

Создание WEB-сайта на конструкторе Tilda

Работу выполнил:

Антонов Марк, учащийся гр. «Основы веб-дизайна»

МБУ ДО «ЦТТ» Верхневилюйского р-на

Руководитель: Егоров Н. А., педагог ДО

В современном мире уже не обойтись без интернета, и сложно представить себе поиск любой информации другим способом. Сайт – это представительство человека в интернете, посетителями которого могут стать люди всей планеты, у которых есть доступ в интернет.

В зависимости от цели, которую ставит человек в процессе создания информационного ресурса, существуют разные способы создания web-сайтов.

Подавляющее большинство страниц сайтов представляют собой обычные текстовые документы, которые оформлены специальным образом – языком гипертекстовой разметки, сокращенно называемой HTML.

HTML – это способ стандартизации разметки документов, который однозначно интерпретируется браузерами для отображения на экранах компьютеров в удобной для пользователей форме. Основным инструментом языка HTML являются специальные структурные элементы, с помощью которых и оформляется документ. Их называют дескрипторами или тегами.

В общем виде тег представляет собой конструкцию вида `<table>`. Таким образом, тег начинается знаком `<`, после которого следует название тега `table` и вся конструкция завершается знаком `>`. Теги бывают парными как выделение текста жирным шрифтом `` и `` и непарными как перевод строки `
`. В случае использования парных тегов обязательно использование как открывающегося тега ``, так и закрывающегося ``. Закрывающимся тегом является дескриптор со знаком косой черты `/`.

Рассмотрим основные виды тегов и их назначение.

Элемент `<!DOCTYPE html>`. Устанавливается в самое начало страницы и служит для указания браузеру того, как интерпретировать данный документ.

Тег `<html>`. Является парным тегом и состоит из двух частей `<html>` и `</html>`. Каждая страница сайта начинается с этого тега и заканчивается им.

Тег `<head>`. Также является парным тегом и состоит из двух частей `<head>` и `</head>`. Внутри данного тега размещается различная важная информация о странице: ее заголовок, ссылки на используемые стили оформления, подключаемые скрипты, специальные метаданные.

Тег `<title>`. Является парным тегом, состоит из двух частей `<title>` и `</title>` и располагается внутри тега `<head>`. Данный тег определяет заголовок страницы, с которым она будет видна в браузере.

Тег `<body>`. Является парным тегом, состоит из двух частей `<body>` и `</body>` и следует за тегом `<head>` на странице. Именно в теге `<body>` содержится вся информация, которая отображается на

Тег `
`. Является одинарным. Служит для обозначения перевода строки в документе.

Тег `<a>`. Относится к парным тегам, записывается в несколько отличном от других тегов виде `` и служит для создания ссылок. Является важнейшим элементом всей концепции языка HTML, а также интернета в целом.

Тег `<p>`. Относится к парным тегам и состоит из двух частей `<p>` и `</p>`. С его помощью оформляется текстовый абзац.

Теги `<h1>`, `<h2>`, `<h3>`, `<h4>`, `<h5>`, `<h6>`. Относятся к парным тегам, так как состоят из двух тегов, например `<h1>` и `</h1>`. Данные теги служат для создания подзаголовков шести уровней и одновременно показывают важность заключенного в них текста относительно всего документа.

Тег ``. Также является парным тегом, состоящим из двух частей `` и `` и устанавливает полужирное оформление шрифта.

Тег `<body>`. Является парным тегом, состоит из двух частей `<body>` и `</body>` и следует за тегом `<head>` на странице. Именно в теге `<body>` содержится вся информация, которая отображается на странице в браузере.

Тег `
`. Является одинарным. Служит для обозначения перевода строки в документе.

Тег `<a>`. Относится к парным тегам, записывается в несколько отличном от других тегов виде `` и служит для создания ссылок. Является важнейшим элементом всей концепции языка HTML, а также интернета в целом.

