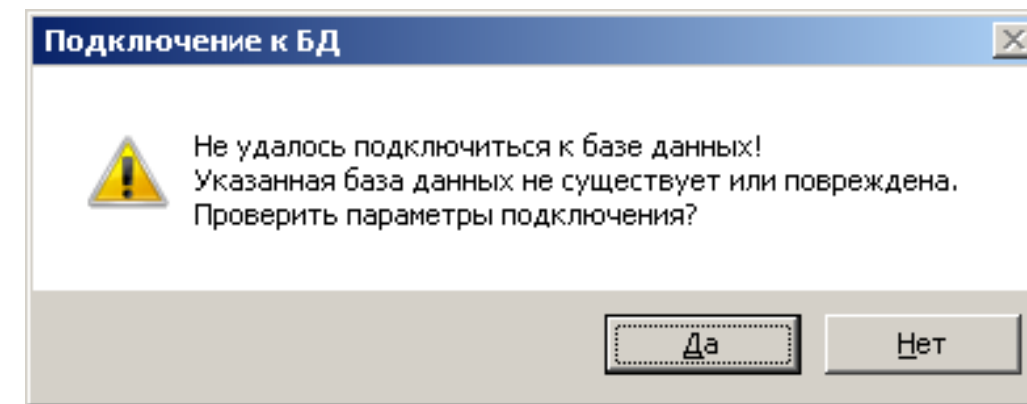


Контрольная панель

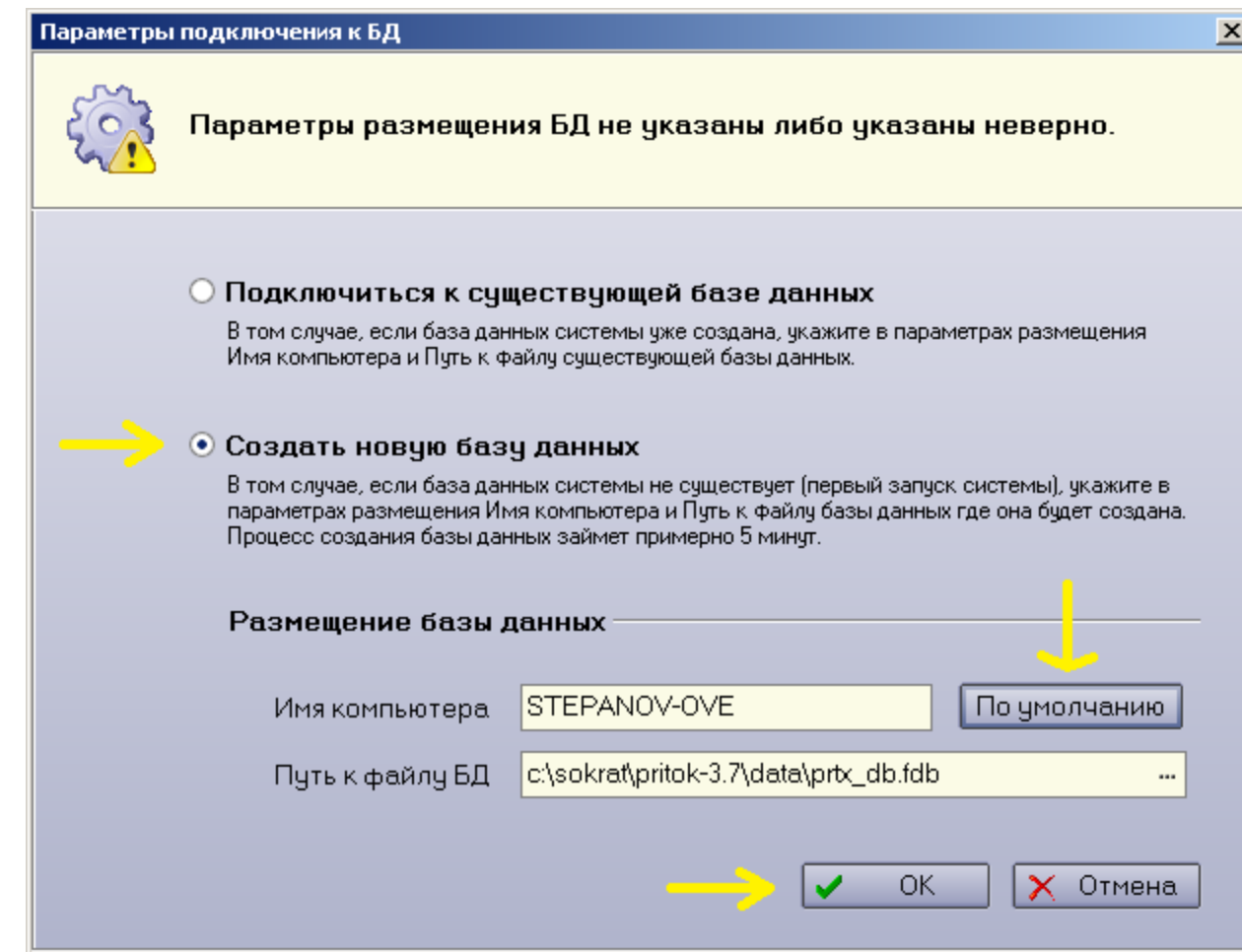


Создание базы

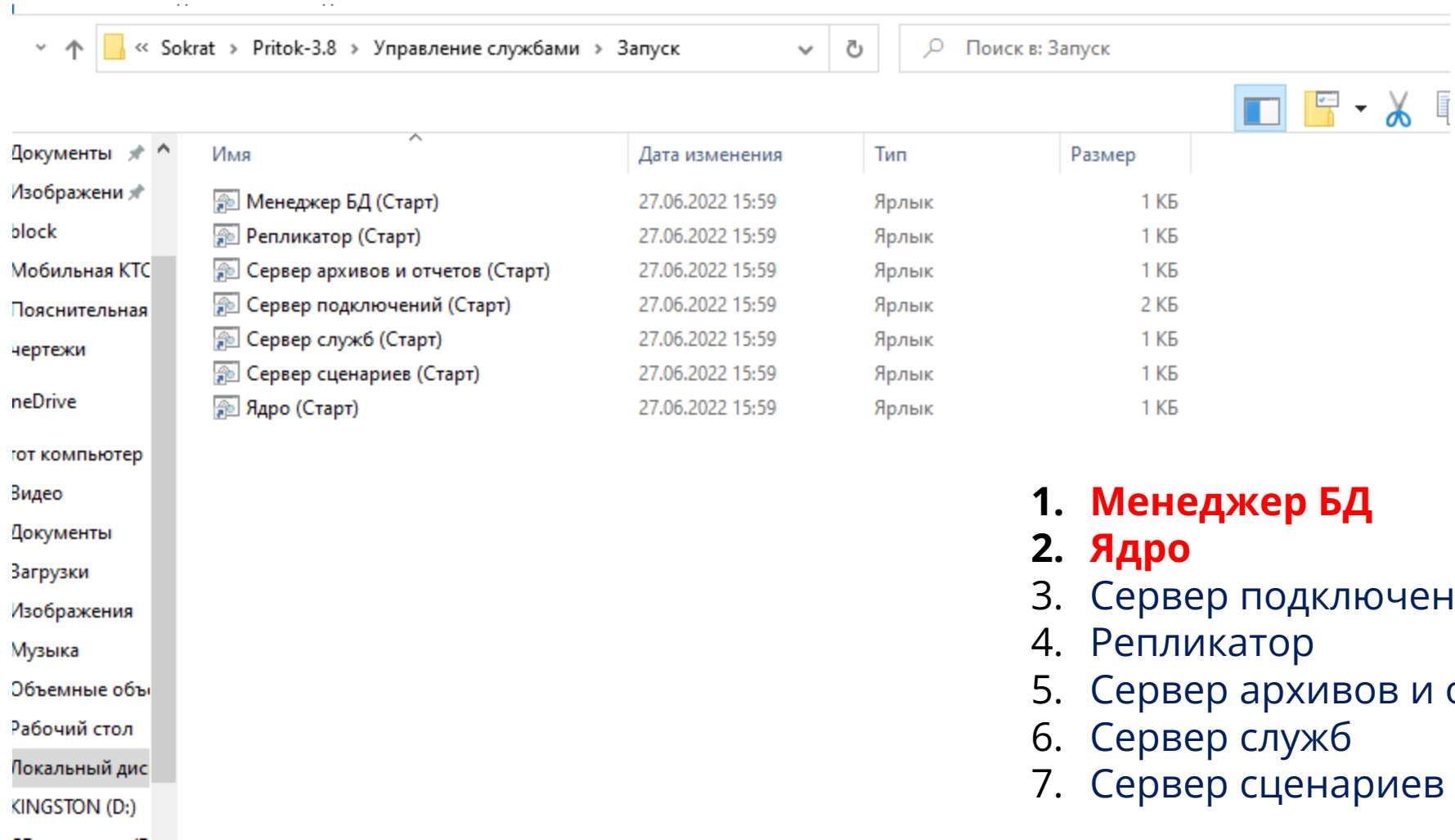
Запускаем АРМ конфигуратор



Создание базы



Запуск служб



Файл Папка Старт Печать Помощь

« Sokrat > Pritok-3.8 > Управление службами > Запуск

Поиск в: Запуск

Документы	Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Изображения	Менеджер БД (Старт)	27.06.2022 15:59	Ярлык	1 КБ
block	Репликатор (Старт)	27.06.2022 15:59	Ярлык	1 КБ
Мобильная КТС	Сервер архивов и отчетов (Старт)	27.06.2022 15:59	Ярлык	1 КБ
Пояснительная	Сервер подключений (Старт)	27.06.2022 15:59	Ярлык	2 КБ
чертежи	Сервер служб (Старт)	27.06.2022 15:59	Ярлык	1 КБ
neDrive	Сервер сценариев (Старт)	27.06.2022 15:59	Ярлык	1 КБ
от компьютера	Ядро (Старт)	27.06.2022 15:59	Ярлык	1 КБ

1. Менеджер БД
2. Ядро
3. Сервер подключений
4. Репликатор
5. Сервер архивов и отчётов
6. Сервер служб
7. Сервер сценариев

Установка «Приток-А» на Astra Linux

Создание пользователя

1. Создайте пользователя администратора системы «Приток-А».

```
sudo useradd -m -G sudo -U -c "<comment>" -s /bin/bash <имя_пользователя>
sudo passwd <имя_пользователя>
```

2. Переключитесь на созданного пользователя.

```
su <имя_пользователя>
```



Установка публичного ключа

Языковой пакет: Русский

prta:prta@/home/prta/pritoka-3.8.0.9.x64

Рабочая директория: /home/prta/pritoka-3.8.0.9.x64

Файл дистрибутива: /home/prta/pritoka-3.8.0.9.x64/distr.tar

Инициализация временной директории...

Подготовка к установке...

--- **ВНИМАНИЕ** ---

В системе не обнаружен публичный ключ 000 об "СОКРАТ"!

Его наличие необходимо для работы в режиме замкнутой программной среды (ЗПС).

Будет произведена его установка с последующей **перезагрузкой**.

Нажмите **[Y]**, чтобы продолжить или **[N]**, чтобы пропустить установку ключа.

[Y/N] :



Выбор компонентов

Выбор компонентов

Выберите компоненты системы для установки

[*] dbmanager	Менеджер_БД
[*] prtserver	Ядро
[*] pars	Сервер_архивов_и_отчетов
[*] replicator	Репликатор
[*] ss	Сервер_сценариев
[*] xerver	Сервер_подключений

[<Далее >](#) [<Отмена>](#)



Установка

Копирование файлов

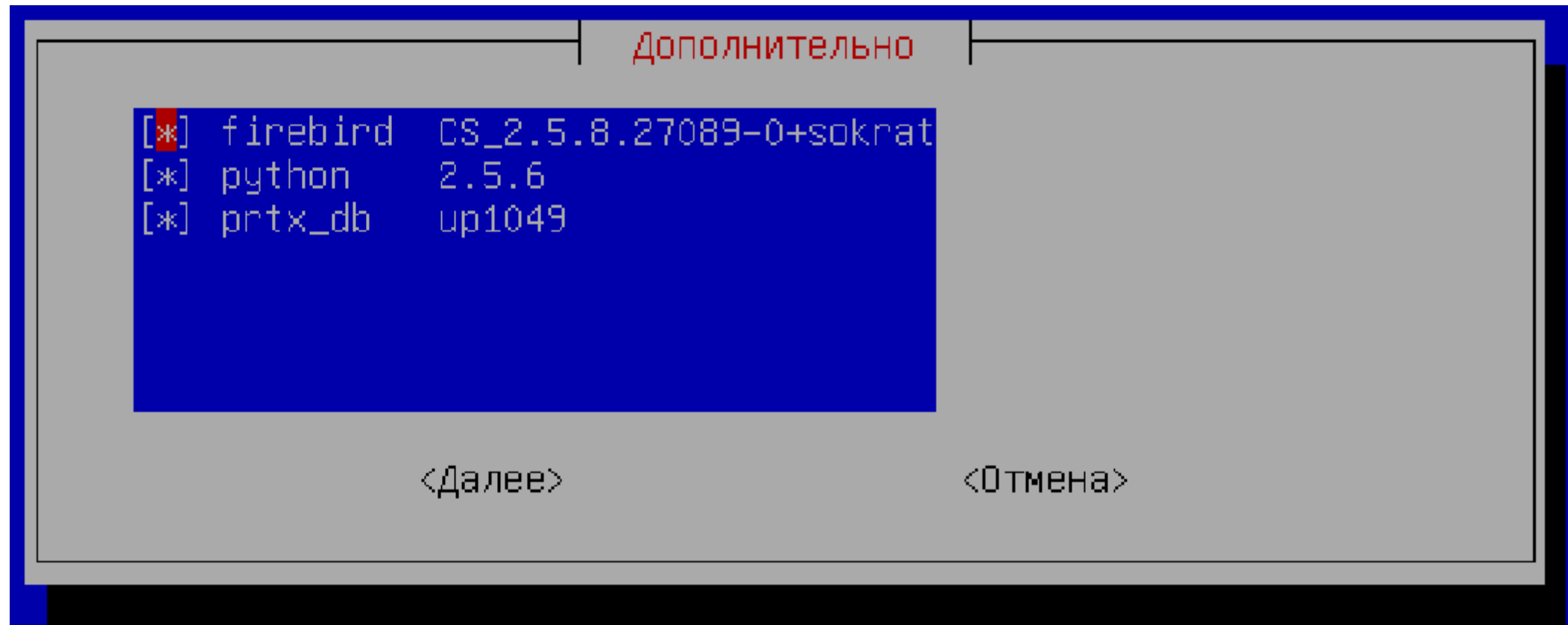
Извлечение файлов...

Файл: xerver/history.txt

96%



Выбор допкомпонентов



Установка firebird

```
Извлечение пакета "firebird"...
extra/firebird/
extra/firebird/.check.sh
extra/firebird/.setup.sh
extra/firebird/FirebirdCS-2.5.8.27089-0+sokrat.amd64.tar.gz
extra/firebird/.extract.sh
```

Выполнение пакета "firebird"...

Чтение списков пакетов... Готово

Построение дерева зависимостей

Чтение информации о состоянии... Готово

Будут установлены следующие дополнительные пакеты:

libfile-copy-recursive-perl update-inetd

НОВЫЕ пакеты, которые будут установлены:

libfile-copy-recursive-perl update-inetd xinetd

обновлено 0, установлено 3 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 0 пакетов не обновлено.

Необходимо скачать 0 B/173 kB архивов.

После данной операции, объём занятого дискового пространства возрастёт на 435 kB.

Хотите продолжить? [д/н]



Установка firebird

```
Подготовка к распаковке .../xinetd_2.3.15-7_amd64.deb ...
Распаковывается xinetd (1:2.3.15-7) ...
Настраивается пакет xinetd (1:2.3.15-7) ...
Обрабатываются триггеры для systemd (232-25+deb9u2astra.se14) ...
Обрабатываются триггеры для man-db (2.7.6.1-2) ...
Настраивается пакет libfile-copy-recursive-perl (0.38-1) ...
Настраивается пакет update-inetd (4.44) ...

Firebird classic 2.5.8.27089-0.amd64 Installation
```

```
Press Enter to start installation or ^C to abort
Extracting install data
Please enter new password for SYSDBA user:
```

Пароль БД: **masterkey**



Завершение установки

Установка завершена

Установка успешно завершена в каталог: /opt/sokrat/pritoka

Перед началом работы изучите README файл

Для завершения установки необходимо перезагрузить компьютер

<Перезагрузить сейчас>

<

Выйти

>



Управление службами

Скрипт	Действие
sc_install.sh	устанавливает (регистрирует) все службы «Приток-А» в ОС
sc_remove.sh	удаляет все службы «Приток-А» из ОС
sc_start.sh	запускает все установленные службы «Приток-А»
sc_stop.sh	останавливает запущенные службы «Приток-А»
status.sh	выводит в консоль список запущенных процессов системы



Управление службами

Приложение	Имя службы
Менеджер БД	prt_dbmanager
Репликатор	prt_replicator
Сервер подключений	prt_xserver
Сервер сценариев	prt_ss
Сервер архивов и отчётов	prt_pars
Ядро	prt_kernel
АРМ «ДО/ДПУ»	rarm
Контрольная панель	cntrl



Менеджер серверных служб

Скрипт **service.sh** предназначен для установки, удаления, запуска и остановки служб
service.sh <исполняемый файл приложения> <параметр>

Параметр	Значение
install	установить (зарегистрировать) службу
start	запустить установленную службу
stop	остановить установленную службу
remove	удалить службу
status	узнать состояние службы
saynam	показать имя службы

Пример:

Запустить «Ядро» - **./service.sh prt_kernel start**

Остановить «Ядро» - **./service.sh prt_kernel stop**



Директории по умолчанию



Директория установки

Серверные приложения: **/opt/sokrat/pritoka**

Клиентские приложения: **/opt/sokrat/pritoka-arm**

Размещение базы данных

/opt/sokrat/pritoka/data/db/prtx_db.fdb

Настройки системы

Серверные приложения: **/etc/sokrat/pritoka/pritoka.conf** – общий конфигурационный файл системы «Приток-А»
xserver.cfg – конфигурационный файл программы «Сервер подключений»

Клиентские приложения: **/etc/sokrat/pritoka-arm/rarm.conf** – конфигурационный файл АРМ «ДО/ДПУ» «Приток-А»



Директории по умолчанию



Протоколы работы программ

Серверные приложения: `/var/log/sokrat/pritoka/`

Клиентские приложения: `/var/log/sokrat/pritoka-arm/`

Необходимые для работы дополнительные файлы (в том числе временные)

Серверные приложения: `/var/opt/sokrat/pritoka/`

Клиентские приложения: `/var/opt/sokrat/pritoka-arm/`

Документация

Серверные приложения: `/var/opt/sokrat/pritoka/docs`

Клиентские приложения: `/var/opt/sokrat/pritoka-arm/docs`



Директории по умолчанию



Протокол работы менеджера служб

Серверные приложения: `/var/log/sokrat/pritoka/service.log`

Файлы контроля работы приложений

Серверные приложения: `/var/log/sokrat/pritoka/logs/`

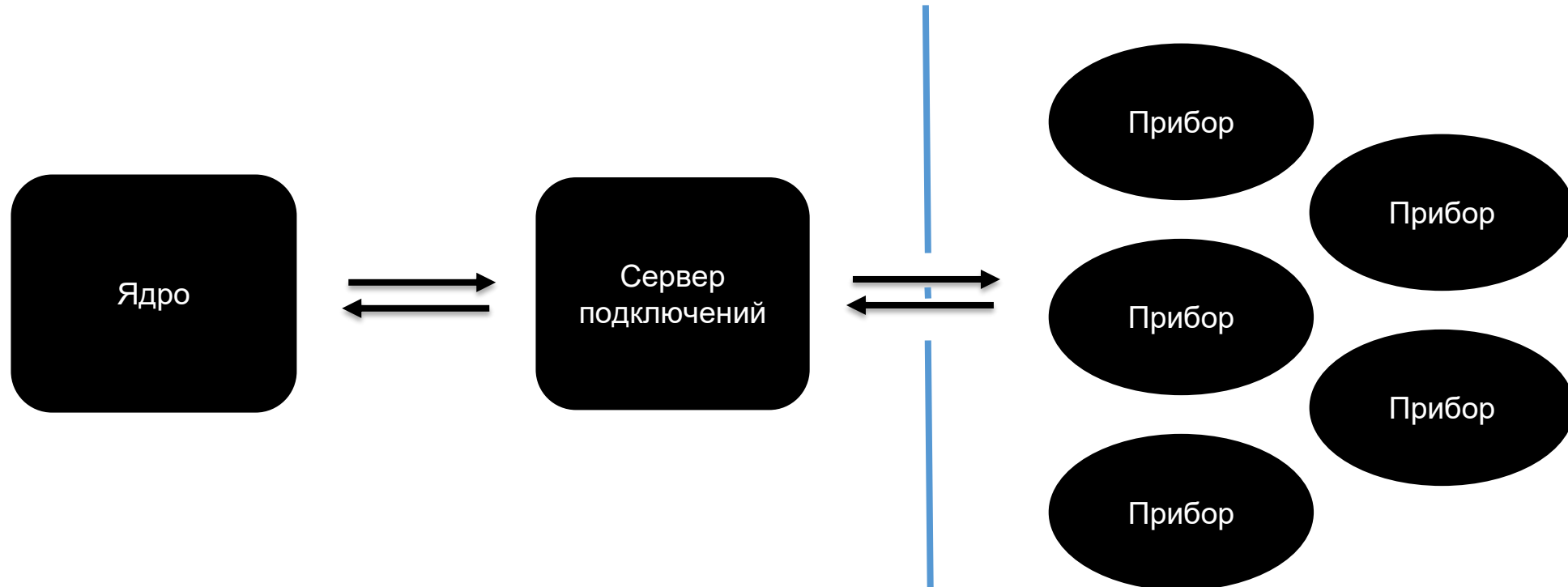


Сервер подключений

Схема работы

Сеть ПЦО

Внешняя сеть



Конфигурация СП

Windows - **xdevsvc.cfg**

Linux - **xserver.cfg**

Параметры модулей

- z** – игнорировать команду сброса.
- vvv...** – указывает степень "болтливости" модуля.
- dm** – включать в лог сообщения.
- dc** – включать в лог команды.
- dd** – включать в лог пакеты от неописанных приборов.
- pr** – фильтровать события смены порта.
- ns** – фильтровать события начало/конец сессии.
- na** – фильтровать события аварии.

```
log on
load iktc.dll
dev iktc -v -x
load http.dll
load xdevtcp.dll
load prt11.dll
dev prt11 -v
load idev.dll
dev idev -v -dc -dm -dd -z -na
net bip
```

```
[xdevtcp]
port 20000
rtimeout 50
nodelay 1
window 16
```



Конфигурация СП

Windows - xdevsvc.cfg

Linux - xserver.cfg

Параметры секции

server – порт на котором сервер подключений ожидает пакеты от приборов.

```
[http]
port 8085
log 1
```

```
[iktc]
server 40004
```

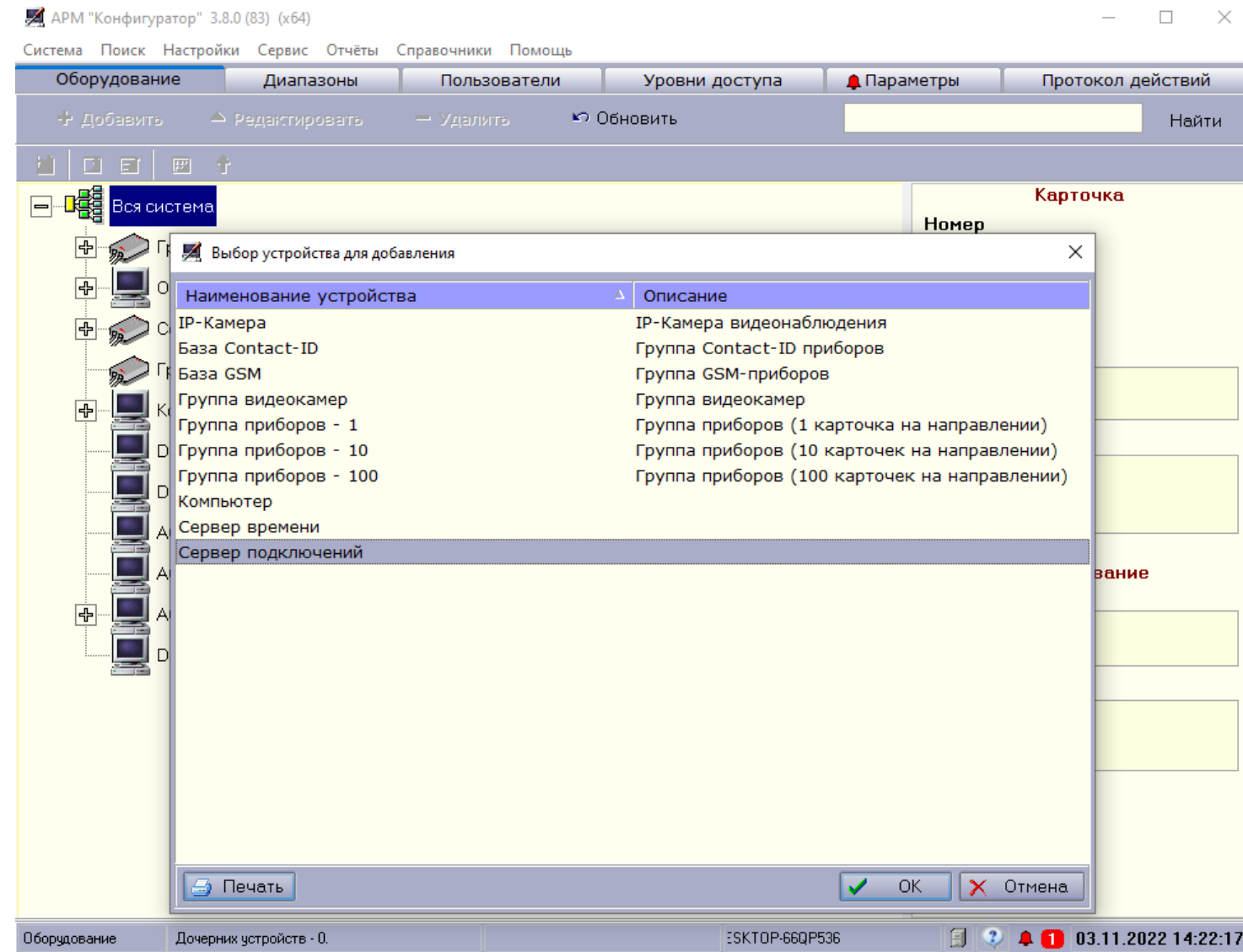
```
[idev]
server 40000 rdbuf 256 sndbuf 256
http 11111
time 100
;debug 256
;debug 512
```

```
[prt11]
server 11000
```

```
[alt]
speed 115200
```



Добавление в АРМ Конфигуратор



Оборудование

Дочерних устройств - 0.

