

Справка по Adobe Muse /

Создание своего первого веб-сайта с помощью Muse | Часть 2

[Работа с мини-приложениями «Меню»](#)

[Конфигурация и настройка мини-приложений](#)

[Состояния кнопки](#)

[Редактирование подписей в мини-приложении «Меню»](#)

[Создание и применение стилей абзацев](#)

[Выбор элементов страницы в качестве элементов нижнего колонтитула](#)

В первой части данного руководства по созданию своего первого веб-сайта с помощью в Muse рассматривались действия по созданию страниц нового сайта в представлении «План», а затем — процедура добавления элементов страницы и определения верхнего и нижнего колонтитулов для страницы-шаблона A-Master в представлении «Дизайн». Также были представлены сведения об иерархических страницах-шаблонах, рассмотрена процедура создания нового шаблона «Основной» и его применения к нему шаблона A-Master. В этой части руководства мы рассмотрим порядок редактирования страницы-шаблона «Основной» и процедуру добавления мини-приложений и их настройки. Первый тип мини-приложения, который будет добавлен, относится к мини-приложениям меню. Такие элементы упрощают для посетителей сайта навигацию по нему.

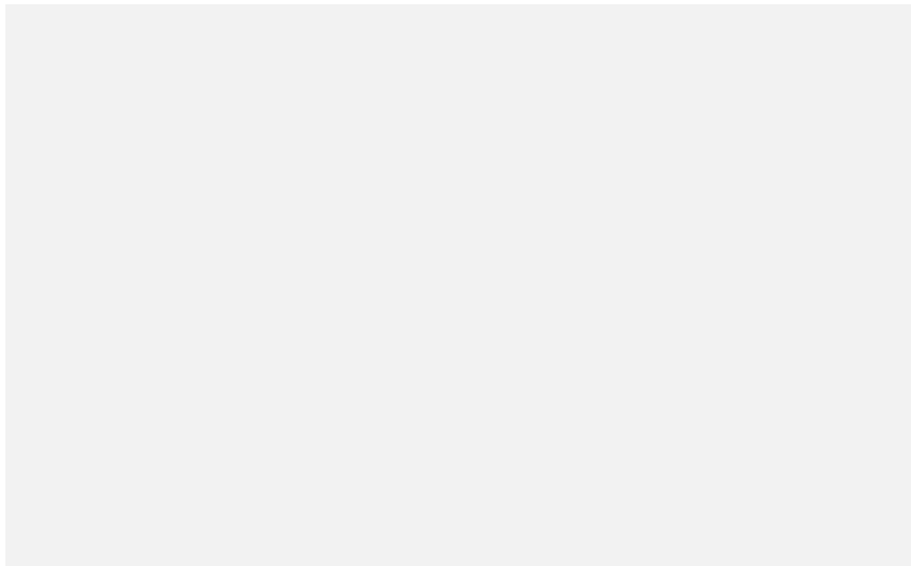
Работа с мини-приложениями «Меню»

[Наверх](#) 

В этом видео, представленном Брайаном Вудом (Brian Wood), показано, как добавить на страницу сайта мини-приложение «Меню».

Автор: Adobe Press —
Peachpit

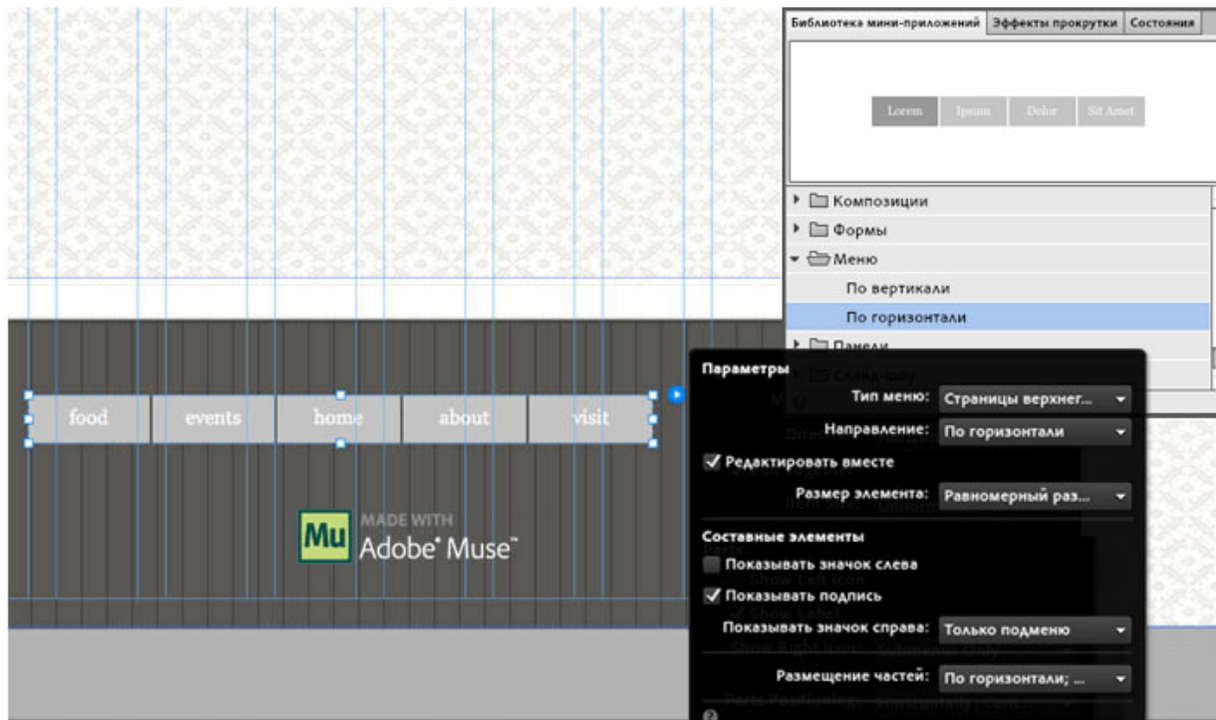
[Поделитесь опытом в
Adobe Community Help](#)



