

## ## Налаштування ботів і каналів у телеграм для роботи з TrueCam

Для використання телеграм як безкоштовної хмарної платформи слід виконати кілька нескладних налаштувань. Спочатку налаштуємо бота, потім канал, і, нарешті, внесемо відповідні налаштування до веб інтерфейсу Вашої камери

### ### Створення та налаштування бота

Інструкція зі створення бота є в самій прошивці, на сторінці налаштування сервісу Telegram

- У пошуку вашого Telegram введіть **`BotFather`**. *Будьте уважні, існує безліч ботів, зроблених максимально схожими на цей бот! У цього BotFather буде стояти відмітка про верифікацію робота.*

- Запустіть бота, натиснувши **`/start`**

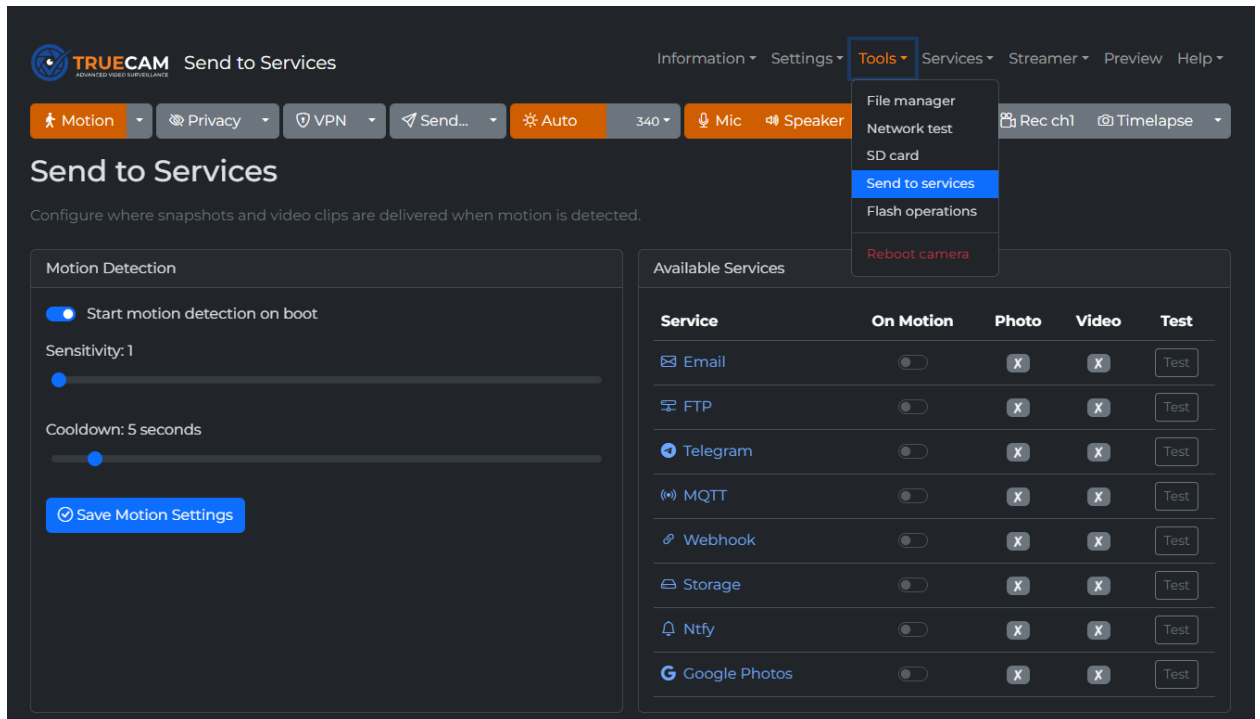
- Виконайте **`/newbot`** і дотримуйтесь інструкцій бота. Введіть назву бота та ім'я бота.

Останнє має закінчуватись на "bot" і починатися з літери.