ESKTOP-66QP536



03.11.2022 14:22:17

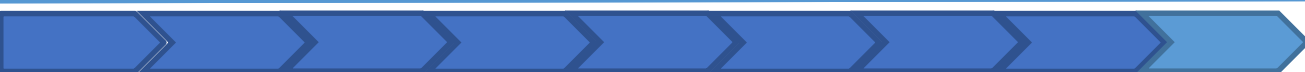
Добавление в АРМ Конфигуратор

Редактирование параметров: Сервер подключений 000002

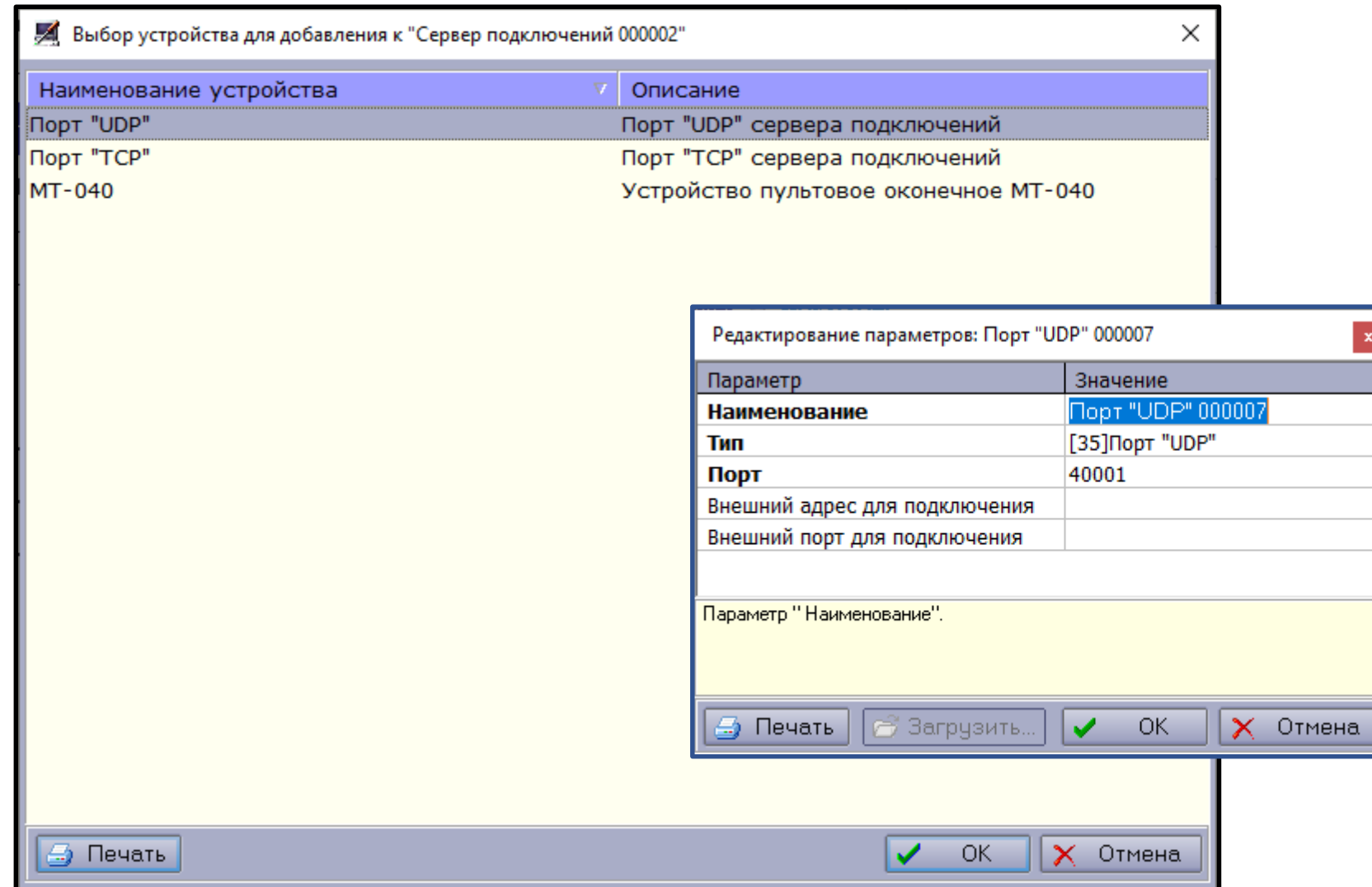
Параметр	Значение
Наименование	Сервер подключений 000002
Тип	[34]Сервер подключений
IP-адрес	127.0.0.1
Порт	20000
Ключ шифрования	
Количество попыток передачи команд	12
Интервал передачи команд (мс)	5000
Устройство включено	да
Версия прошивки	
Локальный адрес	1

Параметр "Наименование".

Печать Загрузить... OK Отмена



Добавление в АРМ Конфигуратор

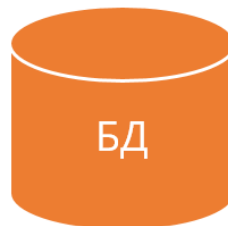


Репликатор

Репликатор

Основной сервер

1. Дефрагментация
2. Профилактика
3. Репликация
4. Создание архивов событий
5. Сохранение данных МПО
6. -
7. -
8. -



Резервный сервер

1. -
2. -
3. -
4. -
5. -
6. Синхронизация файлов БД
7. Синхронизация архивов событий
8. Синхронизация данных МПО



Репликатор

Основной сервер

1. Дефрагментация
2. -
3. -
4. -
5. -
6. Синхронизация файлов БД
7. Синхронизация архивов событий
8. Синхронизация данных МПО



Резервный сервер

1. -
2. Профилактика
3. Репликация
4. Создание архивов событий
5. Сохранение данных МПО
6. -
7. -
8. -



Репликатор

A – архивные копии базы данных

E – посutoчный архив событий

R – резервные копии базы данных

G - посutoчный архив событий МПО

U – архив действий пользователей

Windows

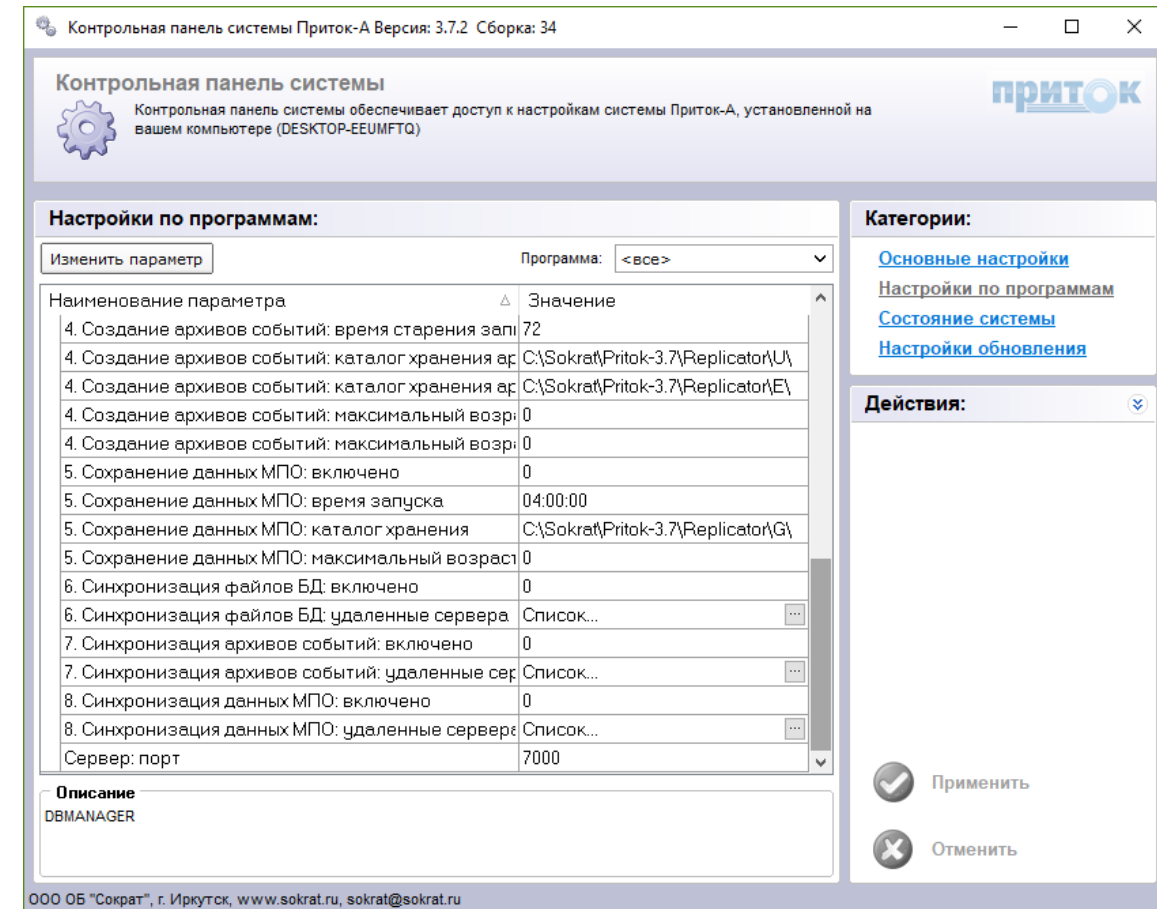
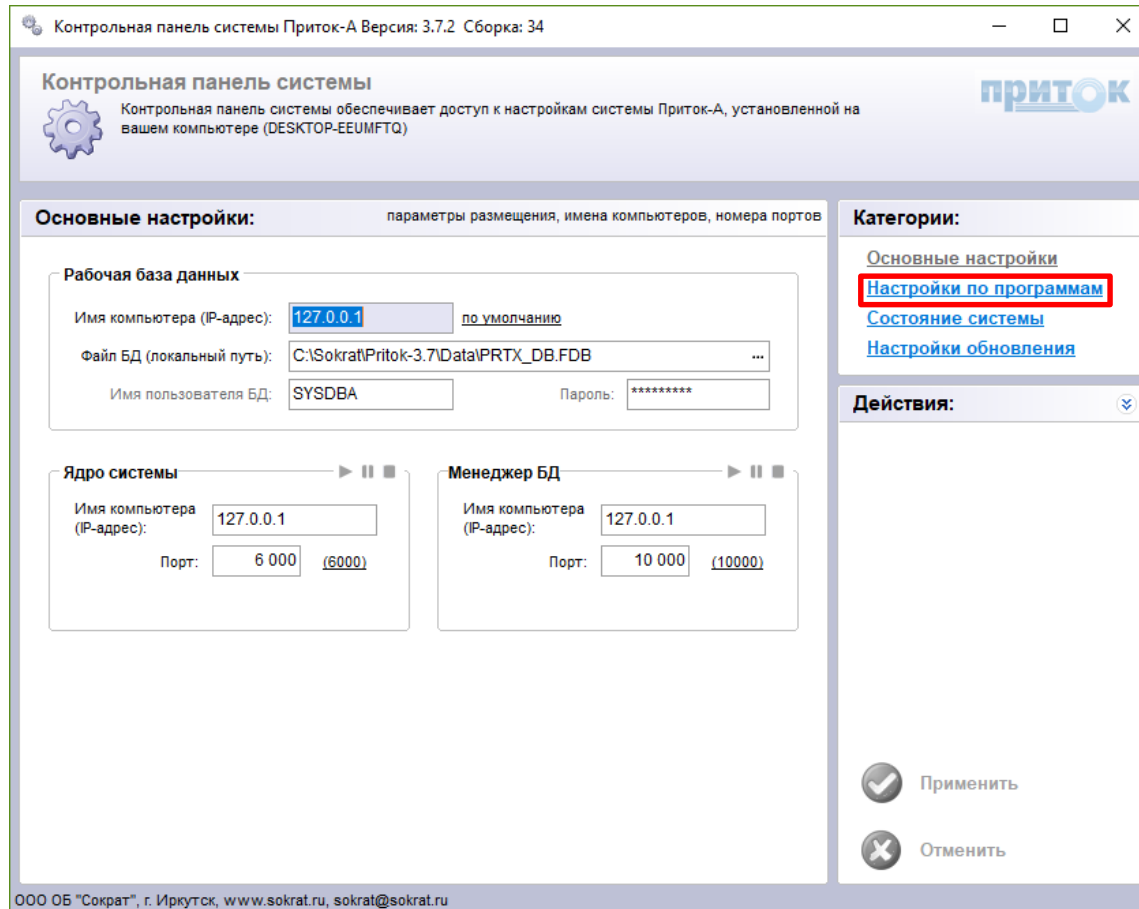
C:\Sokrat\Pritok\
Replicator

Linux

var/opt/sokrat/pritoka/



Настройки репликатора



Контрольная панель

РЕПЛИКАТОР: Контрольная панель (x64)

Команды Протокол работы и состояние репликатора

Создание архивов событий и сохранение данных МПО

- Выполнить по расписанию
- Выполнить немедленно
- Пропустить ближайший запуск

Репликация БД

- Выполнить по расписанию
- Пропустить ближайший запуск
- Выполнить немедленно

Дефрагментация БД

- Выполнить по расписанию
- Выполнить немедленно без 5 минутной задержки
- Выполнить немедленно с 5 минутной задержкой
- Пропустить ближайший запуск

Тестовые сообщения

- Разрешить соединение
- 5 минут задержки
- Отключение от БД
- Перевести БД в режим онлайн
- Собрать статистику по БД

Подключение к репликатору установлено

Выполнить команду

РЕПЛИКАТОР: Контрольная панель (x64)

Команды Протокол работы и состояние репликатора

Запросить текущее состояние репликатора

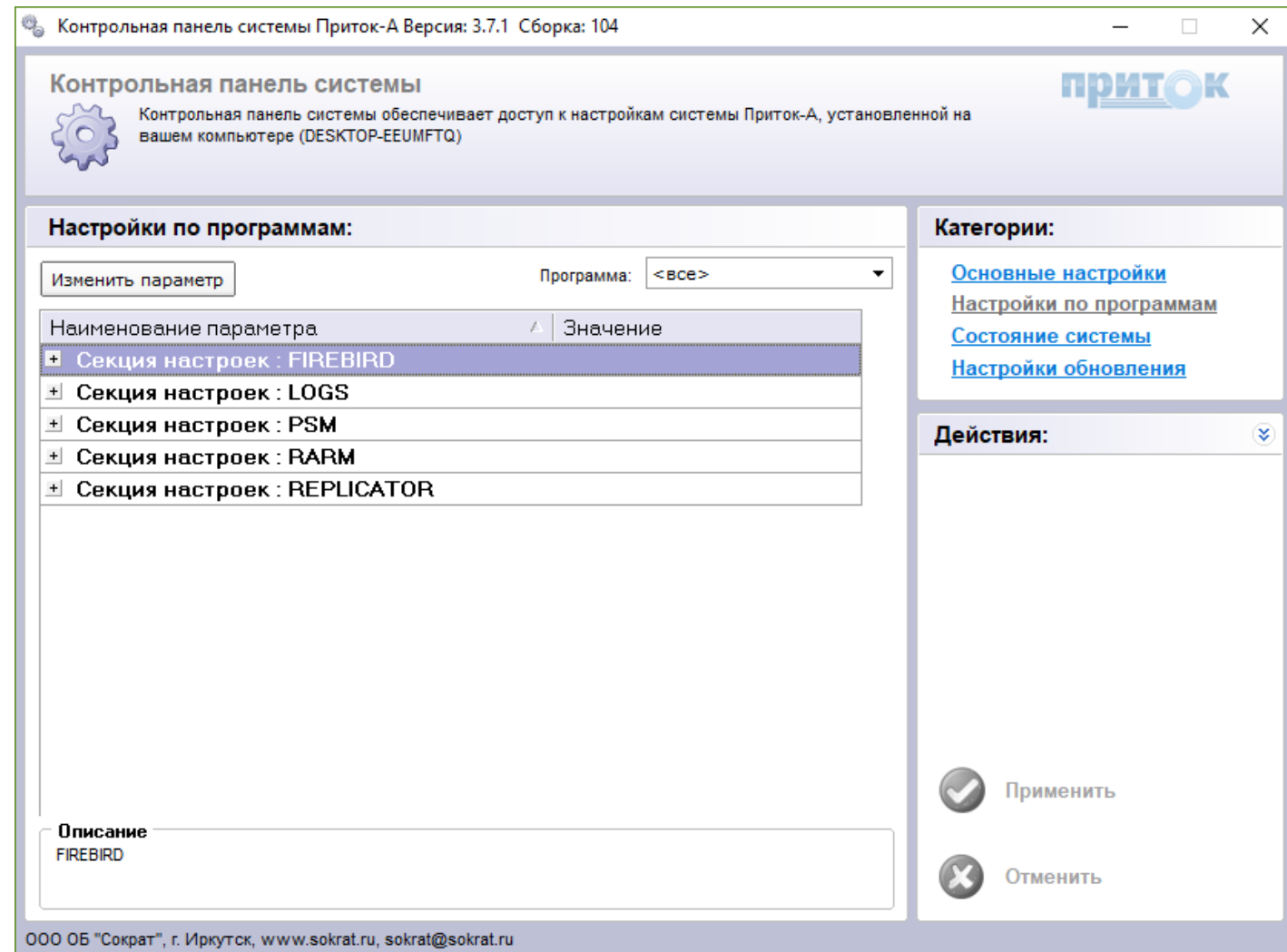
```
0:36:25 Наша версия
0:36:25 АРМ "Контрольная панель Репликатора" 3.8.0 (83) (x64)
0:36:26 Подключение разрешено на старте
0:36:26 Запрашиваем ini файл
0:36:26 Запросить текущее состояние репликатора
0:36:26 Репликатор 3.8.0 (83)
0:36:26 [Создание архивов событий]
0:36:26         Состояние: ВЫКЛЮЧЕНО
0:36:26         Предыдущий запуск: 17.02.2022 00:30:00/-6216:06:25 Создание архивов с...
0:36:26 [Сохранение данных МПО]
0:36:26         Состояние: ВЫКЛЮЧЕНО
0:36:26         Предыдущий запуск: 17.02.2022 04:00:00/-6212:36:26 Обработано файлов: ...
0:36:26 [Репликация базы данных]
0:36:26         Состояние: ВЫКЛЮЧЕНО
0:36:26         Предыдущий запуск: 17.02.2022 03:00:21/-6213:36:04 Репликация базы да...
0:36:26 [Дефрагментация базы данных]
0:36:26         Состояние: ОЖИДАНИЕ
0:36:26         Текущий запуск: -
0:36:26         Следующий запуск: 03.11.2022 06:00:00/+05:23:33
0:36:26         Предыдущий запуск: 02.11.2022 20:36:00/-04:00:25 Ошибка! EFileNotFoundException
0:36:26 [Профилактика базы данных]
0:36:26         Состояние: ВЫКЛЮЧЕНО
0:36:26         Предыдущий запуск: 17.02.2022 05:00:00/-6211:36:25 Процесс обслуживания ...
0:36:26 Подключено к Ядру Приток-А: 127.0.0.1:28695 (02.11.2022 10:51:43/13:44:42)
```

Подключение к репликатору установлено



Общая настройка

Настройки программы



Настройки программы

АРМ "Конфигуратор" 3.7.2 (34)

Система Поиск Настройки Сервис Отчёты Справочники Помощь

Оборудование Диапазоны Пользователи Уровни доступа Параметры Протокол действий

Поиск параметра Найти Далее

Действия Изменить параметр Восстановить по умолчанию Печать

Категории параметров

- 1. Система
- 2. Карточки
- 3. Оборудование
- 4. Проверка оборудования
- 5. Автоматические действия
- 6. Охрана**
- 7. Бланки и отчеты
- 8. Планы, мнемосхемы
- 9. Журнал заявок/отметок
- 10. SMS-информирование
- 11. Реагирование

<все параметры>
<изменённые параметры>
<новые параметры>

Номер	Параметр Описание	Значение параметра	Единица измерения
6.1.8	Время на выход по умолчанию <i>Если в карточке "Время на выход" - 0, то используем значение этого параметра</i>	30	Сек
6.2. Снятие с охраны			
6.2.1	Переводить в тревогу при автоматическом снятии неизвестным ХО <i>При установленном флаге после автоматического снятия проверяется наличие ХО с таким номером и при отсутствии генерируется тревога ("Тревога НС - несанкционированное автоматическое снятие").</i>	Нет	
6.2.2	Переводить "Нет санкции" в "Тревогу" при запросах снятия <i>Переводить ли в тревоги сообщения "Нет санкции" при запросах снятия, если нет нарушения зоны</i>	Да	
6.2.3	Генерировать тревогу при снятии <i>Если параметр установлен, то при получении сообщения "Снято" проверяется, входит ли текущее время во временную зону "Время для снятия". Если входит, то снятие обрабатывается как обычно, иначе карточка переводится в состояние "Тревога". Для обработки тревоги необходимо карточку принять под охрану.</i>	Да	
6.3. Режимное время			
6.3.1	Запретить автоматическую подачу команды ВЗЯТЬ в ответ на запрос взятия ВНЕ режимного времени <i>Запретить взятие хоз. органом вне режимного времени.</i>	Нет	
6.3.2	Выводить предупреждение о взятии вне режимного времени <i>Выводить предупреждение при взятии оператором вне режимного времени.</i>	Нет	
6.4. Сработки			
6.4.3	Время для перехода сработки после ЗС в тревогу <i>После прихода ЗС отсчитываем это время и если объект не снят, переводим в тревогу ЗС</i>	240	Сек
6.4.4	Переводить сработку в тревогу при подаче команды "Взять" <i>При установленном флаге при попытке взятия сработавшей карточки генерируется тревога ("Тревога-Взят" или "Тревога-Не взят").</i>	Да	

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите к параметрам компьютера.

Параметры Параметров в категории: 49 1 15.02.2019 13:27:22

Настройки программы

АРМ «Конфигуратор» вкладка «Параметры»

- 6.1.4 – Запретить автоматическое взятие при отсутствии электропитания
- 6.2.1 – Переводить в тревогу при автоматическом снятии неизвестным ХО
- 6.2.2 – Переводить «Нет санкции» в «Тревогу» при запросах снятия
- 6.5.4 – Разрешить автоматическую обработку тревог после устранения АН**
- 6.5.5 – Помещать АН в стакан оперативных тревог
- 6.11.1 – Выполнять автоматические команды если карточка в тревоге**



Пользователи

Создание пользователя

ФИО:

<Создать новую персону>

Найдено похожих: нет

Имя пользователя:

Пароль:

Подтверждение пароля:

Показать пароль

Роли

Пульт Группа: нет

Экипаж

Мониторинг

Обслуживание

Реагирование

Продолжить создание пользователей

Редактирование прав группы <Администраторы системы>

Категории прав

- Программы
 - Интерфейс
 - Закладки
 - Профиль
- Карточки
 - Диапазоны
 - Пожарные карточки
 - Отдельные карточки
- Оборудование
 - Бортовые комплекты, трекеры
 - Точки прохода СКД
 - Видеокамеры
 - Отдельные устройства
- Дополнительно
 - Планы, мнемосхемы
 - Сценарии
 - Объекты карт МПО
 - Контроль стороннего автотранспорта

Интерфейс - раздел прав, с помощью которого можно разрешать/запрещать пользователю/группе выполнять те или иные действия в программах.

Выпадающее меню истории

Выпадающее меню ленты событий

Выпадающее меню подключений

Выпадающее меню списка диапазонов

Действия

Дополнительно

Дополнительное выпадающее меню

Журнал заявок/отметок

Команды оператора

- Взять F3
- Взять после ухода F7
- Взять с задержкой Ctrl-F3
- Включить SMS-информирование
- Включить режим "ПРОВЕРКА"
- Включить режим "ПРОВЕРКА" бессрочно
- Восстановить TK F6
- Выключить SMS-информирование
- Выключить режим "ПРОВЕРКА"
- Опросить F5
- Поиск *
- Проверка TC F2
- Проверка-берется F8
- Сброс тревоги F10
- Снять F4
- Характеристика

АРМ Конфигуратор

Группы приборов



Группа приборов 1 и 10

типовые конфигурации (приборы КОП, ППКОП -011, МКТС)

Группа приборов 100

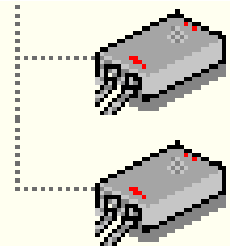
сложные конфигурации (только приборы КОП)

База Contact-ID

приборы работающие в протоколе Contact-ID



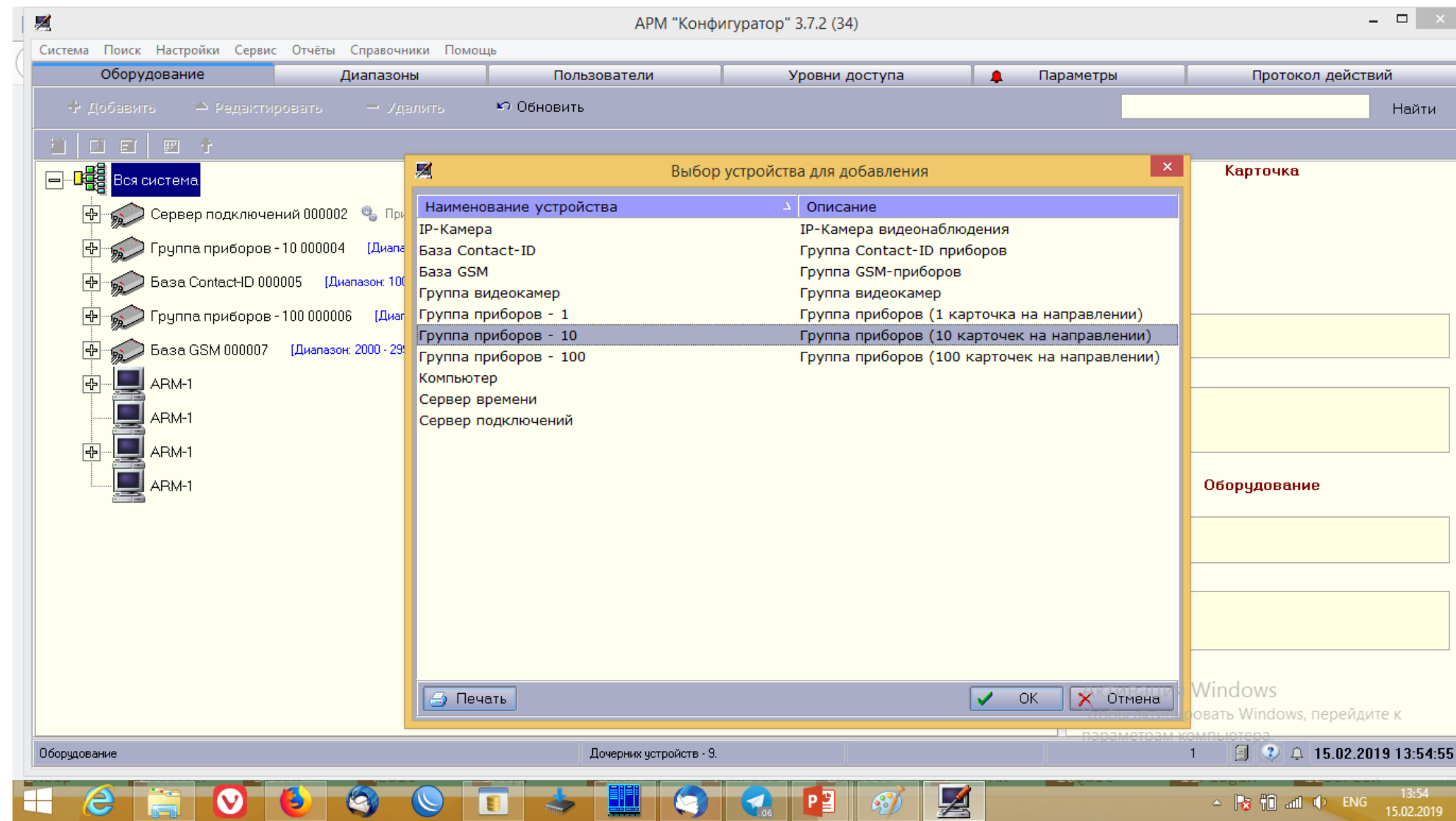
Создание группы приборов



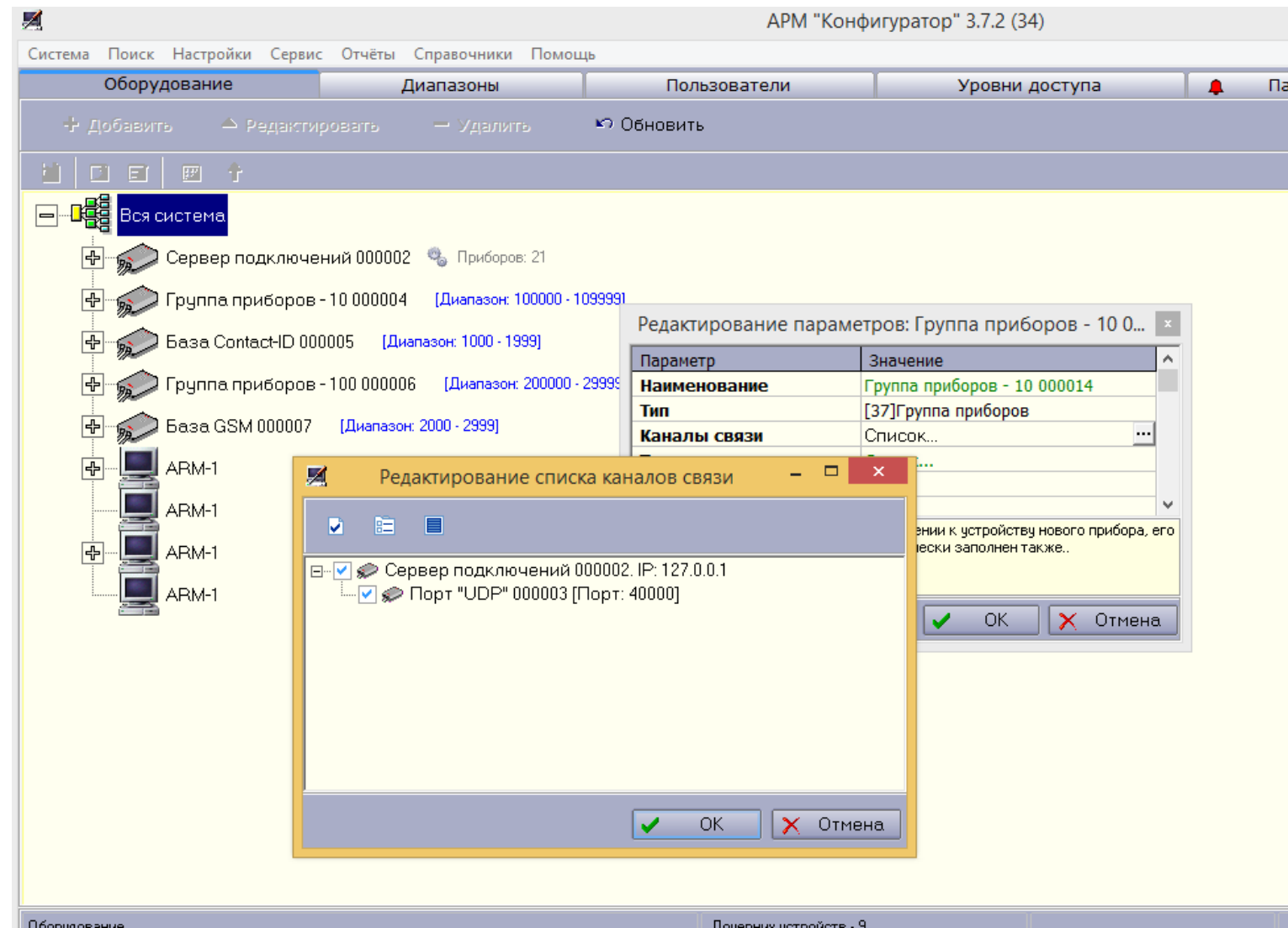
Группа приборов - 10 0000014 [Диапазон: 10000 - 19999]

