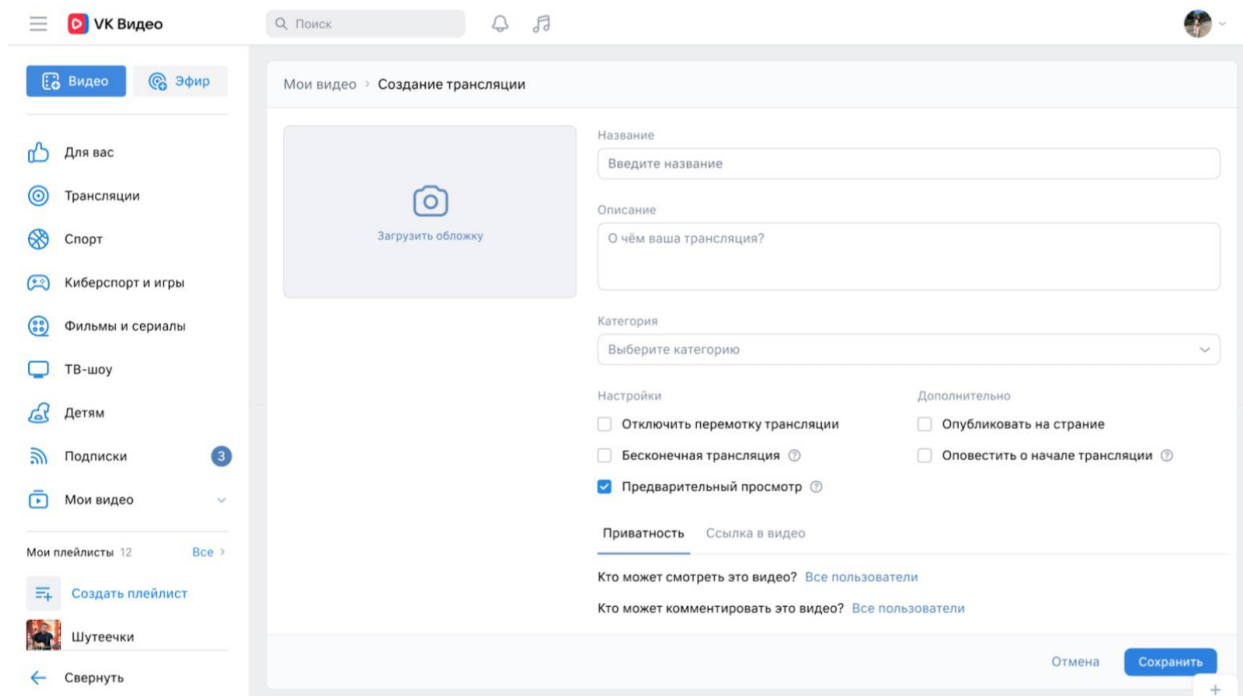


Настройка трансляции ВКонтакте

Запускайте без сложных настроек:

1. [Откройте веб-версию ВКонтакте](#) через браузер на компьютере или ноутбуке.
1. Зайдите в раздел «Видео» вашего профиля или сообщества, нажмите кнопку «Эфир» и выберите «Веб-камера».
2. Впишите название, загрузите обложку и укажите категорию — она поможет алгоритмам подобрать для вас релевантную аудиторию.
3. Поставьте галочку «Предварительный просмотр», чтобы проверить видео и звук перед началом трансляции.
4. Поставьте галочку «Оповестить о начале трансляции», чтобы ваши друзья и подписчики получили уведомление, когда вы выйдете в эфир.
5. Нажмите «Сохранить», а затем — «Начать трансляцию» в плеере.

Стриминг из браузера поддерживает картинку с разрешением до 4K и частоту кадров 60 FPS. Ограничений по времени нет: будьте в эфире, сколько потребуется. Плеером с трансляцией можно поделиться даже на сторонних сайтах, а после завершения запись появится у вас в разделе «Видео».



Прежде чем запустить трансляцию, её нужно создать и оформить. Для этого:

2. Перейдите на страницу, с которой вы хотите провести трансляцию — в прямой эфир ВКонтакте можно выйти как от имени личного профиля, так и от имени сообщества, администратором которого вы являетесь.
3. Зайдите в раздел «Видео» выбранной страницы.
4. Нажмите на кнопку «Создать трансляцию» в правом верхнем углу.



Запускать эфиры можно в двух режимах: с одноразовым или постоянным ключами потока. Первый позволяет вести несколько трансляций параллельно, а второй — запускать регулярные эфиры, не меняя настройки.

Одноразовый ключ Постоянный ключ

Одноразовый ключ позволяет вести сразу несколько трансляций от имени одного профиля или сообщества. Для каждого эфира нужен новый ключ, который генерируется автоматически при создании новой трансляции.

