

# СИСТЕМА ПЕРЕДАЧИ ИЗВЕЩЕНИЙ “ЮПИТЕР”

Методическое пособие по настройке трансляции  
извещений

с СПИ Юпитер-7 на СПИ Юпитер-КРОС

в протоколе ЕППС

(ред 1.0)

Санкт-Петербург

2019

Сервер Юпитер-КРОС напрямую не поддерживает работу с приборами, работающими по телефонным линиям. Для передачи извещений от оборудования, работающего по 18 кГц, реализован механизм трансляции извещений по протоколу ЕППС с сервера Юпитер-7 на сервер Юпитер-КРОС.

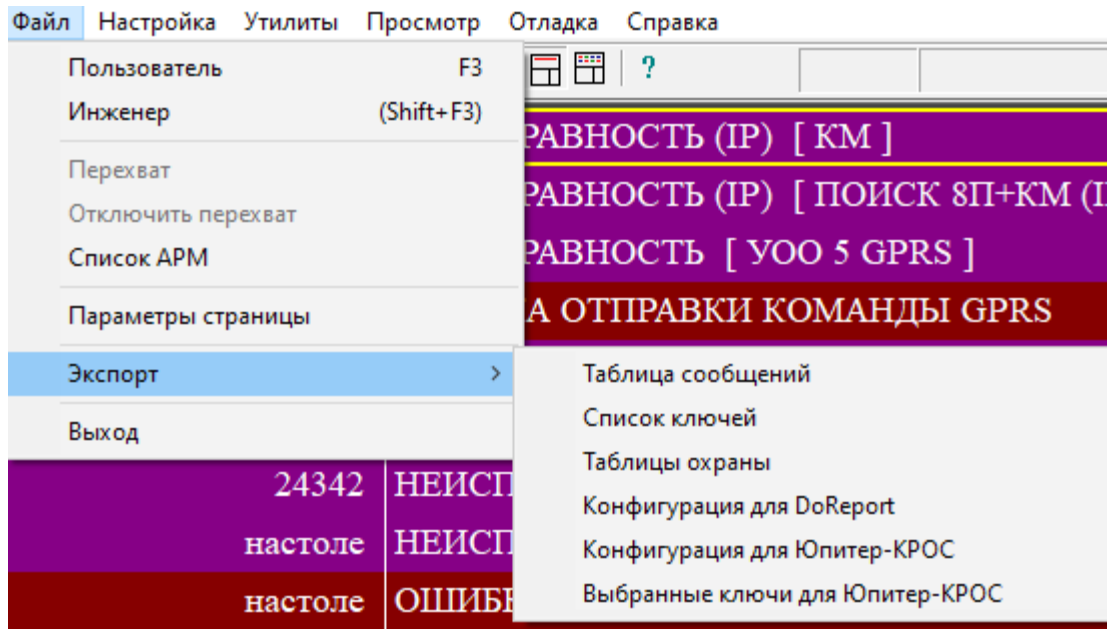
Перед началом трансляции должны быть соблюдены следующие условия:

1. В Юпитер-КРОС должны быть выгружены все карточки объектов, события для которых планируется транслировать.
2. Версия АРМ ДПУ должна быть не менее 7.20.0.32
3. Юпитер-7 и Юпитер-КРОС должны быть установлены на разные компьютеры во избежание падения производительности.

## 1 Создание файла конфигурации Юпитер-7

Для создания файла конфигурации Юпитер-7 необходимо:

1. Запустить АРМ ДПУ версии 7.19.0.32 или выше.
2. Открыть меню «Файл»
3. Выбрать пункт меню «Экспорт»
4. Выбрать пункт меню «Конфигурация для Юпитер-КРОС» для выгрузки полной конфигурации, либо пункт меню «Выбранные ключи для Юпитер-КРОС» если необходимо сделать выгрузку конкретных объектов.



Файл конфигурации оборудования по умолчанию создается в каталоге **Jupiter-16.win**

Пример:

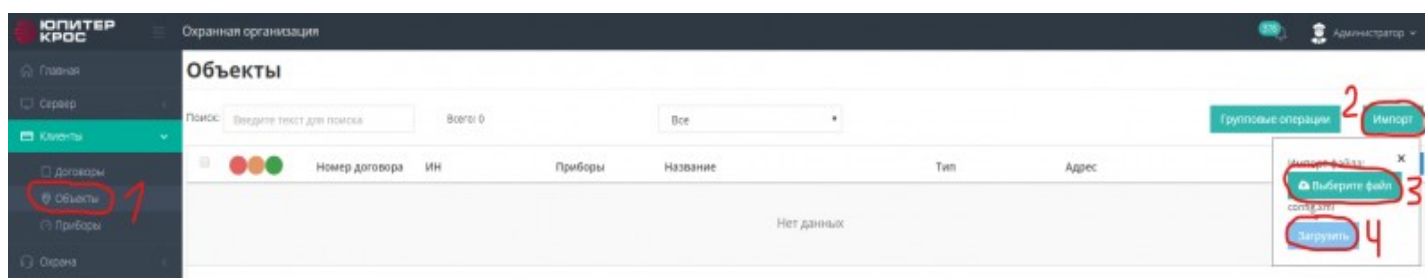
**Jupiter-16.win\export.2017-10-17-12.20.30.zip**

где **export.2017-10-17-12.20.30.zip** — созданный файл конфигурации.

