

**Руководство
по подключению**

RVi

**Подключение камер
2 серии к регистраторам
1 серии**

Для того, чтобы подключить камеры 2 серии, а так же камеры

RVi-IPC11S

RVi-IPC12SW

RVi-IPC11SW

RVi-IPC31MS-IR

RVi-IPC32MS-IR

RVi-IPC31S (2.8-12)

RVi-IPC32S (2.8-12)

RVi-IPC41LS

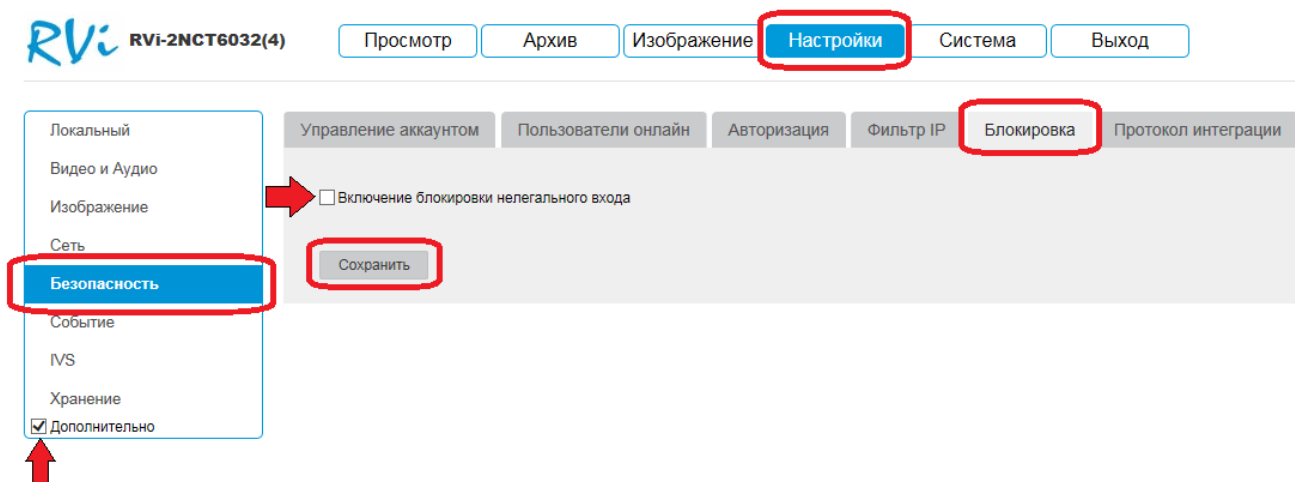
RVi-IPC42LS

RVi-IPC42L (2.8-12)

RVi-IPC42LS (2.8-12)

к регистратору первой серии требуется предварительно настроить камеру:

Сначала перейти в «Настройки» и поставить галочку «Дополнительно», после этого перейти по пути – «Безопасность» -> «Блокировка». Необходимо снять галку с пункта «Включение блокировки нелегального входа» и нажать кнопку сохранить.



После сохранения перейти в раздел «Протокол интеграции». В этом разделе требуется включить Onvif и добавить пользователя. Если у вас отсутствует «Протокол интеграции», то этот шаг пропускаем и переходим к добавлению камеры в регистратор.

- Локальный
- Видео и Аудио
- Изображение
- Сеть
- Безопасность**
- Событие
- IVS
- Хранение
- Дополнительно

Управление аккаунтом

Пользователи онлайн

Авторизация

Фильтр IP

Блокировка

Протокол интеграции

Включить ONVIF

Список пользователей			Добавить	Измен.	Удалить
№	Имя пользователя	Права			
1	admin	Администратор			

Сохранить

После добавления Onvif пользователя настройка камеры завершена. Теперь необходимо перейти к добавлению камеры в регистратор. При добавлении камеры следует указать следующие данные:

Доб. вручную

Производит. 1 **Onvif**

IP адрес 192.168.0.0

RTSP порт 554

HTTP порт 2 **80**

Имя польз. 3 **admin**

Пароль **•••••**

Номер канала 1

№. канала 1

Канал 11

Буфер По умолчанию

Тип сервера Расписание TCP UDP MULTICAST

Соединение

Задать

Сохранить Отмена

1 - Протокол Onvif

2 - HTTP стандартный – 80.

3 - В поля имя пользователя и пароль необходимо ввести данные пользователя Onvif, которого создали в камере. Если вы пропустили шаг создания пользователя, потому что этот пункт у вас отсутствует в настройках камеры, то добавлять камеру надо по следующим данным:

Логин – admin

Пароль – admin или 12345

После этого камера успешно добавится в регистратор.