Страница-шаблон «Основной», которая была создана в предыдущем разделе, почти готова, поскольку она наследует все содержимое страницы A-Master. Кроме того, направляющие исходной страницы-шаблона наследуются дублированными страницами при применении других шаблонов. Однако страницы-шаблоны обычно содержат элементы навигации по сайту, поэтому далее мы рассмотрим добавление таких элементов.

Порядок добавления горизонтального меню на страницу-шаблон «Основной»

1. В представлении «План» дважды щелкните миниатюру страницы-шаблона «Основной», чтобы открыть и изменить ее в представлении «Дизайн».
2. Откройте окно «Библиотека мини-приложений», щелкнув на панели вкладку «Библиотека мини-приложений». Если она закрыта, выберите «Окно» > «Библиотека мини-приложений». Если она открыта, в списке элементов напротив параметра «Библиотека мини-приложений» стоит флажок.
3. В диалоговом окне «Библиотека мини-приложений» щелкните раздел «Меню», чтобы развернуть его. Выберите элемент «По горизонтали» и перетащите ее из панели в область нижнего колонтитула страницы-шаблона «Основной» (см. рисунок 20).



Панель черного цвета, которая появляется при первом перетаскивании мини-приложения на страницу, называется панелью «Параметры». Щелкните в любом месте окна за пределами панели, чтобы закрыть ее. Если требуется вернуться к этой панели в дальнейшем, щелкните голубую кнопку со стрелкой справа от мини-приложения.

- Используйте инструмент «Выделение» и разместите мини-приложение «Меню» поверх существующего прямоугольника с мозаичным фоновым изображением в нижнем колонтитуле, рядом с верхней серой областью, а затем поместите его по вертикали по центру.

Обратите внимание, что в меню автоматически отображаются названия страниц, которые вы создали, в том же порядке, в котором они находятся на карте сайта. Кроме того, названия страниц являются динамическими и они автоматически связаны с соответствующими страницам. Таким образом, если впоследствии потребуется переименовать или переместить страницы, меню обновятся автоматически, а ссылки по-прежнему будут работать правильно. Интуитивно понятные мини-приложения позволяют сосредоточить усилия на том, как они впишутся в общий дизайн сайта.

Мини-приложения разных типов обладают разными функциями, однако многие из

принципов их использования являются общими для всех мини-приложений. Достаточно выбрать нужное мини-приложение в окне «Библиотека мини-приложений» и перетащить его на страницу. Каждое мини-приложение содержит вложенные элементы мини-приложения, упорядоченные в иерархическом порядке. Выбрав мини-приложение, можно снова щелкнуть его, чтобы просмотреть вложенные элементы этого мини-приложения. При этом вы увидите, что в индикаторе выделения в верхнем левом углу отображается название элемента, который в данный момент выбран.

Например, щелкнув мини-приложение, вы выберете само мини-приложение. Если щелкнуть его снова, можно выделить контейнер, а затем щелкнуть еще раз, чтобы выделить текстовый фрейм в контейнере. Чтобы вернуться назад, нажмите клавишу ESC. Также можно просто щелкнуть в любом месте страницы за пределами области мини-приложения, чтобы отменить выделение полностью.

Когда выбрано мини-приложение целиком, его можно переместить. Можно также перетащить его маркеры преобразования, чтобы изменить масштаб или размеры всего мини-приложения. Можно задать цвет заливки и обводки, а так же применить стили для управления внешним видом всего мини-приложения.

