

Table of Contents

1 Соединения	3
Отчеты	3
Добавить запрос	3
Добавить подзапрос	7
Обновить	7
Изменить	7
Удалить	7
Результаты	8

1 Соединения

Для перехода в раздел нажмите пункт меню Законный перехват, затем нажмите пункт меню Соединения.

Данный раздел состоит из подразделов "Отчеты" и "Результаты".

Отчеты

Добавить запрос

Чтобы добавить запрос на соединение, нажмите на кнопку «Добавить запрос».

В раскрывшемся окне введите параметры.

- **Описание.** Данное поле содержит название или описание запроса.
- **Период.** Данное поле заполняется путем выбора дат начала периода и конца в календаре.
- **Операторы.** Данное поле заполняется путем выбора оператора из выпадающего списка.
- **Максимальное количество записей.** Данное поле заполняется путем выбора количества записей из выпадающего списка
- **Ресурсы и сервисы.**

Анализ сессии абонентов

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Точка подключения.** Идентификатор точки подключения к сети передачи данных.
- **Тип соединения .**
- **Логин абонент.** В данное поле вводится логин абонента.
- **Пароль абонента.** В данное поле вводится пароль абонента.
- **IP-адрес.** В данное поле вводится пароль абонента.
- **Код протокола.** В данное поле вводится код протокола.
- **Номер телефонной карты UPD пинг.** В данное поле вводится номер телефонной карты.
- **Вызывающий номер.** В данное поле вводится вызывающий номер.
- **Вызываемый номер.** В данное поле вводится вызываемый номер.
- **Код зоны обслуживания (SAC).** В данное поле вводится код зоны обслуживания.
- **ИД мобильной станции.** В данное поле вводится идентификатор мобильной станции.
- **Точка доступа (APN).** В данное поле вводится точка доступа.
- **NAS server.** В данное поле вводится IP-адрес NAS-сервера и порт NAS-сервера.
- **IP-адрес GPRS/EDGE SGSN.** В данное поле вводится IP-адрес GPRS/EDGE SGSN.

- **IP-адрес GPRS/EDGE GGSN.** В данное поле вводится IP-адрес GPRS/EDGE GGSN.
- **IMEI мобильного абонента.** В данное поле вводится IMEI мобильного абонента.
- **IMSI мобильного абонента.** В данное поле вводится IMSI мобильного абонента.
- **Номер модемного пула.** В данное поле вводится номер модемного пула.
- **Пользовательское оборудование.** В данное поле вводится MAC-адрес, номер виртуального пути сети ATM (VPI) и номер виртуального канала сети ATM (VCI).
- **Базовая станция (соединение установлено).** В данное поле вводится код зоны базовой станции (установлено соединение), код базовой станции (установлено соединение) и временная компенсация базовой станции (установлено соединение).
- **Базовая станция (завершено соединение).** В данное поле вводится код зоны базовой станции (завершено соединение), код базовой станции (завершено соединение) и временная компенсация базовой станции (завершено соединение).

Http

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Точка подключения.** Идентификатор точки подключения к сети передачи данных.
- **Урл.** В данное поле вводится url-адрес.
- **Http метод.** Http метод выбирается из раскрывающегося списка.
- **Ip источника.** В данное поле вводится Ip источника и порт источника.
- **Ip получателя.** В данное поле вводится Ip получателя и порт получателя.
- **Причина завершения.** В данное поле вводится причина завершения соединения.
- **ИД абонента.** В данное поле вводится идентификатор абонента.

FTP

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Точка подключения.** Идентификатор точки подключения к сети передачи данных.
- **Отправитель.** В данное поле вводится e-mail отправителя.
- **Получатель.** В данное поле вводится e-mail получателя.
- **Копия.** В данное поле вводится e-mail получателя копии почтового сообщения.
- **Тема.** В данное поле вводится тема сообщения.
- **Сообщение.** В данное поле вводится текста сообщения.
- **Название сервера.** В данное поле вводится наименование сервера, через который отправлено письмо.
- **Вложения.** Необходимо выбрать из выпадающего списка вариант наличия вложений.
- **IP-источника.** В данное поле вводится IP-источника и порт источника.
- **IP-получателя.** В данное поле вводится IP- получателя и порт получателя.
- **Причина завершения.** В данное поле вводится причина завершения соединения.
- **ИД абонента.** В данное поле вводится идентификатор абонента.

E-mail

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Точка подключения.** Идентификатор точки подключения к сети передачи данных.
- **Отправитель.** В данное поле вводится e-mail отправителя.
- **Получатель.** В данное поле вводится e-mail получателя.\
- **Копия.** В данное поле вводится e-mail получателя копии почтового сообщения.
- **Тема.** В данное поле вводится тема сообщения.
- **Сообщение.** В данное поле вводится текст сообщения.
- **Название сервера.** В данное поле вводится наименование сервера, через который отправлено письмо.
- **Вложения.** Необходимо выбрать из выпадающего списка вариант наличия вложений.
- **IP-источника.** В данное поле вводится IP-источника и порт источника.
- **IP-получателя.** В данное поле вводится IP- получателя и порт получателя.
- **Причина завершения.** В данное поле вводится причина завершения соединения.
- **ИД абонента.** В данное поле вводится идентификатор абонента.

