

# RTSP-протокол

RTSP-протокол («Real Time Streaming Protocol» – потоковый протокол реального времени) – это узкоспециализированный протокол, применяемый для удалённого управления потока данных с сервера и работы с мультимедийными данными.

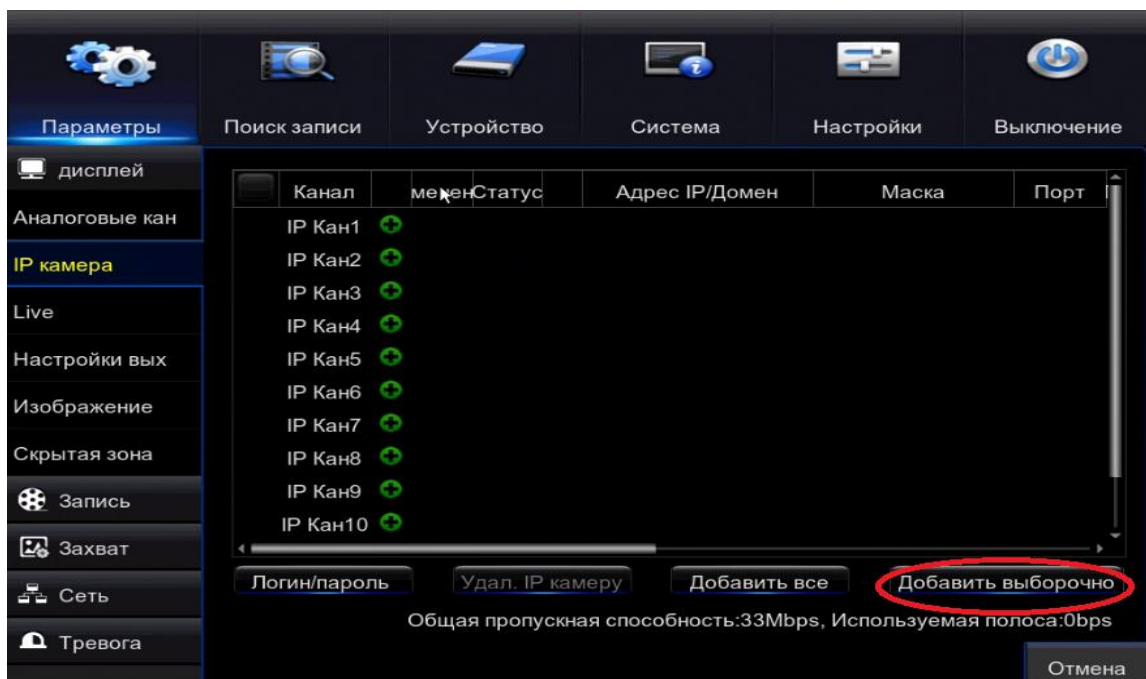
Данный протокол существует с 1998 года. Он не передает и не сжимает данные самостоятельно. Для передачи зачастую используется стандартный RTP-протокол (осуществляет передачу аудио- и видеоданных). Для RTSP-сообщений используется специальный порт, по умолчанию – 554.

С помощью данного протокола можно вывести изображение на экран, для этого необходимо добавить в проигрыватель соответствующую RTSP-ссылку.

## Рассмотрим как добавить оборудование с помощью RTSP-протокола на регистратор 1-ой серии.

Для добавления оборудования по IP-адресу на регистратор 1-ой серии необходимо:

1. Зайти в главное меню регистратора.
2. На вкладке «Параметры» выбрать пункт «IP камера» и нажать кнопку «Добавить выборочно»:

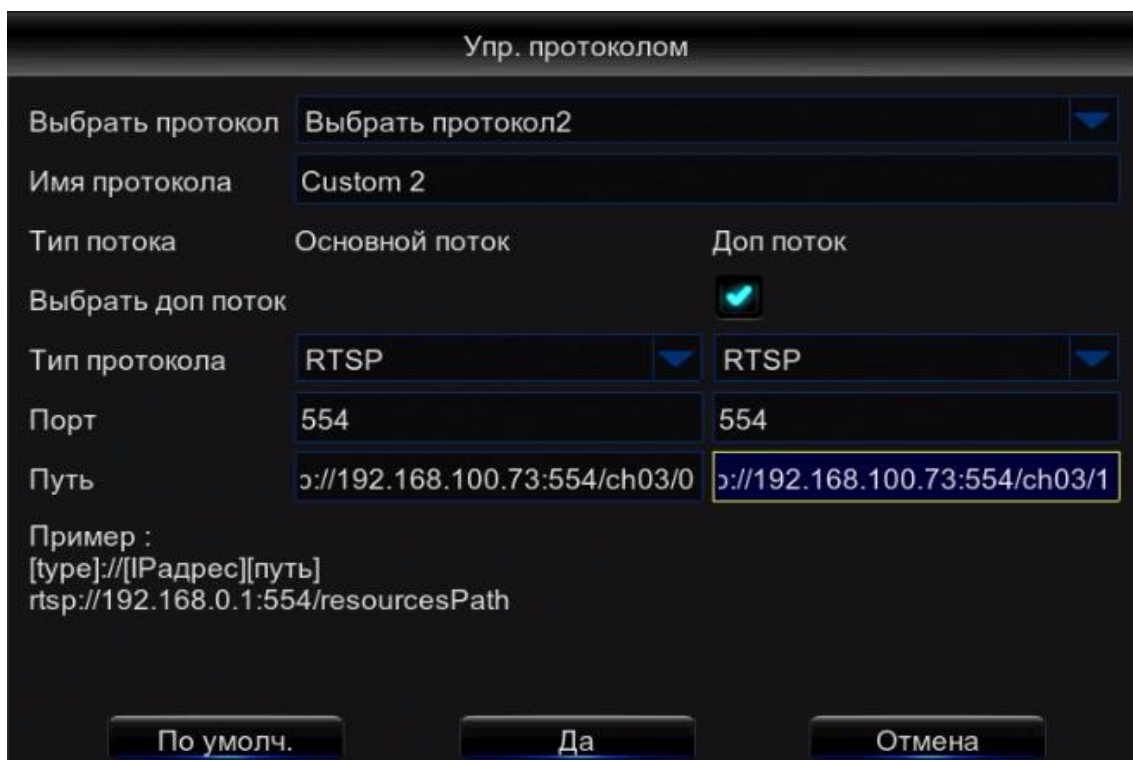


3. В появившемся окне необходимо указать «Адрес IP/Домен» регистратора, «Порт» (в данном примере указан RTSP-порт 554), выбрать «Протокол» – Custom, заполнить «Имя пользователя» и «Пароль» регистратора.

4. Далее необходимо перейти в раздел «Упр. протоколом», нажав соответствующую кнопку:



5. В открывшемся окне необходимо прописать путь к регистратору, который будет добавлен по RTSP-поток как в основном, так и в дополнительном потоке:



**Внимание!** Имя протокола должно совпадать с выбранным в предыдущем меню (см. пункт 3).

### Пример:

Основной поток – rtsp://192.168.1.100:554/ch01/0

Доп. поток – rtsp://192.168.1.100:554/ch01/1

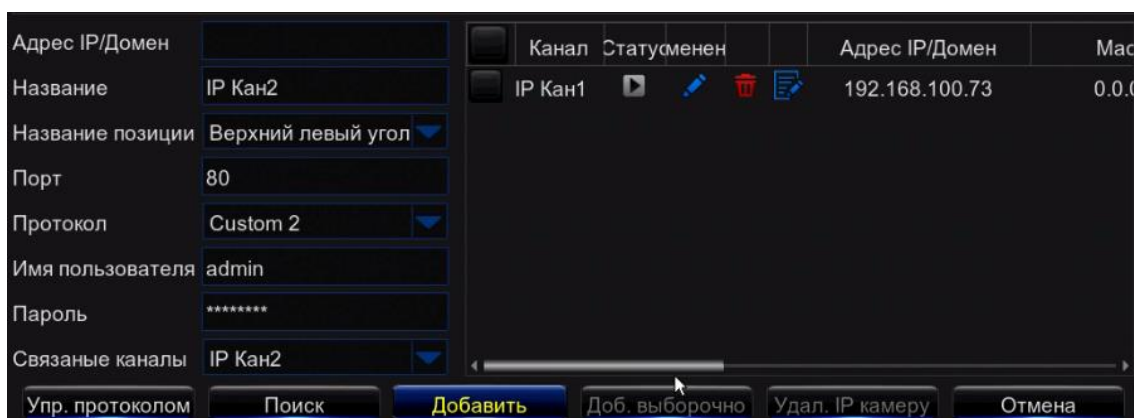
где 192.168.1.100 – IP-адрес регистратора;