Конфигурация и настройка мини-приложений

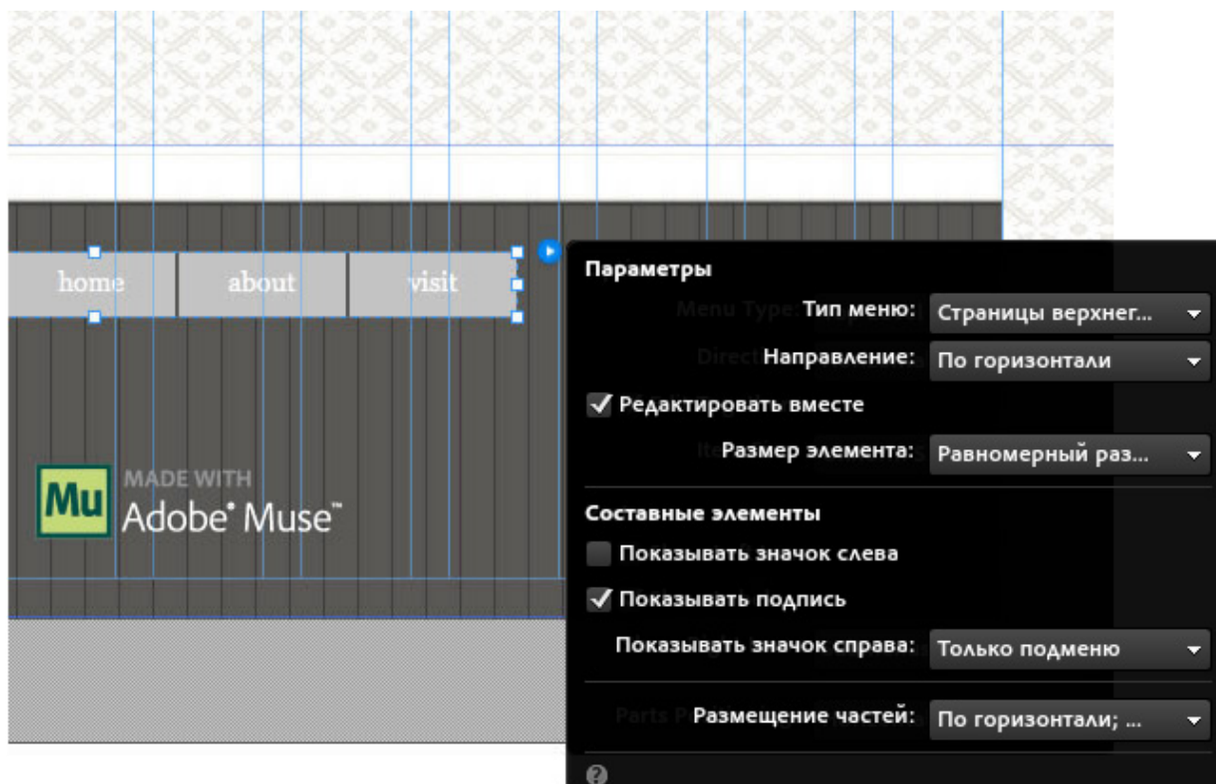
[Наверх](#) ↑

Для конфигурации мини-приложения измените настройки в панели «Параметры». Контекстная панель «Параметры» позволяет применить изменения в настройках, свойственных выбранному мини-приложению. Некоторые мини-приложения имеют больше настроек, чем другие, но для управления поведением мини-приложений и содержимым, которое на них отображается, всегда используется панель «Параметры».

После выбора элемента контейнера можно задать значения для параметров «Заливка» и «Обводка», чтобы изменить его внешний вид. При выборе текста можно использовать панель «Текст» или параметры настройки текста на панели управления для создания стиля текста. В некоторых случаях можно изменить текстовые подписи в мини-приложениях (кроме случаев, когда мини-приложения «Меню» используют тип меню «Вручную», названия страниц уже указаны в соответствии со страницами в карте сайта).

1. Щелкните мини-приложение «Меню» в разделе нижнего колонтитула страницы и обратите внимание на индикатор выделения, в котором указано слово «Меню». Нажмите голубую кнопку со стрелкой, чтобы отобразить панель «Параметры» (см.

рисунок 21).



В этом примере нам необходимо убедиться в том, что для указанных ниже параметров выбраны значения по умолчанию, как показано на рисунке 22.

- **Тип меню:** Страницы верхнего уровня
- **Направление:** По горизонтали
- **Редактировать вместе:** Включено
- **Размер элемента:** Равномерный размер
- **Показывать значок слева:** Отключено
- **Показывать подпись:** Включено
- **Показывать значок справа:** Только подменю
- **Размещение частей:** По горизонтали; по центру

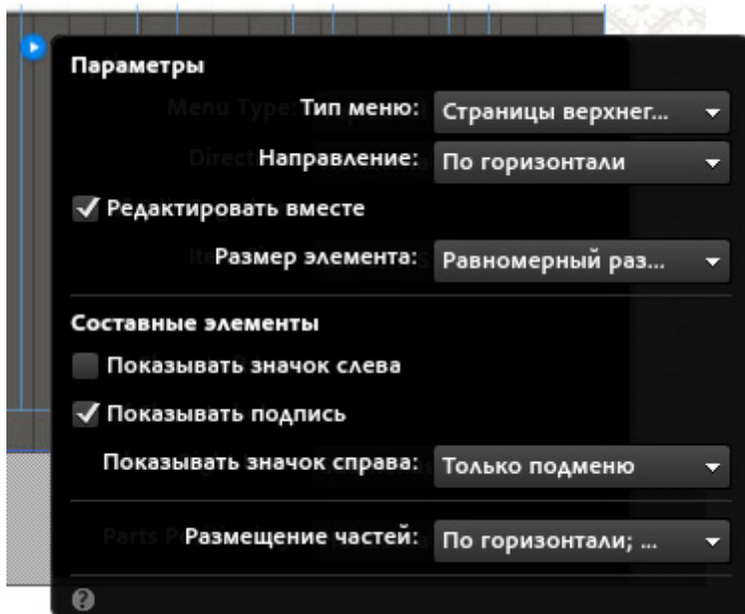


Рис. 22. Используйте параметры по умолчанию для настройки мини-приложения «Меню», размещаемого по горизонтали.

Меню «Параметры» позволяет настроить поведение мини-приложения меню.

