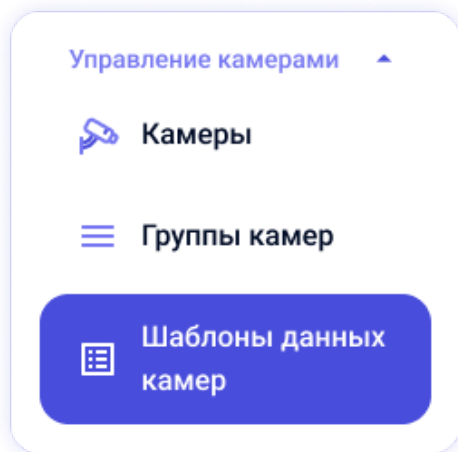


Шаблоны данных камер

Раздел «**Шаблоны данных камер**» позволяет управлять предустановленными шаблонами подключения видеопотоков. Это существенно упрощает процесс добавления камер — достаточно указать модель камеры, и система подскажет подходящие варианты.



1. Что такое шаблон данных камеры?

Шаблон — это сохранённая конфигурация путей RTSP-потоков и параметров для конкретных моделей камер. Он включает:

- шаблон ссылки на основной поток и/или субпоток;
- параметры кодека;
- включение/отключение потоков;
- дополнительные опции (звук, onvif).

2. Как выбрать шаблон при добавлении камеры

1. Перейдите в раздел **Камеры** и нажмите **Добавить камеру**.
2. В блоке **Расширенные настройки** в поле **Модель камеры** начните вводить модель вашей камеры.

Модель камеры

3. Система автоматически подберёт шаблоны данных, соответствующие модели.
4. Выберите нужный шаблон из выпадающего списка.

3. Раздел «Шаблоны данных камер»

Откройте его через боковое меню.

Платформа видеоналитики

Тестовый проект

Шаблоны данных камер

Найти шаблон данных камеры

Добавить пользовательский шаблон

Название шаблона	Модели камер	
Sony 1 main+substream, если название шаблона настолько длинное, что никак не влезло в одну строку	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 13...	⚙️ 🗑️
Sony 1 mainstream only	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 13...	⚙️ 🗑️
Sony 1 substream only	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 13...	⚙️ 🗑️
rtsp substream only	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 13...	⚙️ 🗑️
rtsp mainstream only	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 13...	⚙️ 🗑️
rtsp main+substream custom codec	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 13...	⚙️ 🗑️

Базовые шаблоны

Название шаблона	Модели камер	
rtsp основной и субпоток	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 13...	
rtsp основной и субпоток без звука	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 13...	
rtsp основной и субпоток onvif	Hikvision Hikvision 21 vd Hikvision 31341 ps еще 7...	

Внутри вы увидите два блока:

- **Пользовательские шаблоны** — созданы вручную.
- **Базовые шаблоны** — предустановлены системой (редактированию не подлежат).

Для каждого шаблона отображаются:

- название;
- список моделей камер, к которым он применим;
- иконки для **редактирования** и **удаления** (только для пользовательских шаблонов).

4. Добавление нового шаблона

Добавление шаблона данных камер ✕

Название шаблона данных *

Модели камер, подходящие под шаблон *

Шаблон пути до основного потока *

Основной поток включен

Используемый кодек основного потока

Можем записывать звук?

Можем подключиться по onvif?


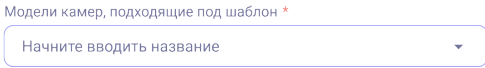
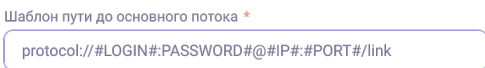
Настройка субпотока ▲




Шаблон пути до субпотока

Субпоток включен

Используемый кодек субпотока

1. Нажмите кнопку **Добавить пользовательский шаблон**.
2. В открывшемся окне заполните следующие поля:


Поле	Описание	Скриншот
Название шаблона	Уникальное имя шаблона.	
Модели камер	Начните вводить название — сработает автодополнение.	
Шаблон пути до потока	Вставьте RTSP-ссылку в формате <code>protocol://#LOGIN#:#PASSWORD#@#IP#:#PORT#...</code>	

Поле	Описание	Скриншот
Кодек	Выберите нужный формат (H.264, H.265 и др.).	Используемый кодек основного потока 
Опции	Включение звука, Onvif и т.д.	<input type="checkbox"/> Можем записывать звук? <input type="checkbox"/> Можем подключиться по onvif?
Субпоток <i>(по желанию)</i>	Дополнительный поток, аналогично основному.	Настройка субпотока ^ Шаблон пути до субпотока  <input checked="" type="checkbox"/> Субпоток включен Используемый кодек субпотока 


-
3. После ввода обязательных полей кнопка **Создать шаблон** станет активной.
 4. При попытке закрыть окно с незаполненными данными система запросит подтверждение.

5. Редактирование шаблона

Редактировать можно только пользовательские шаблоны.

1. В списке шаблонов нажмите на  рядом с нужным шаблоном.
2. Откроется форма редактирования (аналогична форме добавления).
3. Внесите изменения и нажмите **Сохранить**.

6. Удаление шаблона

- Если шаблон **не используется** — удаляется при клике на иконку  после подтверждения намерения удалить.
- Если шаблон **привязан к камерам**, появится окно с предупреждением и ссылками на эти камеры (можно перейти к их редактированию).

Вы не можете удалить этот шаблон



Шаблон данных выбран в настройках камер. Чтобы удалить данный шаблон, необходимо заменить его другим в настройках следующих камер:

Камеры, для которых выбран шаблон ▾

Понятно

Примечания

- Основной поток включён по умолчанию.
- Система не валидирует структуру RTSP-ссылки — ответственность за корректность шаблона несёт пользователь.

Версия #2

editor2 создал 24 июля 2025 12:19:32

editor2 обновил 24 июля 2025 12:27:14