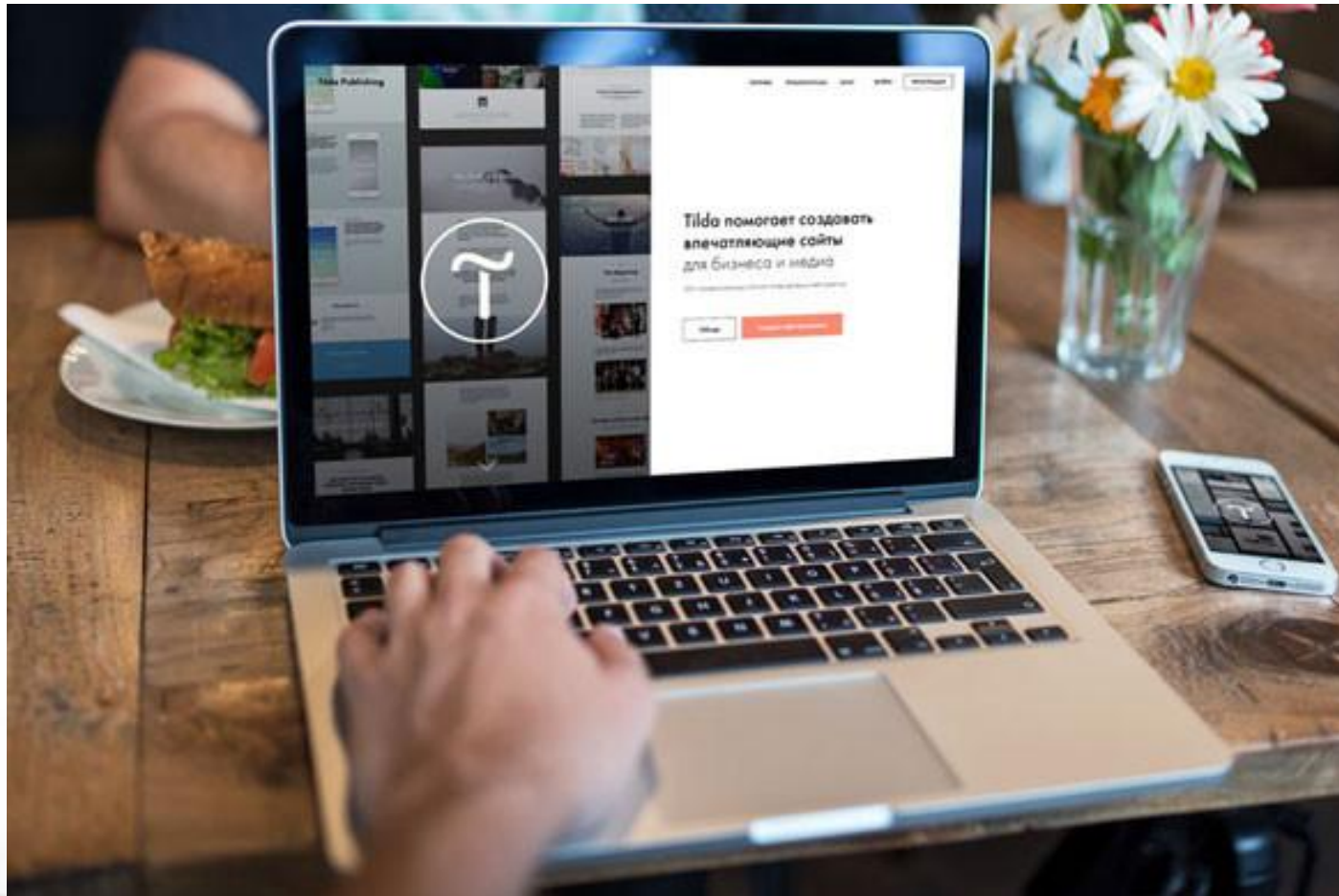
Тег `<p>`. Относится к парным тегам и состоит из двух частей `<p>` и `</p>`. С его помощью оформляется текстовый абзац.

Теги `<h1>`, `<h2>`, `<h3>`, `<h4>`, `<h5>`, `<h6>`. Относятся к парным тегам, так как состоят из двух тегов, например `<h1>` и `</h1>`. Данные теги служат для создания подзаголовков шести уровней и одновременно показывают важность заключенного в них текста относительно всего документа.

Тег ``. Также является парным тегом, состоящим из двух частей `` и `` и устанавливает полужирное оформление шрифта.