2. Щелкните в любом месте страницы за пределами меню «Параметры», чтобы закрыть его.

На следующем этапе мы перейдем к изменению внешнего вида кнопок в меню, а также отформатируем текст в соответствии с дизайном сайта.

Состояния кнопки

[Наверх](#) ↑

1. Выберите меню **«Файл» > «Предварительный просмотр сайта в браузере»**. Этот параметр позволяет просмотреть все страницы сайта.
2. Проверьте то, как работает мини-приложение «Меню» с настройками по умолчанию. Обратите внимание на кнопки в меню при первой загрузке страницы (это состояние кнопок называется «Стандартное состояние»). Изучите поведение кнопок: наведите на них указатель мыши, чтобы увидеть, как будет отображаться кнопка в состоянии «Состояние при наведении курсора». При нажатии кнопки загружается соответствующая страница, а цвет кнопки меняется на темно-серый

(цвет по умолчанию для состояния кнопки «Активное состояние»). Это состояние позволяет пользователям сориентироваться на сайте, так как оно указывает на текущую выбранную страницу при навигации по сайту.

Примечание. Также имеется дополнительное состояние кнопки — «Нажата кнопка мыши» (когда пользователь нажимает и удерживает клавишу мыши при наведении указателя на кнопку).

Далее мы рассмотрим порядок изменения состояния кнопки.

1. Закройте браузер и вернитесь в приложение Muse.
2. Щелкните мини-приложение один раз, чтобы выделить меню целиком. Нажмите кнопку «food», чтобы выбрать пункт меню «food» (см. рисунок 23). Если вы случайно щелкнули меню третий раз и в индикаторе выделения указано слово «Подпись», нажмите клавишу ESC, чтобы перейти на один уровень вверх в иерархии (в индикаторе выделения должно быть указано слово «Пункт меню»).

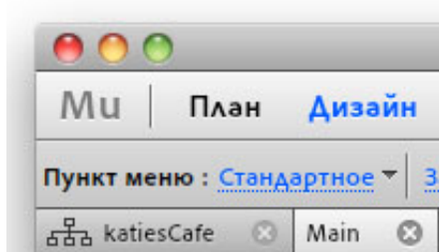
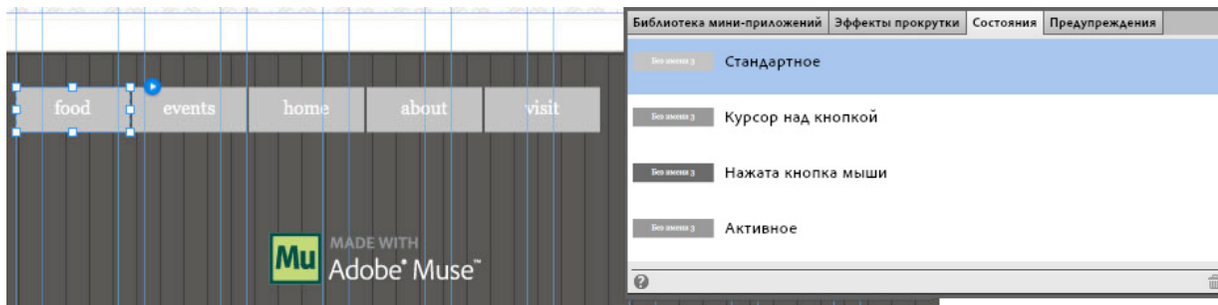


Рис. 23. Дважды щелкните кнопкой мыши, чтобы выбрать пункт меню «food» в иерархии мини-приложения.

Поскольку на панели «Параметры» включена настройка «Редактировать вместе», любые изменения внешнего вида этого пункта меню «food» будут автоматически будут применяться во всем остальным кнопкам мини-приложения меню по горизонтали. Это позволяет значительно ускорить процесс редактирования. Не изменяйте значение по умолчанию для параметра «Редактировать вместе» («Включено»), если только в соответствии с дизайном сайта кнопки должны быть разными.

3. Откройте панель «Состояния», выбрав соответствующую вкладку или пункт меню «Окно» > «Состояния».

На этой панели можно изменить различные способы отображения кнопки в зависимости от того, как на нее наводится указатель мыши. Обратите внимание, что на этой вкладке имеется несколько прямоугольников серого цвета, которые определяют внешний вид каждого состояния кнопки (см. рисунок 24).



Во время предварительного просмотра сайта можно увидеть, что состояние «Стандартное состояние» соответствует тому, как кнопка меню будет отображаться при первой загрузке страницы, когда указатель мыши находится за пределами меню. Если посетитель сайта наведет указатель мыши на кнопку, ее внешний вид изменится на тот, который задан для состояния «Курсор над кнопкой». Если посетитель нажмет кнопку, к ней будут применены стили, заданные для состояния «Нажата кнопка мыши». Наконец, если посетитель в текущий момент находится на этой странице сайта (например, если выбран пункт меню «about» и посетитель по-прежнему просматривает страницу «about»), внешний вид кнопки будет соответствовать тому стилю, который задан для состояния «Активное». Это последнее состояние не является обязательным, однако в некоторых случаях его рекомендуется использовать. Например, чтобы посетители сразу могли определить, на какой странице сайта они находятся в данный момент.