## 2 Импорт файла конфигурации в Юпитер-КРОС

1. Перенести файл конфигурации на компьютер, на который установлен сервер Юпитер-КРОС.
2. На сервере Юпитер-КРОС зайти под учётной записью администратора охранной организации (admin\admin- логин и пароль по умолчанию)
3. Перейти в меню «Клиенты»-«Объекты»
4. Нажать кнопку «Импорт»
5. Выбрать файл конфигурации
6. Нажать кнопку «Загрузить».

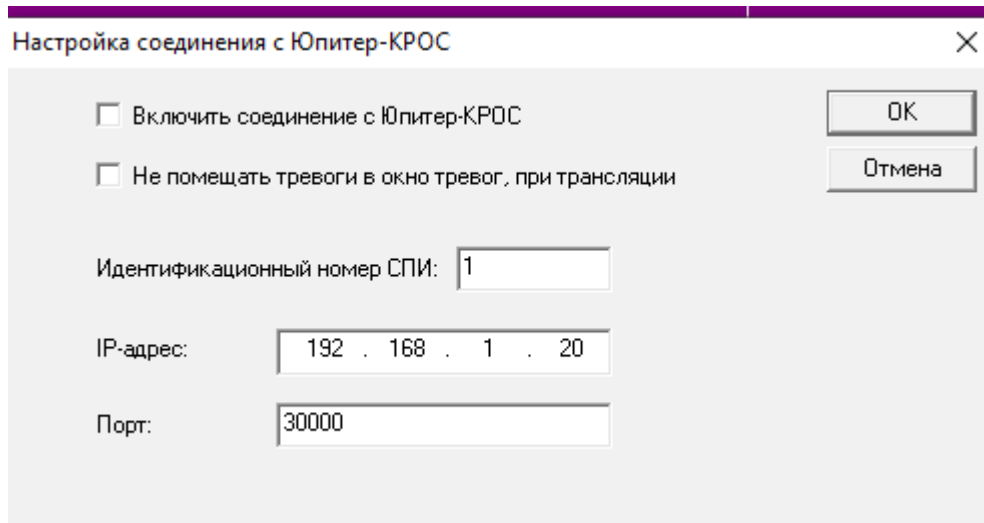
Начнётся процесс импорта. По завершению импорта необходимо обновить страницу в браузере.



### 3 Включение трансляции с Юпитер-7 на Юпитер-КРОС

Для включения трансляции с Юпитер-7 на Юпитер-КРОС необходимо:

1. Нажать кнопку «Настройки», далее «Соединение с Юпитер-КРОС». Появится окно настройки трансляции.



2. В окне «Настройка трансляции» необходимо:
  - a) Идентификационный номер СПИ - Код охранной организации. Если на сервере создана единственная охранная организация, то по умолчанию ее код будет 1. При наличии нескольких охранных организаций должен быть указан код организации, в которую планируется настроить трансляцию. Узнать код охранной организации можно в сервере КРОС в меню «Охрана» → «Реквизиты».
  - b) IP-адрес - В данное поле внести ip-адрес сервера Юпитер-КРОС
  - c) Порт - установить по умолчанию 30000
3. После внесения всех настроек необходимо поставить галочку «Включить соединение с Юпитер-КРОС», после чего нажать кнопку ОК. Будет начата трансляция событий в Юпитер-КРОС.

#### **Внимание!**

**Трансляция ведется для тех приборов, в карточках которых настроен канал ЕПИС. При импорте карточек для 18кГц оборудования этот канал создается автоматически.**

## **4 Список поддерживаемого для трансляции оборудования:**

1. ППКОП 4 GSM
2. ППКОП 4 GSM v.3
3. ППКОП IP/GPRS 4
4. ППКОП IP/GPRS 8
5. ППКОП IP/GPRS 16
6. УОО 4 IP/GPRS
7. Юпитер-2320, 2321, 2326, 2403, 2413, 2420, 2421, 2422, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2443, 2444, 2445, 2463, 2444РШ, 2463РШ, 2021, 2028, 2029, 2081, 2082, 2083, 2084
8. КПЦО
9. УТ Юпитер
10. УТ Юпитер 80
11. АК (24 ИО)
12. ИО Юпитер
13. ГК РИО (24 Рио)
14. Рио
15. ППКОП 18кГц