



Джалинга

ВЕБ-РЕДАКТОР ГАЙД

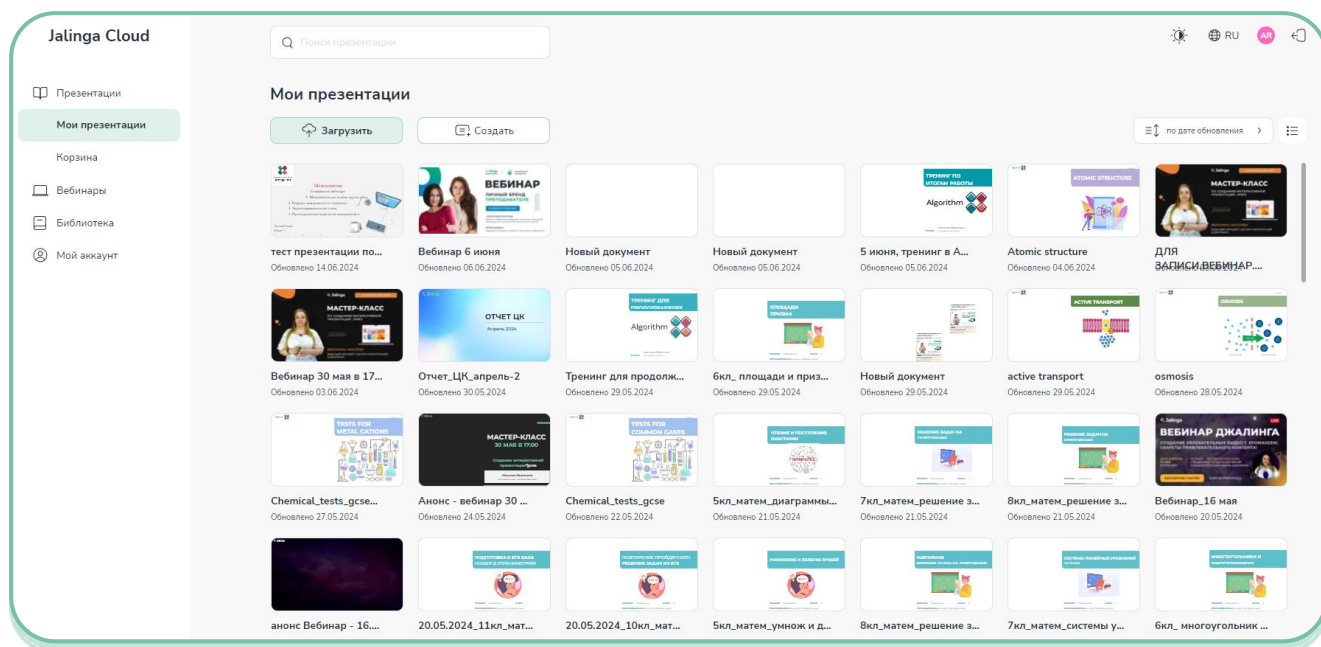
Дата обновления - 01.11.2024
Текущая версия ПО - 4.0.3718.0

ВВЕДЕНИЕ

Jalinga Cloud — это платформа для создания, загрузки, редактирования и совместной работы над презентациями.

С помощью личного кабинета пользователи могут получить доступ к своим презентациям с любого устройства, имеющего подключение к Интернету, включая компьютеры с MacOS. Веб-редактор является частью комплексной облачной системы от Jalinga для создания интерактивных презентаций для съемки.

Полный гайд по работе в Jalinga Cloud доступен по [ссылке](#).



ПЛАТФОРМА JALINGA CLOUD

Регистрация аккаунта

Для создания аккаунта на платформе Jalinga Cloud перейдите на [сайт Jalinga](#) → «Поддержка» → «Web-редактор».

Нажмите попробовать бесплатно, заполните форму и нажмите «создать аккаунт».

Создайте свой аккаунт в Jalinga Cloud

Электронная почта*

Пароль*

Пароль должен быть не менее 8 символов.
Рекомендуем использовать латинские буквы, цифры и специальные знаки

Я ознакомился(-ась) и принимаю положения [Пользовательского соглашения](#) и [Политики конфиденциальности](#)*

[Создать аккаунт](#)

*Обязательно к заполнению Уже есть аккаунт? [Войти](#)

Форма регистрации аккаунта

Добро пожаловать в Jalinga Cloud!

E-mail

Введите e-mail, используя символы и латинские буквы

Пароль

Введите свой пароль [Забыли пароль?](#)

[Войти](#)

Запомнить меня Нет аккаунта? [Создать аккаунт](#)

Вход в существующий личный кабинет

На главном окне Jalinga Cloud хранятся созданные презентации. Вы можете загрузить готовую презентацию в формате .jpres или создать новую.

Jalinga Cloud

Поиск презентации

Презентации

Мои презентации

Корзина

Вебинары

Библиотека

Мой аккаунт

[Загрузить](#) [Создать](#)

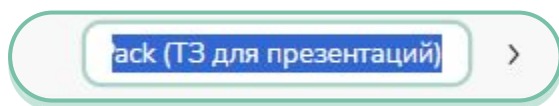
Welcome Pack (ТЗ дл...
Обновлено 30.01.2024

Новый документ
Обновлено 23.01.2024

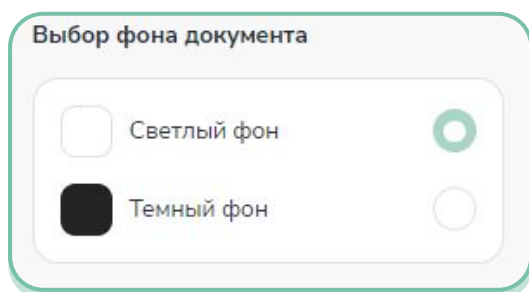
СОЗДАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

Создание презентаций с нуля

- 1 Нажмите кнопку «Создать». Откроется новая презентация, переименуйте название презентации. Первый слайд будет создан автоматически.

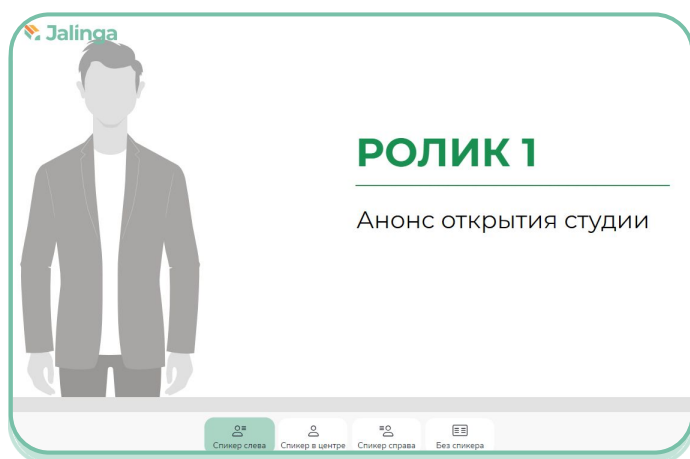


- 2 Выберите фон презентации.



- 3 Выберите положение спикера на слайде. Располагая элементы, не перекрывайте силуэт человека на слайде.