4. На панели «Состояния» последовательно щелкните каждый элемент списка: «Стандартное», «Курсор над кнопкой», «Нажата кнопка мыши» и «Активно». Обратите внимание, что при выборе каждого состояния внешний вид мини-приложения «Меню» на странице обновляется в соответствии с настройками по умолчанию, заданными для каждого из состояний.
5. Щелкните снова состояние «Стандартное». Выберите пункт меню «food» и воспользуйтесь элементом «Цвет заливки» для выбора совершенно другого цвета, например красного. При выборе другого цвета заливки для всех пунктов меню

будет обновлено состояние «Стандартное», поскольку на панели параметров включена настройка «Редактировать вместе» (см. рисунок 25).

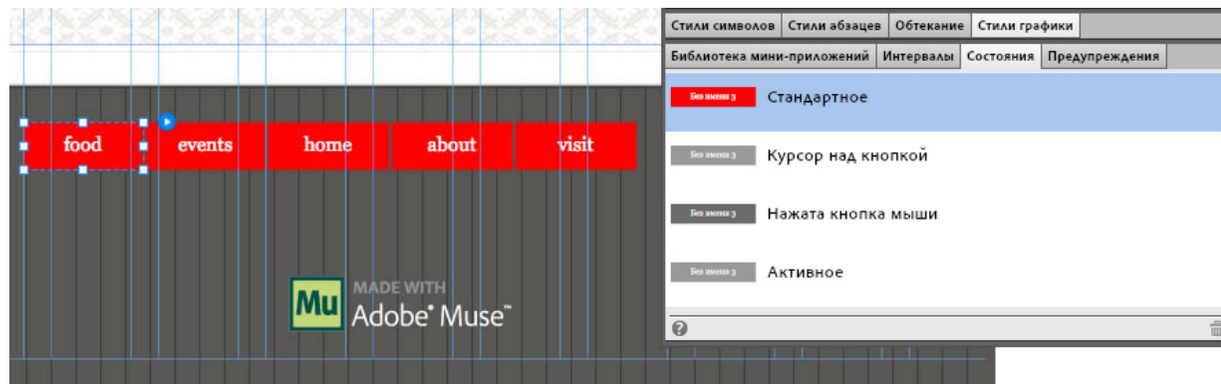


Рис. 25. Если включен параметр «Редактировать вместе», при изменении цвета заливки для одного из состояний кнопки автоматически обновляются все другие состояния.

6. Снова выберите пункт «Файл» > «Предварительный просмотр сайта в браузере», чтобы просмотреть изменения стандартного состояния кнопки (ее внешний вид при первой загрузке меню). Все кнопки, за исключением той, которая соответствует текущей странице, теперь стали красного цвета. При наведении указателя мыши на каждую из кнопок их цвет меняется на серый (по умолчанию для состояния «Курсор над кнопкой», благодаря чему достигается эффект выделения кнопки.
7. В этом примере выберите каждое состояние кнопки на панели «Состояния» (или с помощью меню «Состояния» рядом с индикатором выделения на панели управления) и выберите для параметра «Цвет заливки» значение «Нет» (образец белого цвета с красной линией по диагонали). Этот параметр позволяет удалить фон кнопок меню, чтобы он был прозрачным и текст кнопок отображался на мозаичном фоновом изображении страницы.

В данном примере внешний контейнер мини-приложения меню «По горизонтали» прозрачный по умолчанию. При необходимости можно воспользоваться элементом «Цвет заливки» и выбрать нужный цвет заливки, так же, как и для контейнеров кнопок пунктов меню. В последствии при создании собственных сайтов можно поэкспериментировать с цветом заливки для всего мини-приложения, а затем попробовать разные цвета заливки для контейнеров кнопок. Можно также попробовать

добавить фоновое изображение для разработки дизайна кнопок.

Теперь, изучив процедуру изменения состояний элементов мини-приложения меню «По горизонтали», можно переходить к изменению внешнего вида текста каждого пункта меню, используя для этого аналогичный процесс редактирования.

Редактирование подписей в мини-приложении «Меню»

[Наверх](#) 

В этой части руководства рассматривается процесс изменения подписей в пунктах меню, которые соответствуют названиям страниц. Поскольку это мини-приложение меню «По горизонтали» находится в нижнем колонтитуле, для него применяется самый простой дизайн с обычными текстовыми ссылками, шрифт которых одинаков для всех состояний элемента.

1. Выделите страницу и щелкните один раз мини-приложение, чтобы в индикаторе выделения отобразилось слово «Меню». Нажмите кнопку «food», чтобы выбрать соответствующий пункт меню. В индикаторе выделения будет указано слово «Пункт меню». Щелкните слово «food» еще раз, чтобы выбрать подпись кнопки (элемент мини-приложения, содержащий слово «food»). В индикаторе выделения будет указано слово «Подпись».
2. Убедитесь в том, что на панели «Состояния» выбрано состояние «Стандартное».
3. Откройте панель «Текст», выбрав соответствующую вкладку или пункт меню «Окно» > «Текст».
4. Выберите подпись и на панели «Текст» измените формат текста, используя указанные ниже параметры (см. рисунок 26).
 - Шрифт: Droid Serif
 - Стиль шрифта: Курсив
 - Размер шрифта: 15
 - Цвет шрифта: #EEE5C4