Всего насчитывается около ста тегов, но и десяти тегов уже хватит для оформления простейшей страницы сайта в блокноте. Основные теги документа `<html>`, `<head>`, `<title>`, `<body>` распределяются в строгом порядке. Внутри тега `<body>` остальные дескрипторы могут находиться в различных порядках в пределах стандартов языка HTML.

Tilda Publishing – это конструктор небольших сайтов для бизнеса и медиа, построенный на визуальном редакторе.



Бизнес

Контент



Blank page

Start from scratch

Выбрать



Conference

A good way to tell about an event. Information, schedule, speakers introduction and buttons.

Выбрать

Посмотреть



Our classes here are designed to help you build your confidence in speaking English and are a good way to increase your vocabulary.

Business

Tell about your business with this great landing page. Structured information and call-to-action blocks.

Выбрать

Посмотреть



G104

Настройки

Настройки

G101N: Галерея

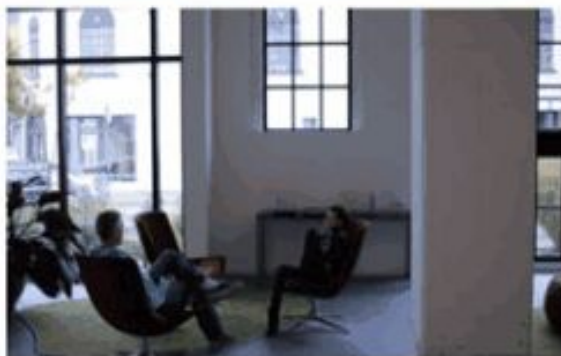
G102: Изображения в две колонки

G103: Изображения в три колонки

G104: Комбинация изображений

G105: Изображения в одну строку

G107: Полноэкранный вариант комбинации из трех изображений



OFFICE FEATURES

Why choose Kosmos?



[Мои сайты](#)[Тарифы и оплата](#)[Профиль](#)[Пригласи друга](#)[Справочный центр](#)[Вдохновение](#)[Обучение](#)[Выйти](#)

Мои сайты → Мой... → Настройки сайта

[Закрыть](#)[Сохранить изменения](#)[Главное](#)[Шрифты и цвета](#)[Главная страница](#)[Шапка и подвал](#)[Домен](#)[Аналитика](#)[Экспорт](#)[Формы](#)[Платежные системы](#)[Действия](#)[Ограничить доступ](#)[Фейсбук бейджи](#)[Еще](#)

Шрифтовые пары

Gabriel Hounds

Not all secrets are information people are fruitlessly trying to conceal. Some secrets are information that is there, but people just can't have it.

Headline: Open Sans
Text: Georgia

[Выбор](#)[Расширенные настройки](#)

Размер и насыщенность

TEXT FONT WEIGHT

light

TEXT FONT SIZE

20px



Основное отличие конструктора [Tilda Publishing](#) кроется в возможности создания лонгридов (англ. longread) – формата сайтов для выкладки журналистских материалов. Это нечто среднее по виду между лендингом (одностраничная структура) и блогом (много текстовой информации). Очень длинная и красиво оформленная статья с разделами. Основное требование к инструменту для его воплощения – возможность богатого форматирования текста и вкрапления переходов между блоками из мультимедийных элементов.

Обложка

Заголовок

Текстовый блок

Изображение

Галерея



Галерея (один элемент)



Изображения в две колонки

Ключевая фраза

Прямая речь

Колонки

Разделитель

Меню

Список страниц

Pappelallee 30-36

KOSMOS OPENSPACE



Настройки страницы



Главное

Бейджик

Facebook and SEO

Экспорт

Действия

Дополнительно

Отображение в Фейсбуке

По умолчанию используется заголовок и описание из вкладки «Главное», а картинка — из вкладки «Бейджик».