С постоянным ключом у трансляции будет стандартное название (LIVE: имя_сообщества) и режим приватности по умолчанию — без ограничений. Изменить название и настройки в этом режиме нельзя. Если вам подходит именно он — скопируйте ссылку (URL) и ключ (KEY) потока и запустите трансляцию в вашей программе.

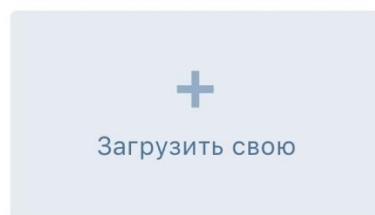
Одноразовый ключ Постоянный ключ

Постоянный ключ позволяет проводить регулярные трансляции, не меняя каждый раз настройки программы, но одновременно можно вести только один эфир от имени одного профиля или сообщества.

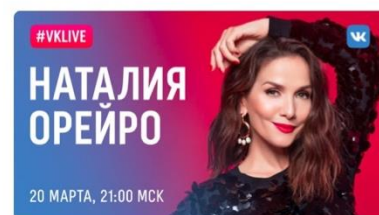
Для тех, кто выбирает одноразовый ключ, рассказываем, как настроить трансляцию.

5. Загрузите обложку будущей трансляции в формате 16:9, рекомендуемый размер — 1920×1080 пикселей. Обложка трансляции может много рассказать пользователю о планируемом эфире: например, когда он начнётся и что в нём будет происходить.

Обложка трансляции



Обложка трансляции



6. Укажите название и описание готовящейся трансляции. Хороший заголовок должен дать понять, о чём пойдёт речь, но оставить интригу, чтобы зрителям хотелось досмотреть трансляцию до конца. Кроме того, не советуем писать название и описание только заглавными буквами — это скорее оттолкнёт зрителей, чем привлечёт внимание.

Название трансляции

#VKLive: Наталия Орейро

Описание

Трансляция начнётся сегодня в 21:00 по московскому времени. Задавайте свои вопросы в комментариях, а самые интересные мы зададим в прямом эфире |

7. Выберите категорию трансляции — это поможет алгоритмам подобрать зрителей, которым может быть интересна тема вашего прямого эфира.

Категория

Выберите категорию ▼

Выберите категорию

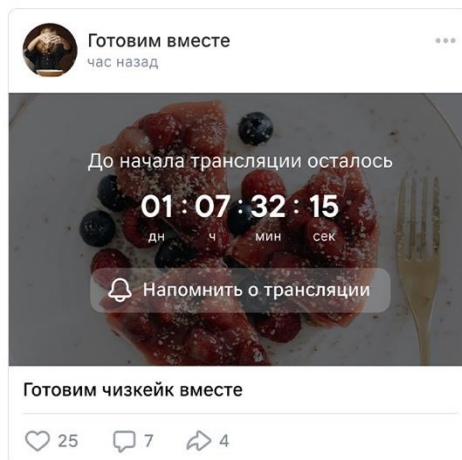
Разговоры

Видеоигры

Музыка

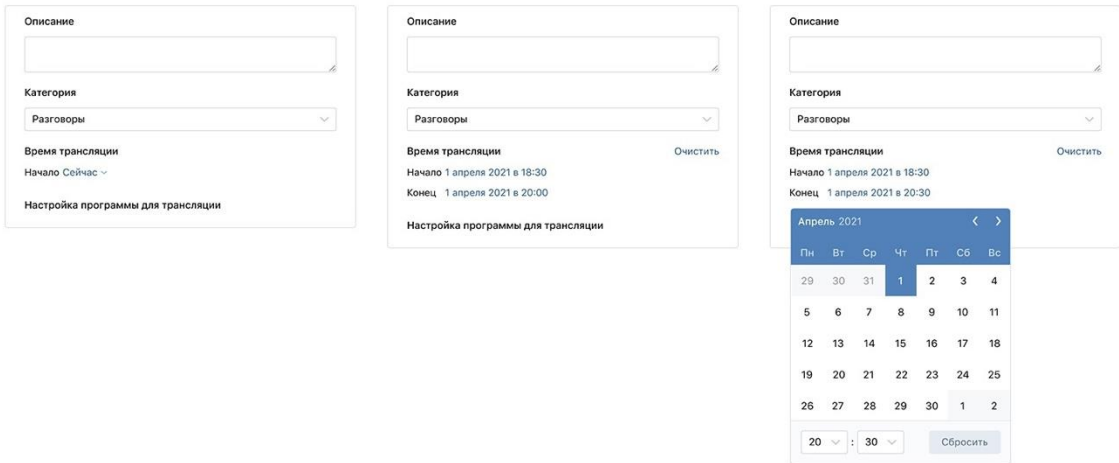
Если нужно запустить отложенную трансляцию:

8. Вы можете указать время начала и автоматического завершения вашей трансляции. Если опубликовать заранее плеер с отложенным эфиром, то в нём будет идти обратный отсчёт до старта. Пользователи, не подписанные на вас, увидят здесь ещё и специальную кнопку «Напомнить о трансляции».