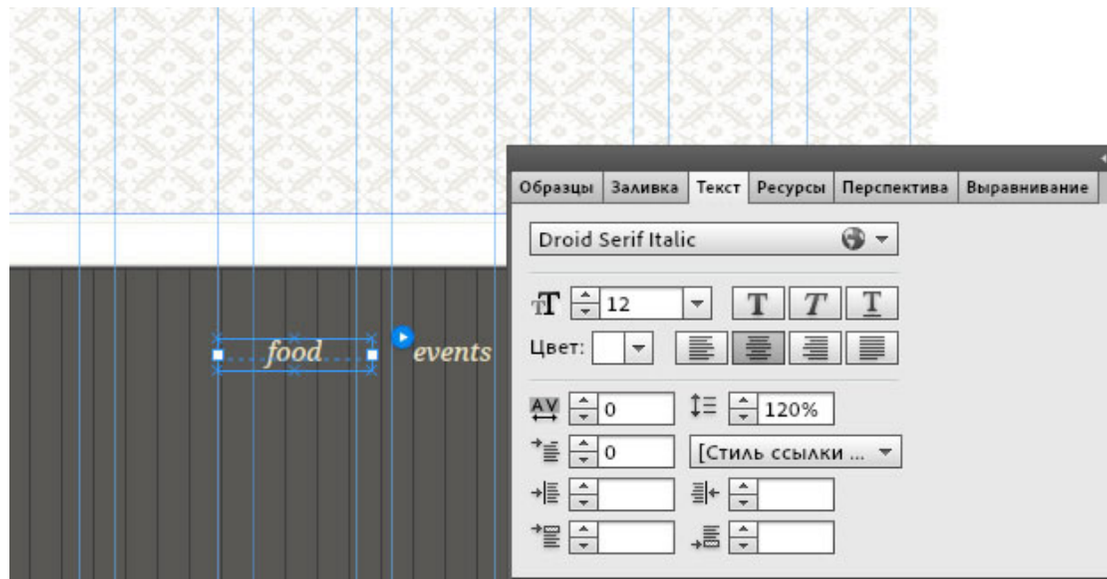


Рис. 26. Настройка параметров на панели «Текст» для изменения внешнего вида подписей в меню.

Примечание. Шрифт *Droid Serif* — это веб-шрифт, который можно загрузить с помощью пункта «Добавить веб-шрифты» в меню «Шрифт». Однако при желании можно использовать любой шрифт, соответствующий веб-палитре, или системный шрифт, установленный на компьютере. Дополнительные сведения о работе с веб-шрифтами см. в статье [Шрифтовое оформление в Muse: использование веб-шрифтов, шрифтов, соответствующих веб-палитре, и системных шрифтов](#).

Обратите внимание, что после внесения изменений в формат текста все подписи обновляются для использования одного начертания. Это происходит потому, что на панели «Параметры» включена настройка «Редактировать вместе». Если требуется создать меню, каждый пункт которого будет использовать собственное форматирование текста, можно в любое время отключить эту настройку.

Выбранный стиль шрифта будет использоваться на всех страницах для обеспечения визуального единообразия сайта. В следующем разделе будет рассмотрен порядок сохранения атрибутов текста в качестве стиля абзаца, чтобы можно было с легкостью применить одинаковое форматирование к другому тексту на сайте.

Создание и применение стилей абзацев

[Наверх](#) ↑

1. Откройте панель «Стили абзацев», щелкнув соответствующую вкладку или выбрав

- пункт «Окно» > «Стили абзацев».
2. Нажмите кнопку «Новый стиль абзаца» (значок с изображением листа) в нижней части панели, чтобы сохранить этот набор стилей шрифта. После сохранения набора стилей его в дальнейшем можно применить к другим текстовым элементам.
 3. На панели «Стили абзацев» дважды щелкните стиль, который только что создали и которому присвоено имя по умолчанию «Стиль абзаца». Переименуйте его в «top-nav-normal» (см. рисунок 27).

