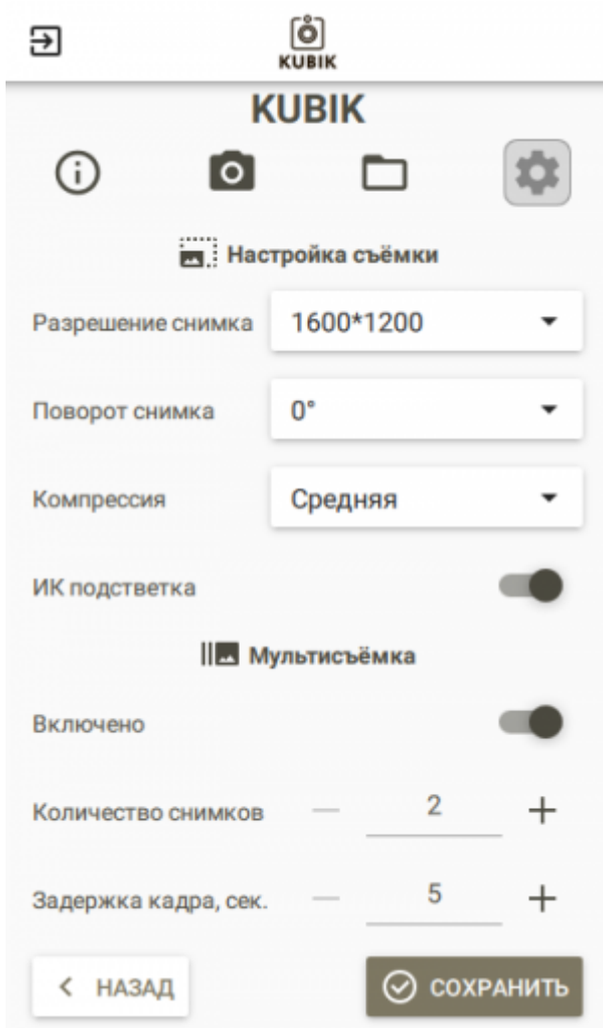


Настройки съёмки

В данном разделе собраны настройки, который отвечают за съёмку камеры.



Разрешение снимка

В данном пункте Вы можете выбрать разрешение снимка, которое будет **отправляться** по указанным Вами настройкам в настройках отправки.

Камера всегда будет снимать и сохранять снимки в трех разрешениях

- **1600x1200**
- **800x600**
- **400x300**

Но отправляться будет только снимок в указанном разрешении. Фото в остальных разрешениях Вы можете получить либо в разделе [Архив фото](#), либо при помощи [SMS команд](#)

<alert warning>При настройке этого параметра учитывайте тот факт, что чем выше разрешение снимка, тем дольше он будет отправляться, что увеличивает время отправки и

уменьшает время автономной работы устройства. </alert>

Поворот снимка

Данный параметр указывает, как стоит повернуть снимок. Снимок можно развернуть на

- 0°
- 90°
- 180°
- 270°

<alert info>Поворот производится по часовой стрелке.</alert>

Данный параметр может быть полезен при установке камеры на вертикальной стене или под потолком, чтобы иметь изначально перевернутое изображение. После сохранения, результат этого параметра Вы можете проверить на экране [Быстрого снимка](#).

Компрессия

Данный параметр устанавливает степень сжатия снимка для хранения и отправки. Чем более высокий уровень компрессии Вы установите, тем меньший размер будет иметь полученное изображение, однако, изображение может потерять четкость. Значения этого параметра зависят от условий и требований к эксплуатации.

<alert warning>Как и при настройке Разрешения снимка, учитывайте тот факт, что увеличивая размер файла, Вы увеличиваете время отправки снимка и уменьшаете время автономной работы камеры.</alert>

ИК подсветка

При помощи этого параметра Вы можете принудительно отключить или включить использование ИК подсветки на камере в ночное время суток.

Отключение ИК подсветки может быть полезно при использовании внешнего ИК прожектора или при достаточной освещенности объекта наблюдения другим светом.

Мультисъёмка

Данная группа настроек позволяет Вам контролировать функцию [Мультисъёмки](#)

Количество снимков

Данным параметром Вы можете регулировать количество снимков, которые будет делать и

отправлять камера при срабатывании.

<alert warning>Следует обратить внимание, что чем больше снимков делает камера, тем дольше они отправляются и, следовательно, уменьшается время автономной работы камеры.</alert>

Задержка кадра

Задержка кадра позволяет установить задержку между снимками. Вы можете установить значения от **5 до 20** секунд.

Другие статьи по этой теме

- [Автоматическое обновление](#)
- [Координаты установки](#)
- [Настройка отправки](#)
- [Настройка таймеров](#)
- [Настройки PIR сенсора](#)
- [Настройки пользователей](#)
- [Настройки съёмки](#)
- [Настройки устройства](#)
- [Режимы SMS](#)
- [Синхронизация времени](#)
- [Системные настройки](#)

From:

<https://doc.camkubik.com/> - **KUBIK KB**

Permanent link:

<https://doc.camkubik.com/ru:settings:mobile:settings:shout>

Last update: **2019/07/03 11:33**