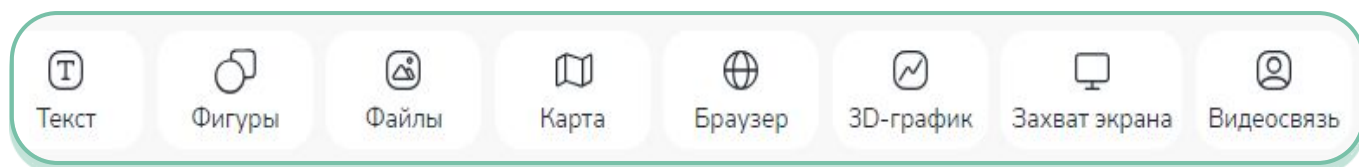
Мы рекомендуем использовать положение спикера слева для большинства слайдов.



- 4 Переходите к контенту презентации, постепенно наполняя слайд текстами, картинками, интерактивными объектами jalinga.

ОБЪЕКТЫ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

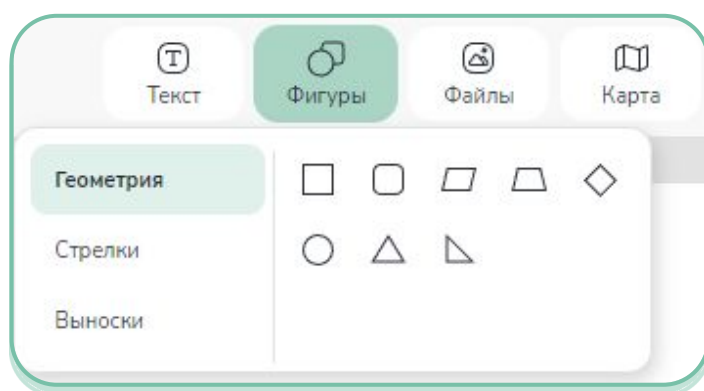
Доступные объекты презентации:



1 Текст — заголовки, основной текст презентации

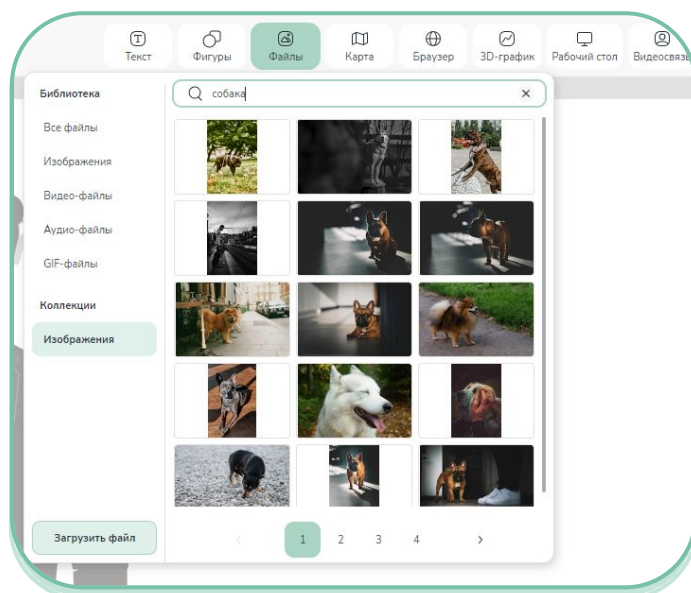
2 Фигуры

- Геометрия
- Стрелки
- Выноски



3 Файлы

- Изображения в формате *.jpeg* и *.png*
- Видео в формате *.mp4*, аудио в формате *.mp3*
- Гиф-изображения
- Коллекции (Качественные изображения со стокового сервиса. Поиск происходит по ключевому слову на русском или английском языках)

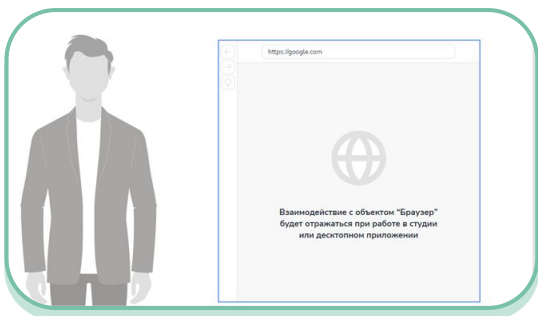


ОБЪЕКТЫ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

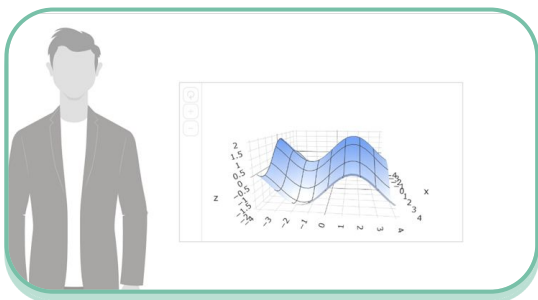
- 4 Карта** — изображения высокого разрешения, которое можно двигать, приближать/отдалять внутри заданной области.



- 5 Браузер** позволяет взаимодействовать с сайтами во время записи видео.



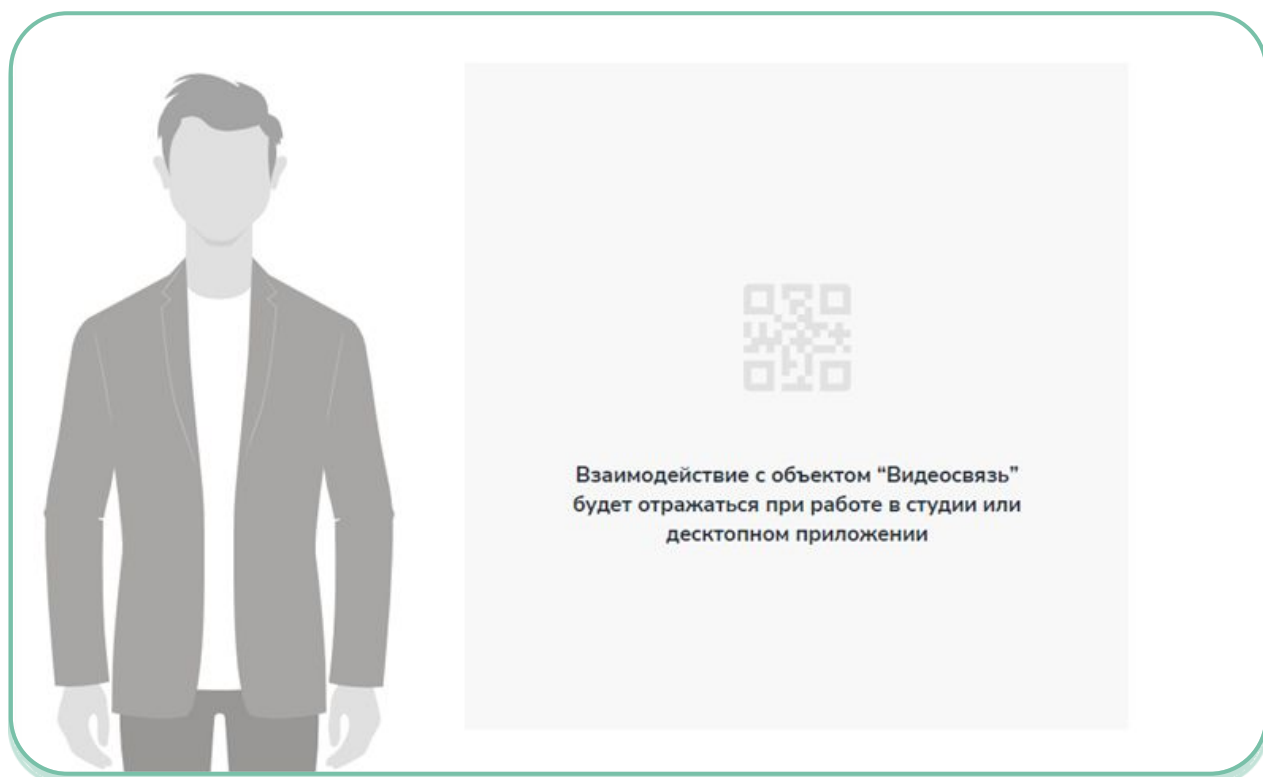
- 6 3D-график** позволяет отображать функцию двух переменных как 3D объект.