Im

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Точка подключения.** Идентификатор точки подключения к сети передачи данных.
- **ИД отправителя.** В данное поле пользовательский идентификатор отправителя.
- **ИД получателя.** В данное поле пользовательский идентификатор получателя.
- **Имя отправителя.** В данное поле вводится общедоступное имя отправителя.
- **Имя получателя.** В данное поле вводится общедоступное имя получателя.
- **Сообщение.** В данное поле вводится текст сообщения.
- **Имя пользователя.** В данное поле вводится пароль пользователя.
- **Протокол.** Данное поле заполняется путем выбора протокола из выпадающего списка.
- **IP-источника.** В данное поле вводится IP-источника и порт источника.
- **IP-получателя.** В данное поле вводится IP- получателя и порт получателя.
- **Причина завершения.** В данное поле вводится причина завершения соединения.
- **ИД абонента.** В данное поле вводится идентификатор абонента.

Voip

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Точка подключения.** Идентификатор точки подключения к сети передачи данных.
- **Вызывающий номер.** В данное поле вводится вызывающий номер.
- **Вызываемый номер.** В данное поле вводится вызываемый номер.
- **Вызывающий номер после преобразования.** В данное поле вводится вызывающий номер после преобразования.
- **Вызываемый номер после преобразования.** В данное поле вводится вызываемый номер после преобразования.
- **Вызывающий номер в Е164-сети.** В данное поле вводится вызывающий номер в Е164-сети.
- **Вызываемый номер в Е164-сети.** В данное поле вводится вызываемый номер в Е164-сети.
- **Длительность разговора.** В данное поле вводится длительность разговора в секундах.

- **Способ подключение.** В данное поле вводится способ подключения.
- **Имя инициатора.** В данное поле вводится имя инициатора связи.
- **ИД конференции.** В данное поле вводится идентификатор конференции.
- **Входящий пучок для GSM-Сети.** В данное поле вводится идентификатор входящего пучка для GSM-Сети.
- **Входящий пучок для W/CDMA, UMTS-сети.** В данное поле вводится MAC-адрес, номер виртуального пути сети ATM (VPI), номер виртуального канала сети ATM (VCI).
- **Исходящий пучок для GSM-Сети.** В данное поле вводится идентификатор исходящего пучка для GSM-Сети.
- **Исходящий пучок для W/CDMA, UMTS-сети.** В данное поле вводится MAC-адрес, номер виртуального пути сети ATM (VPI), номер виртуального канала сети ATM (VCI).
- **Протокол.** Данное поле заполняется путем выбора протокола из выпадающего списка.
- **IP-источника.** В данное поле вводится IP-источника и порт источника.
- **IP-получателя.** В данное поле вводится IP-получателя и порт получателя.
- **Причина завершения.** В данное поле вводится причина завершения соединения.
- **ИД абонента.** В данное поле вводится идентификатор абонента.

Pstn

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Телефонный номерзывающего.** В данное поле вводится телефонный номерзывающего.
- **Телефонный номервызываемого.** В данное поле вводится телефонный номервызываемого.
- **Внутренний номерзывающего.** В данное поле вводится внутренний номерзывающего.
- **Внутренний номервызываемого.** В данное поле вводится внутренний номервызываемого.
- **Длительность разговора.** В данное поле вводится длительность разговора в секундах.
- **Способ подключения.** В данное поле вводится способ подключения.
- **Типзывающегоабонента.** В данное поле заполняется выбором типа из выпадающего списка.
- **Типвызываемогоабонента.** В данное поле заполняется выбором типа из выпадающего списка.
- **Код коммутатора.** В данное поле вводится код коммутатора.
- **Кодпограничногокоммутатора.** В данное поле вводится кодпограничного коммутатора.
- **ДВО при соединении.** В данное поле вводится ДВО при соединении.
- **Номер переадресации.** В данное поле вводится номер переадресации.
- **Номер телефонной карты.** В данное поле вводится номер телефонной карты.
- **Входящий пучок.** В данное поле вводится идентификатор входящего пучка.
- **Исходящий пучок.** В данное поле вводится идентификатор исходящего пучка.
- **Причина завершения.** В данное поле вводится причина завершения соединения.

Терминальные сессии

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Точка подключения.** Идентификатор точки подключения к сети передачи данных.
- **IP-источника.** В данное поле вводится IP-источника и порт источника.
- **IP-получателя.** В данное поле вводится IP- получателя и порт получателя.
- **ИД абонента.** В данное поле вводится идентификатор абонента.

Потоки

- **Включить поиск.** Данная опция позволяет включить поиск абонентов.
- **Точка подключения.** Идентификатор точки подключения к сети передачи данных.
- **Код протокола.** В данное поле вводится код протокола в соответствии с RFC1700, либо номер порта для TCP/UDP.
- **IP-источника.** В данное поле вводится IP-источника и порт источника.
- **IP-получателя.** В данное поле вводится IP- получателя и порт получателя.
- **SNI, CN.** В данное поле вводится SNI, CN.
- **ИД абонента.** В данное поле вводится идентификатор абонента.

Добавить подзапрос

Для добавления подзапроса на соединение пользователю необходимо нажать на кнопку «Добавить подзапрос».

В раскрывшемся окне задайте параметры. Порядок ввода данных описан выше.

Обновить

Чтобы обновить список запросов, нажмите на кнопку «Обновить».

Изменить

Для изменения параметров запроса нажмите на кнопку «Изменить», которая расположена слева от каждого запроса списка.

Удалить

Для удаления запроса, нажмите на кнопку «Удалить», которая расположена справа у каждого запроса списка.

Результаты