Группа приборов - 100 0000015 [Диапазон: 400000 - 499999]

Создание группы приборов



Создание группы приборов



Создание группы приборов

Создание диапазона карточек ×

Базовое устройство Группа приборов - 10 000014

Начальный номер Количество карточек
Пример: 10000 - 19999

Количество карточек на направлении

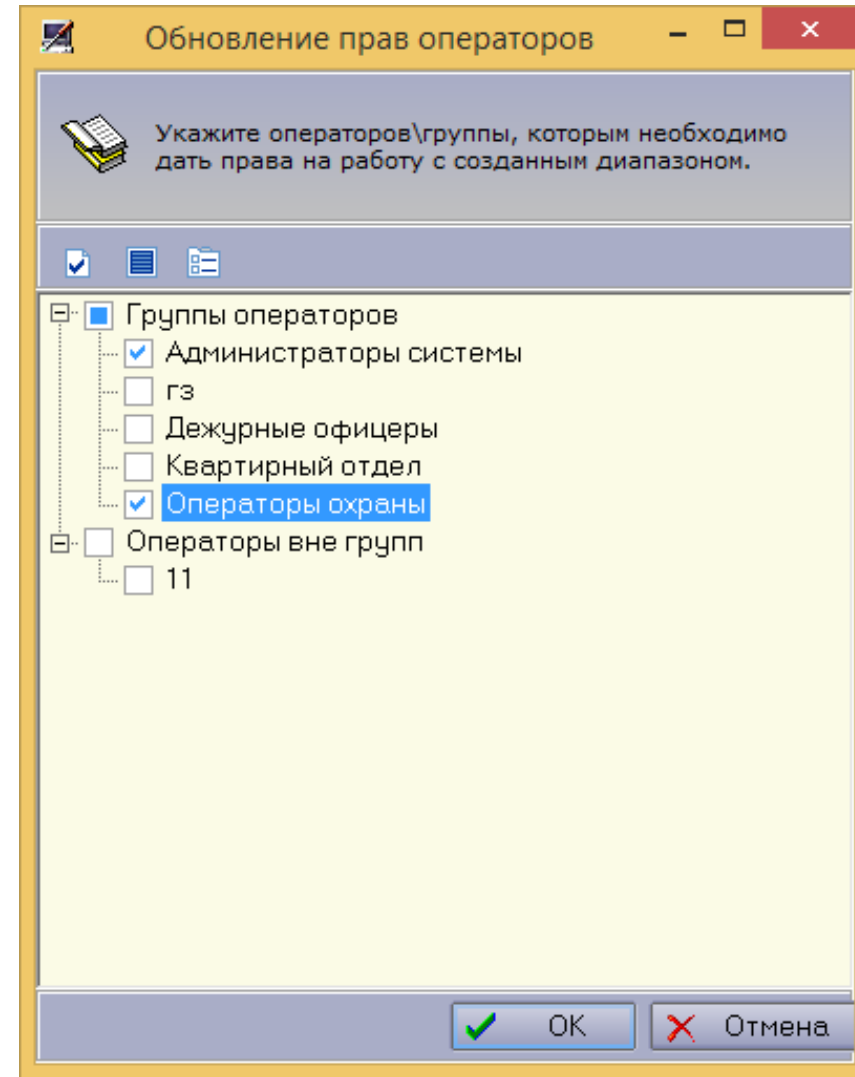
Пояснение

Нумерация карточек через точку (вместо поддиапазонов)

Создать Закрыть



Создание группы приборов



База Contact-ID

АРМ "Конфигуратор" 3.7.2 (34)

Система Поиск Настройки Сервис Отчёты Справочники Помощь

Оборудование Диапазоны Пользователи Уровни доступа Параметры

+ Добавить Редактировать Удалить Обновить

Вся система Сервер подкл Группа прибо База Contact-ID База GSM Группа видеокамер Группа приборов - 1 Группа приборов - 10 Группа приборов - 100 Компьютер Сервер времени

Выбор устройства для добавления

Наименование устройства	Описание
IP-Камера	IP-Камера видеонаблюдения
База Contact-ID	Группа Contact-ID приборов
База GSM	Группа GSM-приборов
Группа видеокамер	Группа видеокамер
Группа приборов - 1	Группа приборов (1 карточка на направлении)
Группа приборов - 10	Группа приборов (10 карточек на направлении)
Группа приборов - 100	Группа приборов (100 карточек на направлении)
Компьютер	
Сервер времени	

База Contact-ID

Редактирование параметров: База Contact-ID 000016 x

Параметр	Значение
Наименование	База Contact-ID 000016
Тип	[28]База Contact-ID
Вид диапазона	автоматический
Коммуникаторы Приток-Contact-ID	Список...
Устройство включено	да
Показательный алгоритм	5

Параметр "Наименование".

Печать Загрузить... OK Отмена

Создание диапазона карточек x

Базовое устройство: База Contact-ID 000016

Начальный номер: 0 Количество карточек: 1000
Пример: 0 - 999

Количество карточек на направлении: 1 Авто

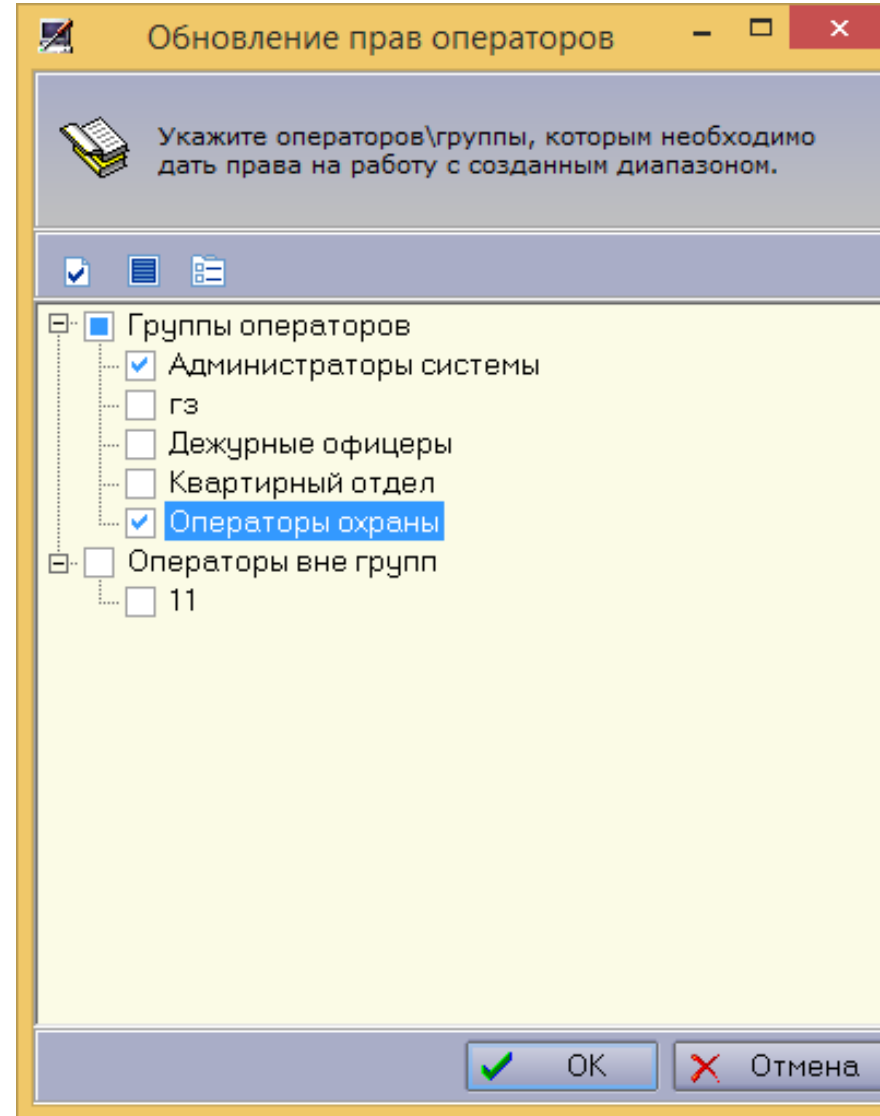
Пояснение:

Нумерация карточек через точку (вместо поддиапазонов)

Создать Закрыть



База Contact-ID



Группа приборов 10 - КОП

Группа приборов - 10 000005 [Диапазон: 10000 - 19999]

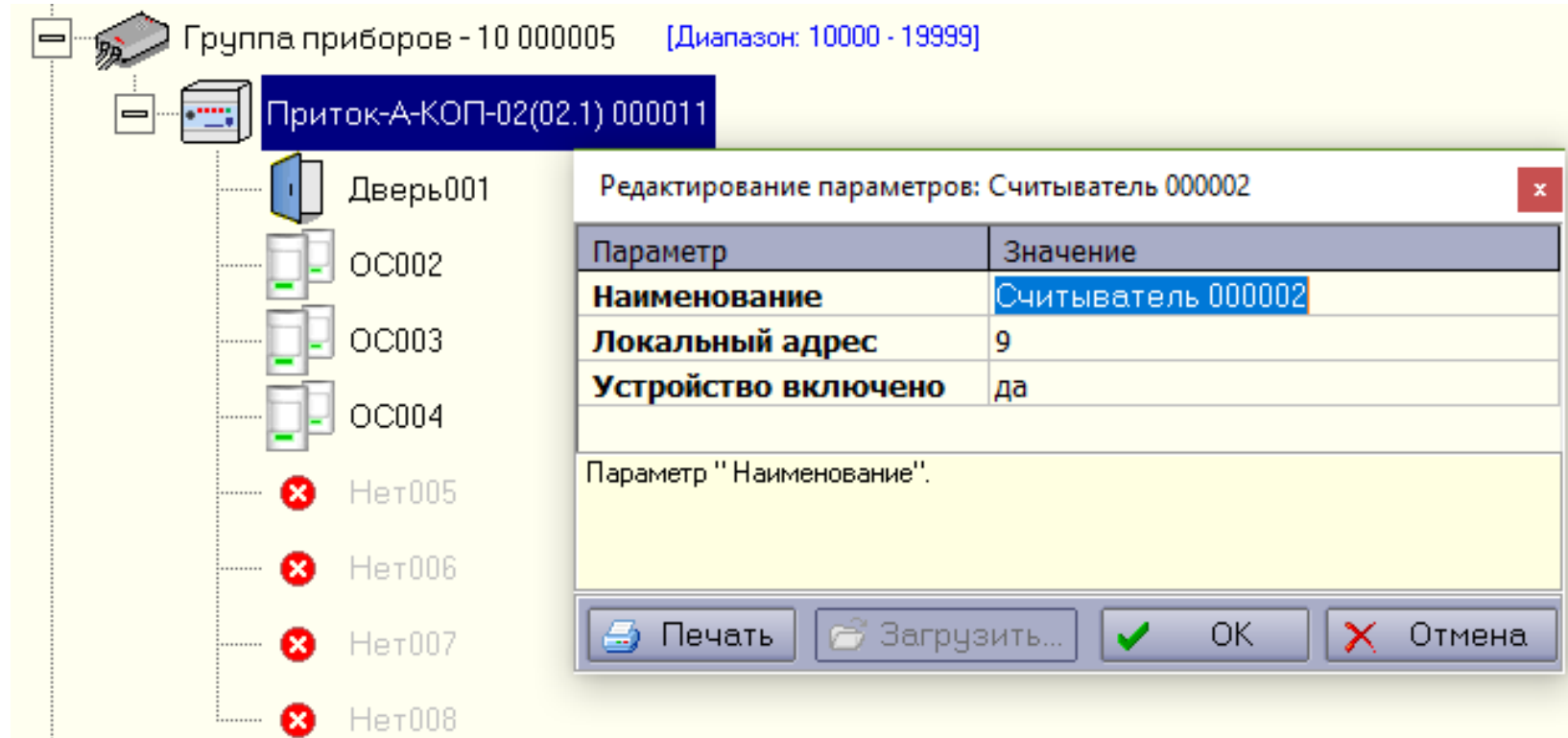
Выбор устройства для добавления к "Группа приборов - 10 000005"

Наименование устройства	Описание
Коммуникатор ППКОП 05	Коммуникатор-30
Коммуникатор Приток-С-20 (40 зон)	Коммуникатор Приток-С-20 (40 зон)
ППКОП 011-8-1-01	Восьмизонный
ППКОП 011-8-1-01 SMD	Восьмизонный прибор
ППКОП 011-8-1-011	по каналам GSM
ППКОП 011-8-1-011	GSM-прибор, 5ШС
ППКОП 011-8-1-011	GSM-прибор, 5ШС, ACK
ППКОП 011-8-1-011	GSM-прибор, 7ШС
ППКОП 011-8-1-011_5	GSM-прибор (5 зон)
ППКОП 011-8-1-011-1к	GSM-прибор, 8ШС, 5 реле
ППКОП 011-8-1-011-2	GSM-концентратор, 5ШС
ППКОП 011-8-1-011-2	GSM-концентратор, 7ШС
ППКОП 011-8-1-011M(3)	GSM-прибор, 3ШС, 2 силовых ключа
ППКОП 011-8-1-011M(4)[К]	GSM-прибор, 4ШС, 4 силовых ключа [, клавиатура]
ППКОП 011-8-1-011M	GSM-прибор, 8ШС, 4 реле
ППКОП 011-8-1-01K (16ШС)	16-зонный охранный прибор
ППКОП 011-8-1-01K (8ШС)	8-зонный охранный прибор
ППКОП 011-8-1-02_05	Объектовый с ТС на 5 шлейфе
ППКОП 011-8-1-02_09	Объектовый с ТС на 9 шлейфе
ППКОП 011-8-1-03	Квартирный
ППКОП 011-8-1-03(tk9)	Квартирный с ТС на 9 шлейфе
ППКОП 011-8-1-032	Квартирный с расширителем

Печать OK Отмена



Группа приборов 10 - КОП



Группа приборов 100 - КОП

Группа приборов - 100 000004 [Диапазон: 100000 - 199999]

Выбор устройства для добавления к "Группа приборов - 100 000004"

Наименование устройства	Описание
Приток-А-КОП	4ШС 4 реле
Приток-А-КОП	4ШС 2 реле
Приток-А-КОП	8ШС 4 реле
Приток-А-КОП	8ШС 6 реле
Приток-А-КОП	16ШС 4 реле
Приток-А-КОП	16ШС 6 реле



Группа приборов 100 - КОП

Группа приборов - 100 000004 [Диапазон: 100000 - 199999]

- КОП-04
- КОП-02.4
- КОП-05
- Приток-А-КОП 000009**
 - Дверь001
 - OC002
 - OC003
 - OC004
 - Реле001
 - Реле002
 - Реле003
 - Реле004
 - МБД-02 / МБД-03.2 00001
 - OC005
 - OC006
 - OC007

Выбор устройства для добавления к "Приток-А-КОП 000009"

Наименование устройства	Описание
ВС-01	Модуль измерения температуры и влажности
Встроенный модуль "Астра-РИ-М"	Модуль беспроводных датчиков Астра-РИ-М
Встроенный модуль "Ладога-РК"	Модуль беспроводных датчиков Ладога-РК
МБД-01 / МБД-03.1	Модуль беспроводных датчиков Ладога-РК
МБД-02 / МБД-03.2	Модуль беспроводных датчиков Астра-РИ-М
Модуль клавиатуры	Модуль подключения клавиатур
MPP-01	Модуль расширения 16 реле
MPP-02	Модуль расширения 8 реле
MPP-03	Модуль расширения 4 реле
MPP-04	Модуль расширения 4 силовых ключей(с контролем)
MRШ-02 (16 ШС)	Модуль расширения 16 шлейфов сигнализации
MRШ-02 (4 ШС)	Модуль расширения 4 шлейфов сигнализации
MC-01	Модуль ответчиков ППКОП-05 до 30 шт.
ПВ ППКОП-03 (ответчик)	3 ШС, автономное управление, без индикации на П
ПВ ППКОП-03 (расширитель шлейфов)	3 ШС, управление и индикация через Приток-А-КО



КОП – общие параметры

Редактирование параметров: Приток-А-КОП-02(02.1) 000011



Оборудование	Каналы связи	Параметры охраны	Параметры IP	Пользователи	Управление по SMS
Параметр	Значение				
Наименование	Приток-А-КОП-02(02.1) 000011				
Тип	Приток-А-КОП-02(02.1) (4ШС, 4 реле. Каналы связи: Ethernet,GSM (Ethernet))				
Идентификатор	10000				
Телефон 1	+7				
Оператор сотовой связи 1	нет				
Телефон 2	+7				
Оператор сотовой связи 2	нет				
Локальный адрес	0				
Устройство включено	да				
Режим работы	Штатный				
Серийный номер	0				
Версия прошивки					
Версия конфигурации					
Параметр "Наименование":					
<input type="button" value="Печать"/> <input type="button" value="Загрузить..."/>			<input checked="" type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Отмена"/>		



КОП – параметры связи

Редактирование параметров: Приток-А-КОП-02(02.1) 000011

Оборудование	Каналы связи	Параметры охраны	Параметры IP	Пользователи	Управление по SMS
Параметр	Значение				
Ключ шифрования	6B10D856683BC2429809F83CA6D35E1B				
Время до аварии, сек	120				
Каналы связи	Список...				

Параметр "Каналы связи".

 Печать  Загрузить...  OK  Отмена



КОП – параметры охраны

Редактирование параметров: Приток-А-КОП-02(02.1) 000011

Оборудование	Каналы связи	Параметры охраны	Параметры IP	Пользователи	Управление по SMS

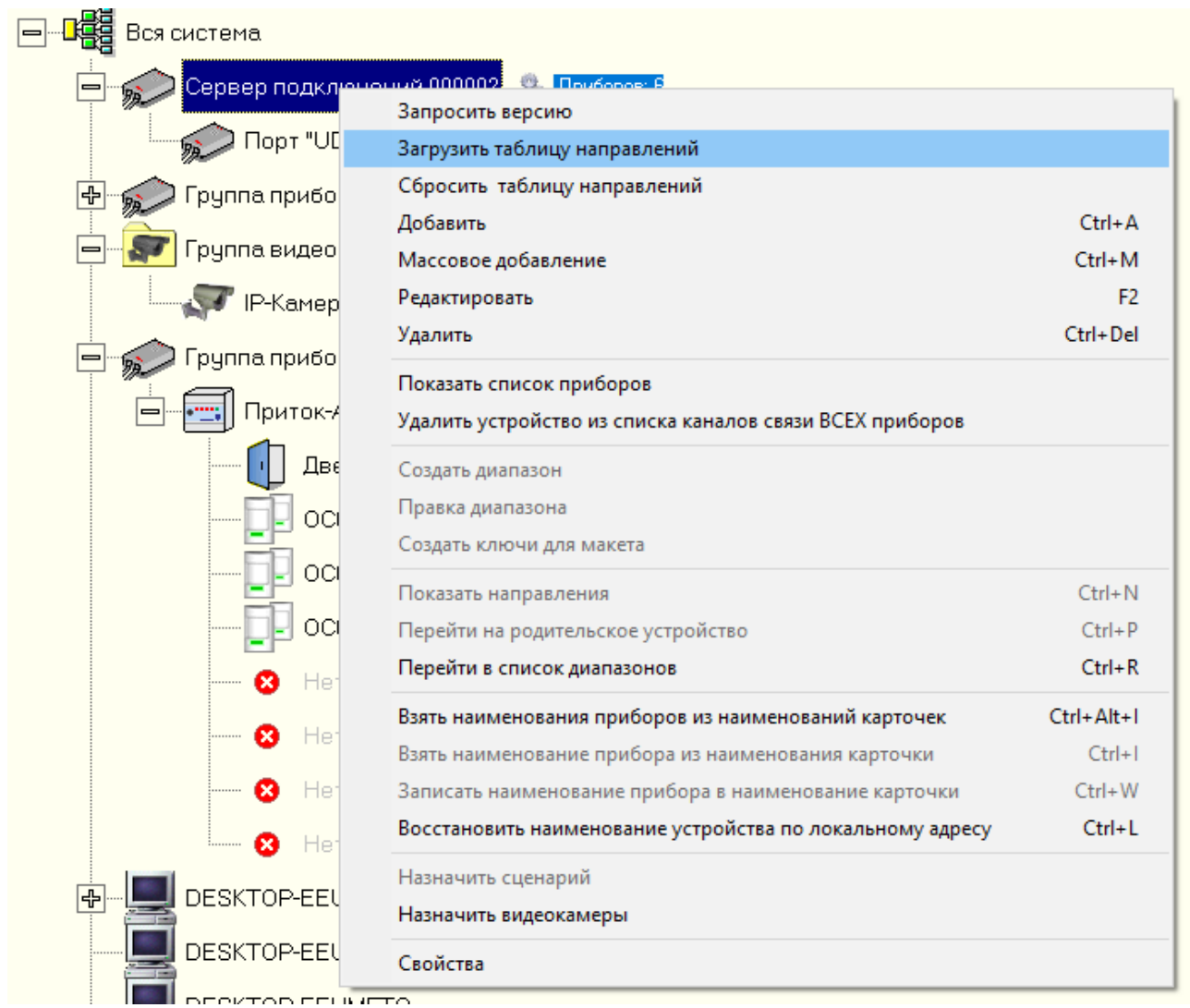
Параметр	Значение
Генерировать тревогу по событию "Подмена"	да
Генерировать тревогу по событию "Взлом"	да
Генерировать тревогу при аварии связи в снятом состоянии	нет
Разрешить дополнительные сработки по другим зонам	нет
Осуществлять контроль взятия при выходе	нет
Разрешить несколько попыток снятия	нет

Параметр "Генерировать тревогу по событию "Подмена"".

 Печать  Загрузить...  OK  Отмена



Таблица направлений

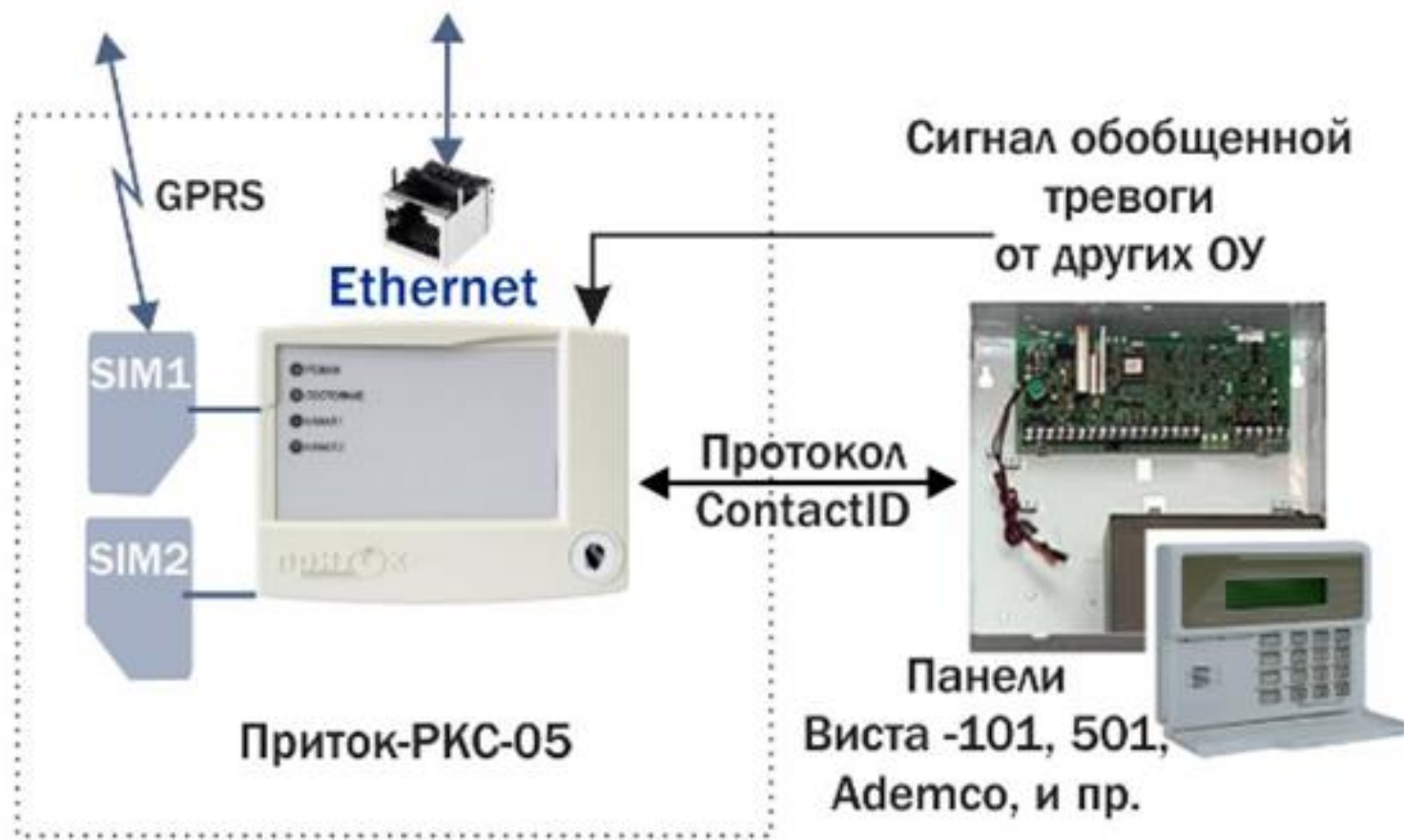


Добавление прибора

1. Добавить прибор в нужную группу
2. Назначить идентификатор
3. Назначить ключ шифрования
4. Установить параметры охраны
5. Загрузить таблицу направлений



РКС-05: Contact-ID



PKC-05: Contact-ID



Список зон прибора Contact ID-совместимый прибор 002413

Раздел	Номер зоны	Карточка	Тип зоны	Описание
0	1	1000.1	Дверь	Дверь001
0	2	1000.2	ОС	ОС002
1	3	1000.3	ОС	ОС003
1	4	1000.4	ОС	ОС004
1	5	1000.5	ОС	ОС005
2	6	1000.6	ОС	ОС006

OK Отмена

Редактирование сценария системы

Наименование: Сценарий Contact_Id по умолчанию

Тип сценария: Сценарий для Contact-ID совместимых

Комментарий:

Текст сценария:

```
112 if EEE[0]=="C": #Быстрое въятие Полная охрана
113     if curr_state==7:
114         # Изменяюм тревогу - делаем "Тревога-Взят"
115         update_cust_state(handle, curr_state, 49)
116         update_hw_state(handle, 2, 620, '')
117         update_alarm(handle, 2, 620, '') # Изменяюм статус тревоги в стакане Оператор
118         remove_alarm_by_childs(handle, 2)
119         send_command(handle, custnum_ex, 200)
120         add_to_log(handle, 501, 2, 'Взят ХО'+EEE[1], '')
121     else:
122         #Изменяюм состояния карточки и прибора на "Взят"
123         update_cust_state(handle, 2, 0)
124         update_hw_state(handle, 2, 2, 2)
125         add_to_log(handle, 501, 2, 'Взят ХО'+EEE[1], '')
126         send_command(handle, custnum_ex, 200)
127
128 elif EEE[0]=="110": # Частичное въятие Состояние основной карточки не меняется
129     update_cust_state(handle, 2, 0)
130     update_hw_state(handle, 2, 2, 2)
131     add_to_log(handle, 501, 2, 'Взят', '')
132     send_command(handle, custnum_ex, 230)
133
134 elif EEE[0]=="B":
135     # Снат: Изменяюм тревогу - делаем "Тревога-Снат"
136     if Qsn=="1":
137         if curr_state==7: # Текущее состояние - тревога
138             update_cust_state(handle, curr_state, 48)
139             update_hw_state(handle, 2, 621, 3) # Изменяюм статус тревоги в стакане Оператор
140             update_alarm(handle, 2, 621, '') # Удаляем тревогу
141             remove_alarm_by_childs(handle, 2)
142             send_command(handle, custnum_ex, 202)
143             add_to_log(handle, 502, 3, 'Снат ХО '+EEE[1], '')
144     else:
145         add_to_log(handle, 502, 3, 'Снат ХО '+EEE[1], '')
146         # Проверяем возможно ли снимать объект согласно "Время для снятия"
147         if candidisarm==0:
148             # Генерируем тревогу
149             update_cust_state(handle, 7, 48)
```

Проверить сценарий Сохранить OK Отмена

База Contact-ID

Редактирование параметров: Contact ID-совместимый прибор 000003



Оборудование	Каналы связи	Параметры охраны	Управление по SMS
Параметр	Значение		
Наименование	Contact ID-совместимый прибор 000003		
Тип	Contact ID-совместимый прибор (Contact ID-совместимый прибор)		
Идентификатор	1000		
Account NUMBER(Hex)	1000		
Номер карточки	1000		
Номер карточки контроля линии			
Зоны	Список...		
Сценарий	нет		
Устройство включено	да		
Режим работы	Штатный		

Параметр "Наименование".

