# Руководство пользователя сайта Отдела лицензирования

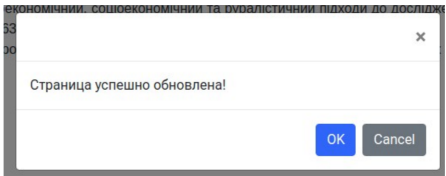
## 1. Создание страницы

По умолчанию при переходе в панель администрирования вы попадаете в редактор Простых страниц. Он позволяет создавать новые страницы сайта, в содержимом которого могут быть:

- Тексты в различном оформлении
- Картинки
- Ссылки на любые источники
- Видео с других ресурсов (Youtube, Vimeo и других видео платформ, посзволяющих встраивание своих видео)
- Спецсимволы
- Таблицы, содержащие все вышеперечисленное

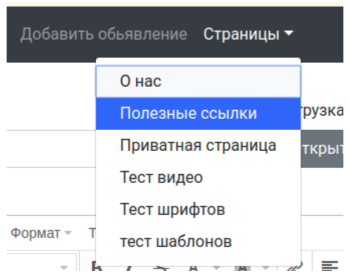
Чтобы создать новую страницу необходимо (порядок не важен, важно заполнение всех полей):

- 1. Ввести название страниц в соответствующее поле. Это название будет отображаться в меню. Не используйте длинные названия это плохо отобразиться на внешнем виде сайта!
- 2. Выбрать флаг Доступ к странице Публичная будет видна всем пользователям, Приватная только авторизованным.
- 3. Заполнить Содержимое страницы, используя Редактор TinyMCE (о нем ниже)
- 4. Нажать Сохранить. Через некоторое время появится информационное окошко Страница успешно добавлена (если вы создаете новую страницу) или Страница успешно обновлена (если редактируете существующую):



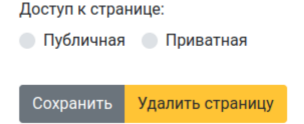
Также вы можете отредактировать существующие страницы.

Для этого откройте пункт Страницы в меню и выберите страницу которую вы хотите отредактировать:



После этого в вышеперечисленных полях (Название страницы, Содержимое, Доступ) — отобразятся значения этой страницы — и вы можете их отредактировать, и после — сохранить.

Также вы можете удалить существующую страницу — нажав кнопку Удалить внизу страницы Редактора.



## 2. Редактор ТіпуМСЕ

#### Содержимое страницы:

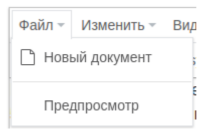


#### Рассмотрим возможности редактора:

- Форматирование текста
- Вставка списков
- Вставка таблиц
- Вставка изображений и медиаресурсов
- Вставка ссылок
- Использование готовых шаблонов верстки (на текущую версию сайта 1 шаблон)

#### Рассмотрим подробнее вкладки:

#### 2.1 Файл:

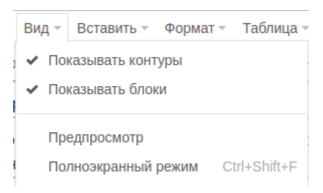


Новый документ — очистит все содержимое.

Предпросмотр — откроется окно предпросмотра страницы (не используйте его без особой необходимости — окно достаточно маленькое)

#### 2.2. Изменить — интуитивно понятно

#### 2.3 Вид



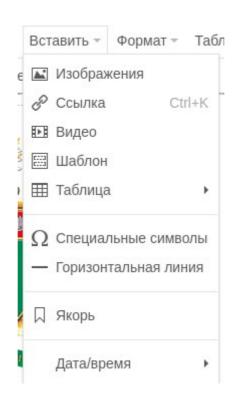
Показывать контуры — оставьте его в положении выбрано.