Если на следующих шагах вы отметите галочкой «Предварительный просмотр» и запустите сигнал, то начать можно будет и не по таймеру — достаточно нажать кнопку «Опубликовать». Вы также сможете запустить поток и после того, как таймер истечёт. У зрителей до этого момента на экране будет сообщение о том, что ваша трансляция скоро начнётся.

Второй таймер советуем настраивать **с запасом** — эфир завершится ровно в указанный срок, даже если вы ещё не закрыли поток. Время также можно отредактировать в процессе трансляции, если случилась задержка.



Готовы запустить эфир сразу? Тогда просто ничего не меняйте в этом пункте.

9. Раскройте раздел «Настройка программы для трансляции».

10. Скопируйте ссылку (URL) и ключ (KEY) потока.

URL	rtmp://ovsu.mycdn.me/input/
KEY  

Показать ключ потока ✕

Если ваш экран сейчас видно в трансляции, не показывайте ключ потока. С его помощью кто угодно может запустить трансляцию от вашего имени.

Отмена Показать ключ

Никогда и никому не передавайте ссылку и ключ потока! С их помощью любой желающий сможет провести трансляцию от вашего имени. При необходимости вы можете сгенерировать новые настройки в окне создания или редактирования трансляции. Данные будут по умолчанию скрыты, чтобы их не увидели посторонние. Скопируйте их в буфер обмена с помощью удобной кнопки — и вставьте в вашу программу для трансляций.

11. Не закрывая вкладку браузера, откройте вашу программу для трансляции и вставьте в неё полученные данные (подробнее про настройку программ читайте ниже).

12. Вернитесь в браузер и поставьте галочку «Предварительный просмотр», чтобы проверить видео и звук перед началом трансляции. В этом режиме сигнал увидите только вы — для остальных пользователей отобразится стандартная заглушка.

Предварительный просмотр

13. Поставьте галочку «Оповестить о начале трансляции», чтобы ваши друзья и подписчики (или только подписчики, если трансляция планируется от имени сообщества) получили уведомление, когда вы выйдете в эфир. Эта возможность доступна только раз в час — если вы запустите следующую трансляцию меньше чем через час после начала предыдущей, то не сможете отправить такое оповещение.

Оповестить о начале трансляции

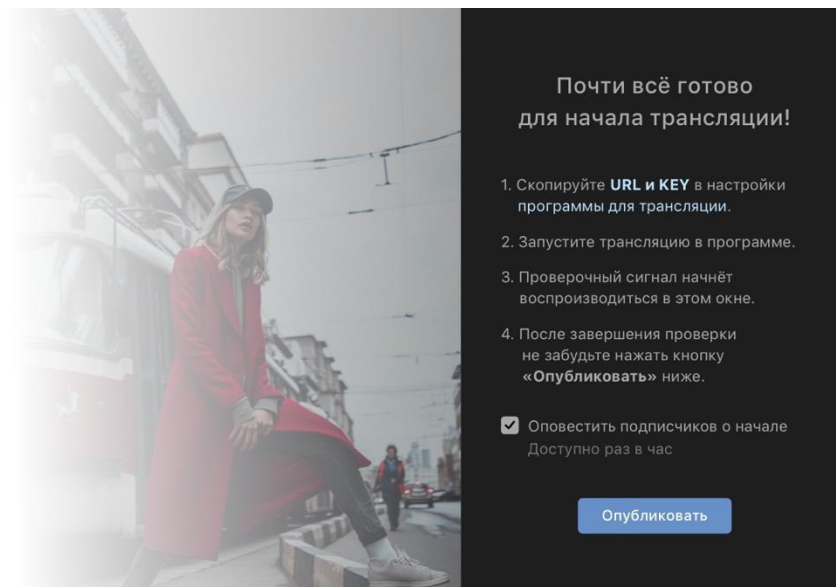
14. Нажмите кнопку «Сохранить», чтобы закончить создание и приступить к проверке сигнала будущей трансляции.

15. Запустите поток в программе для трансляции.

16. Вернитесь в браузер и откройте плеер только что созданной трансляции.

17. Убедитесь, что видео и звук работают без проблем.

18. Нажмите кнопку «Опубликовать», когда будете готовы выйти в эфир.



В этот момент сигнал трансляции станет доступен для всех внутри плеера, ваши друзья и подписчики получат уведомление о начале, а у зрителей появится чат для общения во время эфира.