- 7 Захват экрана** позволяет демонстрировать рабочий стол студийного компьютера.

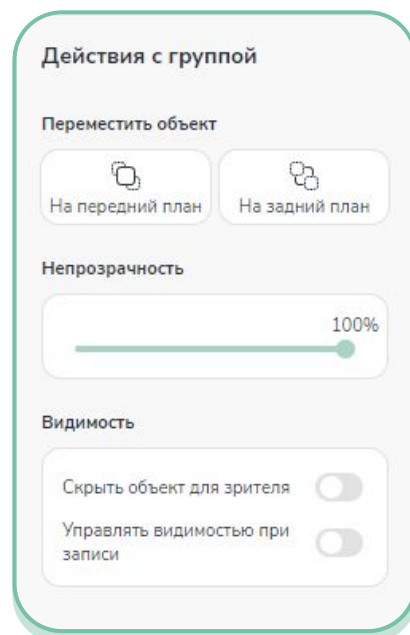
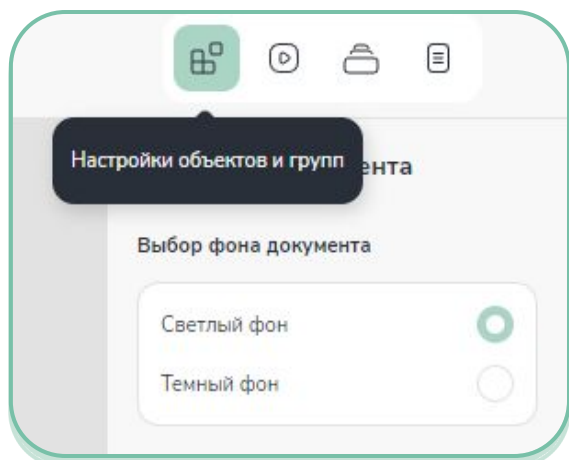
ОБЪЕКТЫ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

- 8 **Видеосвязь** можно подключить дополнительного спикера с устройства, не подключенного к студийному компьютеру.

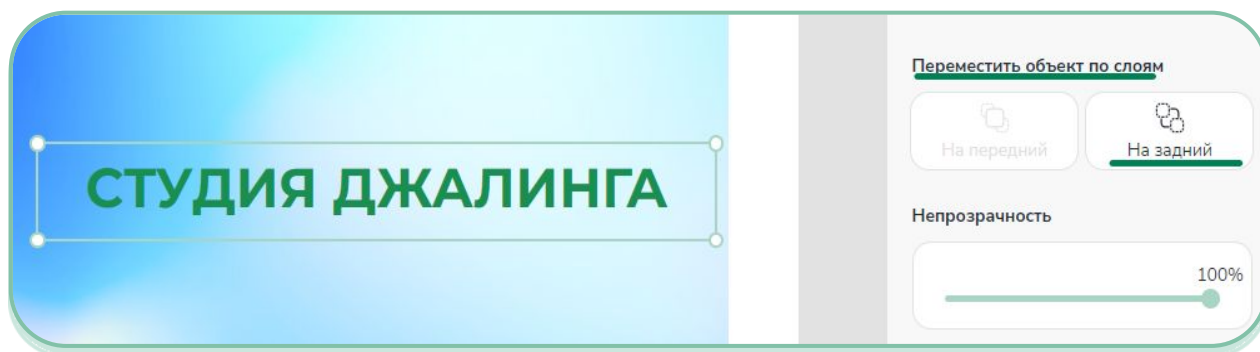


НАСТРОЙКИ ОБЪЕКТОВ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Во вкладке «Настройки объектов и групп» в Веб-редактор представлены настройки объектов.



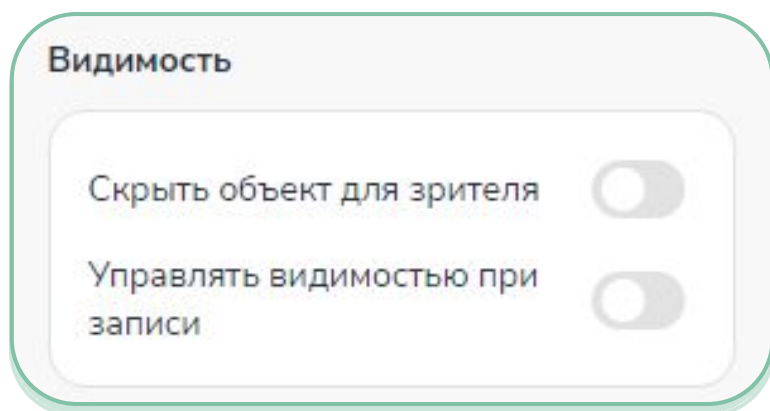
Настройка слоев объекта



Непрозрачность. Рекомендуем использовать прозрачность для объектов с фоном — **80-90%**.

НАСТРОЙКИ ОБЪЕКТОВ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Видимость объектов. Позволяет показывать/скрывать объекты во время съемки.



Скрыть объект для зрителя регулирует видимость объекта. Если переключатель не активен, объект изначально **виден** зрителям.

Если активировать переключатель, то объект будет **виден только спикеру**.

НАСТРОЙКИ ОБЪЕКТОВ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Управлять видимостью при записи активирует опцию смены видимости объекта во время съемки. Спикер сможет показать или скрыть элемент одним касанием во время записи, не переходя в редактор.

На объекте появится изображение глаза, что помогает спикеру ориентироваться при записи. Активация функции в студии происходит путем нажатия спикером в центр иконки с глазом.

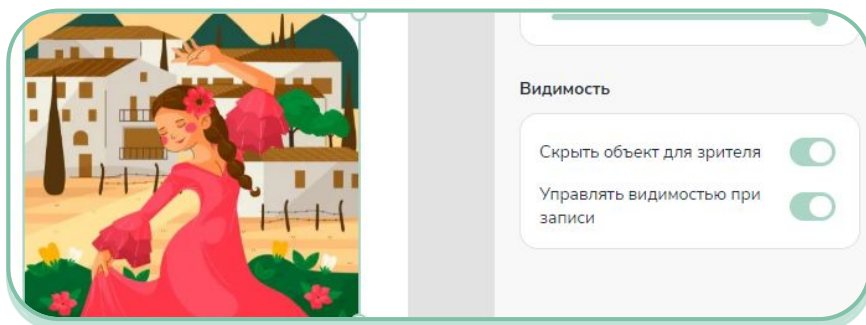


зритель не видит объект



зритель видит объект

В настоящий момент иконка глаза отображается только в режиме записи в десктопной версии приложения Jalinga Studio. При активации опции в Веб-редактор иконка глаза отображаться не будет.