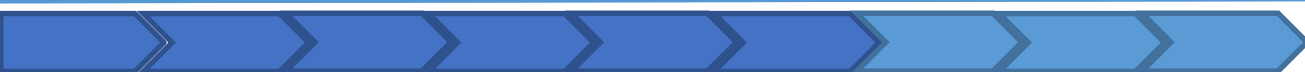
 Печать  Загрузить...

 OK  Отмена



Вкладка «Оборудование»

Параметр	Значение
Идентификатор	Пультовой номер
Account NUMBER	Четырехзначный номер, программируемый монтажником в панель Vista
Номер карточки	Пультовой номер



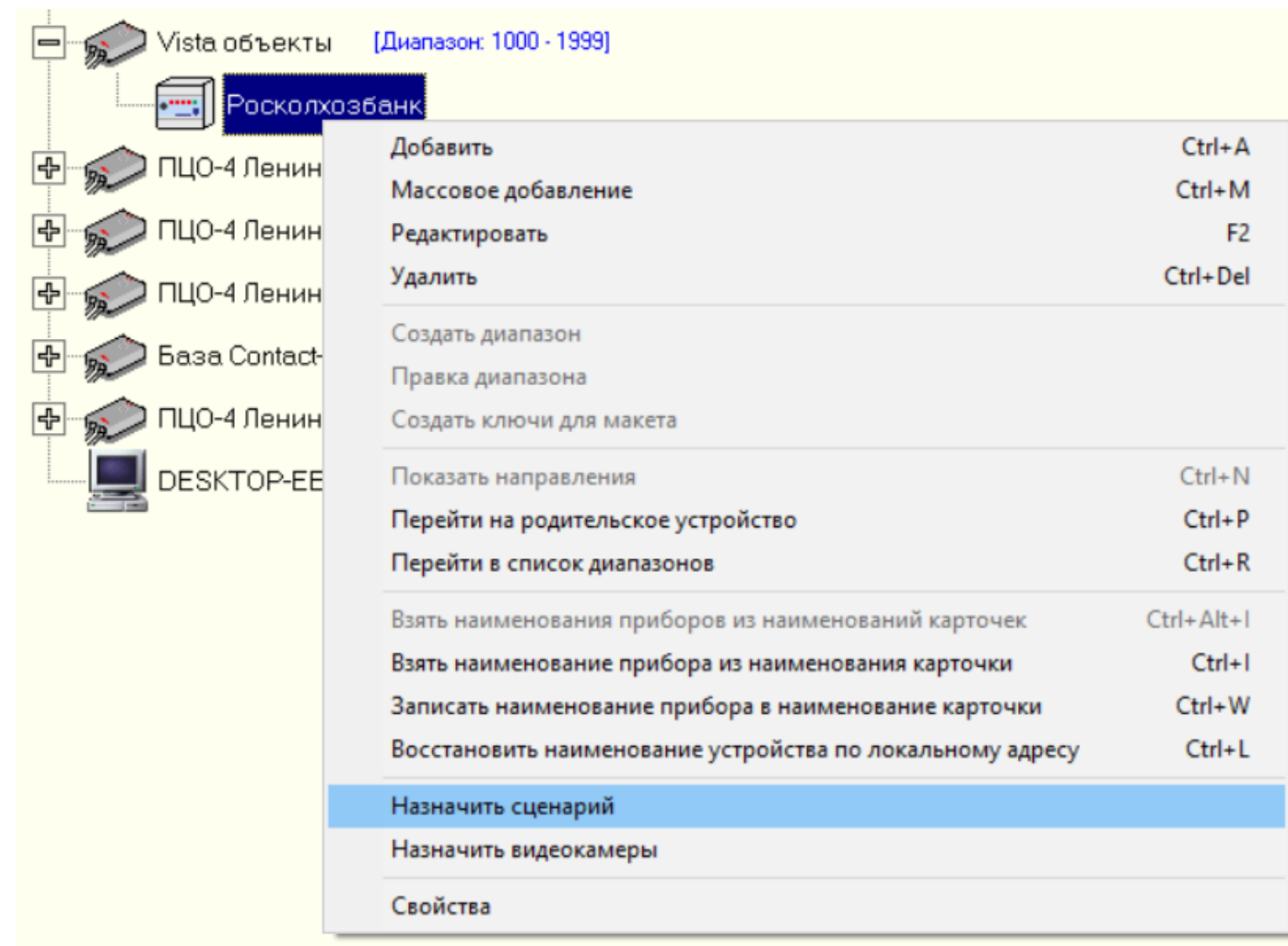
Редактирование параметров: Contact ID-совместимый прибор 000007

Оборудование	Каналы связи	Параметры охраны	Управление по SMS
Параметр	Значение		
Ключ шифрования	EDD6998DD55E414AADBC71FE971BC0DC		
Время до аварии, сек	120		
Каналы связи	Список...		
Используется модуль РКС	да		
РКС телефон 1	+7		
РКС оператор сотовой связи 1	нет		
РКС телефон 2	+7		
РКС оператор сотовой связи 2	нет		
РКС ICCID SIM1	0		
РКС ICCID SIM2	0		
РКС версия			
РКС версия конфигурации			

Параметр "Ключ шифрования". Для генерации нового ключа нажмите кнопку "..."

Вкладка «Каналы связи»	
Ключ шифрования	Случайная 32 символьная комбинация
Каналы связи	Установить все галочки в открывшемся окне
Используется модуль РКС	Да





Сценарии для устройства <Росколхозбанк>

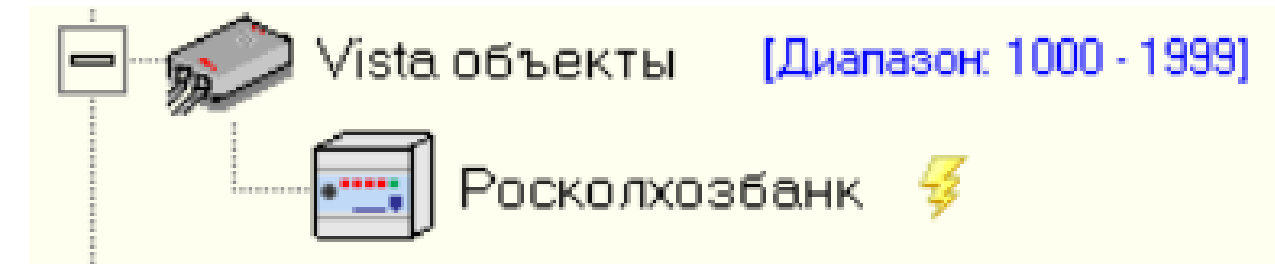
Привяжите к устройству нужные сценарии

Доступные сценарии

Сценарий Contact_Id по умолчанию

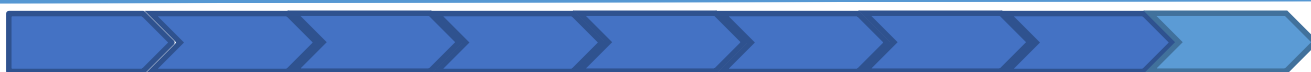
Привязанные сценарии

Привязать сценарий



Редактирование параметров: Росколхозбанк

Параметр	Значение
Наименование	Росколхозбанк
Тип	Contact ID-совместимый прибор (Contact ID-совместимый прибор)
Идентификатор	1000
Account NUMBER(Hex)	1000
Номер карточки	1000
Номер карточки контроля линии	
Зоны	Список... ...
Сценарий	Сценарий Contact_Id по умолчанию
Устройство включено	да
Режим работы	Штатный



Список зон прибора Росколхозбанк

Раздел	Номер зоны	Карточка	Тип зоны	Описание
0	1	1000.1	ОС	ОС001

Добавить Ctrl+A

Удалить Ctrl+D

Установить параметр "Раздел" для ВСЕХ зон в значение по умолчанию

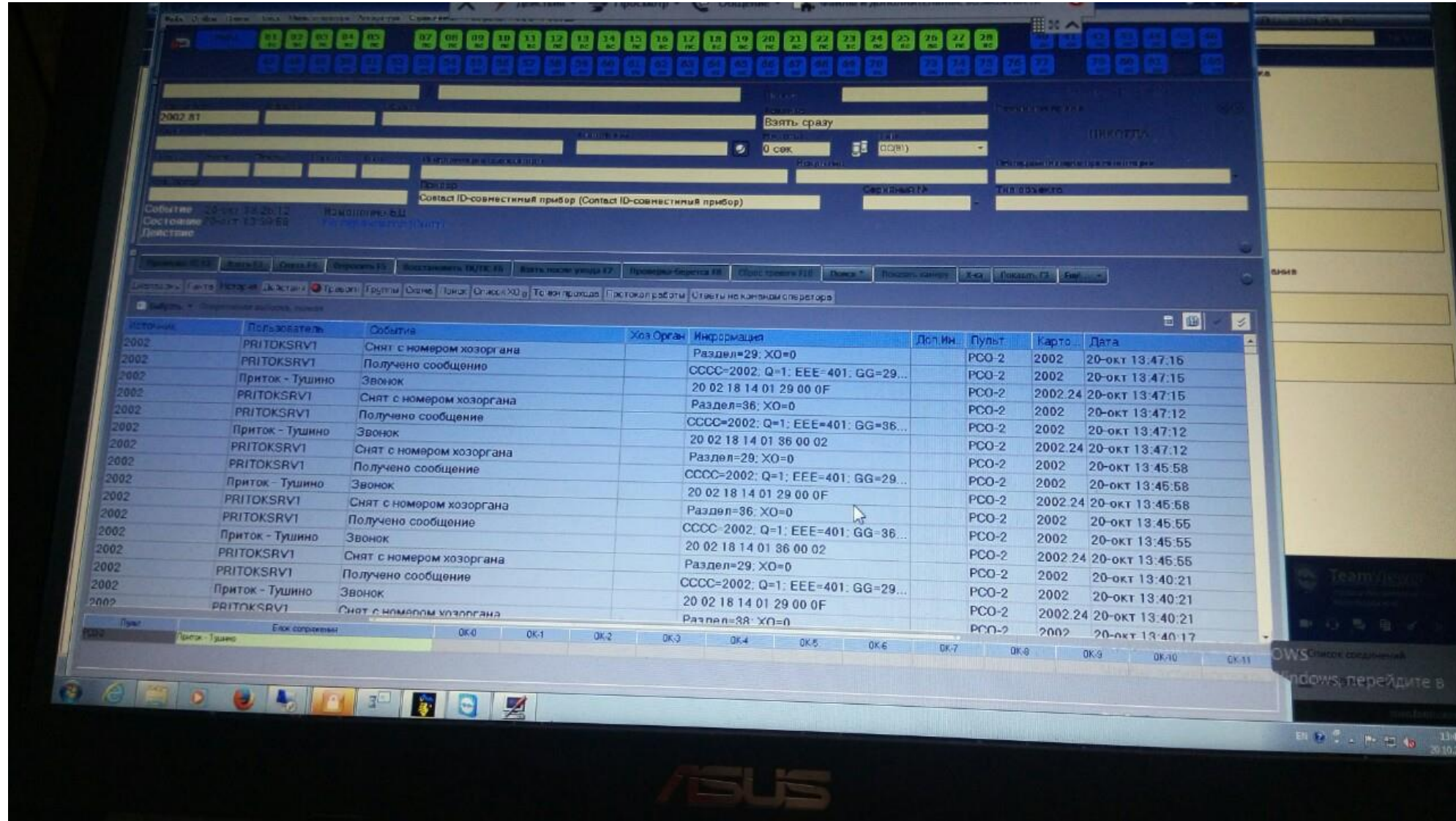


Добавление прибора

1. Добавить прибор в группу
2. Назначить идентификатор
3. Назначить Account Number
4. Назначить номер карточки
5. Назначить ключ шифрования
6. Настроить каналы связи
7. Установить параметры охраны
8. Назначить сценарий
9. Указать зоны и разделы
10. Загрузить таблицу направлений



PKC-05: Contact-ID



СООБЩЕНИЯ СЕРВЕРА ПОДКЛЮЧЕНИЙ

MAC invalid – неверный ключ шифрования

Device unknown – устройства нет в таблице сервера подключений

Device not registered – устройство не на связи в данный момент



Отчёты

APM "Конфигуратор" 3.8.0 (83) (x64)

Система Поиск Настройки Сервис Отчёты Справочники Помощь

Оборудование Диапа

+ Добавить △ Редактир.

Вся система

Группа приборов -
ОВО Эгида (Сконве
Сервер подключен
Группа приборов -
Компьютер 000012
Группа приборов -
DESKTOP-R1HL24Q
DESKTOP-R1HL24Q
ACERDATASTATION
ACERDATASTATION
ACERDATASTATION
DESKTOP-66QP536

1.1. Журнал загрузки СПИ (открытые направления)
1.2. Журнал загрузки СПИ (все направления)
1.3. Журнал загрузки СПИ (итоговый)
2.1. Список объектов (с выбором типов)
2.2. Список объектов с приостановкой
2.3. Список объектов в режиме "ПРОВЕРКА"
2.4. Количество объектов по типам
2.5. Список объектов с ТС (с выбором типов)
2.6. Список объектов с ТС (кроме квартир и МХИГ)
2.7. Список объектов с ТС (квартиры и МХИГ)
2.8. Количество объектов с ТС по типам
2.9. Список объектов по обслуживающим организациям (с выбором)
2.10. Количество объектов по обслуживающим организациям
3.1. Паспорт ПЦО
3.2. Эксплуатируемые СЦН
3.3. Сведения об АСЦН
3.4. Сведения об СЦН
3.5. Сведения по РСПИ
3.6. Список объектового оборудования (объекты/квартиры/МХИГ)
4.1. Список GSM-приборов с версиями
4.2. Список оборудования МПО (ГЛОНАСС/GPS) с версиями
4.3. Список приборов Приток-А-КОП с версиями
4.4. Список устройств с версиями (с выбором типов)
4.5. Версии устройств (итоговый)
5.1. Список SIM (с выбором типов устройств)
5.2. Список SIM (с выбором операторов)
5.3. Количество SIM по операторам
6.1. Сведения о конфигурации каналов связи по приборам
6.2. Сведения о конфигурации каналов связи (итоговый)
7.1. Подключаемое оборудование

Оборудование Дочерних устройств



АРМ Карточка

Общий вид

APM "Карточка" 3.7.1 (103)

Карточка Печать Поиск Настройки Сервис Справочники Помощь

Редактировать Печатать Документ Приложение Выборка Копировать Вставить По направлению Фильтр Найти Обновить Вкл. "Проверка" Выкл. "Проверка"

< все диапазоны >

	Пультовый номер	Договор	Литерный номер	Тип объекта	Тип ШС	Наименование объекта
Диапазон	300000	200648	A1/2006/48	Образовательное учреж.		ГБОУ школа №2006
	300000.3	200648	A1/2006/48	Образовательное учреж.	ТС	ГБОУ школа №2006
	300000.4	200648	A1/2006/48	Образовательное учреж.	ТС	ГБОУ школа №2006
	300010	304018	A1304018	Квартира		Модяев Игорь Борисович
	300010.1	304018	A1304018	Квартира	Дверь	Модяев Игорь Борисович
	300020	304286	A1304286	Квартира		Хорошкова Людмила Петровна
	300020.1	304286	A1304286	Квартира	Дверь	Хорошкова Людмила Петровна
	300030	73	A1/73-3	Магазин		ИП Казаченко С.А. КТС в комнате охраны "Северное сияние"
	300030.1	73	A1/73-3	Магазин	ТС	ИП Казаченко С.А. КТС в комнате охраны "Северное сияние"
	300030.2	73	A1/73-3	Магазин	ТС	ИП Казаченко С.А. КТС в комнате охраны "Северное сияние"
	300040	302914	A1/302914	Квартира		Харитонова Ирина Михайловна
	300040.1	302914	A1/302914	Квартира	Дверь	Харитонова Ирина Михайловна
	300050	40	A1/40-3	Магазин		ООО "Хард Трейд"
	300050.4	40	A1/40-3	Магазин	ТС	ООО "Хард Трейд"
	300060	301784	A/301784	Квартира		Гориславец Надежда Александровна
	300060.1	301784	A/301784	Квартира	Дверь	Гориславец Надежда Александровна
	300060.2	301784	A/301784	Квартира	ОС	Гориславец Надежда Александровна
	300070	303565	A1303565	Квартира		Филиппов Антон Анатольевич
	300070.1	303565	A1303565	Квартира	Дверь	Филиппов Антон Анатольевич
	300080			Квартира		Манько Светлана Иосифовна
	300080.1			Квартира	Дверь	Манько Светлана Иосифовна
	300090	302892	A1302892	Квартира		Сафонов Владимир Анатольевич
	300090.1	302892	A1302892	Квартира	Дверь	Сафонов Владимир Анатольевич
	300090.2	302892	A1302892	Квартира	ОС	Сафонов Владимир Анатольевич
	300100	301795	A1301795	Квартира		Егоров Николай Николаевич
	300100.1	301795	A1301795	Квартира	Дверь	Егоров Николай Николаевич
	300100.2	301795	A1301795	Квартира	ОС	Егоров Николай Николаевич
	300110	304140	A1304140	Квартира		Луговая Лариса Вячеславовна
	300110.1	304140	A1304140	Квартира	Дверь	Луговая Лариса Вячеславовна
	300120	301029	A/301029	Квартира		Ленковец Геннадий Михайлович
	300120.1	301029	A/301029	Квартира	Дверь	Ленковец Геннадий Михайлович
	300120.2	301029	A/301029	Квартира	ОС	Ленковец Геннадий Михайлович
	300130	301808	A1301808	Квартира		Куликова Мария Александровна
	300130.1	301808	A1301808	Квартира	Дверь	Куликова Мария Александровна
	300130.2	301808	A1301808	Квартира	ОС	Куликова Мария Александровна
	300140	301441	A1301441	Квартира		Павлива Наталья Вячеславовна
	300140.1	301441	A1301441	Квартира	Дверь	Павлива Наталья Вячеславовна
	300140.2	301441	A1301441	Квартира	ОС	Павлива Наталья Вячеславовна
	300150	954	A1000954	Квартира		Губашкина Марина Анатольевна
	300150.1	954	A1000954	Квартира	Дверь	Губашкина Марина Анатольевна
	300150.2	954	A1000954	Квартира	ОС	Губашкина Марина Анатольевна
	300150.3	954	A1000954	Квартира		Губашкина Марина Анатольевна
	300160	304799	A1304799	Квартира		Патруль
	300160.1	304799	A1304799	Квартира	Дверь	Володина Екатерина Владимировна
	300160.3	304799	A1304799	Квартира	ОС	Володина Екатерина Владимировна
	300160.4	304799	A1304799	Квартира	ТС	Володина Екатерина Владимировна
	300170	303257	A1303257	Квартира		Кучугурин Сергей Александрович
	300170.1	303257	A1303257	Квартира	Дверь	Кучугурин Сергей Александрович

<Ctrl>+<DownArrow> - найти след., <Ctrl>+<UpArrow> - найти пред.

Запомнили: 300000-309999 799 SRV1 11.11.2019 17:59:06

Редактирование карточки

Редактирование договора № 30

Пультовый номер	400200	Договор заключен <input checked="" type="checkbox"/>
Номер договора	<input type="text"/>	
Литерный номер		
Дата заключения	24.10.2019	Приостановка по договору <input type="checkbox"/>
Дата окончания	с <input type="text"/> по <input type="text"/>	
Дата перезаключения	Приостановка по карточке <input type="checkbox"/>	
Сумма оценки	0.00 руб.	Приостановка обслуживания <input type="checkbox"/>
Оплата	0.00 руб.	с <input type="text"/> по <input type="text"/>
Скидка	0 %	Приостановка обслуживания <input type="checkbox"/>
Лимит	0.00 руб.	с <input type="text"/> по <input type="text"/>
Льгота		
Категория <input type="text"/>		
Удостоверение		
Серия	<input type="text"/>	Номер <input type="text"/>
Дата выдачи <input type="text"/>		
Кем выдано <input type="text"/>		
Не сохранять информацию по договору <input type="checkbox"/>		
Реагирование		
Реагирование <input type="text"/>		

Объект Хоз. органы Охрана Технические План объекта Расположение и маршрут Дополнительно SMS-информирование Карта

Наименование Алена Игоревна

Адрес

н/п г. Москва, п. Десеновское

ул. д. 3
стр. кв. 733

Телефоны

+ Добавить ▲ Редактировать ━ Удалить

Телефон	Тип	Комментарий
<input type="text"/> 2	Сотовый	

Тип объекта Квартира I МХИГ

Категория объекта Обычный

Вскрытие объекта Без понятьх

Код подъезда 9911B

Код двери лестничной клетки

Ключей от объекта 0 Пароль

Ключей от подъезда 0 Пенал

Принял на хранение

Характеристика объекта

Подъезд 11 Этаж 11 Комнат 2
Окон всего 3 Фасад 1 Торец Тыл 2
Балкон 2 балдверь
Тип постройки 12 эт.

комнат-2, кухня-1, окон-3, балконная дверь-2 (балконы застеклены). вх. дверь-1 (металл)



Тактика охраны

Регистрация нового договора [Карточка № 10000] ()

Пультовый номер	10000	Договор заключен	<input type="checkbox"/>
Номер договора	0	Приостановка по договору	<input type="checkbox"/>
Литерный номер		с	<input type="button" value="▼"/>
Дата заключения	17.02.2019	по	<input type="button" value="▼"/>
Дата окончания		Приостановка по карточке	<input type="checkbox"/>
Дата перезаключения		с	<input type="button" value="▼"/>
Сумма оценки	0.00 руб.	Приостановка обслуживания	<input type="checkbox"/>
Оплата	0.00 руб.	с	<input type="button" value="▼"/>
Скидка	0 %	по	<input type="button" value="▼"/>
Лимит	0.00 руб.		

Льгота

Категория

Удостоверение

Серия Номер

Дата выдачи

Кем выдано

Не сохранять информацию по договору

Реагирование

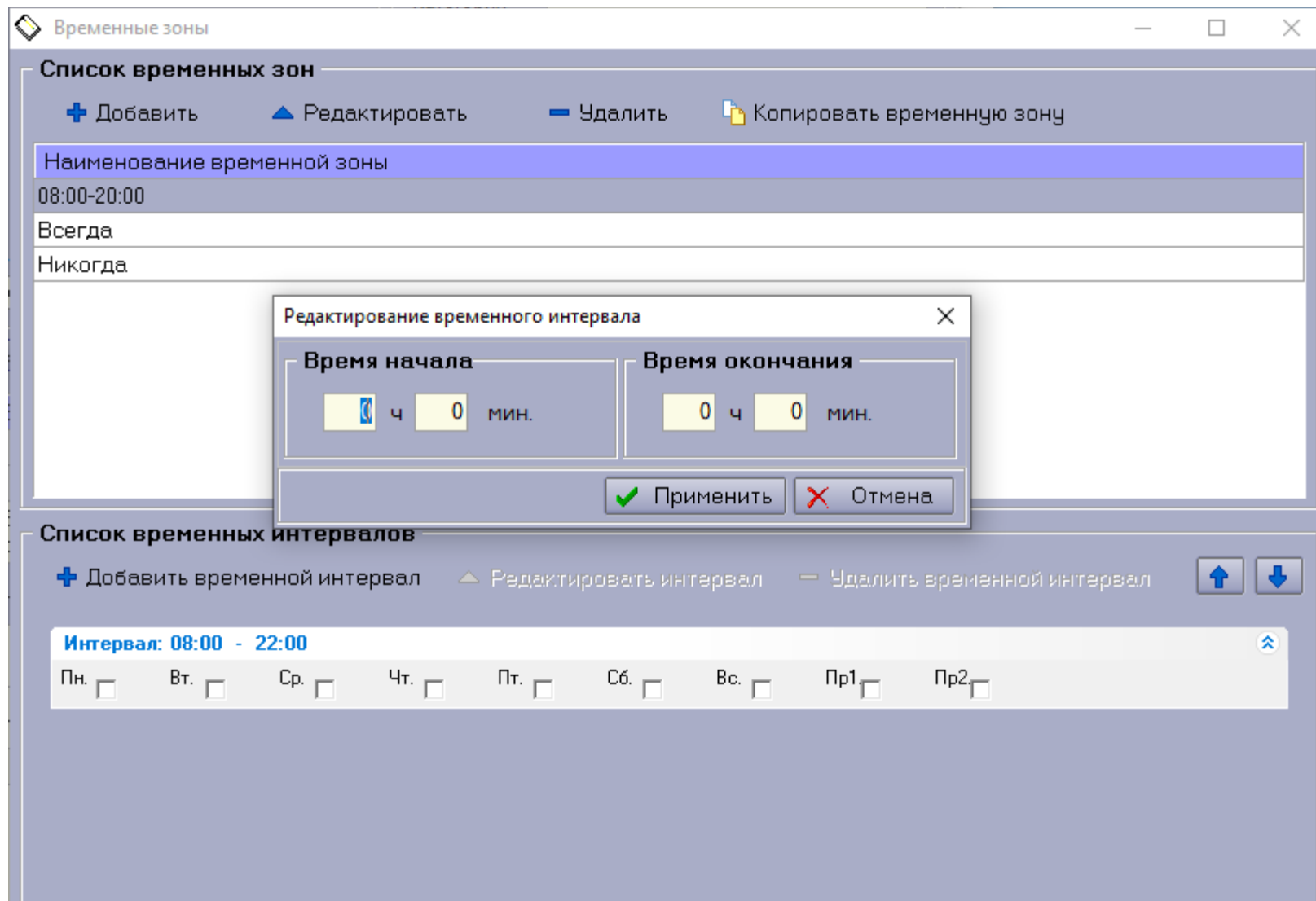
Реагирование

Объект Хоз. органы Охрана Технические План объекта Расположение и маршрут Дополнительно SMS-информирование Кarta

Наименование	1 (Д.)	2 (ОС)	3 (ОС)	4 (ОС)
Время на вход (сек.)	40	0	0	0
Время на выход (сек.)	0	0	0	0
Тактика охраны	Взять после выхода	Взять сразу	Взять сразу	Взять сразу
Режимное время	Никогда	Никогда	Никогда	Никогда
Время для снятия	Всегда	Всегда	Всегда	Всегда
Время для сработок	Всегда	Никогда	Никогда	Никогда
+ «Дополнительно»				

- Тактика охраны Взять после выхода
- Режимное время Взять после выхода
- Время для снятия Взять с задержкой
- Время для снятия Взять с задержкой (прибор)
- Время для снятия Взять сразу
- Действия с группой зон МАЯК

Временные интервалы



Хоз.органы

Регистрация нового договора [Картотка № 10000]

Пультовый номер	10000	Договор заключен	<input type="checkbox"/>	Льгота	Категория					
Номер договора	0	Приостановка по договору	<input type="checkbox"/>							
Литерный номер										
Дата заключения	17.02.2019									
Дата окончания										
Дата перезаключения										
Сумма оценки	0.00 руб.									
Объект Хоз. органы Охрана Техника										
Редактирование ХО										
Основная информация										
Фамилия	Иванов									
Имя	Иван	Отчество	Иванович							
Дата рождения	<input type="button" value="▼"/>									
Место рождения										
Место работы										
Доп. инф-ия										
Удостоверение личности										
Серия										
Номер										
Дата выдачи	<input type="button" value="▼"/>									
Кем выдано										
Список идентификаторов ХО										
Добавить Удалить										
<table border="1"><tr><td></td><td>1 (Д)</td><td>2 (ОС)</td><td>3 (ОС)</td><td>4 (ОС)</td></tr></table>							1 (Д)	2 (ОС)	3 (ОС)	4 (ОС)
	1 (Д)	2 (ОС)	3 (ОС)	4 (ОС)						
<p>Примечание: Галочка напротив идентификатора дает право ХО брать/снимать данную зону. Щёлкните два раза левой кнопкой мыши на выбранном идентификаторе, чтобы изменить права на взятие/снятие.</p>										
<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Отмена"/>										
<input type="button" value="◀ Предыдущая"/>		<input type="button" value="Следующая ▶"/>		Заполнить направление 						
<input checked="" type="checkbox"/> Сохранить		<input type="button" value="X Выход"/>								



Идентификаторы

Редактирование ХО

Основная информация		Для данной карточки			
Фамилия	Иванов	Статус ХО	Клиент		
Имя	Иван	Отчество	Иванович		
Дата рождения		Номер ХО	0		
Место рождения		Адрес			
Место работы		н/п			
Доп. инф-ия		ул.			
Удостоверение личности		д.			
Серия		кв.			
Номер		— Удалить			
Дата выдачи		Комментарий			
Кем выдано					
Список идентификаторов ХО					
+ Добавить		- Удалить			
<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr></table>					

Добавление идентификатора

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	00
A	B	C	D	E	F					

Тип идентификатора

Ключ

Код

Код ПР

Код + Ключ

Код ПР + Ключ

Код набираемый с клавиатуры

Очистить

OK Отмена



Идентификаторы

Список идентификаторов ХО

+ Добавить - Удалить

		1 (Д)	2 (ОС)	3 (ОС)	4 (ОС)
Код	1945	✓	✓	✓	✓
Код	5491	✓			✓

Примечание:

Галочка напротив идентификатора дает право ХО брать/снимать данную зону.