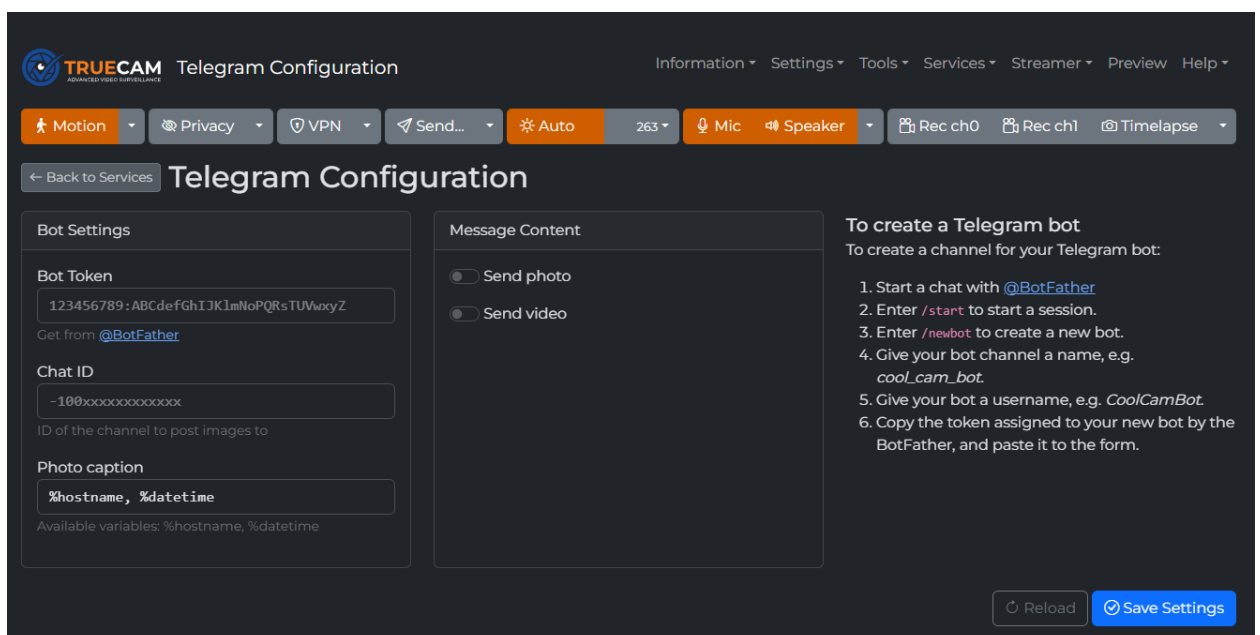


### ### Налаштування Telegram

В залежності від вашого веб інтерфейсу перейдіть у розділ **\*\*Extensions->Telegram\*\***, або у розділ **\*\*Tools->Send to Services\*\*** натиснувши на **\*\*Telegram\*\*** перейдіть до налаштувань підключення



Введіть отримані раніше дані в поля Bot Token та Chat ID. Увімкнувши **\*\*Send photo\*\*** або/та **\*\*Send video\*\*** збережіть налаштування.