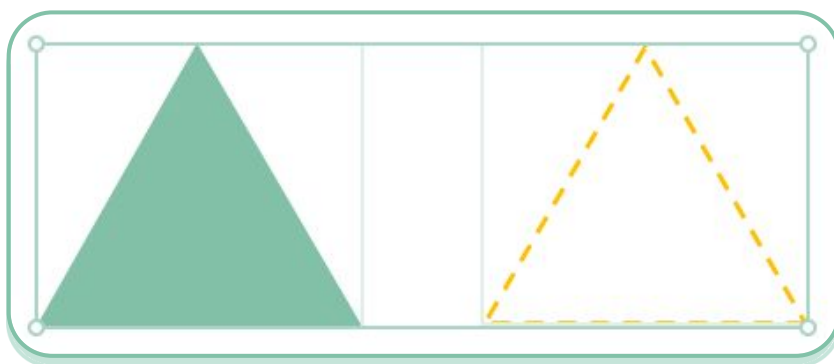
Активированные переключатель означают, что:

1. выбранное изображение скрыто от зрителя;
2. Изображение можно показывать и скрывать многократно.

НАСТРОЙКИ ОБЪЕКТОВ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Группировка объектов

Если щелкнуть на несколько объектов с зажатой клавишей **Shift**, правая боковая панель переключается в режим действий с группой.



Действия с группой

Переместить объект



На передний план



На задний план

Группировка объектов



Сгруппировать



Разгруппировать

Непрозрачность



Видимость

Скрыть объект для зрителя



Управлять видимостью при записи



Выделенные объекты возможно сгруппировать, что позволяет настраивать параметры непрозрачности и слоев для всей группы сразу.

Также на всю группу можно применить анимацию и функцию видимости.

Мы **не** рекомендуем перемещать сгруппированный объект как единый элемент во время съемки. Из-за количества объектов в одной группе происходит зависание объектов в процессе перемещения.

НАСТРОЙКИ ОБЪЕКТОВ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Настройка фигур

Непрозрачность

100%

Видимость

Скрыть объект для зрителя

Управлять видимостью при записи

Тип фигуры

Обводка

Сплошная линия

Цвет обводки

Толщина обводки

50%

Заливка

Без заливки

Отразить объект

По горизонтали

По вертикали

Отменить форматирование

У фигур вы можете изменить:

- тип фигуры (изменить квадрат на круг или другую фигуру)
- тип обводки или убрать обводку
- изменить цвет обводки
- толщину обводки
- заливку (однородная или градиентная)
- отразить фигуру

Градиентная заливка

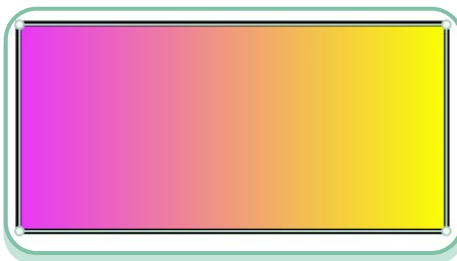
Для градиентной заливки выберете два цвета и направление заливки

Заливка

Градиентная

Цвет заливки 1

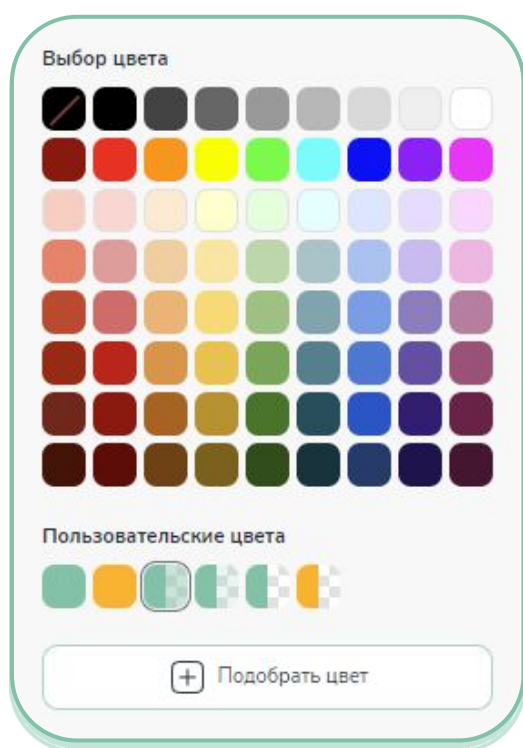
Цвет заливки 2



НАСТРОЙКИ ОБЪЕКТОВ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Настройка цвета текста

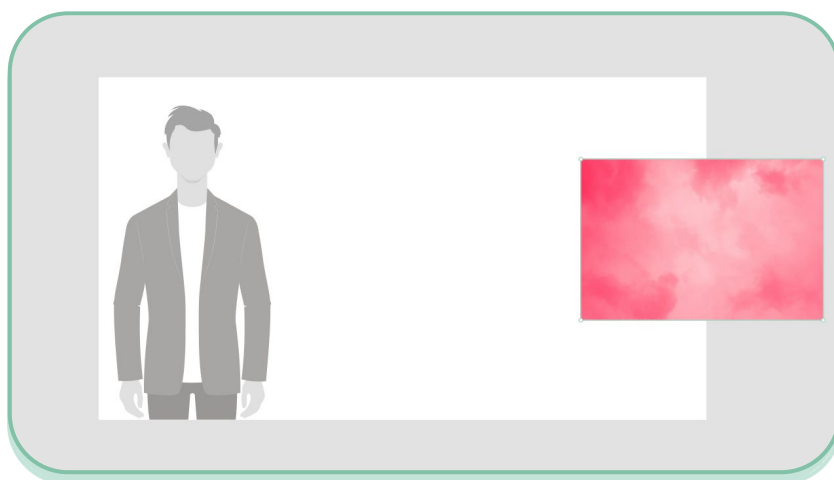
Вам доступна палитра цветов. Также вы можете добавить свой цвет, нажав на кнопку «Подобрать цвет» и добавив его в свою палитру.



НАСТРОЙКИ ОБЪЕКТОВ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Вынос объектов за границу рабочей области

Все объекты можно выносить за границу слайда. В студии будет видна только та часть, которая находится в зоне слайда. Объект не обрезается. Поэтому во время съемки, объекты можно вносить и выносить за границу или показывать только часть объекта.



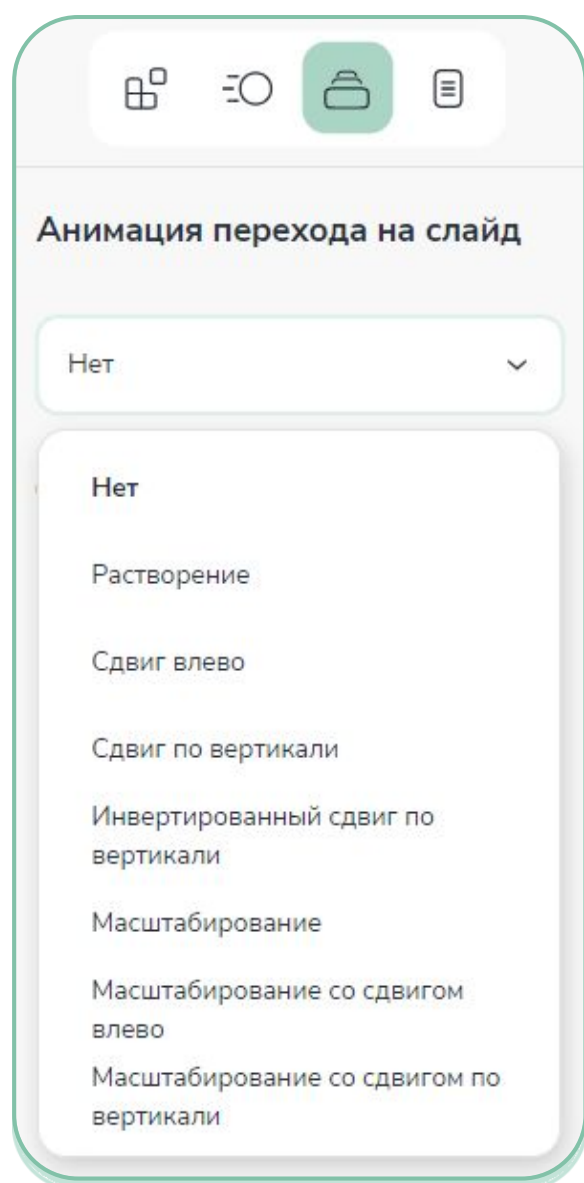
Для того, чтобы отдалить или приблизить слайд, нажмите на клавиатуре **Ctrl** и перемещайте **колесико мыши** или **+/-**.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАПОЛНЕНИЮ СЛАЙДА