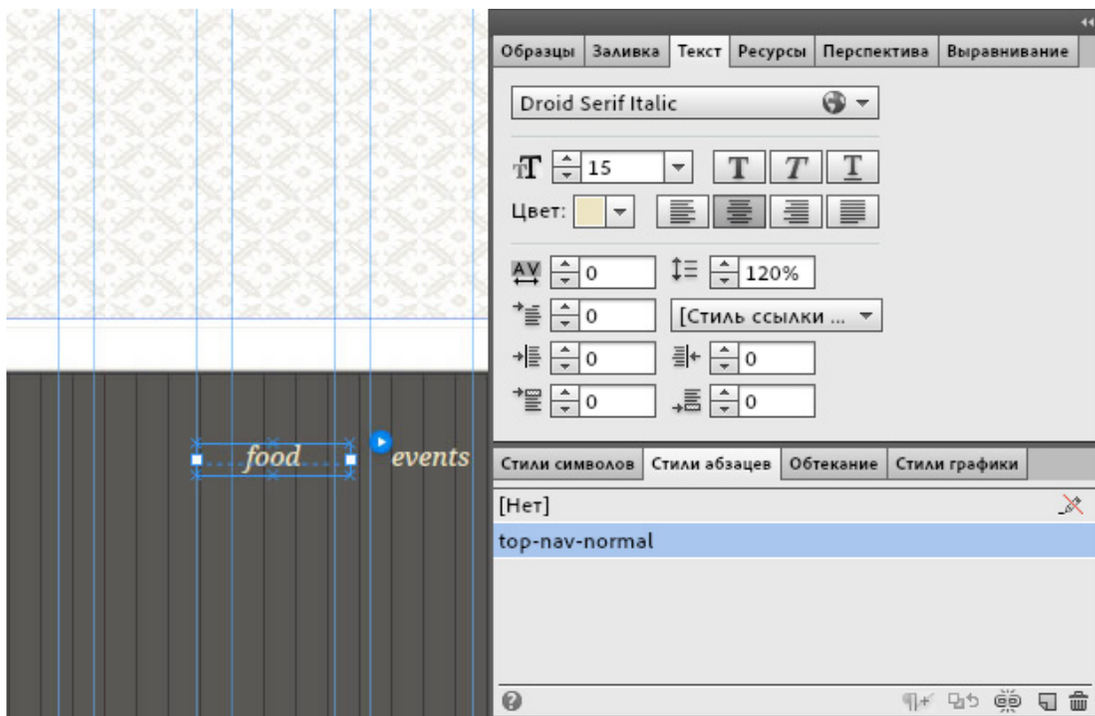


Рис. 27. Нажмите кнопку «Новый стиль абзаца» (значок с изображением листа) в нижней части панели, чтобы добавить новый стиль абзаца, а затем дважды щелкните его и введите описательное имя.

Примечание. Если на панели «Стили абзацев» щелкнуть название стиля правой кнопкой мыши (или щелкнуть его, удерживая нажатой клавишу CONTROL), появится контекстное меню, с помощью которого можно дублировать, удалять стили или отменять связи со стилями. Если выбрать в этом меню пункт «Параметры стиля»,

откроется новое диалоговое окно. В нем можно дополнительно выбрать значение для параметра «Тег абзаца» (p, h1, h2, h3 и т. д.), который будет автоматически использовать стиль (см. рисунок 28). Чтобы закрыть диалоговое окно «Параметры стиля», нажмите кнопку «Отмена».

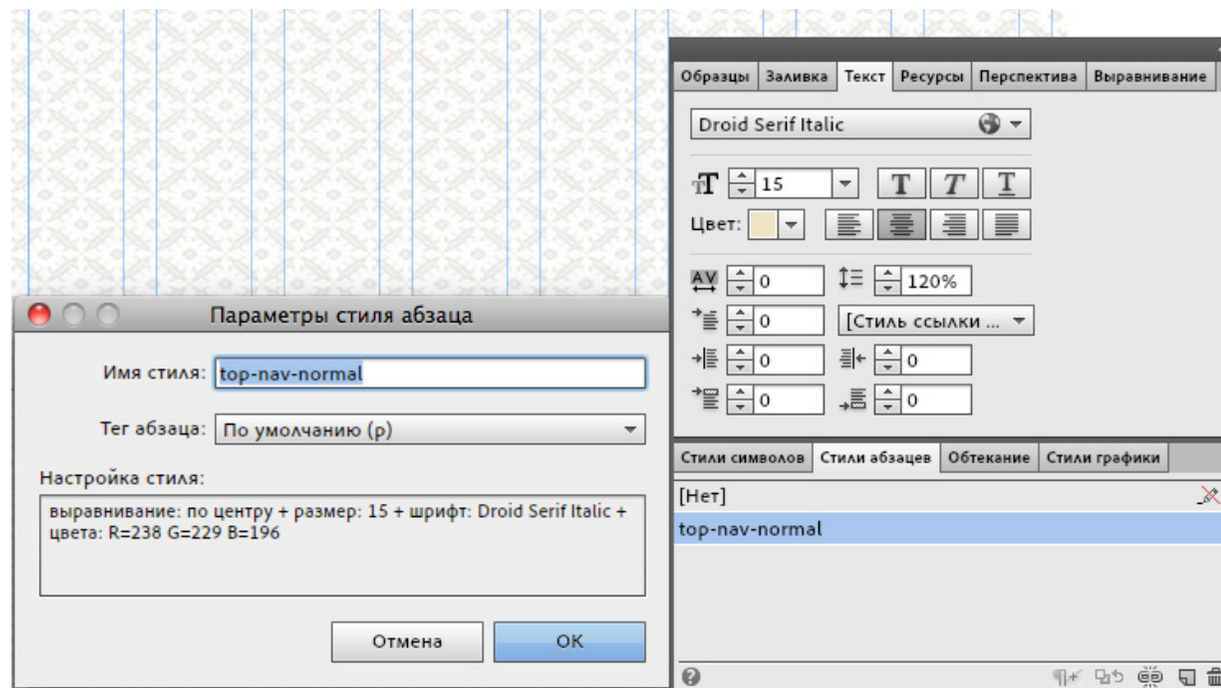


Рис. 28. В диалоговом окне «Параметры стиля» можно применить нужный стиль к выбранному тегу HTML.

Если обратиться к панели «Состояния», то можно увидеть, что для всех состояний («Стандартное», «Курсор над кнопкой», «Нажата кнопка мыши» и «Активно») подписи пункта меню указан один и тот же формат шрифта.