Щёлкните два раза левой кнопкой мыши на выбранном идентификаторе, чтобы избавиться от права на взятие/снятие.

Добавление идентификатора

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 00

A B C D E F

Тип идентификатора

Код

Ключ

Считать...

Код набираемый с клавиатуры

1945

OK

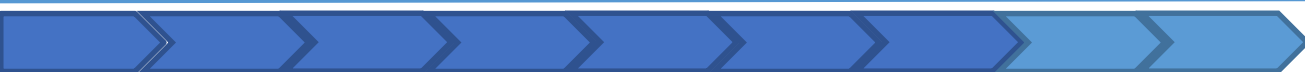
Отмена



Идентификаторы

Регистрация нового договора [Карточка № 10000] 0

Пультовый номер	10000	Договор заключен	<input type="checkbox"/>					
Номер договора	0	Приостановка по договору	<input type="checkbox"/>					
Литерный номер		с	<input type="button" value="▼"/>	по	<input type="button" value="▼"/>			
Дата заключения	17.02.2019	Приостановка по карточке	<input type="checkbox"/>					
Дата окончания		с	<input type="button" value="▼"/>	по	<input type="button" value="▼"/>			
Дата перезаключения		Приостановка обслуживания	<input type="checkbox"/>					
Сумма оценки	0.00 руб.	с	<input type="button" value="▼"/>	по	<input type="button" value="▼"/>			
Оплата	0.00 руб.	Скидка	0 %	Лимит	0.00 руб.			
<input type="checkbox"/> Не сохранять информацию по договору								
Льгота								
Категория								
Удостоверение								
Серия		Номер						
Дата выдачи								
Кем выдано								
Реагирование								
Реагирование								
Объект	Хоз. органы	Охрана	Технические	План объекта	Расположение и маршрут	Дополнительно	SMS-информирование	Карта
+ Добавить ХО	▲ Редактировать ХО	■ Удалить ХО	+ Добавить ключ	- Удалить ключ	🖨️ Печатать			
№	ФИО	Статус	1 (Д.)	2 (ОС)	3 (ОС)	4 (ОС)		
00	Иванов Иван Иванович	Клиент						
	Код: (1945)		✓			✓		
	Код: <5491>							





✓ С защитой от копирования
(Dallas 1961S)

✗ Без защиты от копирования

NFC



Печать бланков

APM "Карточка" 3.8.0 (83) (x64)

Карточка Печать Поиск Настройки Сервис Справочники

Редактирование

Печатать Договор

Печатать Приложение

Печатать Карточку

Печатать Список Карточек

Печатать Договор ТС

Печатать бланк "Опись имущества"

Печатать заявление на кроссировку

Печатать заявление на раскроссировку

Печатать пользовательский отчёт

Диапазон

001000

010000

100000

Параметры печати отчёта "Выборка"

Параметры отчёта

Заголовок отчёта: Диапазон 10000

Колонка для сортировки при печати: Пультовый номер (П.Н.)

В бланке есть информация по:

- Пультовый номер (П.Н.)
- Номер договора
- Тип объекта
- Наименование объекта
- Адрес объекта
- Телефон
- Ключей от объекта
- Ключей от подъезда

Оперативная карточка

Спецназ:

для служебного пользования

Пультовый номер: 10000
Телефон на объекте: 123-45-66
Телефон домашний: нет
Вскрытие объекта: Без понятых
Код двери подъезда:
Код двери лестничной площадки:
Тип прибора: Приток-А-КОП-01(8)(8 ШС,
Ф.И.О. электромонтера ОПС:
Обслуживающая орг-ция: ООО З консервы

Ключи от объекта:

Пенал:

Принял на хранение:

Параметры охраны:

Время на выход: 0
Время до звонка: 40
Тактика: Взять после выхода
Режимное время: Никогда
Время для снятия: Всегда
Время для сработок: Всегда

ОПЕРАТИВНАЯ КАРТОЧКА

Договор №: 12 Литерный №: _____
Дата заключения: 4 ноября 2022 года Дата перезаключения: _____

Наименование объекта: ООО Аптекчество
Адрес: ул. Ленина, д. 1, кв. 2

Ф.И.О. квартиросъемщика: _____

Адрес: _____

Место работы и должность: _____

Контактные телефоны: Служебный: _____ Дом.: _____ Сот.: _____

Идентификаторы: _____

Ф.И.О. членов семьи, адрес, контактные телефоны, ключи:

нет

Ф.И.О. доверенных лиц, адрес, контактные телефоны, ключи:

нет

Характеристика объекта:

Подъезд: 1 Этаж: 2 Комнат: 3 Окон: 4 Фасад: 1 Торец: 2 Тыл: 1

Балкон: _____ Тип постройки: _____

Тип объекта: Аптека Категория: _____

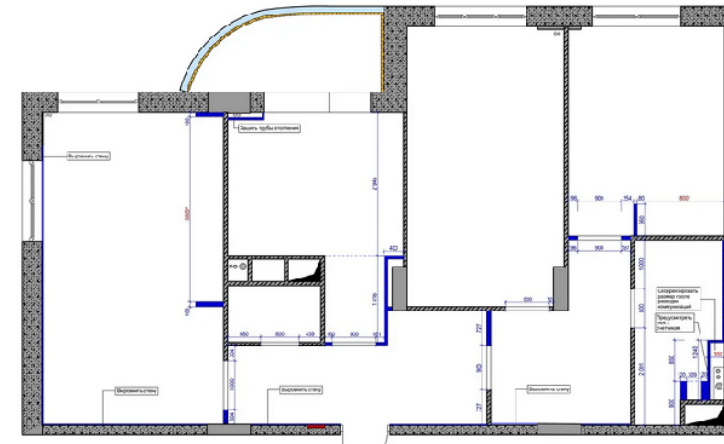
Дополнительное описание:

Маршрут движения до объекта:
Ехать прямо, потом два дня налево до забора.

Описание блокировки:

Отказ от блокировки:

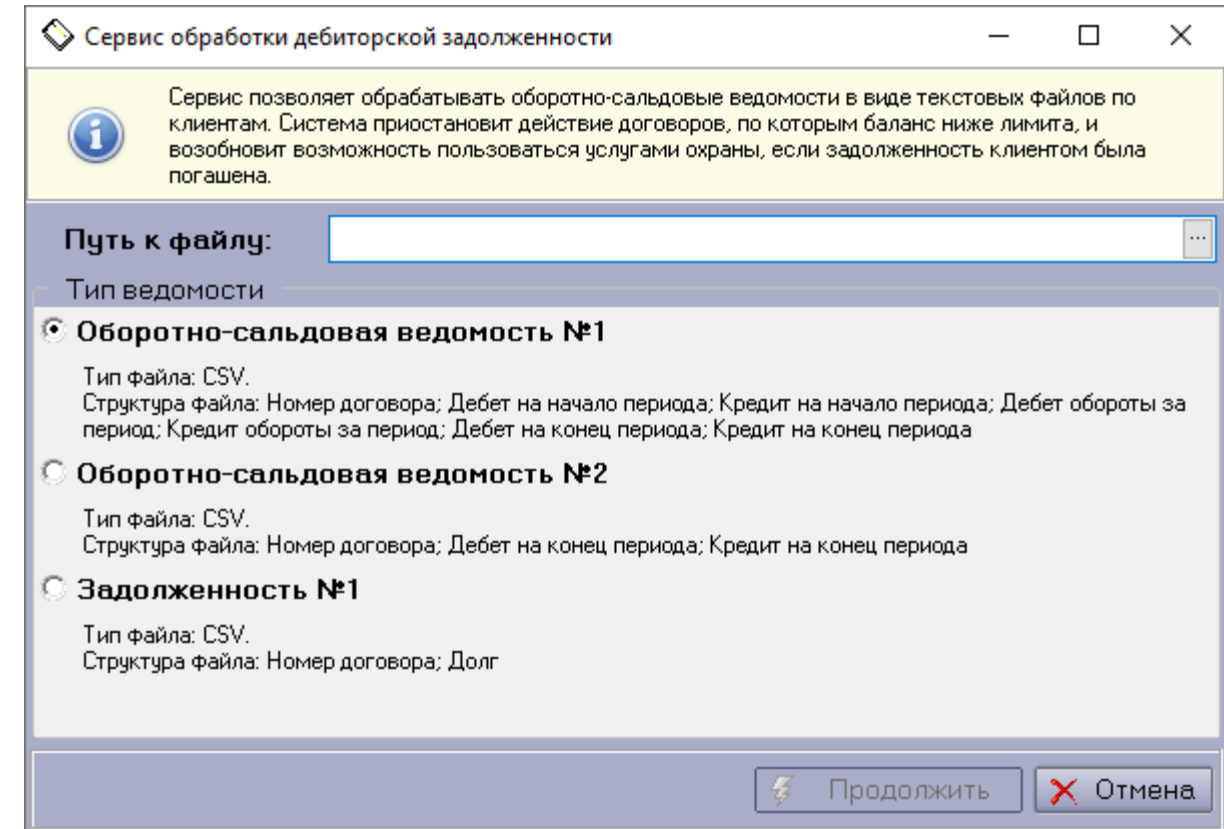
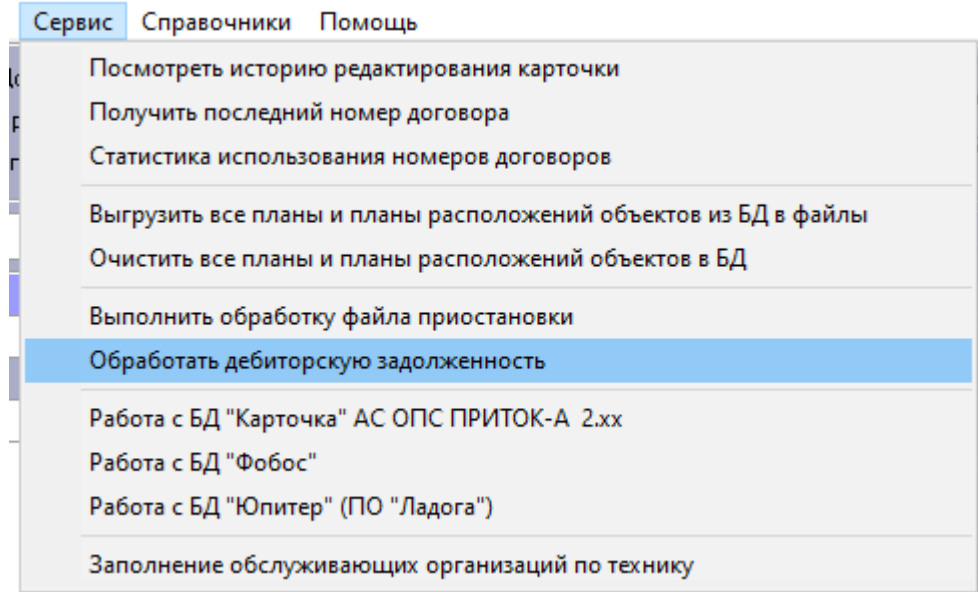
ПЛАН ОХРАНЯЕМОГО ОБЪЕКТА



ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ ОХРАНЯЕМОГО ОБЪЕКТА



Работа с дебиторами



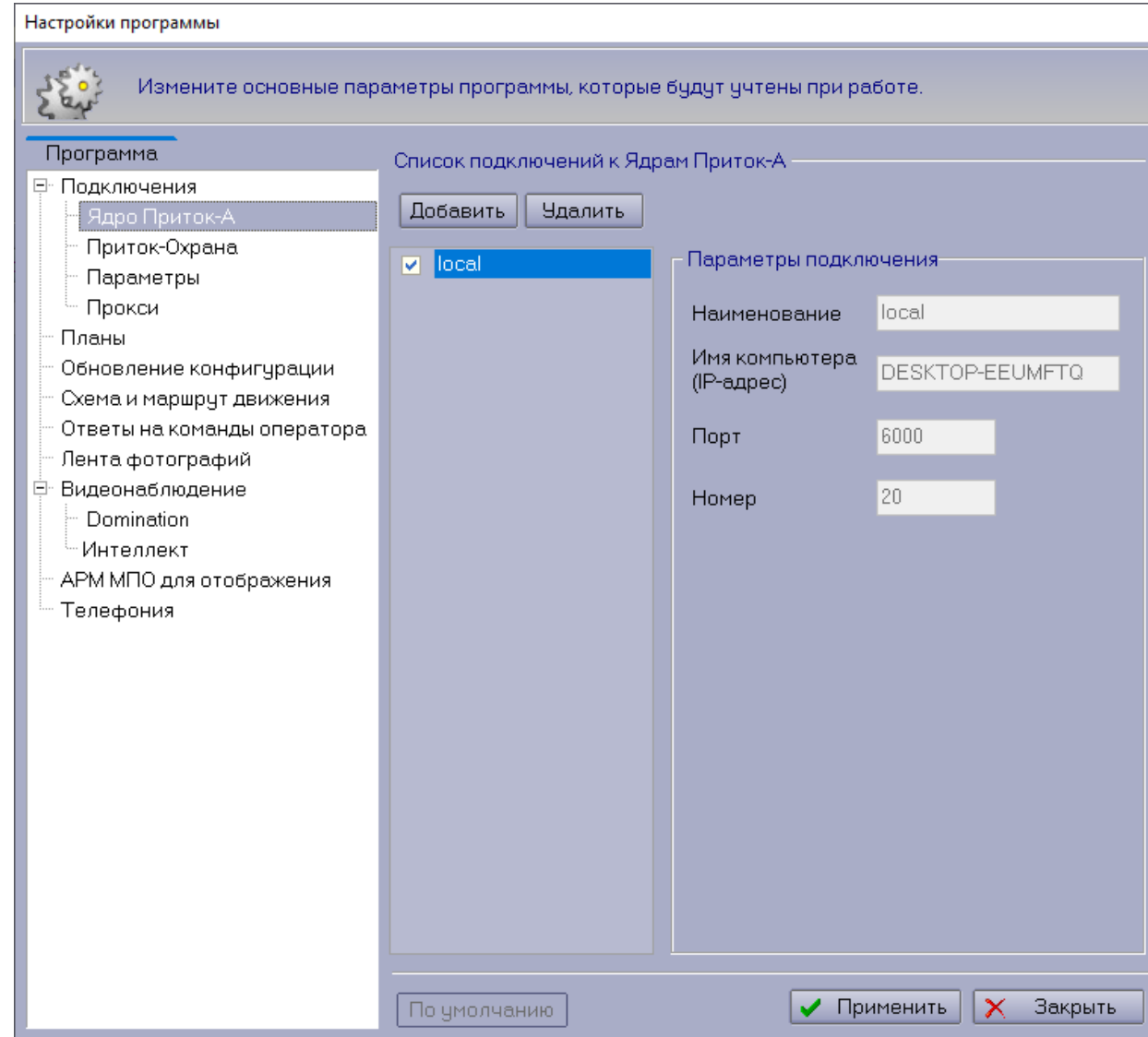
АРМ ДПЦО

Настройки >

Настройки программы >

Подключения >

Ядро Приток-А



Файл Отчёты Планы Поиск Меню оператора Аппаратура Справочники Настройки Окна Помощь

ETH	400300	01 д	02 ос	03 ос	04 ос	05 ос	06
-----	--------	---------	----------	----------	----------	----------	----

495-711-70-45 / 11-ноя 18:21:12

Карточка	Пароль	Объект	Пенал
400300		Ма[REDACTED]вич	Тактика
Адрес		Телефоны	Режимное время
н/п г. Москва,	[REDACTED]	9[REDACTED]	Взять с задержкой
Под-д	Этаж	Фасад	На вход
11	10	1	45 сек
Фасад	Торец	Тыл	Тип
		2	[Приток-А-КОП]
Информация о договоре			Обслуживающая организация
№30 [REDACTED] 20 Заключен			азбука безопасности
Вскрытие			Тип объекта
Без понятых			никогда
Хоз. орган			Серийный №
Прибор			1077
Приток-А-КОП (KOP-05 V2.15(75))			Квартира
Событие 10-ноя 13:08:05		Состояние баланса	
Состояние 09-ноя 13:17:43		Охраняется (Взят)	
Действие 24-окт 16:31:00		Опрос карточки со сбросом старого состояния	

Проверка ТС F2 Взять F3 Снять F4 Опросить F5 Восстановить ТК/ПС F6 Взять после ухода F7 Проверка-берется F8 Сброс тревоги F10 Поиск * Показать камеру Х-ка Показать ГЗ Ещё...

Диапазоны Лента История Действия Тревоги Схема Поиск Список XO 5 Точки прохода

Владелец	Диапазон
Diapazonы (ohrana telekom)	
База Contact-ID 000030	000000-000999
Северное Бутово	300000-309999
Южное Бутово	310000-319999
Южное Бутово 2	320000-329999
Сосенское и Воскресенское	330000-339999
Щербинка	340000-349999
Группа приборов - 100 000019	400000-499999
Переделкино	500000-509999

Обновить Карточки диапазона		Зоны/шлейфы									
Приборы		Зоны/шлейфы									
ОП		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
400000	Дверь001	OC002	ПС003	TC004							
400100	Дверь001	OC002	OC003	OC004					OC009	OC010	
400200	Дверь001	OC002	OC003	OC004	Патруль005						
400300	Дверь001	OC002	OC003	OC004	OC005	Патруль006					

Горячие клавиши

Горячая клавиша	Подсказка
Горячие_клавиши	
F1	Помощь по горячим клавишам
Команды	
F2	"Проверка ТС" с восстановлением тревожной кнопки
F3	Взять
F4	Снять
F5	Опросить
F6	Восстановить ТК
F7	Взять после ухода
F8	Проверка берется
F9	Выключить звук
F10	Сброс тревоги
Поиск карточки	
Знак умножения	Найти карточку по пультовому номеру
Знак деления	Найти карточку по телефону
Знак вычитания	Найти карточку по пультовому номеру в тревожных стаканах
Знак сложения	Меню оператора
Ctrl+F	Найти карточку с расширенным поиском
Закладки	
Ctrl+Z	Перейти на закладку "Диапазоны" и найти текущую карточку в диапазонах



АРМ ДПЦО

АРМ ДПЦО 3.8.0 (91) (x64) 1

Файл Отчёты Планы Поиск Меню оператора Аппаратура Справочники Настройки Окна Помощь

SIM2 202300 01 д 02 ос 03 ос 04 ос

02-ноя 15:13:18

Карточка Пароль Объект
202300 / Пенал Техника Режимное время
Адрес Телефоны
Под-д Этаж Фасад Торец Тыл Информация о договоре
Хоз. орган Прибор
Событие 10-окт 17:02:40 Вскрыт корпус устройства Тревога АН - авария направления
Состояние 10-окт 17:05:49 Тревога
Действие 21-сен 16:46:20 Вызов ГЗ Наименование

Серийный №
24856

Проверка TC F2 Взять F3 Снять F4 Опросить F5 Восстановить TK/ПС F6 Взять после ухода F7 Проверка-берется F8 Сброс тревоги F10 Понск Показать камеру X-ка Контроль ГЗ Ещё...

Диапазоны Лента История Действия Тревоги Группы Схема Поиск Список ХО Точки прохода Протокол оператора

Сработки 0 Оп.тревоги 16 Аварии 0 Долг.тревоги 0 Контроль 0 Неиспр.пит. 6 Проверенные 0 Проверка 55 МПО 0 Неиспр.пульт 0 Неиспр.объект 2

Карточка	Шлейф	Зафиксировано	Наименование объекта	Адрес	Информация	Дополнительно
500800		24-окт 09:10:58	Приток-РКС-01 /-05 (V2)...		Вскрыт корпус устройства	
500700		15-окт 16:16:22	Приток-РКС-01 /-05 (V2)...		Вскрыт корпус устройства	
202300		10-окт 17:02:40	Приток-РКС-01 /-05 (V2)...		Вскрыт корпус устройства	
P 202100.2	OC002	22-сен 14:21:20	Татар-ангар		Назначена на реагирование 123	
100100		21-сен 16:47:20	Иркутск		Вызов ГЗ Наименование	
100600		20-сен 14:49:21	СКУД		Устранение аварии направ... Наименование	
101300		15-сен 16:37:18	Приток-А-КОП 000061		Тревога АН - авария направ...	
1003		05-сен 10:45:43	Contact ID-совместимы...		Отсутствие тестового соо... 24 ч.	
202100		24-авг 17:59:24	Татар-ангар		Тревога АН - авария направ...	
202100.3	OC003	24-авг 17:04:46	Татар-ангар		Снята	
202100.1	Дверь001	24-авг 17:04:46	Татар-ангар		Снята	
101199		18-авг 12:30:37	Contact ID-совместимы...		Тревога не охраняется(та... 24 ч.	
500199		18-авг 12:30:37	Contact ID-совместимы...		Тревога не охраняется(та... 24 ч.	
1500		18-авг 12:30:37	Contact ID-совместимы...		Тревога не охраняется(та... 24 ч.	
1001		18-авг 12:30:37	Contact ID-совместимы...		Тревога не охраняется(та... 24 ч.	
1000		17-авг 15:39:19	Contact ID-совместимы...		Авария направления	

Тревоги

Диапазоны	Лента	История	Действия	Тревоги	Схема	Поиск	Список ХО	5 Точки прохода
Сработки 1 Оп.тревоги 0 Аварии 11 Долг.тревоги 0 Контроль 0 Ав.220 7 Проверенные 0 Проверка 38 Тревоги МПО 0 Аварии оборуд. 6								
Карточка	Шлейф	Зафиксировано	Наименование о...	Адрес	Информация	Дополнительно		
403		11-ноя 18:23:43	Contact ID-совместимый прибор ...		Тревога не охраняется(таймаут)	24 ч.		
312020		11-ноя 16:09:49	Мартынов Николай д. 49 ...		Тревога АН - авария направления			
525		09-ноя 14:41:29	Глыбин Александра д. 15 ...		Тревога-охраняется(таймаут)	25 ч.		

Сработка

Пришло сообщение от прибора, но еще не тревога.

Оперативная тревога

Тревожное извещение от прибора.

Авария

Нет связи с прибором.

Проверка

Приборы на прогоне, либо работает техник



Тревоги

Диапазоны | Лента | История | Действия | Тревоги | Схема | Поиск | Список ХО 5 | Точки прохода

Вызов ГЭ
Доклад ОВД
Доклад ПЧ
Прибытие ГЭ
Результат осмотра
Причина срабатывания
Решение об охране
Вскрытие
Решение
Сбросить тревогу
Перевести тревогу

Причина срабатывания:
Неисправность датчика

Редактирование справочника "Причины срабатывания"

Неисправность датчика

Подъезд:
Дополнительно
комнаты:
Вскрытие:
Маршрут до
проездов:

+ Добавить
▲ Редактировать
— Удалить
↑ Вверх на одну
↓ Вниз на одну



История

Диапазоны	Лента	История	Действия	Тревоги	Схема	Поиск	Список ХО 5	Точки прохода	
			Выбрать	▼ Оперативная выборка, полная					
Карточ...	Дата	Источник	Пользователь	Событие		Хоз.Орган	Информация	Доп.Информа...	
400300	11-ноя 13:08:27	Мал	на Сервер подключений	Состояние баланса			SIM1 Баланс 1469(1469 руб. 73...		
400300	10-ноя 13:08:05	Мал	на Сервер подключений	Состояние баланса			SIM1 Баланс 1498(1498 руб. 09...		
400300	09-ноя 13:19:22	Мал	на Сервер подключений	Состояние каналов связи прибора			#0 Ethernet		
400300	09-ноя 13:19:22	Мал	на Сервер подключений	Изменение IP адреса			88.210.29.0:50880		
400300	09-ноя 13:17:45	Мал	на Сервер подключений	Состояние каналов связи прибора			#1 SIM1		
400300	09-ноя 13:17:45	Мал	на Сервер подключений	Состояние каналов связи прибора			#1 SIM1		
400300	09-ноя 13:17:45	Мал	на Сервер подключений	Устранение ошибки SIM-карты			SIM1. Активная		
400300	09-ноя 13:17:43	Мал	на Сервер подключений	Устранение аварии направления					
400300	09-ноя 13:16:58	Мал	на Сервер подключений	Тревога АН - авария направления					
400300	09-ноя 13:11:22	Мал	на Сервер подключений	Информация о приборе			SIM1		
400300	09-ноя 13:11:08	Мал	на Сервер подключений	Состояние каналов связи прибора			#0 Ethernet		
400300	09-ноя 13:11:08	Мал	на Сервер подключений	Ошибка SIM-карты			SIM1. Ошибка (Регистрация в ...		
400300	09-ноя 13:08:04	Мал	на Сервер подключений	Состояние баланса			SIM1 Баланс 1521(1521 руб. 56...		
400300	09-ноя 13:07:59	Мал	на Сервер подключений	Информация о приборе			SIM1		
400300.5	09-ноя 13:07:59	OC005	Сервер подключений	Снят					
400300.4	09-ноя 13:07:59	OC004	Сервер подключений	Снят					



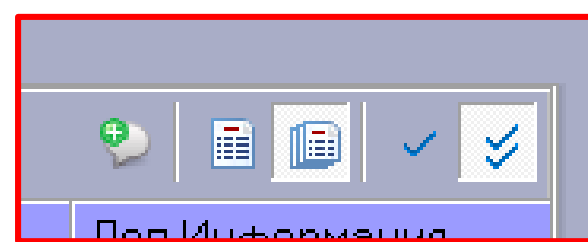
Полная / краткая история



Добавить комментарий
в историю



История по всем направлениям
прибора /
по конкретному направлению



История

АРМ ДПЦО 3.8.0 (91) (x64)

Файл Отчёты Планы Поиск Меню оператора Аппаратура Справочники Настройки Окна Помощь

ETH 100600 01

Карточка Пароль Объект /

100600

Адрес Телефоны

Под-д Этаж Фасад Торец Тыл Информация о договоре

Хоз. орган Прибор Тип

Событие 02-ноя 15:52:25 Взят
Состояние 02-ноя 15:52:26 Охраняется (Взят)
Действие 02-ноя 15:52:24 Взять объект под охрану с подачей команды

Проверка ТС F2 Взять F3 Снять F4 Опросить F5 Восстановить ТК/ПС F6 Взять после ухода F7 Проверка-берется F8 Сброс тревоги F10 Помощь Показать камеру X-ка Контроль ГЗ Ещё...