- 1 Не размещайте на слайде слишком много элементов, избегайте «перегрузки» информацией;
- 2 Используйте больше картинок вместо текста. Заменяйте текст на схемы, рисунки, фото, анимации;
- 3 Не перекрывайте объектами презентации спикера, оставляйте свободное место;
- 4 На слайде располагайте до 5 тезисов или иллюстраций;
- 5 Заменяйте текст на схемы, рисунки, фото, анимации;
- 6 Добавляйте графику без фона (gif, png);
- 7 Рекомендуемые шрифты: Montserrat, Arial, Times New Roman, Roboto, Century Gothic;
- 8 Размер заголовков: 50-60, размер основного текста: 25-35;
- 9 Уменьшайте поля объектов по площади элементов для более простого взаимодействия с объектом во время съемки.

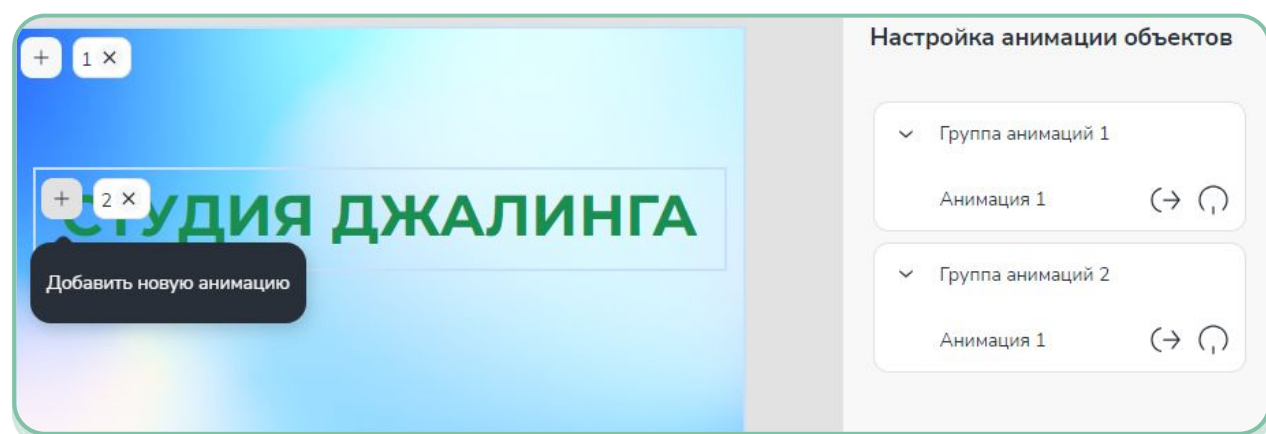
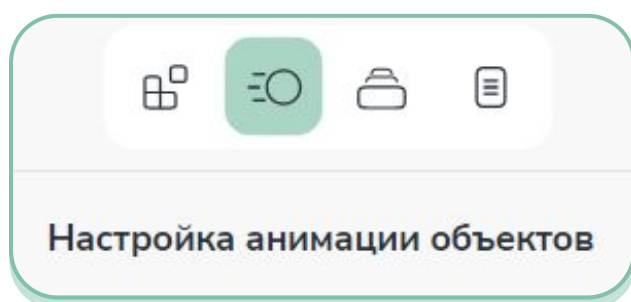


АНИМАЦИЯ



Добавьте анимацию перехода между слайдами. Анимацию перехода между слайдами можно настроить для каждого слайда по отдельности или оставить выключенной. Анимация будет воспроизводиться при переходе **на тот слайд**, где она была задана.

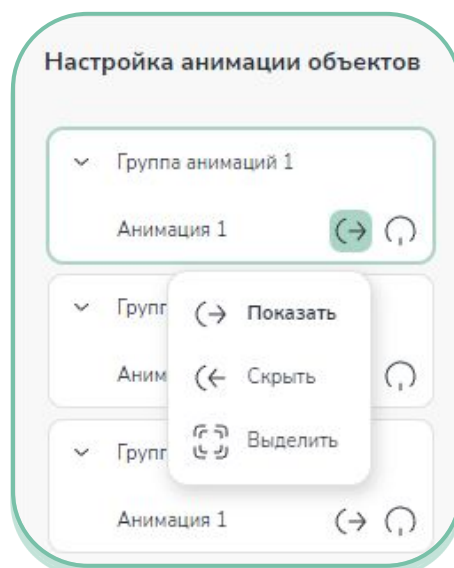
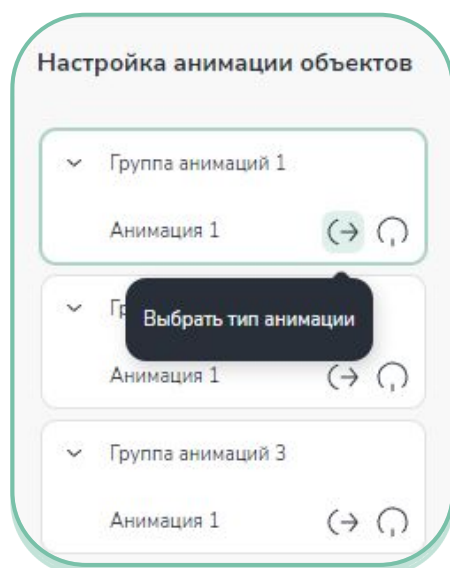
Добавьте анимации на объекты Каждому объекту на слайде можно задать отдельную анимацию (или несколько). Для этого необходимо перейти во вкладку «анимации объектов на слайде» нажать на кнопку **+** в левом верхнем углу объекта.