Показывать блоки — позволяет сделать видимым верстку содержимого с подписью названия html тега, в котором оно находится:



Предпросмотр — открывает то же окно предпросмотра Полноэкранный режим — открывает редактор на все окно браузера

#### 2.4. Вставить



#### 2.4.1 Изображения

Открывает окно вставки изображения:

Вставить/редактировать изображение ×				
Общее	Загрузить			
Источник				
Описани	е изображения			
Размер		х Сохранять пропорции		
		Ок Отменить		

Здесь вы можете указать ссылку на картинку в поле Источник, задать размеры картинки (по умолчанию отобразится полный размер изображения и указать описание (оно отобразится при наведении на картинку).

Если вы хотите загрузить изображение с компьютера — перейдите сначала во вкладку Загрузить и загрузите файл. После этого вы попадете обратно на вкладку Общее и можете отредактировать Размер и Описание.

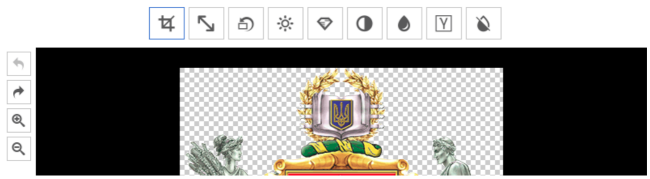
После нажатия кнопки Ок — изображение вставится туда, где был установлен курсор. Будьте внимательны!

После того, как картинка вставилась — вы можете кликнуть по ней — внизу появится меню редактора изображения:



Подробнее о них (слева направо):

- 1, 2 повернуть ну 90\* влево и вправо соответственно
- 3, 4 отразить по вертикали горизонтали
- 5. Редактировать изображение:



Верхняя панель (слева направо):

- 1. Обрезать изображение
- 2. Изменить размер то же, что и вкладки 1-2 выше
- 3. Изменить ориентацию то же что и 3-4 выше
- 4-9 цветовые эффекты изображения

Левая панель (сверху вниз):

- 1. Отменить действие
- 2. Вернуть действие
- 3 увеличить изображение (не изменяет размер исходного изображения! Увеличивает только в редакторе)
- 4 уменьшить.

Вернемся к меню изображения

6. - Настройки изображения.

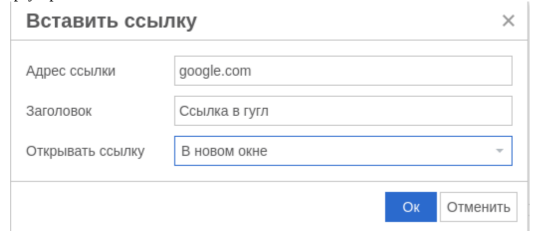
Позволяет заменить изображение. Откроется загрузчик картинок.

#### 2.4.2 Ссылки

Позволяет вставлять ссылки на другие сайты, страницы.

Адрес ссылки — непосредственно ссылка

Заголовок — текст который будет отображаться (по умолчанию это будет та же ссылка) Открывать ссылку: по умолчанию при нажатии на ссылку она будет открываться в текущей вкладке браузер (т.е закроет сайт). При выборе В новом окне — ссылка откроется в новой вкладке браузера.



#### 2.4.3 Видео

Вставить/редактировать видео					
Общее	Код для вставки	Расширенные			
Источник Размер	x	✓ Сохранять	ь пропорции		
				Ок Отменить	

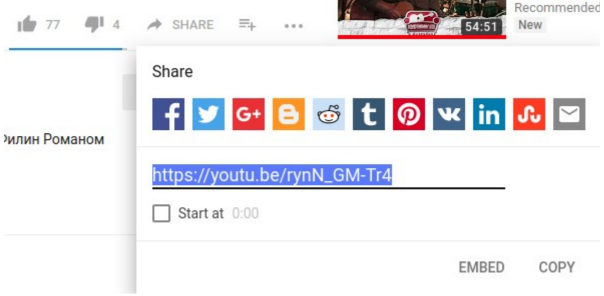
Вкладки схожи по функционалу с загрузчком картинок.