Coworking

Shared openspace

[HTTP://UGUIDE.TILDA.WS](http://UGUIDE.TILDA.WS)

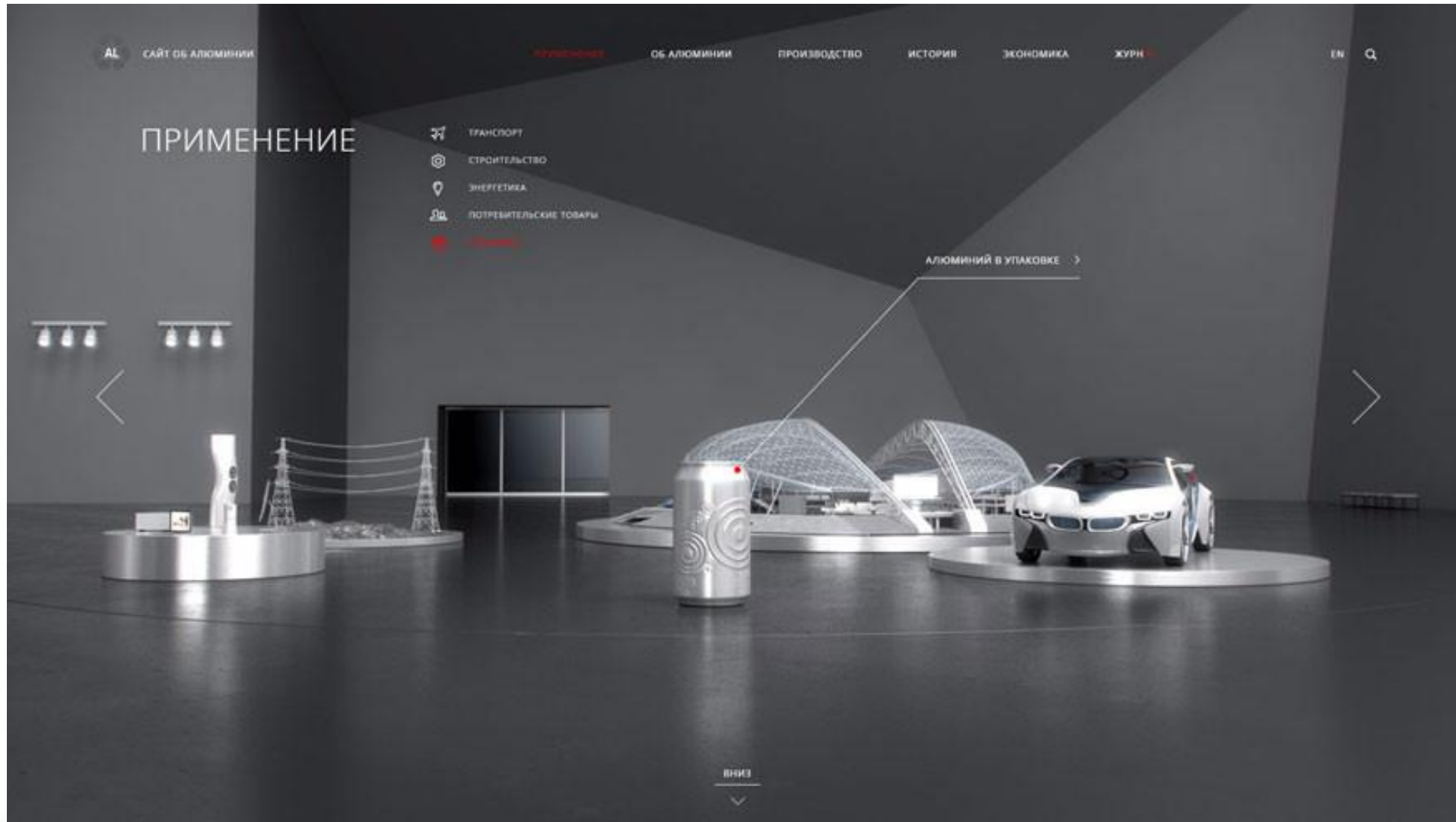
Недостатки конструктора сайтов Tilda:

- Реклама. При создании сайтов с помощью бесплатной версии на нем постоянно будет реклама.
- Мало дискового пространства. Бесплатная версия конструктора выделяет слишком мало пространства на жестком диске.
- Ограниченный функционал и плагины. На бесплатных конструкторах очень часто встречается такое, когда нельзя без приобретения платного аккаунта пользоваться или устанавливать определенный ряд дополнений на сайт.