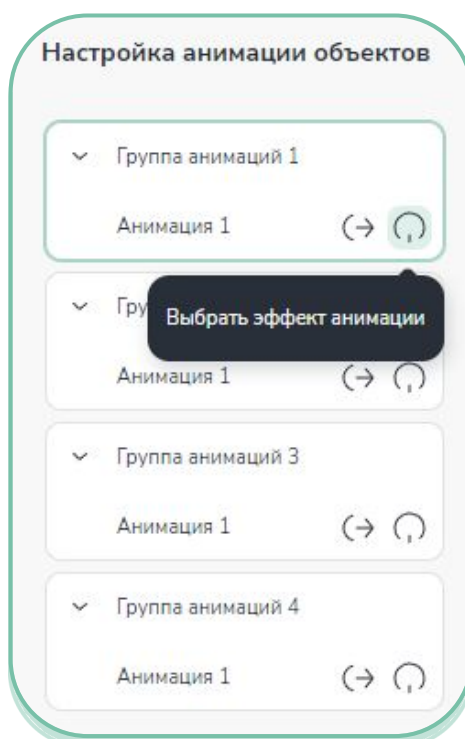
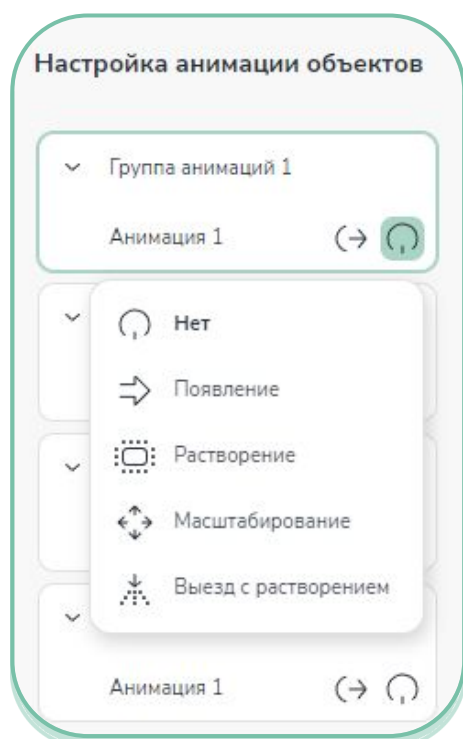
АНИМАЦИЯ

В Jalinga Cloud представлены три возможных типа анимации:

- Показать
- Скрыть
- Выделить

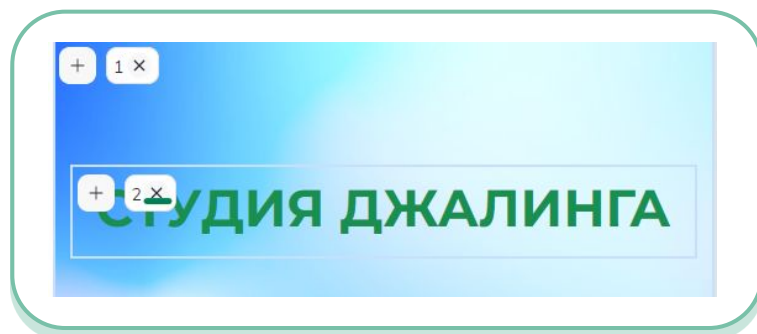


На каждый объект можно задать эффект появления, исчезновения или выделения.



АНИМАЦИЯ

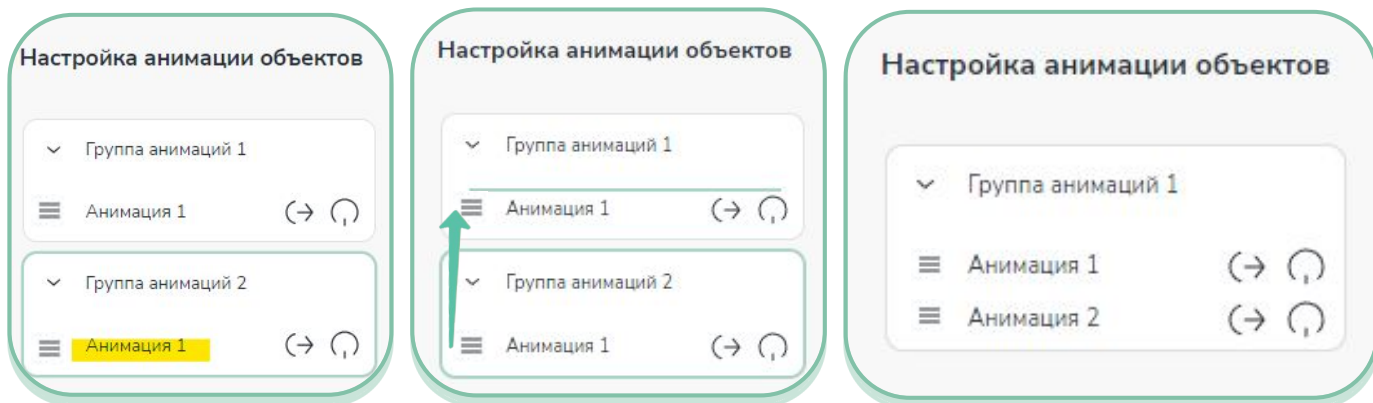
Чтобы **удалить** анимацию нажмите на **крестик** на объекте.



Объединение анимации — одновременная анимация объектов

При необходимости, группы анимаций можно **объединять**. Чтобы два и более объекта **проигрывали анимацию** на слайде **одновременно**, можно настроить одновременную анимацию объектов.

Для этого добавьте анимацию для другого объекта на слайде, в «Группа анимации 2» **зажмите** мышью слева от ≡ анимации 2» и **перетащите** вверх в »Группа анимации 1».



При перемещении **мыши** по списку анимации объектов, **подсвечивается** объект которому принадлежит анимация.

ИНТЕРАКТИВ

Продумайте интерактивное взаимодействие с объектами презентации.

Рекомендации по интерактиву

Базовый интерактив:

- Анимации перехода между слайдами.
- Анимации появления объектов с разными эффектами. Для текстов - эффект появления. Для изображений - выезд с растворением или масштабирование.
- Видимость объектов (скрывать/показывать). Используйте для демонстрации пунктов для последовательного появления объектов на слайде.
- Добавление анимационных объектов: гиф-изображения или видео.
- Работа с уникальными объектами Jalinga: карта, браузер.

Расширенный интерактив:

- **Анимация, выделение и исчезновение объектов.**

Например, сначала с помощью анимации появляется пункт и картинка, затем они одновременно исчезают и появляется следующий пункт и картинка.

ИНТЕРАКТИВ

Расширенный интерактив:

- **Перемещение объектов**

Например, упорядочить этапы процесса, расставить элементы на карте/схеме, распределить информацию в таблице или графике.

- **Изменение масштаба объектов**

Например, рассмотреть объект детальнее или по очереди увеличить отдельные пункты на слайде, когда речь идет о нем.

- **Использование объектов:**

- Видеосвязь (для записи видео со спикером вне студии, например, диалога или во время вебинара; демонстрации экрана ноутбука).
- Захват экрана (для демонстрации работы с программами, установленными на студийном компьютере).

- **Использование карандаша или маркера:**

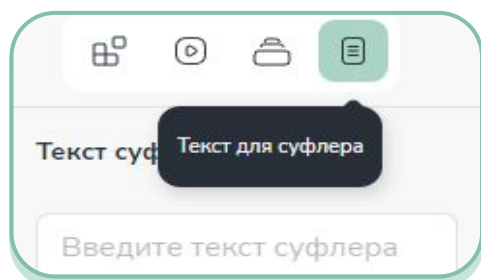
- Зафиксировать пункты
- Поставить галочки для работы со списками
- Написать цифры, аббревиатуры
- Зачеркнуть лишнюю информацию на слайде
- Сравнить объекты
- Выделить важную информацию в тексте

- **Использовать разные цвета** карандаша и маркера.

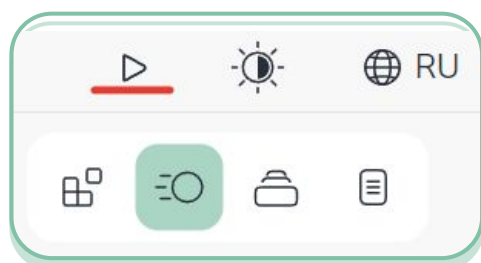
- **Превращение надписей**, текста или рисунков в картинку для перемещения или изменения размера.