Общее — позволяет вставить ссылку на видео. С платформы Yotube это выглядит так:

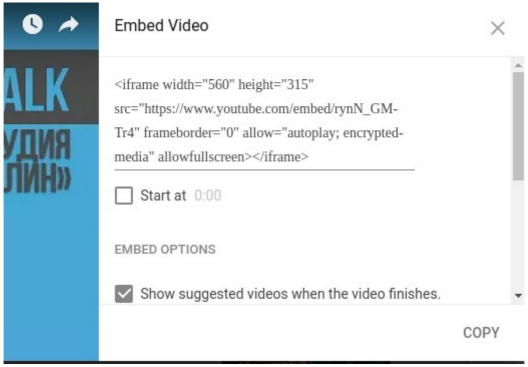
- 1. Открываете нужное видео
- 2. Копируете ссылку с адресной строки страницы
- 3. Вставляете эту ссылку в поле Источник

Код для вставки — позволяет вставить видео с помощью embed кода. Для примера вставка с того же Youtube:

1. Переходим на нужное видео и под ним открываем Share и в нем кликаем по кнопке Embed:



2. Копируем код для вставки в всплывающем окне:

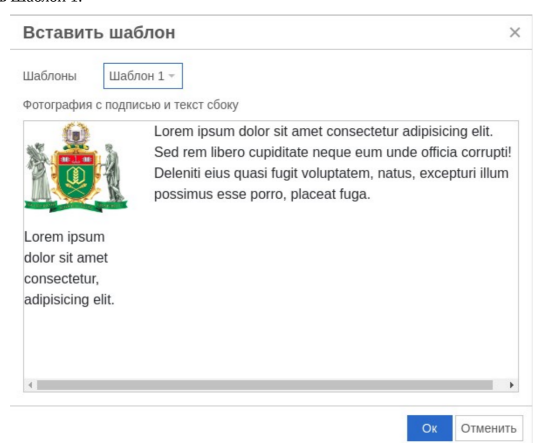


- 3. Вставляем этот код в поле Код для вставки
- 4. Кликаем ок видео вставится в место, где был установлен курсор в содержимом редактора (также как и с картинками)

И последняя вкладка — Расширенное. Позволяет вставить ссылку на видео (также как и в первой вкладке), но также и вставить ссылку на картинку.

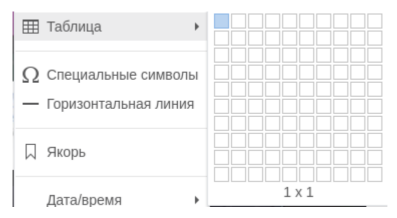
#### 2.4.4. Шаблоны

Эта вкладка позволяет вставлять сверстанные шаблоны страницы. Для примера в наличии есть Шаблон 1:



Вы можете вставить его на страницу, а тексты и картинку заменить. Шаблон разделен на 2 части — маленькую левую, и правую. Предполагается, что его можно использовать в местах, где нужна небольшая картинка (например фото с подписью ФИО, должности и др) , а справа будет какой либо текст.

#### 2.4.5. Таблицы



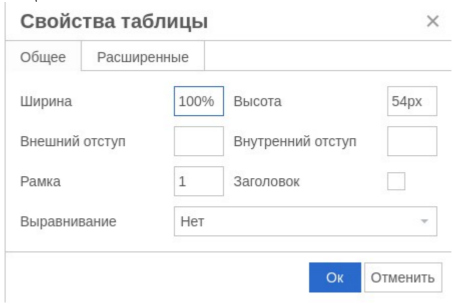
Позволяет вставить простую таблицу. Выберите размер — таблица вставится на место курсора.

После вставки по клику на таблицу появится меню:



Вкладки (слева направо):

1. Свойства таблицы:



Общее:

Устанавливаются общие свойства для выбранной таблицы:

Внешний отступ — отступ таблицы от остального содержимого (число)

Внутренний отступ — отступ внутри ячеек таблицы (число)

Рамка — толщина рамки таблицы

Выравнивание — выравнивание текста внутри ячеек.