Диапазоны Лента История Действия Тревоги Группы Схема Поиск Список ХО 2 Точки прохода Протокол оператора

За период Оперативная Полная История доступна не полностью. Запустите сервер архивов и отчётов

Время	Карточка	Источник	Пользователь	Событие	Хоз.Орган	Информация	Доп.Информация
Событий: 23							
15:52:25	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Взят			
15:52:24	100600	СКУД	Администратор Администратор...	Взять объект под охрану с подачей команды	DESKTOP-F6LLGEN		
15:52:02	100600	СКУД	DESKTOP-F6LLGEN	Состояние датчика вскрытия		Закрыт	
15:52:02	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Охраняется			
15:52:02	100600.1	Дверь001	Сервер подключений 000002	Не охраняется			
15:52:02	100600.1	Дверь001	Сервер подключений 000002	Дверь закрыта			
15:52:02	100600	СКУД	Администратор Администратор...	Опрос карточки со сбросом старого состояния	DESKTOP-F6LLGEN		
14:27:20	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
14:11:09	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
14:09:03	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
14:06:20	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
14:05:33	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
14:03:33	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
14:01:01	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
13:59:24	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
13:48:39	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
13:47:15	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
13:44:18	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
13:37:09	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
13:33:16	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
12:58:23	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
11:20:49	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	
8:42:37	100600	СКУД	Сервер подключений 000002	Ошибка прохода		Дверь не была открыта	

Оперативные тревоги

Карточка	Зафикс.	Наиме...	Инфор...	Пульт
500800	24-окт 0...	Приток...	Вскрыт...	local
500100	13-окт 1...	Приток...	Вскрыт...	local
202300	10-окт 1...	Приток...	Вскрыт...	local
P202100.2	22-сен 1...	Татар...	Назначе...	local
100100	21-сен 1...	Иркутск	Вызов ГЭ	local
101300	15-сен 1...	Приток...	Тревога ...	local
1003	05-сен 1...	Contact...	Отсутче...	local
202100	24-авг 1...	Татар...	Тревога ...	local
202100.3	24-авг 1...	Татар...	Снят	local
202100.1	24-авг 1...	Татар...	Снят	local
500199	18-авг 1...	Contact...	Тревога...	local
101199	18-авг 1...	Contact...	Тревога...	local
1500	18-авг 1...	Contact...	Тревога...	local
1001	18-авг 1...	Contact...	Тревога...	local
1000	17-авг 1...	Contact...	Авария...	local

Всего: 15

Проверка

Карточка	Зафикс...	Наиме...	Инфор...	Пульт
200600	30-окт 2...	Ленинс...	Устране...	local
202000	19-сен 1...	Приток...	Тревога ...	local
202000.1	19-сен 1...	Дверь0...	Тревога	local
202000.3	19-сен 1...	OC003	Тревога ...	local
202000.2	19-сен 1...	TC002	Тревога ...	local
100300	15-сен 1...	Приток...	Тревога ...	local
500700	09-сен 1...	Приток...	Тревога ...	local
500600	22-авг 1...	радио	Тревога ...	local
500600.1	22-авг 1...	Патрул...	Повтор ...	local
500600.38	22-авг 1...	OC038	Неиспра...	local
500600.30	22-авг 1...	OC030	Неиспра...	local

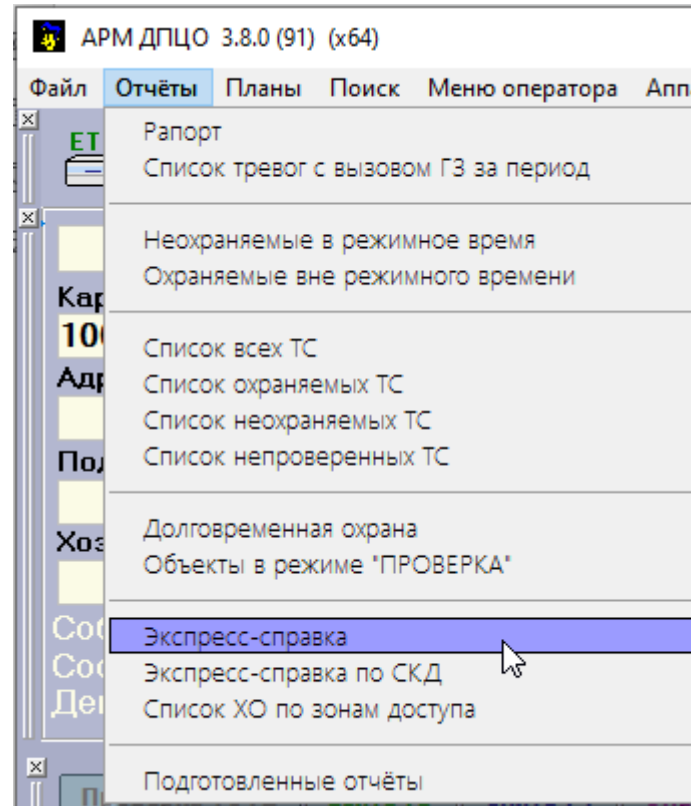
Всего: 55

Протокол оператора

Карточка	Дата	Команда	Результат
100600	02-ноя 15:52:24	Взять объект	ВЗЯТ
100600	02-ноя 15:52:02	Опросить	Тревога

Всего: 2 (Максимум 200)

Справки и отчёты

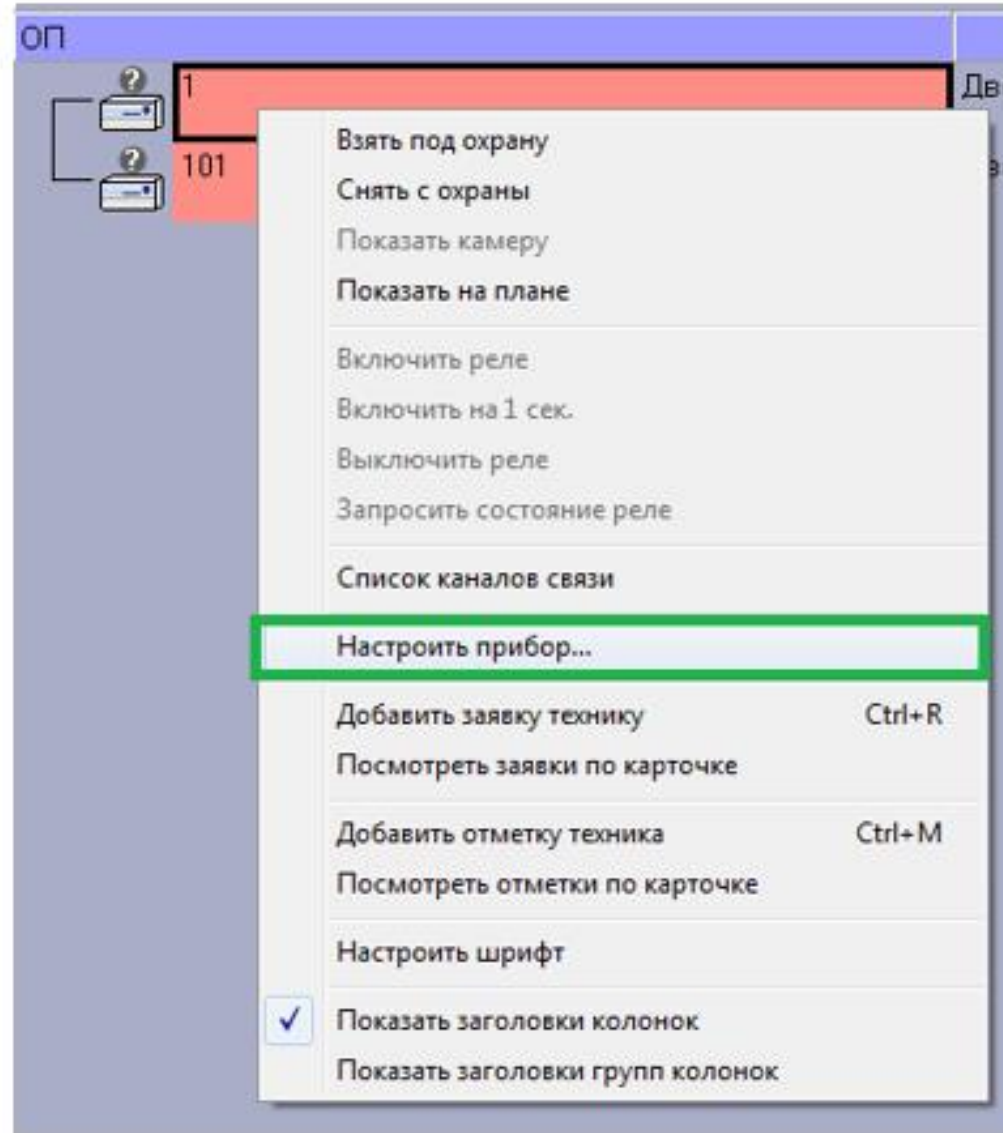


Экспресс-справка по объектам 04.11.2022 10:13:00					
Тип объекта	Охраняется	Не охраняется	Тревога	Неизвестно	Всего
Автомобильная стоянка		1	4	1	6
Аптека				1	1
Банк			1		1
Касса	1				1
Квартира			1		1
Объект			1		1
Склады			1		1
<Тип не задан>	1	3	27	18	49
Итого:					
	2	4	35	20	61

Объектов в штатном режиме: 38; в режиме "ПРОВЕРКА": 23



Настройка прибора



Настройка прибора

Настройка прибора №100600 "СКУД"

Выберите тип команды в выпадающем списке.
Выберите тип "Список команд из файла..." для того, чтобы выполнить сразу несколько ранее сохраненных команд.

Команды Обновление ПО Конфигурация

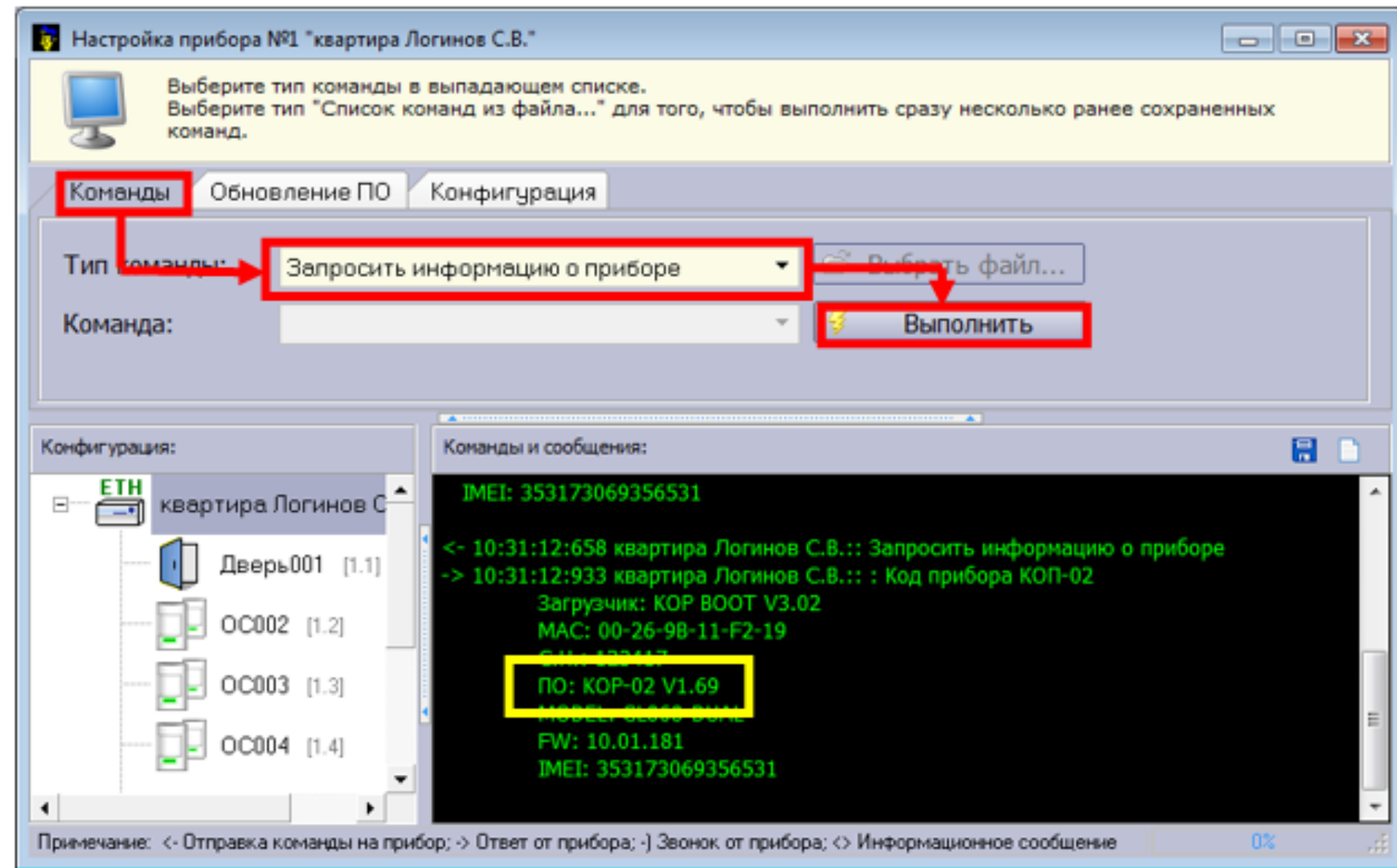
Команда: Запросить информацию о приборе Выбрать файл...
Параметры: Запросить информацию о приборе
Запросить уровень сигнала активной SIM
Запросить баланс активной SIM
Запросить состояния каналов связи
Прочитать параметры прибора
Переключиться на другую SIM
Позвонить по номеру
Выполнить USSD-запрос
Запросить качество связи
Воспроизвести звуковой файл
Перезагрузить
Запросить статус Группового ключа
Записать Групповой ключ
Очистить Групповой ключ
Запросить уровень сигнала Wi-Fi

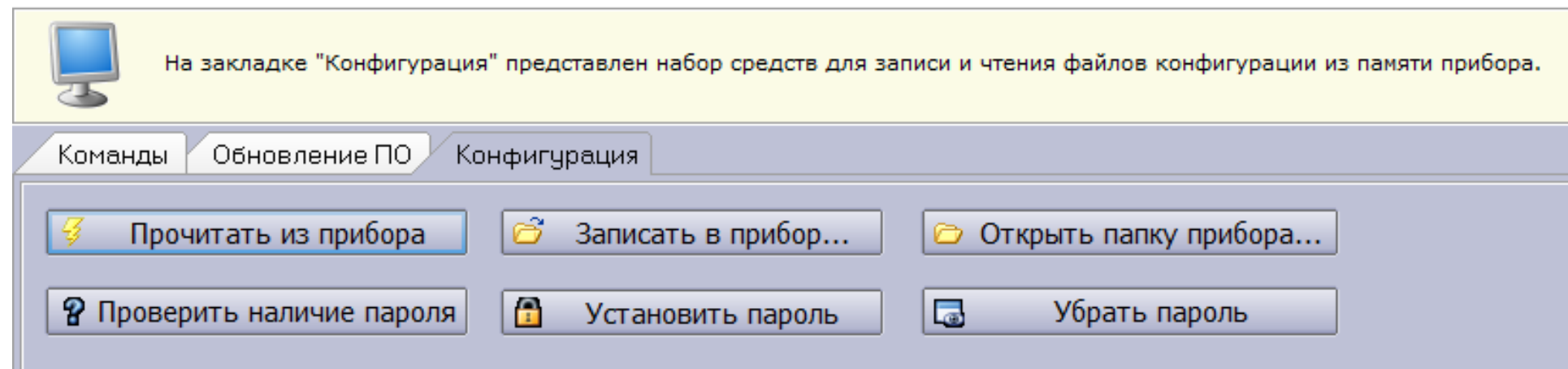
Конфигурация:

- ETH СКУД [100600]
- Дверь
- OC000
- OC000
- OC004 [100600.4]
- Реле001 [100601.1]
- Реле002 [100601.2]
- ПВ-04 000038 [100610]

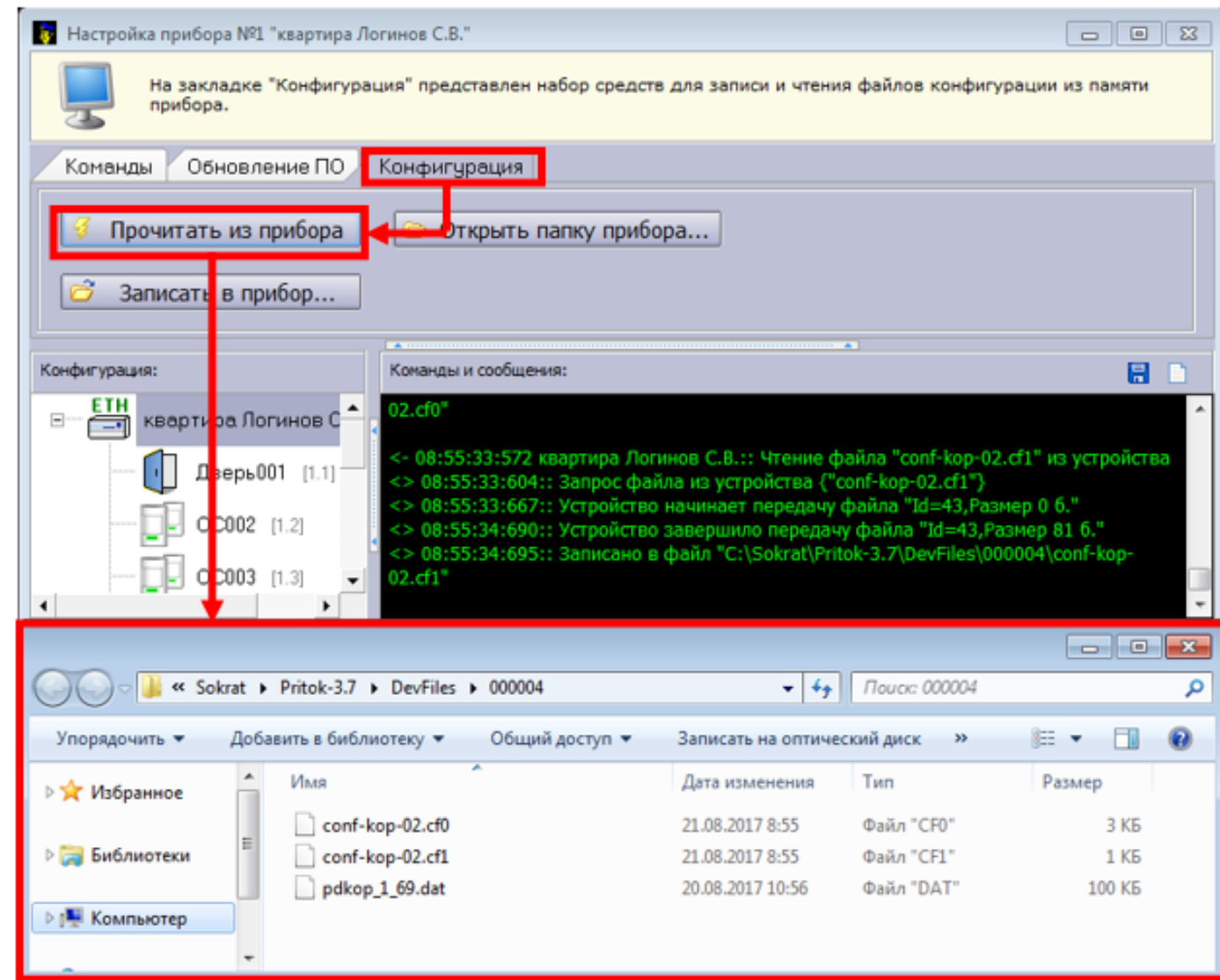


Настройка прибора

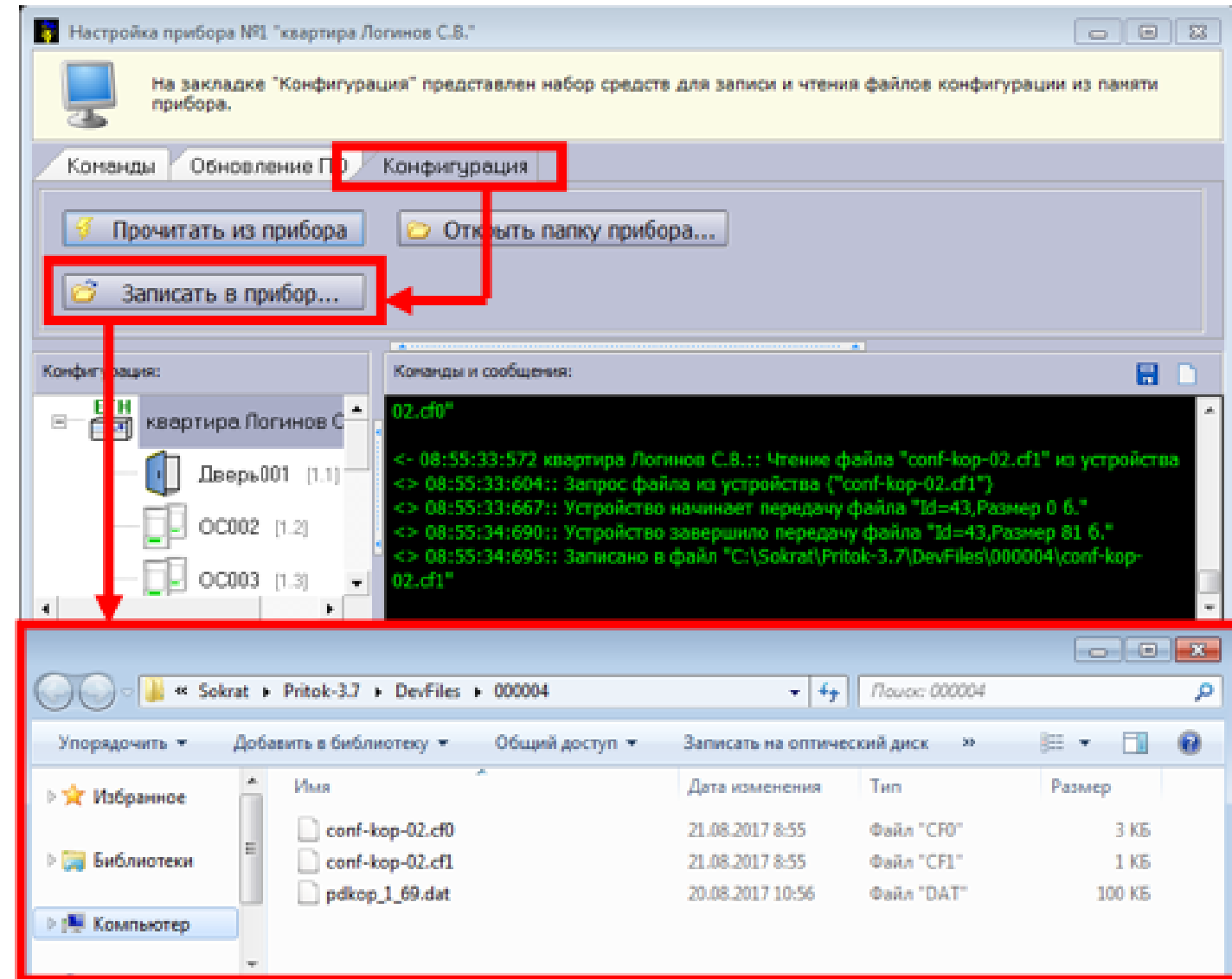




Чтение конфигурации



Запись конфигурации



Загрузка ПО



Защищено | <https://www.sokrat.ru>

ОХРАННОЕ БЮРО
СОКРАТ

мы позаботились о вашей безопасности

Разработка и производство охранных систем

8-800

[НОВОСТИ](#) [РЕШЕНИЯ](#) [ПОДСИСТЕМЫ](#) [КАТАЛОГ](#) [ЦЕНЫ](#) [ЗАГРУЗКИ](#) [КОМПАНИЯ](#) [МАТЕРИАЛЫ](#) [ФОРУМ](#)

Загрузка ПО



ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА

ИС ОПС Приток-А

[Скачать ИС ОПС Приток-А 3.7.1 \(106\) \(32-bit\)](#)

4 июня 2018, текущая

- [Описание версии \(Release Notes\)](#)
- [Файл изменений](#)
- [Инструкции и рекомендации](#)

Утилиты

[Скачать Утилиты 3.7.1 \(104\)](#)

9 июн 2018

- Конфигуратор
- Прошивки для КОП и модулей расширения
- Прошивки для РКС
- Вспомогательные

Конфигуратор параметров Unipro

[Скачать Конфигуратор параметров Unipro](#)

3.0.3 (141)

4 июня 2018

- утилиты
- Конфигуратор
- Прошивки для КОП и модулей расширения



Обновление прошивки прибора



Прошивки находятся в каталоге **FW** архива с Uniprog 3.0.4

Archive – старые версии прошивок для КОП-01 и КОП-02

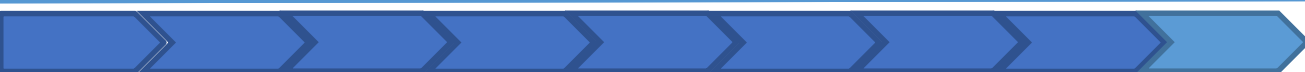
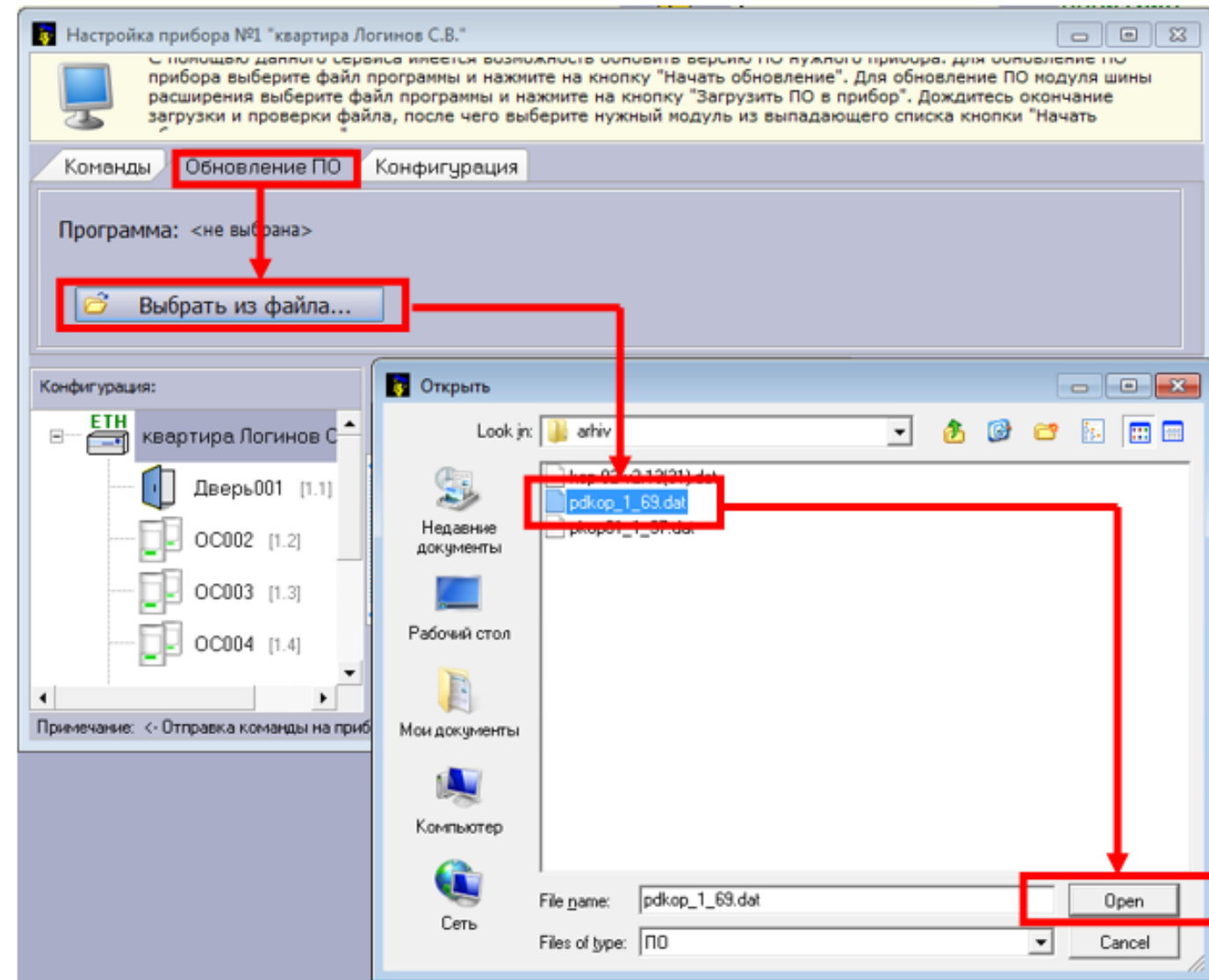
SHR – прошивки и инструкции для модулей расширения