РЕКОМЕНДАЦИИ

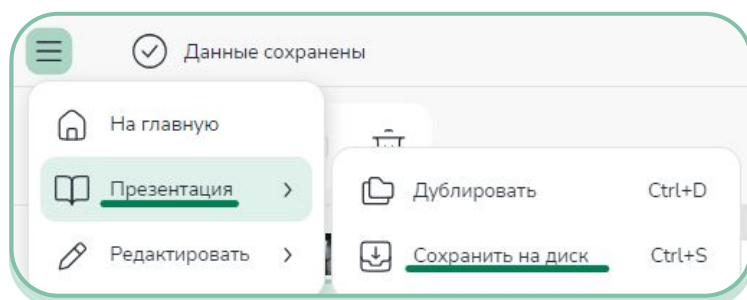
- 1 Добавьте текст суфлера. Разделяйте текст по слайдам, подписывая их в формате «Слайд 1», «Слайд 2», чтобы не забывать переключать слайды во время съемки.



- 2 Отрепетируйте презентацию, нажмите кнопку «просмотр», чтобы проверить правильность работы анимаций.



- 3 Проверьте, что для съемки у вас готов файл презентации в формате .jpres (как альтернатива — зайти в Jalinga Cloud в студии и скачать презентацию сразу на студийный компьютер).



- 4 Откройте презентацию в студии и запишите видео.

ФОРМАТЫ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

Загрузка презентации в формате PDF и PPTX

В Jalinga можно также использовать презентации, созданные в сторонних программах — **Power Point, Google Slides, Keynote**.

Для этих программ презентацию необходимо экспортировать и загружать в формате PDF с активированной функцией **«без фона»**. Принципиальным отличием будет **отсутствие интерактивных элементов** в презентации и некоторые особенности оформления.

Презентация, созданная в этих редакторах, становится статичной при открытии в Jalinga Studio. Статичность подразумевает отсутствие анимации и любой динамики (например, видео или gif-файлы заменяются картинками стоп-кадра).

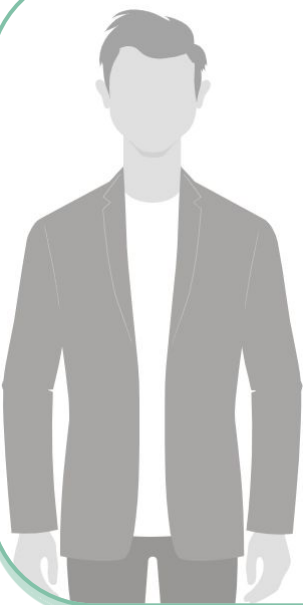
Веб-версия редактора Jalinga поддерживает прямой импорт презентаций в формате PPTX. Но для лучшего импорта слайдов мы рекомендуем экспортировать презентацию из формата PPTX в PDF, и затем добавлять в веб-редактор Jalinga.

Разбор PDF презентации на отдельные элементы

В Веб-редакторе поддерживается **функция разбора элементов в презентации в формате PDF** (в случае если у вас есть готовая презентация, которая была сделана не в редакторе Jalinga).

При импорте презентации в формате **pdf** все элементы, которые добавлены в начальном редакторе как отдельные объекты, будут доступны для взаимодействия и применения интерактива, например, перемещения, изменения размера, применения анимаций и функции видимости.

PDF ФОРМАТ ПРЕЗЕНТАЦИЙ



Если Вы снимаетесь в нашей студии впервые, Вас познакомят с особенностями съемки в Jalinga, научат пользоваться всеми инструментами студии и предоставят возможность записать видео.

3 ВАЖНЫХ ПУНКТА ДЛЯ УСПЕШНОЙ СЪЕМКИ

- 1 Посмотрите короткое видео, чтобы познакомиться с Jalinga Studio
В Ваш первый визит в студию Вы сможете попробовать записать тестовое видео, а пункты ниже помогут сделать так, чтобы качество этого видео было отличным.
- 2 Выберите одежду, контрастную фону, который вы выбрали для съемки
Не надевайте:
 1. одежду темных цветов – для съемок на черном фоне, белых цветов – для съемок на белом фоне, зеленых цветов – для съемок на хромакее;
 2. одежду с надписями или рисунками (на видео они будут отображены зеркально);
 3. одежду в очень мелкую клетку, очень узкую полоску или одежду с крупной вязкой – они создают искажение картинки в видео;
 4. одежду из ткани, создающей посторонний шум;
 5. одежду с отражающими элементами.

© Jalinga

Текстовые элементы будут также разделены на объекты, но при этом при импорте презентации в Веб-редактор вы можете выбрать опцию «распознавать текстовые объекты». Если опция включена, то тексты презентации будут доступны для редактирования, при выключенной функции тексты будут перенесены как изображения, поменять содержание текста будет невозможно.

Импорт файла Рекомендации к первой съемке в сту...

Как расположить импортированное содержимое?

Слева В центре Справа

Непрозрачность

Распознавать текстовые объекты

Убрать фон

Анимация перехода между слайдами >

PDF ФОРМАТ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

При создании презентации обратите внимание на следующие пункты:

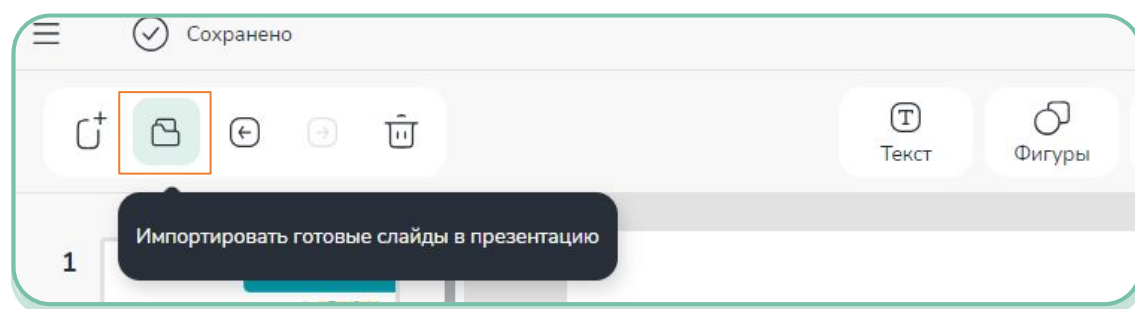
- При использовании нестандартного шрифта, текст отобразится как картинка и будет недоступен для редактирования.
- Во время создания презентации в PowerPoint убедитесь, что на слайде нет лишних прозрачных элементов.
- Если вы хотите, чтобы элементы не были разобраны в редакторе, то в PowerPoint, выберите нужные элементы, сохраните их как картинку и добавьте в презентацию PowerPoint одним объектом.

Чтобы загрузить презентацию в Веб-редактор нужно:

- Сохранить презентацию как PDF в стороннем редакторе
- Создать пустую презентацию в Веб-редактор
- Нажать кнопку «Импортировать готовые слайды презентации»

* Если вы хотите, чтобы тексты сохранились как картинки без возможности редактирования, уберите выключатель в функции «Распознавать текстовые объекты»

- Нажмите кнопку «Импортировать»



Вам останется задать анимации, настройки видимости и добавить уникальные объекты Jalinga, и ваша презентация готова для съемки.

PDF ФОРМАТ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

Алгоритм создания презентации в других редакторах

Рассмотрим создание презентации в самой распространенной программе — **PowerPoint**. Для создания презентации воспользуйтесь шаблоном, доступным для скачивания по [ссылке](#). По ссылке представлено 2 вида шаблона: **для белого и черного фонов студии**.

Вы можете дополнить шаблон, например, добавить логотип.