- Щелкните элемент «Просмотр», чтобы предварительно просмотреть отрисованную страницу в приложении Muse, как она будет выглядеть в браузере. Для отображения страницы приложение Muse использует версию компонента Webkit, который применяется во многих современных веб-браузерах. При взаимодействии с меню обратите внимание на то, что на кнопках отображаются только соответствующие подписи (контейнеры пунктов меню остаются прозрачными). Также обратите внимание, что подписи не меняются при наведении

на них указателя мыши или при нажатии кнопок меню.

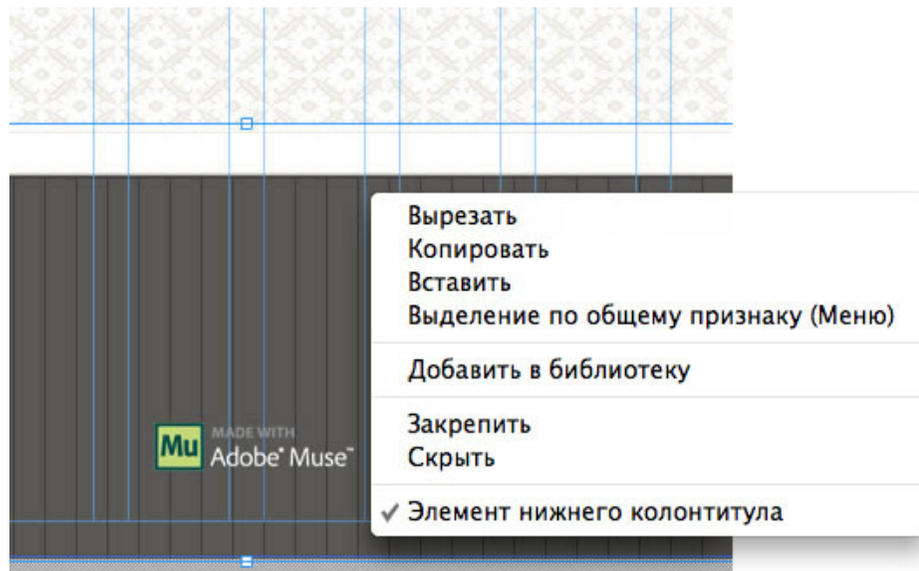
5. По окончании предварительного просмотра и проверки меню нажмите кнопку «Дизайн», чтобы вернуться к редактированию страницы-шаблона «Основной».

Выбор элементов страницы в качестве элементов нижнего колонтитула

[Наверх](#) ↑

Элементы навигации по сайту на странице-шаблоне «Основной» готовы, однако остается выполнить одну последнюю задачу. При создании страниц и страниц-шаблонов рекомендуется убедиться в том, что элементы в области нижнего колонтитула заданы как элементы нижнего колонтитула. Это гарантирует, что элементы нижнего колонтитула всегда будут отображаться под уникальным содержимым каждой страницы. Выполните следующие действия.

1. Нажмите кнопку «План», чтобы вернуться к представлению «План». Дважды щелкните миниатюру страницы-шаблона A-Master, чтобы перейти к ее редактированию в представлении «Дизайн».
2. С помощью инструмента «Выделение» выделите прямоугольник с мозаичным фоновым рисунком и изображением Made with Muse. Можно щелкнуть мышью и выделить элементы нижнего колонтитула, а также щелкнуть каждый из них, удерживая нажатой клавишу SHIFT.
3. Щелкните выделенные элементы на странице правой кнопкой мыши и убедитесь в том, что в появившемся контекстном меню напротив последнего пункта «Элемент нижнего колонтитула» стоит флажок. Кроме того, можно обратиться панели управления и убедиться в том, что установлен флажок «Элемент нижнего колонтитула». Любой из этих параметров подтверждает, что выделенные элементы заданы для отображения в нижнем колонтитуле (см. рисунок 29).



4. В представлении «Дизайн» щелкните вкладку страницы-шаблона «Основной», чтобы сделать ее активной. Если эта вкладка закрыта, дважды щелкните миниатюру страницы-шаблона «Основной», чтобы перейти к ее редактированию в представлении «Дизайн».
5. С помощью инструмента «Выделение» выделите мини-приложение «Меню». Щелкните мини-приложение только один раз, чтобы выбрать его целиком. В индикаторе выделения при этом должно быть указано слово «Меню». Если вы щелкнули дважды и случайно выбрали пункт меню, нажмите клавишу ESC один раз, чтобы вернуться к выбору самого меню.
6. Щелкните мини-приложение «Меню» правой кнопкой мыши и убедитесь, что оно задано в качестве элемента нижнего колонтитула и будет отображаться в соответствующей области.
7. Выберите «Файл» > «Сохранить сайт», чтобы сохранить внесенные изменения.

Теперь можно переходить к следующей части руководства: [Создание своего первого веб-сайта с помощью Muse | Часть 3](#), в которой будут рассмотрены процедуры добавления содержимого верхнего колонтитула для страниц сайта. В ней мы продолжим рассматривать использование мини-приложений (встроенных интерактивных компонентов сайта, которые можно перетаскивать на страницы), а также представим сведения о настройке элементов на страницах-шаблонах для их

отображения над содержимым, добавляемым на каждую отдельную страницу.



Условия лицензии Creative Commons не распространяются на публикации в сетях Twitter™ и Facebook.

[Правовые уведомления](#) | [Политика конфиденциальности в сети Интернет](#)