DOC – инструкция для КОП

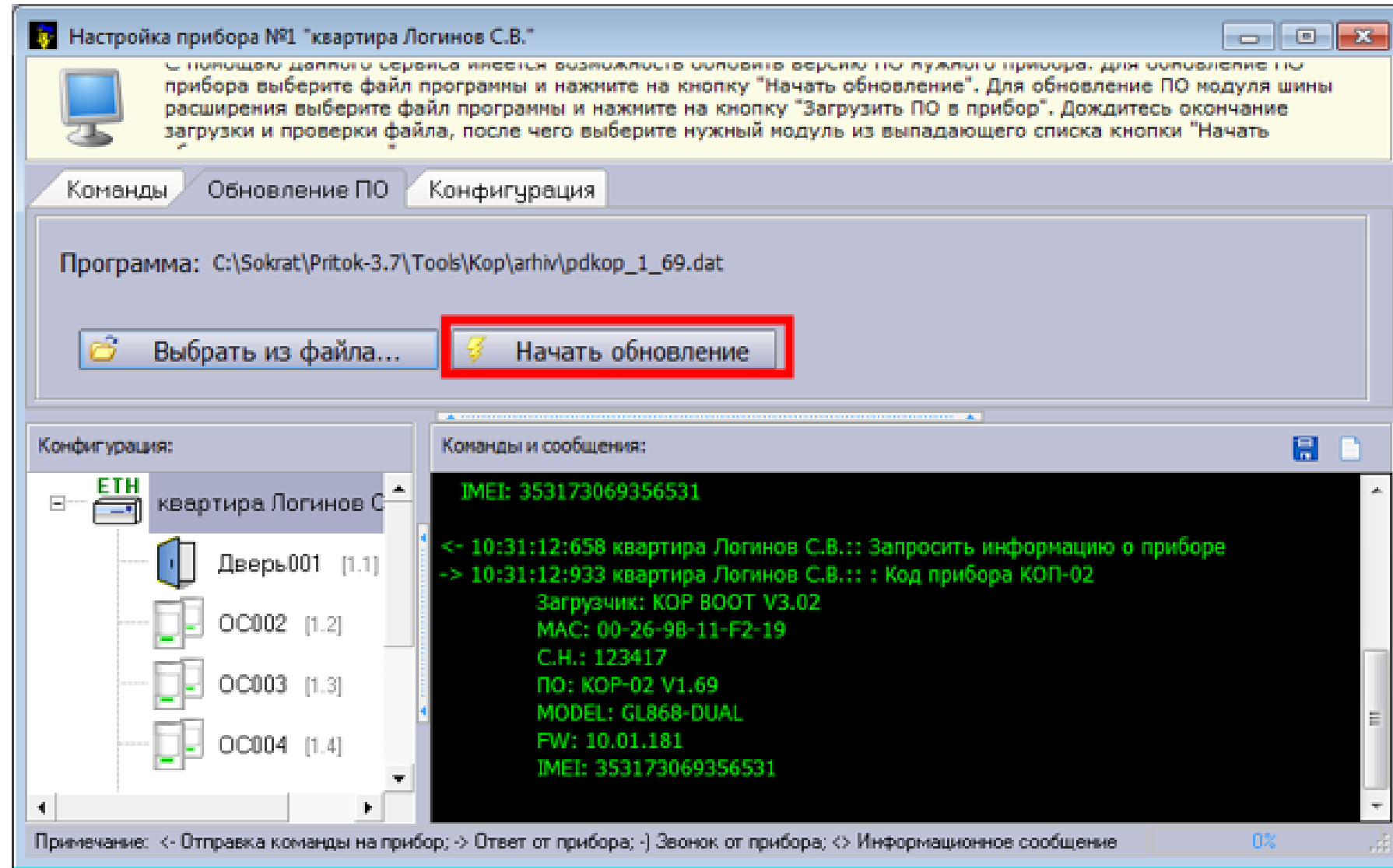
2.XX – актуальная прошивка для КОП



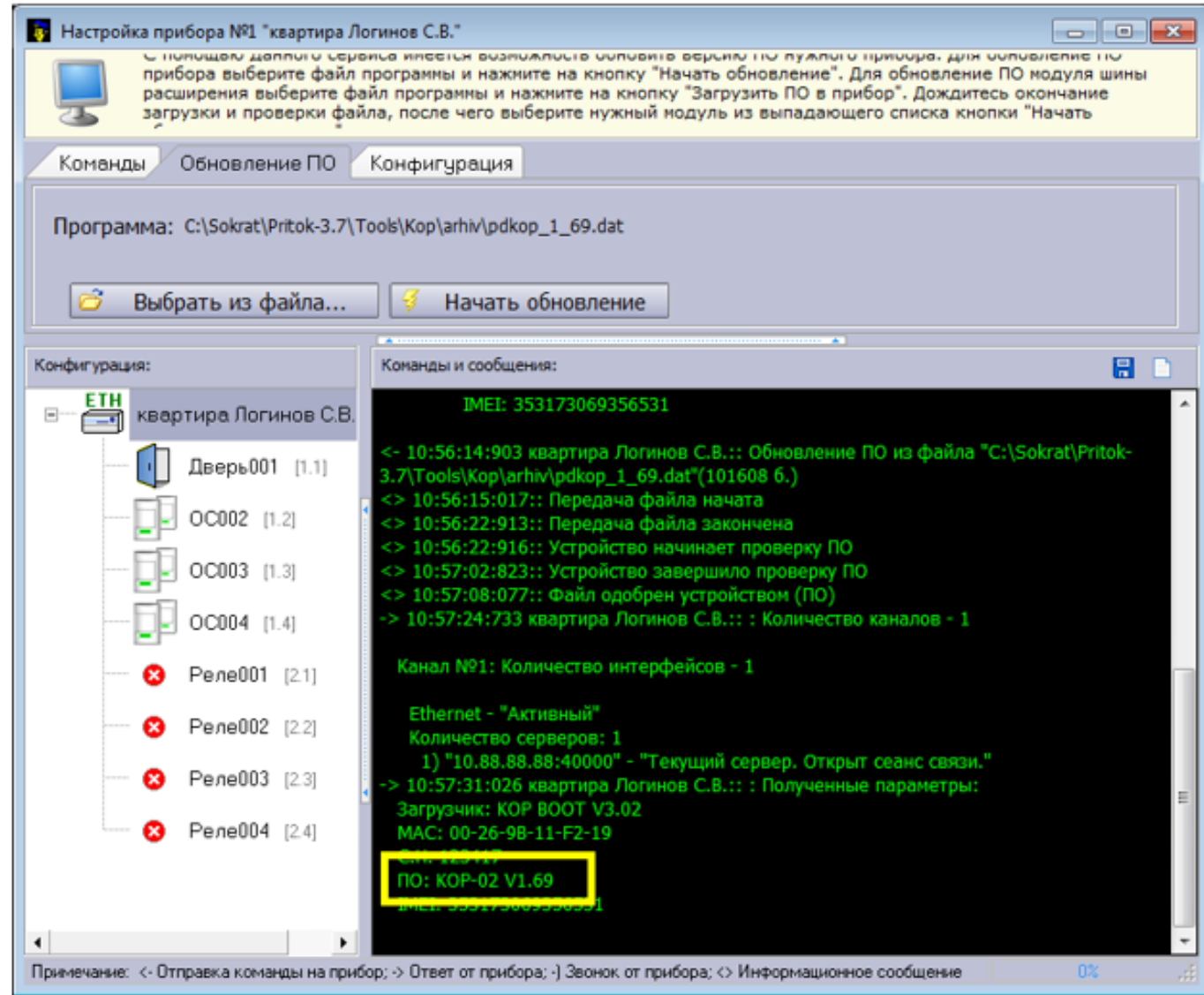
Обновление прошивки прибора



Обновление прошивки прибора



Обновление прошивки прибора



АРМ «Статистика»

Архив событий

[Загрузить архив](#)

[Загрузить архив для подсчета времени охраны](#)

[Загрузить оперативные данные из рабочей БД](#)

Дополнительно:

[Загрузить архив частично](#)

[Загрузить архив за период](#)

[Загрузить архив для подсчета времени охраны за период](#)

[Загрузить оперативные данные из рабочей БД за период](#)

[Загрузить архив для подсчета времени охраны частично](#)



«Загрузить оперативные данные из рабочей БД»

загружает оперативные данные за последние 72 часа, либо 30 последних событий по прибору если он последние 72 часа был неактивен.

«Загрузить архив»

Загружает файлы ленты событий (*.anf) за произвольный период. По умолчанию эти файлы расположены в **C:\Sokrat\Prilik\Replicator\E** того компьютера, где запущен сервис репликатора.



Исходные данные

Ev_2015_09_26.anf

- 01. Полная история
- 02. Отказы
- 03. Принятые
- 04. Последние
- 05. Проверка-взятые
- 06. Неисправности приборов
- 07. Неисправности оборудования
- 08. Выборка по номеру
- 09. Выборка по событиям
- 10. Дополнительные
- 11. Выборка по событию/Количество
- 12. Ложные срабатывания



Отчет 09. Выборка по событиям.

Выбор параметров для получения статистических данных

Для того, чтобы выбрать несколько событий, необходимо напротив нужной строки с наименованием события установить галочку.

Список событий/количество по исходным данным

Выбрать все Инвертировать выбор Сбросить все

Событие	Количество
<input checked="" type="checkbox"/> Тревога АН - авария направления	4928
<input type="checkbox"/> Авария связи	3920
<input type="checkbox"/> Автоматический опрос после аварии	5133
<input type="checkbox"/> Начало сеанса	3926
<input type="checkbox"/> Восстановление связи	3929
<input checked="" type="checkbox"/> Изменение IP адреса	10885
<input type="checkbox"/> Сработка	893
<input type="checkbox"/> Снят с номером ходоргана	1349
<input type="checkbox"/> Вскрыт корпус устройства	168
<input type="checkbox"/> Закрыт корпус устройства	85
<input type="checkbox"/> Переключение канала связи ОУ	553
<input type="checkbox"/> Состояние каналов связи прибора	1127
<input type="checkbox"/> Авария	299
<input type="checkbox"/> Сообщение от репликатора	156
Итого событий:	45116

События

- «Тревога АН – авария направления»
- «Авария связи»
- «Изменение IP адреса»

«Изменение IP адреса» - возникает при крайне кратковременном нарушении канала связи, например при **разрыве текущей сессии** оператором связи или **ввиду плохого сигнала** сотовой сети.



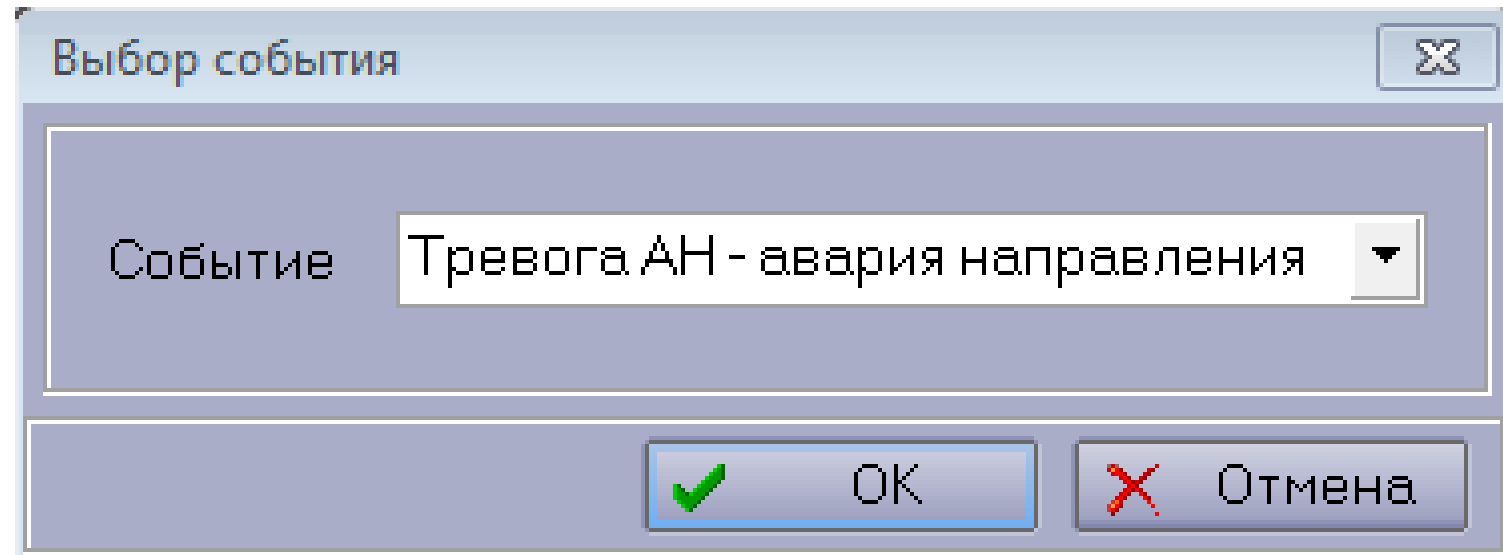
«Авария связи» - связь с оконечным устройством была потеряна, но связь успевает восстановиться до возникновения события «Тревога АН – авария направления».



«Тревога АН – авария направления» - при потере связи с оконечным устройством превышено время, указанное в параметре «Время до аварии» АРМ «Конфигуратор». **Событие** попадает в стакан оперативных тревог АРМ ДПЦО и **требует вмешательства оператора**.



Отчет 11. Выборка по событию / Количество



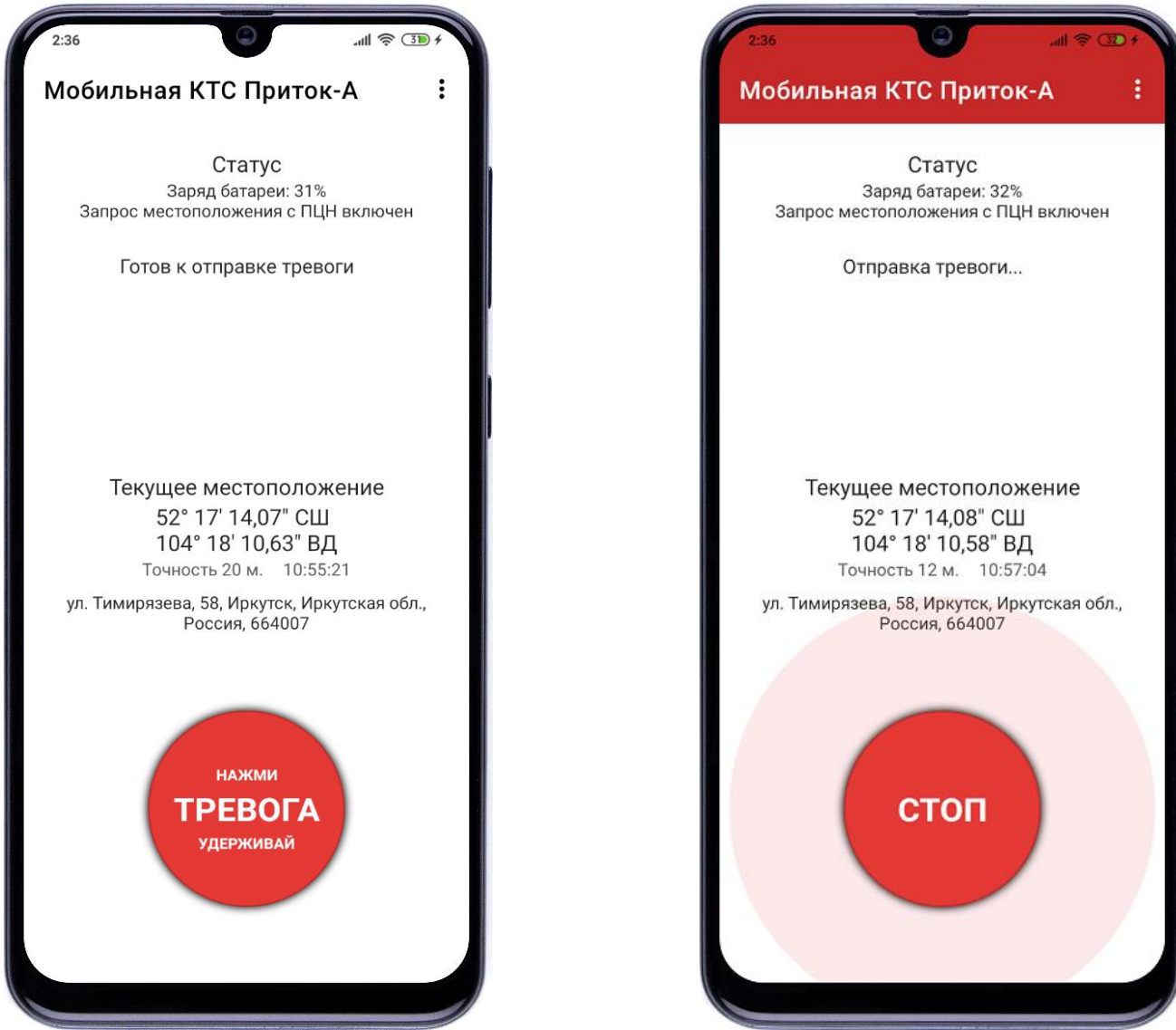
Отчет 11. Выборка по событию / Количество

Карточка	Наименов...	Дата / Время		Количество
		первая запись	последняя запись	
3371		26.09.15 00:08:37	26.09.15 23:31:08	62
4243		26.09.15 00:32:11	26.09.15 22:56:06	50
8045		26.09.15 00:03:07	26.09.15 23:14:04	46
3100		26.09.15 00:14:51	26.09.15 23:59:19	42
2107		26.09.15 00:09:08	26.09.15 22:39:25	39
2236		26.09.15 05:20:28	26.09.15 23:37:54	37
1223		26.09.15 02:34:10	26.09.15 23:46:09	35
5247		26.09.15 00:02:52	26.09.15 23:24:03	35
2255		26.09.15 00:00:03	26.09.15 23:43:19	34
3217		26.09.15 00:06:34	26.09.15 23:29:13	33
3229		26.09.15 00:30:54	26.09.15 22:01:44	30
4197		26.09.15 00:13:30	26.09.15 23:20:45	29
6076		26.09.15 09:51:45	26.09.15 23:28:20	29
7210		26.09.15 02:19:43	26.09.15 23:12:12	29
2039		26.09.15 00:22:54	26.09.15 23:55:34	28
3226		26.09.15 18:17:00	26.09.15 21:07:37	28
1250		26.09.15 00:49:16	26.09.15 23:51:55	24
2211		26.09.15 00:25:22	26.09.15 23:17:25	23
2254		26.09.15 01:33:36	26.09.15 23:56:11	23
3150		26.09.15 00:14:57	26.09.15 22:59:41	23
1194		26.09.15 00:25:14	26.09.15 19:14:37	22
2266		26.09.15 00:33:37	26.09.15 22:49:45	22
Итого:				4928



Мобильная КТС

Приложение

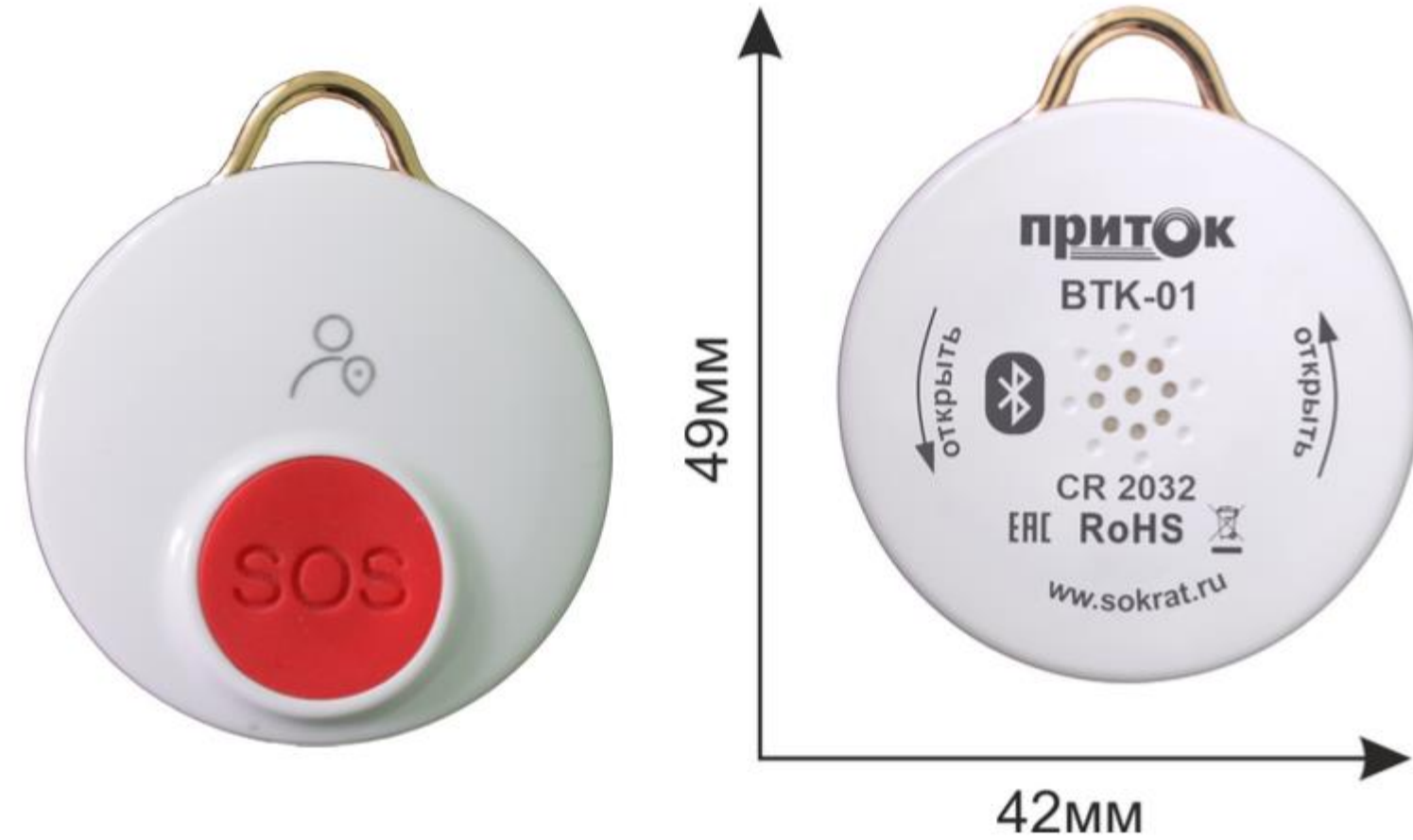


Мобильное приложение
для ОС Android и iOS

Тревожная кнопка для
организации временных
постов охраны:

- Стройки
- Городские мероприятия
- Участки голосований

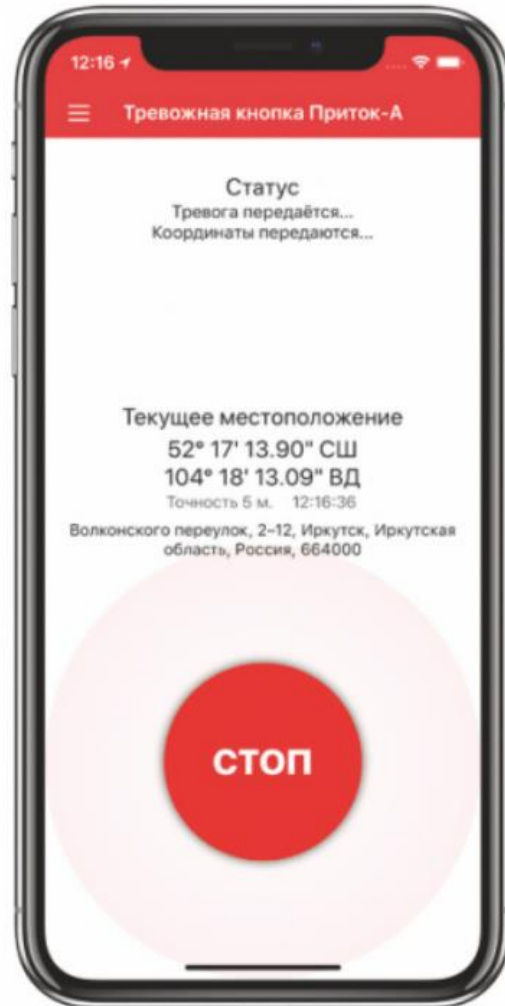
BTK-01





Тревожная кнопка
«Приток-ВТК-01»

Сигнал тревоги
по Bluetooth



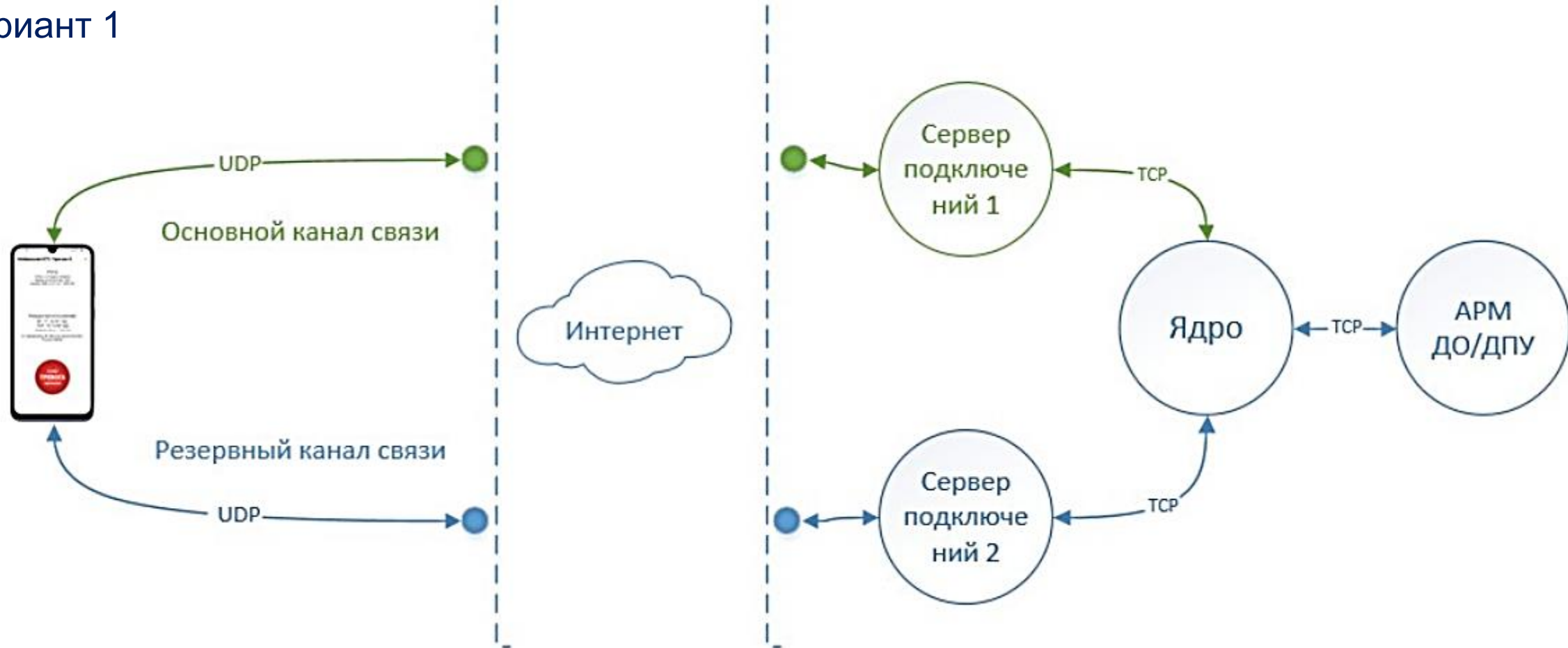
Сигнал тревоги
с координатами
местоположения



Пульт
централизованной
охраны

Варианты подключения

Вариант 1



Варианты подключения



Добавление порта

Редактирование параметров: Порт "UDP" 000009 x

Параметр	Значение
Наименование	Порт "UDP" 000009
Тип	[35]Порт "UDP"
Порт	40001
Внешний адрес для подключения	87.249.5.142
Внешний порт для подключения	38900

Параметр "Внешний порт для подключения".