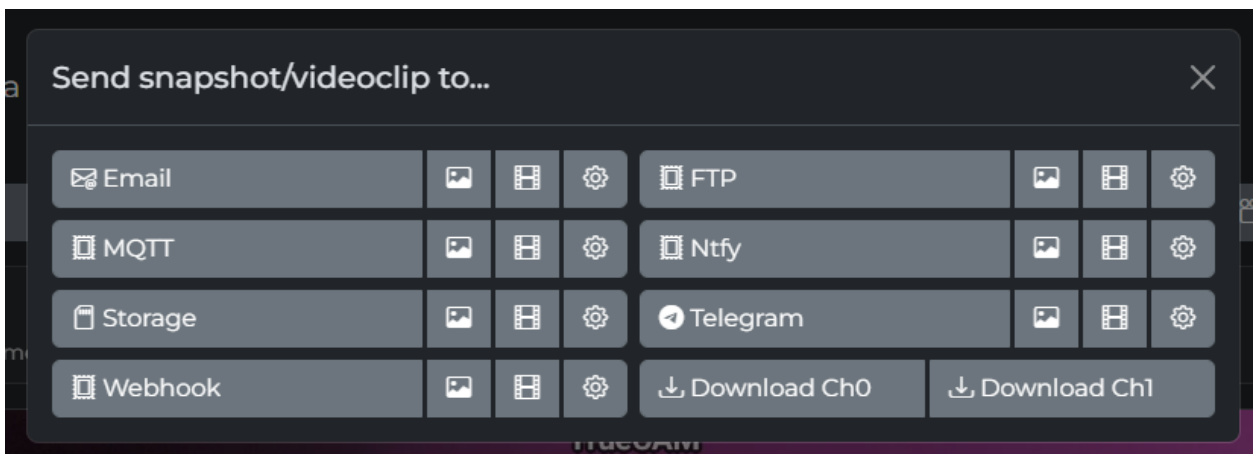
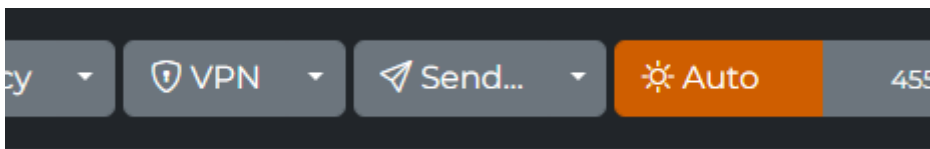
- У плагіні, що з'явиться, активуйте налаштування **\*\*Enable Telegram\*\*** або **\*\*Enable sending to Telegram\*\***
- Нижче введіть **\*\*Токен\*\*** вашого бота, отриманий раніше.

- Далі введіть **Channel** або **Chat ID** вашої групи чи каналу. Не забудьте додати ``-100`` якщо ID не містить його
- Налаштуйте інші параметри надсилання повідомлення
- Перезавантажте камеру

### ### Перевірка працездатності

- Переконайтеся, що у розділі **Preview** відображається зображення з камери.
- Для перевірки перейдіть за вказаним лінком: <http://root:123456@192.168.1.10/cgi-bin/ext-telegram.cgi?send=image>

Для перевірки в іншому веб інтерфейсі натисніть на **Send...** у модальному вікні оберіть що саме ви хочете протестувати фото/відео або як налаштовано.



Якщо все введено правильно, то до каналу або групи прийде повідомлення, що містить зображення або/та відео з камери

### ### Налаштування Телеграм бота

Перейдіть в **\*\*Settings->Telegram Bot\*\*** введіть токен вашого бота **\*\*Bot token\*\*** увімкніть **\*\*Launch Telegram bot on boot\*\*** збережіть налаштування.

**TRUECAM** Telegram Bot Service

Information ▾ Settings ▾ Tools ▾ Services ▾ Streamer ▾ Preview ▾ Help ▾

Motion ▾ Privacy ▾ VPN ▾ Send... ▾ Auto 261 ▾ Mic

### Telegram Bot Service

Configure Telegram bot to control your camera

#### Bot Settings

... **Help**  
To create a Telegram bot:

1. Start a chat with the bot
2. Enter `/start`
3. Enter `/newbot`
4. Give your bot a name
5. Give your bot a username
6. Copy the token

Launch Telegram bot on boot

Bot token  
123456789:ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

Click [here](#) for help

Respond only to these users  
user1 user2 user3

Whitespace separated list of Telegram usernames

#### Bot Commands

Use `chat_id` variable for the active chat ID.

Add command

Command	Description	Action
start	Initiate session	<code>/bin/echo "Hello"</code> ✕
help	Request help	<code>/bin/echo "Try https://interview.ua/"</code> ✕
info	System information	<code>/bin/cat /etc/os-release</code> ✕
diag	Gather diagnostics	<code>/sbin/thingino-diag</code> ✕
snap	Snap a picture	<code>/sbin/send2telegram -S</code> ✕
clip	Record a clip	<code>/sbin/send2telegram -V</code> ✕
arm	Arm motion detection	<code>/sbin/motion enable</code> ✕
disarm	Disarm motion detection	<code>/sbin/motion disable</code> ✕

Save changes Restart Service

### ### Зміна пароля

Для зміни пароля користувача **root** перейдіть в меню **\*\*Settings->Web Interface\*\*** або