#### Расширенные:

Свойс	тва таблицы	×
Общее	Расширенные	
Стиль	height: 54px; width: 100%; bo	order-collapse: collapse;
Border sty	rle	Select 🔻
Цвет рам	ки	
Цвет фон	a	
		Ок Отменить

Стиль — это css код стилей таблицы. Не изменяйте его вручную. Border style — стилизация рамки таблицы — сплошная, пунктирная и т.д Цвет фона — цвет фона ячеек.

Вкладки 2 — 7 интуитивно понятны. Добавление/удаление строк/столбцов происходит относительно столбца/строки, в которой установлен курсор.

#### 2.4.6 Спецсимволы

Позволяет вставлять специальные символы в текст:



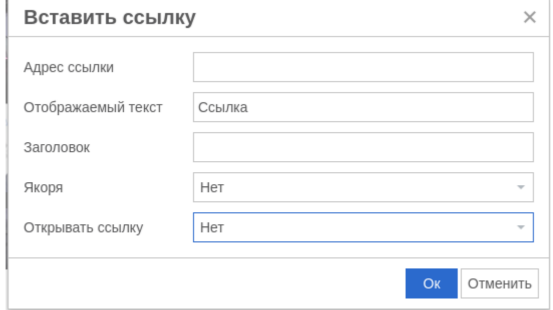
**2.4.7. Горизонтальная линия.** Вставляет светло-серую линию на всю ширину блока содержимого.

## 2.4.8. Якорь.

Когда размер вашей страницы становится большим, и вы хотите иметь ссылку на определенное место на странице (например на таблицу, или конкретное видео) — вы можете создать так называемый Якорь на этом элементе страницы. Например:

У вас есть какая то таблица/документ/текст, на которую нужно создать ссылку.

- 1. Выделяете этот элементе
- 2. Нажимаете вставить якорь
- 3. В поле id пишите короткое название этого элемента. BAЖHO! Id должно быть на латинице, и не иметь пробелов. Haпример: bolshaya\_tablica, vaznijDocument.
- 4. Теперь вы можете самостоятельно создать ссылку на определенное место страницы вашего сайта таким образом:
- 1. Создать ссылку.
- 2. В поле Якорь выбрать созданный вами якорь



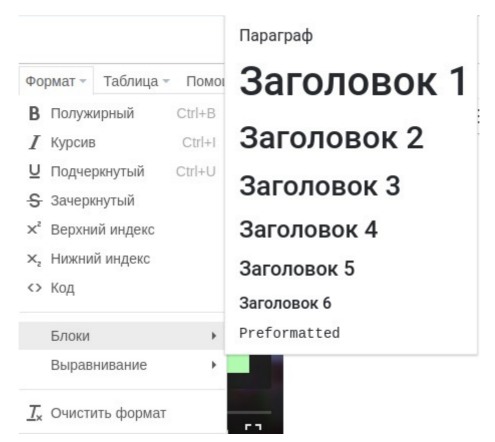
Ссылку можно помещать где угодно на той же странице, где и элемент с якорем. По клике на нее вы попадете на этот элемент, избавляя пользователя от надобности скроллить страницу и искать.

2.4.9. Дата/Время — всталяет текущее время в разном формате

## 3. Вкладка Формат.

Позволяет выделить текстовое содержимое. Чтобы применить стилизацию нужно:

- 1. Выделить текст, который вы хотите отстилизовать.
- 2. Нажать на нужную вам опцию или воспользоваться горячими клавишами (подписаны справа от опции)



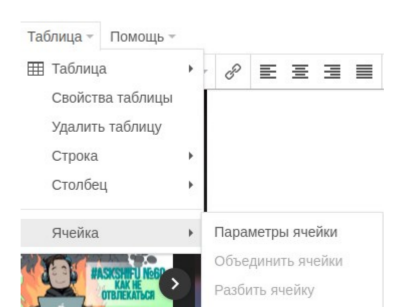
#### Подробнее о некоторых опциях:

#### Блоки.

Не путать с размерами шрифта и жирностью! Заключают выбранный текст в html теги, параграф — в тег р, Заголовок 1-6 в теги h1-h6 соответственно. Performatted — для текста, который нужно отобразить 1 в 1 с копируемым (например программный код), вместе с переносами, пробелами и спецсимволами) — не используйте его без крайней необходимости. Также не стоит использовать заголовки 1-2 — это вредит поиску сайта в интернете. Используйте Заголовок 3 для крупных разделов на странице (например заголовок О нас в начале страницы может быть Заголовком 3), Заголовок 4 для подразделов внутри раздела. Остальные почти не используются на практике. Обычно, в тексте использует Параграф по умолчанию. Если вас не устраивают параметры размера шрифта, жирности и т.д Заголовка — вы можете его отредактировать.

Очистить формат. Убирает всю стилизацию текста. Применяйте его к тексту, который вы скопировали с какого либо ресурса или документа, а после — стилизуйте вручную — это исключит проблемы отображения текста на странице.

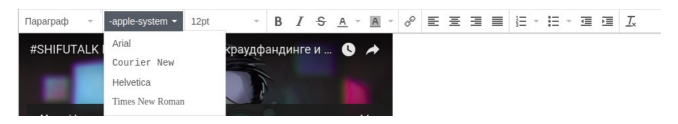
#### 4. Таблица



Дублирует функционал меню таблицы, также есть опция Ячейка. Параметры ячейки позволяют отстилизовать конкретную ячейку (те же свойства что и в Свойствах таблицы).

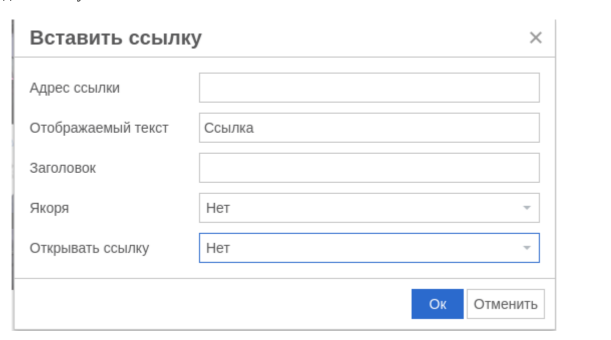
**5. Помощь.** Здесь отображается список всех горячих клавиш редактора и список использованных плагинов.

#### Перейдем к нижней панели редактора:



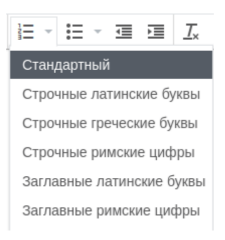
#### Слева направо:

- 1. Выбор тега (параграф, заголовок 1-6)
- 2. Выбор Шрифта (по умолчанию шрифт Roboto
- 3. Размер шрифта
- 4-5-6 Выделить жирным, курсивом, перечеркнутым
- 7. Выбрать цвет текста
- 8. Выбрать цвет фона текста
- 9. Создать ссылку:



- 10-13 Выравнивания текста.
- 14-15 нумерованный и

ненумерованный список:



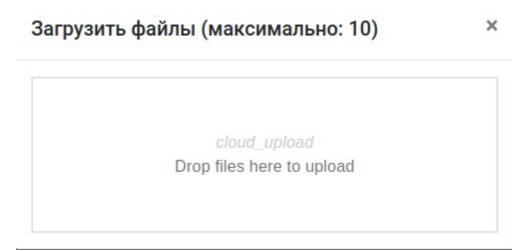
У каждого есть свои варианты стилизации пунктов.

16-17 — уменьшить/увеличить отступ элемента от остального содержимого.

18 — очистить форматирование.