Преимущества конструктора сайтов Tilda:

- Возможность создать сайт быстро.
- Возможность выбора готовых шаблонов под стиль своего сайта.
- Простота в управлении и создании, возможность создать сайт без необходимых знаний и навыков HTML.

Примеры сайтов, созданных в Tilda



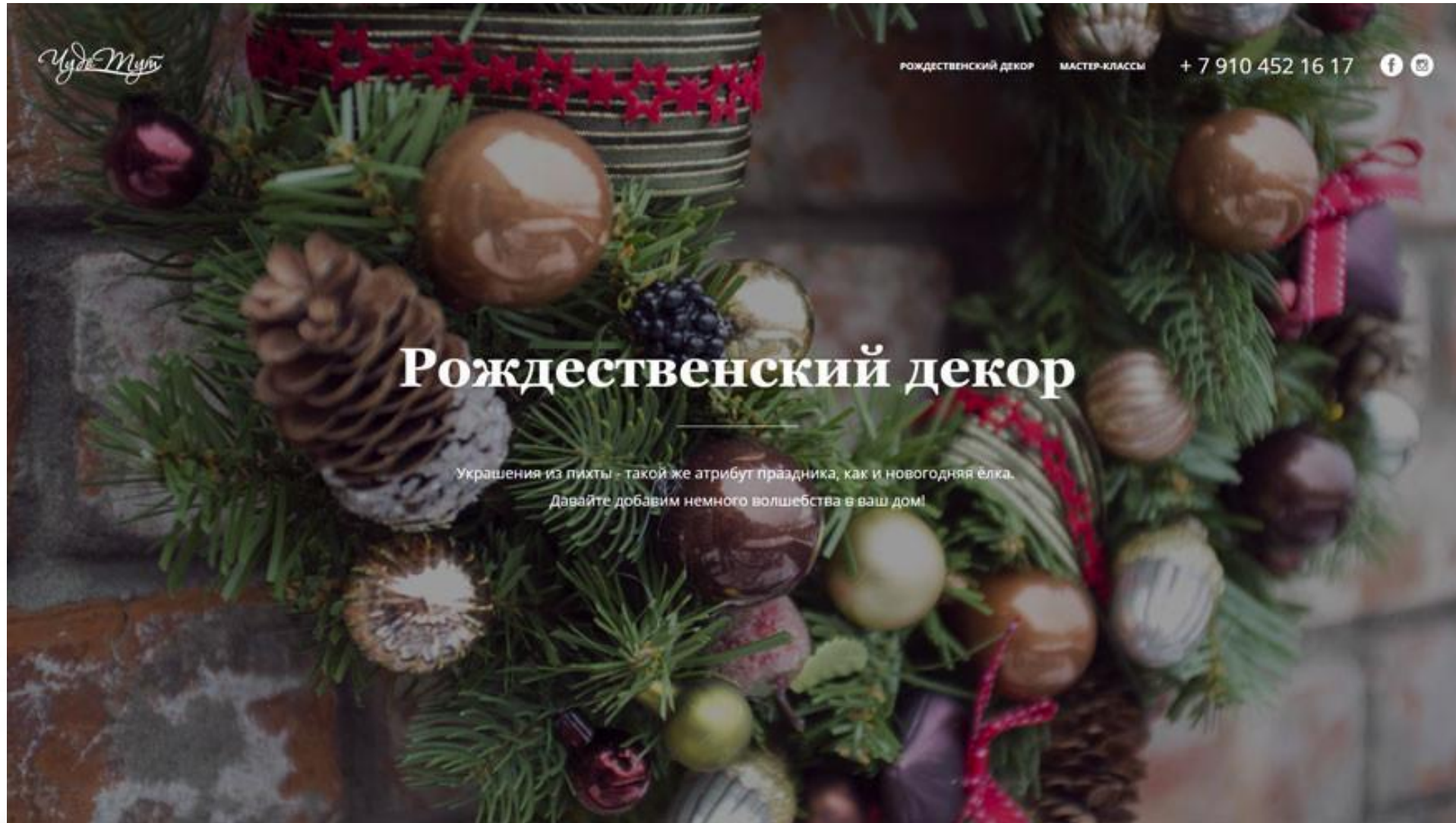