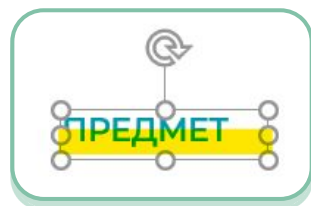
Чтобы воспользоваться шаблоном, откройте его. Далее создайте слайд на основе соответствующей темы. Заполните слайд информацией кроме того места, где нарисован человек. Не используйте цветные фоны и подложки, лучше создавать выдержанные и лаконичные презентации на белом или черном фоне.

Преимущества наших шаблонов:

- Благодаря силуэту человека помогает разместить информацию на слайде правильно.
- В Jalinga Studio распознается выбранное положение спикера на слайде, не нужно дополнительно настраивать положение в редакторе.

На этапе создания презентации:

- Подумайте какой интерактив вы планируете использовать в студии.
- Уменьшайте поля объектов по площади элементов для более простого взаимодействия с объектом во время съемки.
- Отдельно сохраните видео в формате mp4 и gif-изображения, их нужно добавить в редактор Jalinga во время съемки.



PDF ФОРМАТ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

После создания презентации экспортируйте файл в PDF и загрузите в Веб-редактор. Выберите расположение презентации **«в центре»** и непрозрачность — **90%**.

Добавьте видео и гиф-изображения, а также другие интерактивные объекты Jalinga. Примените анимацию и функцию видимости при необходимости. Сохраните файл на компьютер в формате .jpres или в день съемки авторизуйтесь в Jalinga Cloud и скачайте презентацию во время съемки.

Презентация для съемки с Хромакей

Съемка на хромакее — это съемка спикера на фоне однотонного зеленого фона. Программа Jalinga Studio сама вырезает фон, оставляя на видео спикера и элементы презентации. Отдельно вырезать фон на монтаже не требуется. Программа выполняет эту задачу самостоятельно, еще в процессе съемки. В студии вы видите как смотрится ваша презентация на выбранном фоне.

В качестве фона Хромакея можно использовать:

- любой однотонный фон
- изображения в форматах jpeg, png, gif
- презентацию формата jpres, pdf, pptx
- видео в формате mp4 (будет зациклено)
- сайт

Рекомендуем разрешение материалов — **1920x1080**. При загрузке иного размера, картинка будет расположена по центру, а оставшееся расстояние займет белый фон

Подробную инструкцию по настройке Хромакея можно прочитать по [ссылке](#).

НАСТРОЙКА ПРЕЗЕНТАЦИИ

Настройка и расположение презентации

По умолчанию в Jalinga Studio автоматически контент презентации загружается перед спикером для удобства работы с элементами на слайдах. Но в программе возможно расположить презентацию за спикером с сохранением возможности интерактивного функционала.

Данный вариант подойдет, если вы:

Не собираетесь использовать интерактив и взаимодействовать с объектами на слайде

Перемещение объектов и другие функции будут доступны, но рука спикера будет отображаться перед контентом, перекрывая контент. Если вы используете карандаш или маркер во время съемки, то надписи будут перед вами, пока вы не превратите их в объект.

Хотите использовать более 4 фонов во время съемки без дублей, не останавливая запись

В Веб-редактор добавьте нужные фоны на слайды, и во время съемки при переключении на следующий слайд фон будет меняться автоматически на тот, который используется в презентации. Дополнительно приносить файлы с фонами не нужно.

Для активации переключите кнопку **«Показать слайды за спикером»**, на главном экране приложения. Система расположит презентацию за спикером.

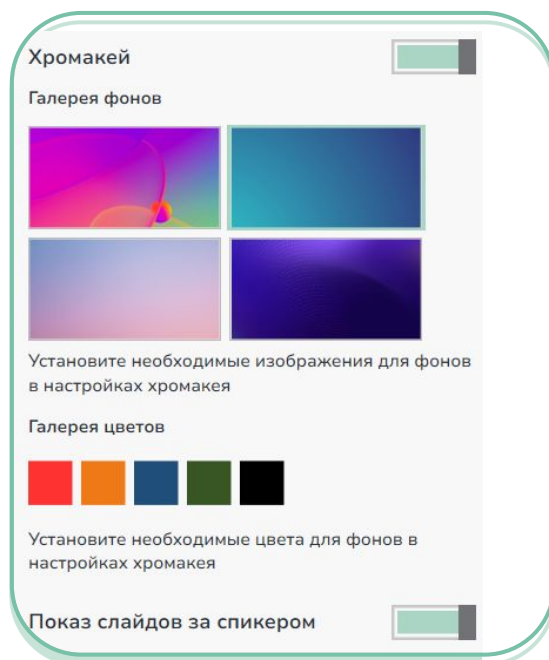
СЪЕМКА НА ХРОМАКЕЕ

Алгоритм создания презентации для съемки на Хромакее

- 1 Перейдите в Веб-редактор. Создайте новую презентацию.
- 2 Выберите какие элементы, например, изображение, видео или однотонный цвет, вы будете использовать в качестве фона для Хромакея в процессе съемки.

На главном окне десктопного приложения в студии доступны 4 фона, при необходимости в настройках их можно заменить на 4 других. Мы рекомендуем использовать не более 2х фонов для одного видео, чтобы уменьшить количество вынужденных дублей из-за смены фонового изображения. Убедитесь, что элементы хорошего качества, соответствуют разрешению **1920x1080**.

- 3 Создайте первый слайд, добавьте выбранный элемент в качестве фонового изображения. Если ваш фон - это однотонный или градиентный цвет, то рекомендуем создать изображение в любом доступном редакторе и сохранить его в формате jpeg или png и добавить как фон в презентацию. Сохраните код цвета изображения, чтобы скопировать его в студии.



СЪЕМКА НА ХРОМАКЕЕ

- 4 Определите цвета для визуального оформления презентации с учетом фона. Элементы не должны теряться на фоне. Лучше подбирать контрастные цвета.
 - Добавьте текстовый объект. Определите цветовое оформление для заголовков, подзаголовком и основного текста.
 - Добавьте фото-изображение или иконку, чтобы определить какие цвета будут выигрышно смотреться на фоне.
- 5 Выберите положение спикера на слайде. Располагая элементы, не перекрывайте силуэт человека на слайде.
- 6 Добавляйте следующие слайды и необходимые объекты согласно выбранным цветам на первом слайде. В случае сомнений скопируйте фоновое изображение с первого слайда и оцените правильность сочетания объектов между собой.
- 7 Удалите фоновое изображение с первого слайда после того, как презентация будет закончена.
- 8 Проверьте, что для съемки у вас готовы: файл презентации в формате jpres (как альтернатива — зайти в Jalinga Cloud в студии и скачать презентацию сразу на студийный компьютер) и отдельный файл для фона Хромакея.
- 9 Откройте презентацию в студии, активируйте функцию Хромакей, загрузите ваш файл с фоном в «Настройки» → «Хромакей» → «Галерея фонов».
- 10 На главном окне приложения появится загруженный фон. Нажмите на него, чтобы активировать фон для всей презентации.

СЪЕМКА НА ХРОМАКЕЕ

При использовании более одного фона во время съемки, алгоритм создания презентации не меняется. Вы также проверяете сочетаемость элементов презентации с фоном и удаляете с презентации после того как она будет закончена.

Напоминаем, что переключение между фонами происходит **вручную** в десктопной версии программы Jalinga Studio, поэтому мы не рекомендуем чередовать фоны через слайд, каждая смена фона — это новый дубль, так как вам придется останавливать запись, чтобы поменять фон в программе.