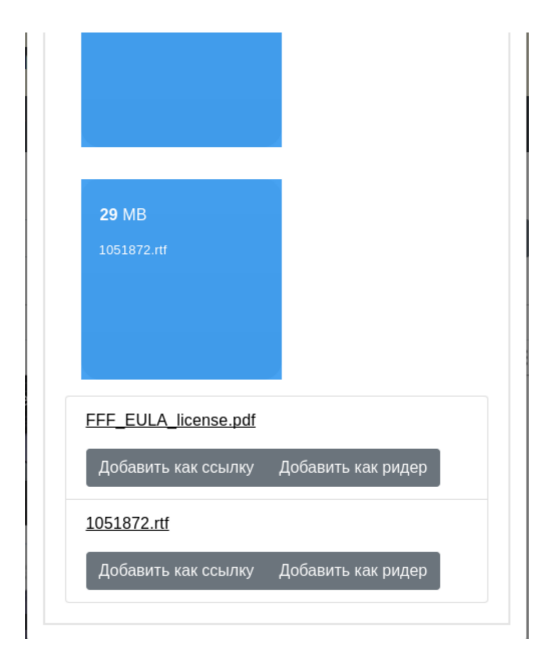
Для применения стилизации из этой панели — выделите текст — и примените опцию.

# 3. Загрузчик Файлов



Позволяет загружать любые файлы, размером до 50 МБ (1 файл), максимальное количество — 10 штук за 1 раз.

После загрузки внизу появляется список загруженных файлов:



Отображаются названия файлов, и под ним две кнопки — добавить как ссылку и добавить как ридер.

Добавить как ссылку — ссылка на скачивание файла добавится в конец содержимого страницы (потом ее можно перенести).

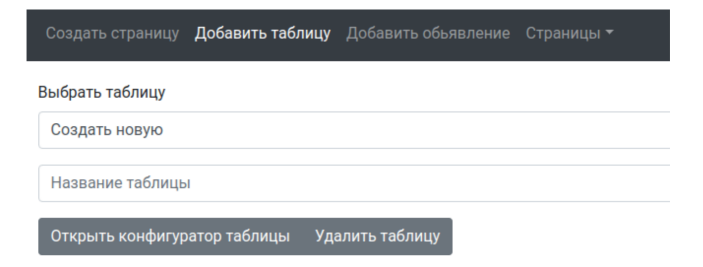
Добавить как ридер — добавится ссылка на скачивание + под ней появится ридер, отображающий содержимое файла.

#### ВАЖНО!

Ридер работает с файлам с раширениями: pdf, doc, docx, ppt, tiff

После добавления ссылки — ее можно отредактировать с помощью редактора tinyMCE (смотрите выше).

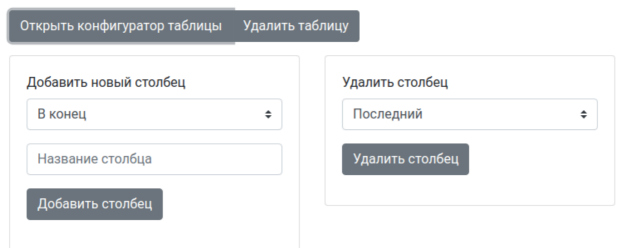
## 4. Редактор Таблиц



Позволяет создавать и редактировать интерактивные таблицы. Все они будут отображаться на странице Таблицы.

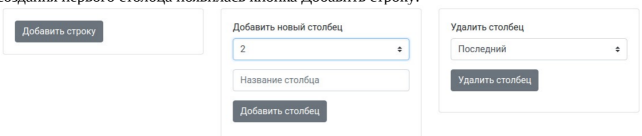
#### 4.1 Создание таблицы.