Сайт об алюминии - aluminiumleader.ru

Примеры сайтов, созданных в Tilda



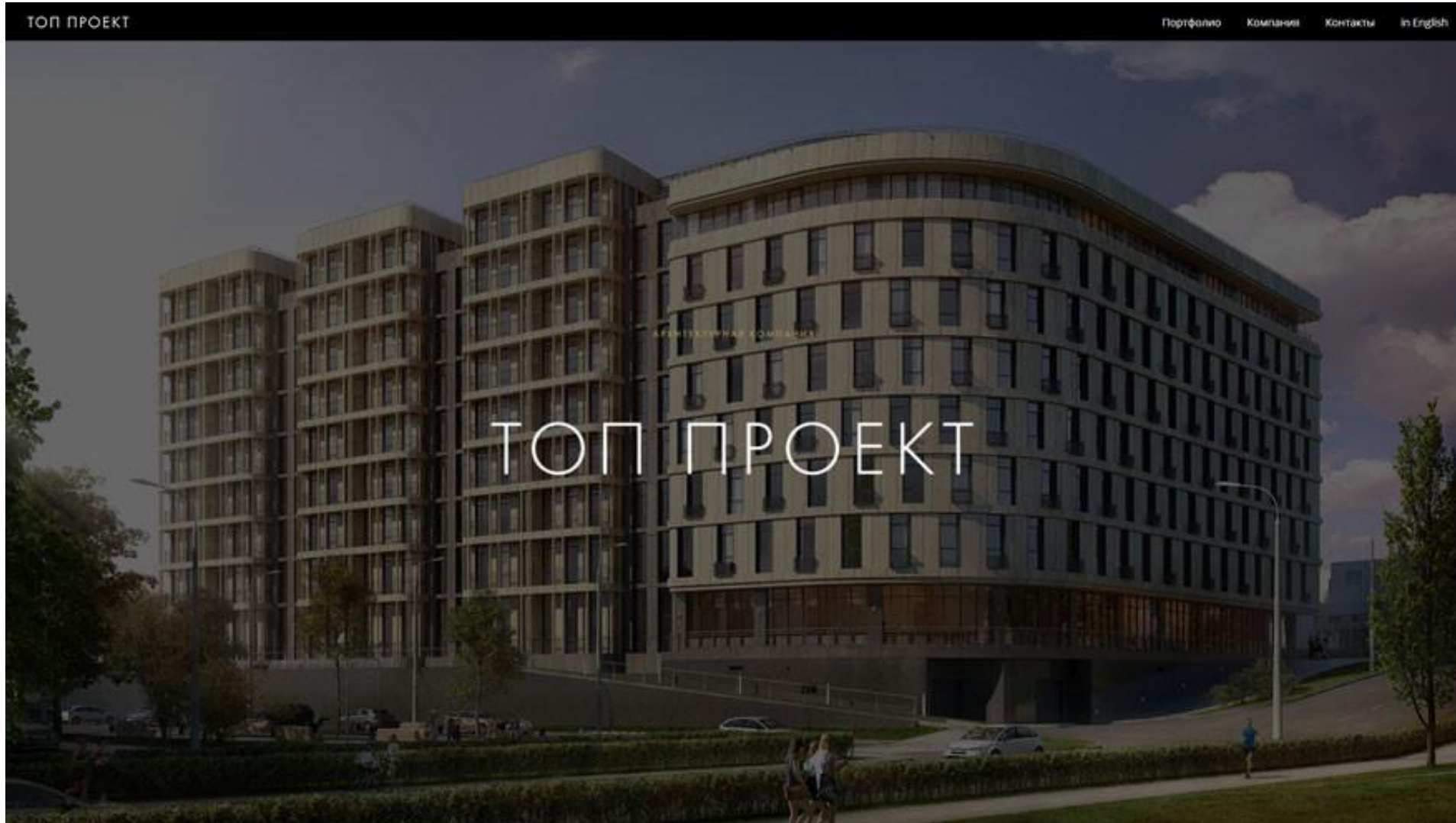
Школа дизайна - mosdesignschool.ru

Примеры сайтов, созданных в Tilda



Рождественский декор - chudotut.ru

Примеры сайтов, созданных в Tilda



Архитектурная компания - topproekt.com

**Спасибо за
внимание.**