Печать Загрузить... OK Отмена

Настройка сервера подключений

```
load iktc.dll  
dev iktc -v -x
```

```
[iktc]  
server 40001
```



Добавление прибора

Группа приборов - 1 000008 [Диапазон: 1000 - 1999]

Выбор устройства для добавления к "Группа приборов - 1 000008"

Наименование устройства	Описание
Коммуникатор ППКОП 05	Коммуникатор-30
Коммуникатор Приток-С-20 (40 зон)	Коммуникатор Приток-С-20 (40 зон)
Мобильная КТС	Мобильное приложение для ОС Android/iOS
ППКОП 011-8-1-01	Восьмизонный
ППКОП 011-8-1-01 SMD	Восьмизонный прибор



Добавление прибора

Редактирование параметров: Мобильная КТС 000004

x

Оборудование	Каналы связи	Параметры охраны	Пользователи
Параметр	Значение		
Наименование	Мобильная КТС 000004		
Идентификатор	1000		
Логин для подключения	test_user		
Пароль для подключения	test_password		
Локальный адрес	0		
Устройство включено	да		
Режим работы	Штатный		
Версия ПО			

Параметр "Версия ПО" -- Заполняется автоматически.

QR-код с настройками подключения 



Считайте код из мобильного приложения

 Печать  Загрузить...  OK  Отмена

Охрана-WEB

Приток-Охрана-WEB



Удаленный доступ для собственников с возможностью мониторинга и управления охраняемыми объектами



Удаленный доступ для сотрудников обслуживающих организаций к информации по обслуживаемым объектам, списку заявок на ремонт и обслуживание ТСО

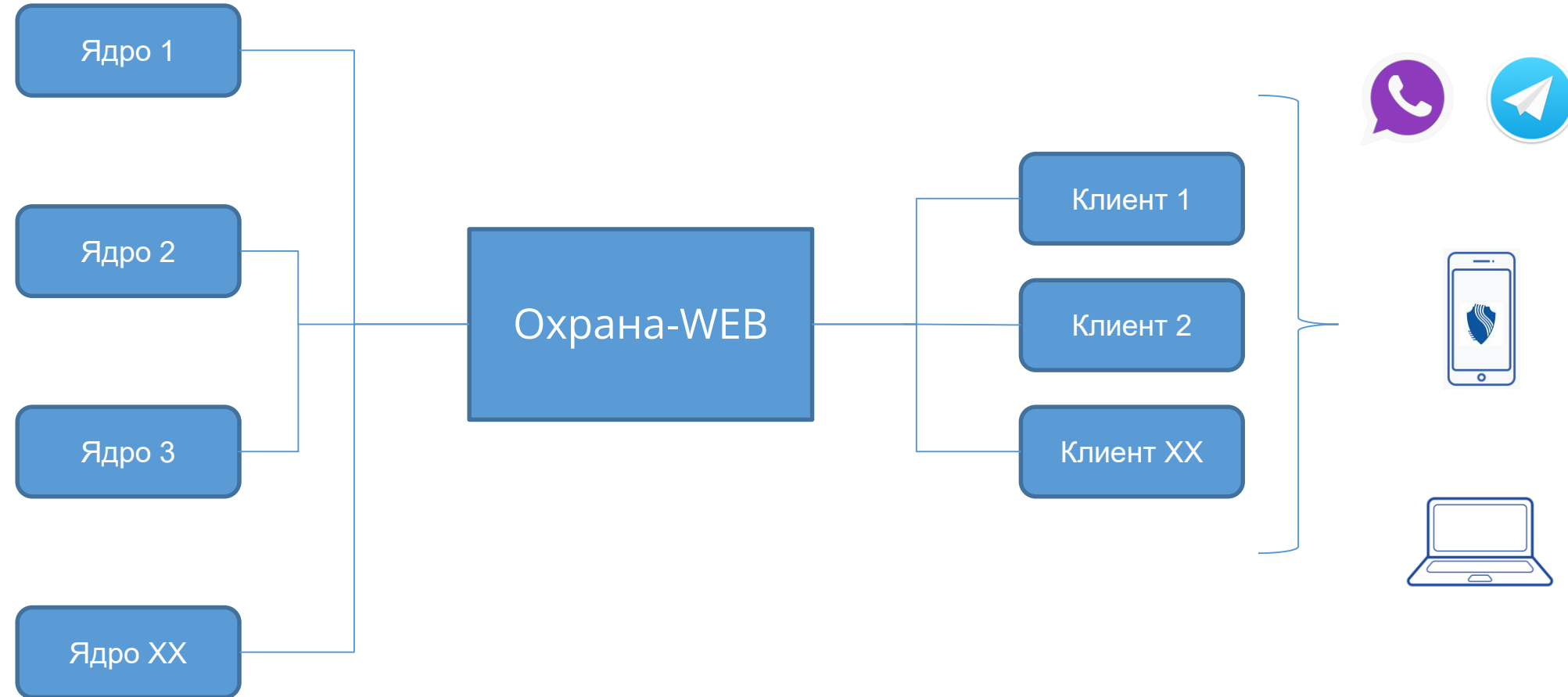


Передача тревог в организации, осуществляющие реагирование с выездом ГЗ/ГБР по сигналу «тревога» на охраняемые стационарные и подвижные объекты

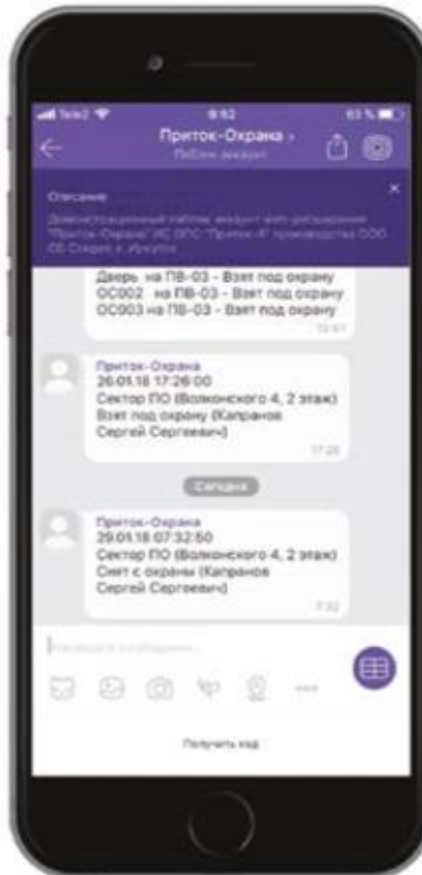


Организация уведомления собственников о возникающих на объекте событиях и возможность управления охраняемыми объектами через приложение Приток-Охрана, а так же мессенджеры "Telegram" и "Viber"

Принцип работы Охрана-WEB



Оповещение и управление



Уведомления
при постановке
при снятии
при тревоге

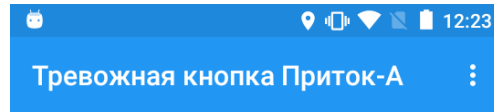


Управление
постановка
снятие
опрос

Группы
информирование
сотрудников или
близких



ИС ОПС «ПРИТОК-А» - Приложения



Тревожная кнопка Приток-А

Статус
Готов к работе

Текущее местоположение

52° 17' 14,54" СШ
104° 18' 13,04" ВД

Точность 12 м. 12:22:47

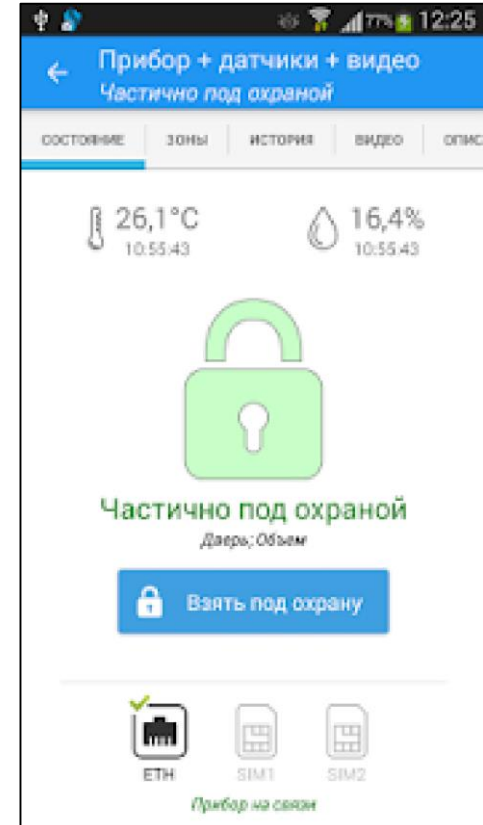
пер. Волконского, 1, Иркутск, Иркутская обл.,
Россия, 664007

НАЖМИ
ТРЕВОГА
УДЕРЖИВАЙ

Приток – Тревожная кнопка

Экипаж Приток-А	
10000	11:08
н/п Молодежный ул. Светлая д. 14 кв. 23	
+07:24	Принято
100001	11:08
ул. Тимирязева д. 72 кв. 4	
+07:45	ПРИНЯТЬ
ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	
Общее	Подъезд: 3; Этаж: 1; Комнат: 3
Окон	Всего: 4; Фасад: 2; Торец: 1; Тыл: 1
Балкон	застеклен
Код подъезда	837
Тип постройки	кирпичный 5-ти этажный дом в квартике собаки!
Позывной: ГЗ	Тревог: 2 Новых: 1

Приток - Экипаж



Приток - Охрана



WEB-интерфейс

grd.lan:8080/grdweb/client Приток-Охрана :: Мониторинг :: 1

Авиабилеты Главная страница Яндекса Сервисы Яндекса Начальная страница

приток версия 2.0.1 (83) Поиск OpenStreetMap Пользователь [1] Профиль Контакты Выйти

192.168.0.220 4 / 10 / 6 / 21

Приток-А-КОП 000302
SIM2 Снято с охраны

Приток-А-КОП 000315
✗ Нет связи Снято с охраны

Приток-А-КОП 000320
✗ Нет связи Тревога

Приток-А-КОП 000324
✗ Нет связи Тревога

Приток-А-КОП-02(02.1) 000307
✗ Нет связи Тревога

Приток-А-КОП-02(02.1) 000325
✗ Нет связи Тревога

Приток-А-КОП-02.4 000295
✓ Ethernet Снято с охраны

Приток-А-КОП-04(8ШС) 000...

Приток-А-КОП 000315
н/п Москва ул. Краснопресненская набережная д. 13 кв. 23

✗ Нет связи Снято с охраны

Охрана История Видео Настройки Описание

Взять под охрану Снять с охраны Еще...

1 Дверь Дверь001 Снято с охраны 2 ОС ОС002 Снято с охраны

МБД-02 / МБД-03.2 000316

5 Дверь Дверь005 неизв. 6 ОС ОС006 неизв.

© OpenStreetMap contributors.

WEB-интерфейс

grd.lan:8080/grdweb/client

Авиабилеты Главная страница Ян... Сервисы Яндекса Начальная страница

приток версия 2.0.1 (83)

192.168.0.220 4 / 10 / 6 / 21

Поиск OpenStreetMap Пользователь [1] Профиль Контакты Выйти

Приток-А-КОП 000315
н/п Москва ул. Краснопресненская набережная д. 13 кв. 23

Охрана История Видео Настройки Описание

Снято с охраны

Оперативная выборка - краткая последнее обновление: 16:21:04 [обновить]

Время	Карточка	Источник	Событие	Информация	Хоз. орган
09 дек 2019					
15:07:55	100400	Приток-А-КОП 000315	Тревога АН - авария направления		
15:03:16	100400.2	ОС002	Снят		
15:03:16	100400.1	Дверь001	Снят		
15:03:10	100400.2	ОС002	Запрос на снятие	ПРОВЕРКА 0000012345	
15:03:10	100400.1	Дверь001	Запрос на снятие	ПРОВЕРКА 0000012345	
15:02:57	100400.1	Дверь001	Сработка		
15:02:46	100400.2	ОС002	Тревога		
15:02:38	100400.2	ОС002	Взят		
15:02:37	100400.2	ОС002	Взять объект под охрану с подачей команды	Server1	Администратор Администратор Администратор
15:02:31	100400.1	Дверь001	Взят		
15:02:30	100400.1	Дверь001	Взять объект под охрану с подачей команды	Server1	Администратор Администратор Администратор
					SIM1. Ошибка (Определение SIM-кар

WEB-интерфейс

Приток-Охрана :: Монитор +/-

grd.pritok.ru/client

Приток

Пользователь [demo2] Карта Профиль Контакты Выйти

Приток-Охрана 4 / 1 / 1 / 6

Детский сад № 151
✗ Нет связи Взят под охрану

Детский сад №136
✗ Нет связи Взят под охрану

МАОУ Гимназия № 2
✓ Ethernet Частично под охраной

Мой автомобиль 1
Н/Д Тревога

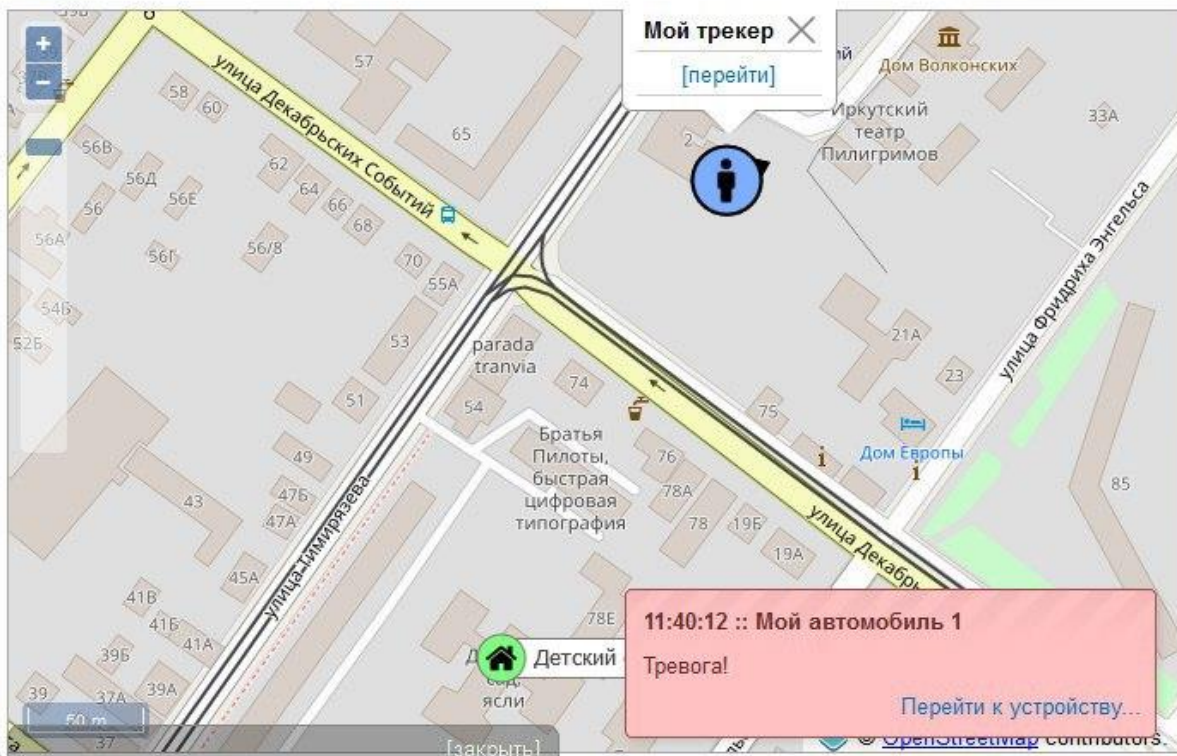
Мой автомобиль 2
Н/Д Взят под охрану

Мой трекер
Н/Д Снят с охраны

Карта

Мой трекер [перейти]

OpenStreetMap



11:40:12 :: Мой автомобиль 1
Тревога!
Перейти к устройству...

Заполнение карточки

Регистрация нового договора [Карточка № 101] 0

Пультовый номер	101	Договор заключен	<input type="checkbox"/>
Номер договора	0	Приостановка по договору	<input type="checkbox"/>
Литерный номер		с	по
Дата заключения	15.03.2013	с	по
Дата окончания		Приостановка по карточке	<input type="checkbox"/>
Дата перезаключения		с	по
Сумма оценки	0.00 р.	Приостановка обслуживания	<input type="checkbox"/>
		с	по
		Не сохранять информацию по договору	<input checked="" type="checkbox"/>
Реагирование			
Реагирование			

Объект [Хоз. органы](#) [Охрана](#) [Технические](#) [План объекта](#) [Расположение и маршрут](#) [Дополнительно](#) [SMS-информирование](#) [Карта](#)

Наименование ООО Три консервы

Адрес
н/п Москва
ул. Люблинская улица д. 17
кв. 1

Телефоны
+ Добавить ▲ Редактировать ━ Удалить
Телефон Тип Комментарий

Характеристика объекта
Подъезд Этаж Комнат
Окон всего Фасад Торец Тыл
Балкон
Тип постройки

◀ Предыдущая Следующая ▶ Заполнить направление  Сохранить Выход



Назначение организации

Дата заключения	15.03.2019	Приостановка по карточке	с	по	Дата выдачи	▼			
Дата окончания	▼	Приостановка обслуживания	с	по	Кем выдано				
Дата перезаключения	▼	Реагирование	Не сохранять информацию по договору <input checked="" type="checkbox"/>						
Сумма оценки	0.00 р.	Оплата	0.00 р.	Скидка	0 %	Лимит	0.00 р.	Реагирование	▼
Объект	Хоз. органы	Охрана	Технические	План объекта	Расположение и маршрут	Дополнительно	SMS-информирование	Карта	
Оборудование					Обследование и монтаж				
Принадлежит	▼	Стоимость	0.00 р.	Дата обследования	▼				
Прибор	Приток-А-КОП (Приток-А-КОП)	РИП	▼	Дата оборудования	▼				
Режим работы	Штатный	Часовой пояс	Использова	Монтажная организация	▼				
Описание блокировки (нажмите Ctrl-пробел для вызова справочника)					Обслуживающая организация	Шараш-монтаж	▼		
					Кроссировка				
					АТС	▼			
					Рамка	▼			



АРМ ДПЦО 3.7.2 (34)

Файл Отчёты Планы Поиск Меню оператора Аппаратура Справочники Настройки Окна Помощь

101 01 д 02 ос 03 ос 04 ос

Карточка Пароль Объект
101 Пароль ООО Три консервы

Адрес н/п Москва ул. Люблинская улица д. 17

Под-д Этаж Фасад Торец Тыл Информация о договоре

Хоз. орган Прибор
Приток-А-КОП (Приток-А-КОП)

Телефоны

Пенал Тактика Режимное время
Взять после выхода 15-мар 20:25:43

На вход Тип никогда
40 сек [Приток-А-КОП]

Вскрытие Серийный №
Без понятых

Обслуживающая организация
Шараш-монтаж Тип объекта
Контора

Событие 15-мар 20:23:05 Изменение БД
Состояние
Действие

Проверка ТС F2 Взять F3 Снять F4 Опросить F5 Восстановить ТК/ПС F6 Взять после ухода F7 Проверка-берется F8 Сброс тревоги F10 Поиск * Показать камеру X-ка Контроль ГЗ Ещё...

Заявка технику

Проверка ТС F2 Взять F3 Снять F4 Опросить F5 Восстановить ТК/ПС F6 Взять после ухода F7 Проверка-берется F8

Диапазоны Лента История Действия Тревоги Группы Схема Поиск Список ХО 0 Точки прохода Протокол оператора

Владелец	Диапазон
Диапазоны (local)	
Группа приборов - 100 000004	000101-100100

Обновить Карточки диапазона

ОП	1	2
101	Дверь001	ОС002
201		

Взять под охрану
Снять с охраны
Показать камеру
Показать на плане
Включить реле
Включить на 1 сек.
Выключить реле
Запросить состояние реле
Список каналов связи
Настроить прибор...
Свойства прибора
Добавить заявку технику Ctrl+R
Посмотреть заявки по карточке
Добавить отметку техника Ctrl+M
Посмотреть отметки по карточке



Заявка технику

Добавление новой заявки

Параметры заявки

Пультовый номер: **101**

Причина: Не берется датчик в прихожей

Комментарий:

Обсл. организация: Шараш-монтаж

Ф.И.О. техника:
Можно не указывать техника,
если заполнена обсл.
организация.

<Не задан>
Администратор Администраторы системы
Бубанец Игорь

Всего техников: 9 Выбран техник: <Не задан>

Когда удобно ХО

Любой день
 Будние дни
 Выходные
 Точная дата **15.03.2019**
 Точное время с **15:00** по **17:00**

 Добавить  Отмена



Заявка технику

Журнал заявок/Отметки техников

Параметры фильтра

П/Н	Техник	<Все>	
Дата заявки с	по	Обсл. организация	<Все>
Вчера Сегодня За неделю За месяц Всё время		Статус заявки	невыполненные

Список заявок техникам Список отметок техников

Дата и время	Заявка			Объект			Техник / Обсл. организация			
Заявк	Переда	Выполн	П/Н	Причина	Что сделано	Наименовани	Адресс	Телефон	Ф.И.О.	Отдел
15-мар 20:30: 40			101	Не берется датчик в прихожей		ООО Три консервы	н/п Москва ул. Люблинская улица д. 17		<Не задан>	

Всего записей: 1 (применен фильтр)

Работа с журналом заявок техникам

Пульт: local

Раздача прав

Редактирование прав пользователя <1 (Администратор А.А.)>

Категории прав

- Программы
 - Интерфейс
- Дополнительно
 - Обслуживающие организации

Обслуживающие организации - раздел прав, с помощью которого можно добавлять/исключать пользователя в состав обслуживающей организации.

Приток-Охрана WEB

- Шарашмонтаж

OK Отмена

Редактирование прав пользователя <1 (Администратор А.А.)>

Категории прав

- Программы
 - Интерфейс
- Дополнительно
 - Обслуживающие организации

Интерфейс - раздел прав, с помощью которого можно разрешать/запрещать пользователю/группе выполнять те или иные действия в программах.

Приток-Охрана WEB

- Интерфейс для организаций
 - Вход в интерфейс
 - Обновление устройств
 - Отображать баланс SIM
 - Показывать только технические события в истории
 - Просмотр истории
 - Просмотр конфигурации прибора
 - Скрывать охранное состояние
 - Чтение и запись файла конфигурации

OK Отмена



Интерфейс обслуживания



приток версия 2.0.1 (50) Пользователь [1] Контакты Выйти

Заявки техникам Объекты Карта Отчеты

Статус **необработанные** Дата **-нет-** Техник **-нет-** Пульт **-нет-** Пультовый номер **-нет-** Обслуживающая организация **-нет-**

[свернуть все] [развернуть все] [сбросить фильтр] [обновить]

Добавлено	Принято	Выполнено	ПН	Объект	Техник	Описание
▼ Шарабаш-монтаж (1)						
1	20:30	[принять]		101 ООО Три консервы н/п Москва ул. Люблинская улица д. 17		Причина: Не берется датчик в прихожей Когда удобно: 15.03.2019 с 15:00:00 до 17:00:00
▶ Другие устройства (0)						



Интерфейс обслуживания

приток версия 2.0.1 (50) Пользователь [1] Контакты Выйти

Заявки техникам Объекты Карта Отчеты

Статус Дата Техник Пульт Пультовый номер Обслуживающая организация

[свернуть все] [развернуть все] [сбросить фильтр] [обновить]

Добавлено	Принято	Выполнено	ПН	Объект	Техник	Описание
▼ Шарапш-монтаж (1)						
1	20:30	20:48	20:48	101	ООО Три консервы н/п Москва ул. Люблинская улица д. 17	Причина: Не берется датчик в прихожей Когда удобно: 15.03.2019 с 15:00:00 до 17:00:00 Выполненные работы: Восстановление провода шлейфа
▶ Другие устройства (0)						



Сведения об объектах

приток версия 2.0.1 (50)  

[Заявки техникам](#) [Объекты](#) [Карта](#) [Отчеты](#)

▼ 127.0.0.1 (Всего: 3)

▼ Другие устройства (Всего: 3)

 Нет связи  100000 Коттедж Бухвалов Г... н/п Москва ул. Подо...	 Нет связи  100100 Комната хранения ... -местоположение ...	 Нет связи  100200 Магазин 1000 мело... н/п Москва ул. Про...
--	--	--



Информация по прибору

Информация по прибору

ООО Три консервы

н/п Москва ул. Люблинская улица д. 17

Охрана

История

Настройки

Описание

1
Дверь

Дверь001
неизв.

2
ОС

ОС002
неизв.

3
ОС

ОС003
неизв.

4
ОС

ОС004
неизв.



Технический протокол

Информация по прибору

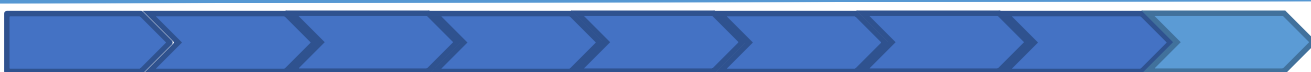
✓ Ethernet

Охрана История Настройки Описание

Оперативная выборка - краткая

последнее обновление: 19:47:19 [обновить]

Время	Карточка	Источник	Событие	Информация	Хоз. орган
04 окт 2018					
14:39:01	100000	КОП-04	Старт прибора	Включение питания	
14:38:59	100010	Модуль клавиатуры 000008	Восстановление подчиненного	Устр#1	
14:38:59	100010	Модуль клавиатуры 000008	Авария подчиненного		
14:38:59	100000	КОП-04	Восстановление основного питания		
08:39:15	100000	КОП-04	Старт прибора	Включение питания	
08:39:15	100010	Модуль клавиатуры 000008	Восстановление подчиненного	Устр#1	
08:39:15	100010	Модуль клавиатуры 000008	Авария подчиненного		
08:39:15	100000	КОП-04	Восстановление основного питания		
08:39:15	100000	КОП-04	Устранение аварии напр авления		
03 окт 2018					
19:04:49	100000	КОП-04	Старт прибора	Включение питания	
19:04:49	100010	Модуль клавиатуры 000008	Восстановление подчиненного	Устр#1	



Удаленная настройка и обновление

Информация по прибору

ООО Три консервы

н/п Москва ул. Люблинская улица д. 17

Охрана

История

Настройки

Описание

Конфигурация прибора



ООО Три консервы

Дверь001

OC002

OC003

OC004

Реле001

Реле002

Модуль клавиатуры 000002

Файл конфигурации в приборе

Файл конфигурации Приток-А-КОП (-01/ -02.Х с вер. ПО выше 2.00/ -03/ -04/ -05)



Прочитать

Записать...

Обновление ПО

Текущая версия: Н/Д

Обновить...



Журнал заявок

Журнал заявок/Отметки техников

Параметры фильтра

П/Н	101	Техник	<Все>
Дата заявки с	по	Обсл. организация	<Все>
<input type="checkbox"/> Вчера <input type="checkbox"/> Сегодня <input type="checkbox"/> За неделю <input type="checkbox"/> За месяц <input type="checkbox"/> Всё время		Статус заявки	

Список заявок техникам Список отметок техников

Дата и время		Заявка			Объект			Техник / Обсл. организация		
Заявк	Переда	Выполн	П/Н	Причина	Что сделано	Наименовани	Адрес	Телефон	Ф.И.О.	Отдел
Обсл. организация : Шараш-монтаж										
15-мар 20:30: 40	15-мар 20:48:2 9	15-мар 20:48:3 2	101	Не берется датчик в прихожей	Восстановление провода шлейфа	ООО Три консервы	н/п Москва ул. Люблинская улица д. 17		<Не задан>	

Всего записей: 1 (применен фильтр)

Работа с журналом заявок техникам

Пульт: local

Контакты

Контакты

www.sokrat.ru	основной сайт
catalog.sokrat.ru	каталог оборудования
forum.sokrat.ru	технический форум
 @sokratinfo	новостной канал ОБ «СОКРАТ» (Telegram)
 @sokrattips	часто задаваемые вопросы по ИС «Приток-А» (Telegram)
 @pritoktalk	свободное общение на технические темы
 clck.ru/QJPLY	учебно-методические материалы и презентации



Техническая поддержка:

Общая

support@sokrat.ru

тел.: 8-800-333-66-70

часовой пояс: +5 Мск

Москва

moskva@sokrat.ru

тел. (499) 558-01-12