554 – порт;

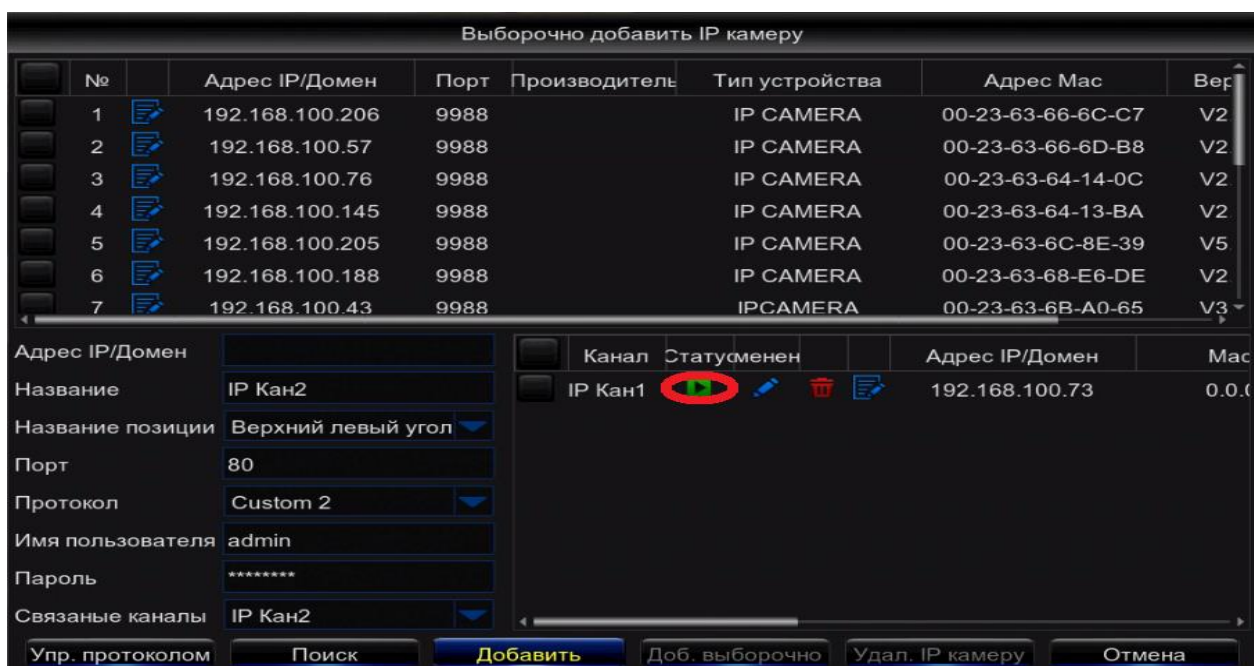
ch01 – канал подключения камеры;

0 – основной поток, 1 – доп. поток.

6. После ввода данных необходимо нажать «Да».
7. Подтвердив действие, снова откроется меню «Выборочно добавить IP камеру» в котором необходимо нажать кнопку «Добавить»:



8. При корректном добавлении устройства статус работы должен отображаться зеленым цветом – это означает, что камера подключена:



Таким образом, по RTSP-поток можно подключать как IP-камеры, так и регистраторы, с подключенными АHD камерами.