- 1. Выберите в редакторе пункт Создать новую (по умолчанию выбрана она)
- 2. Ввведите название таблицы
- 3. Откройте конфигуратор:

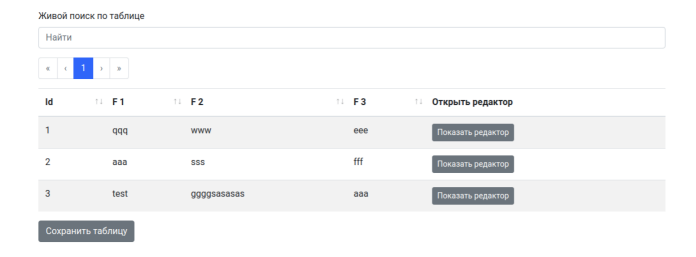


Добавьте столбцы в таблицу. По умолчанию столбцы добавляются в конец. Можно выбрать, после какого столбца вставить новый.

После добавления столбцов можно создать строки таблицы. Обратите внимание, после создания первого столбца появилась кнопка Добавить строку:



Создав несколько строк вы увидите непосредственно саму таблицу:



У нее имеется живой поиск — он ищет строки в ячейках которых есть текст, соответствующий поисковому значению.

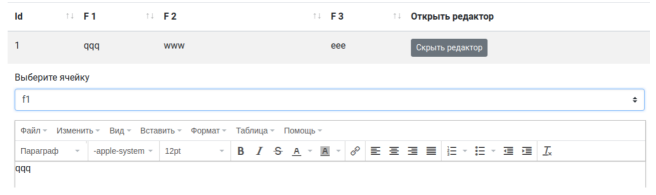
Ниже поиска есть пагинатор — меню навигации по страницам таблицы. Таблица разделяется на страницы, в каждой по 30 строк. Следующие 30 строк выносятся на следующую страницу.

Важно! Живой поиск работает по всем страницам, не только на текущей.

В каждой строке есть кнопка Показать редактор — он позволяет выбрать и отредактировать ячейку строки:



После выбора нужно нам ячейки — откроется редактор tinyMCE, в котором будет текущее значение ячейки:



В случаи, если редактор открылся, но содержимое оказалось пустым — выберите другую ячейку, и переключитесь обратно.

Важно! Не открывайте редактор на нескольких строках одновременно! Это может вызвать нестабильную работу редактора

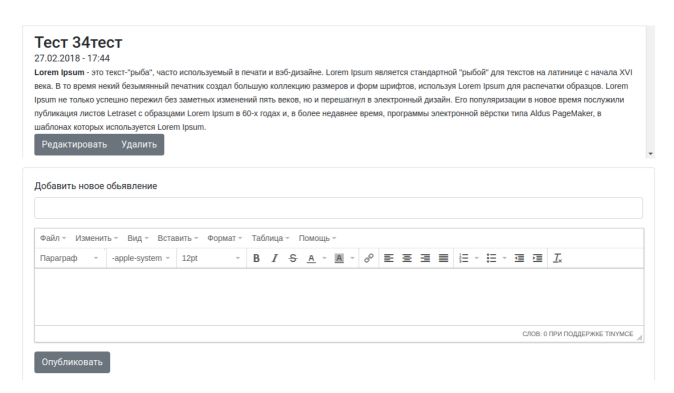
После заполнения всех нужных вам полей — сохраните таблицу.

Также вы можете удалить таблицу/столбец в конфигураторе. Строка удаляется в редакторе строки.

#### 4.2. Редактирование таблицы

Чтобы отредактировать таблицу — выберите вначале вместо Создать новую — таблицу которую вам нужно отредактировать. Далее процедура та же, что и при создании таблицы

## 5. Редактор обьявлений



В начале отображается список всех опубликованных объявлений.

Ниже - редактор объявления.

Первое поле — заголовок объявления

Ниже — редактор tinyMCE, в котором будет содержимое объявление.

Для редактирования — выберите нужное вам объявление и нажмите кнопку редактировать. Объявление появится в полях редактора.

Дата публикации считается автоматически — по дате, когда вы опубликовали объявление или по дате последнего редактирования.