

# Добавляем новости на сайт:: руководство для новичков

Автор: KeisN13





#### Оглавление

Аннотация	3
Несколько простых правил	3
Как добавить новость	3
Написание новости	. 5
Добавление и редактирование	. 8





#### Аннотация

Здравствуйте друзья. С Вами проект FPGA-Systems.ru

Наше сообщество стремительно растёт и у многих из Вас уже появляется желание не просто быть наблюдателем, а быть полноправным автором и публикатором руководств и новостей.

В виду некоторых особенностей редакторов для добавления материалов на нашем ресурсе, мы решили немного облегчить Вам порог вхождения и пояснить некоторые нюансы и правила по публикации. Сегодня мы с Вами рассмотрим публикацию в **новостной ленте**.

#### Несколько простых правил

Каждая новость, ссылка на книгу, вебинар, семинар, ресурс и т.д. ОБЯЗАНА содержать:

- а. Название или заголовок новости на **русском языке**, с вкраплениями иностранных слов, если это необходимо
- б. Краткое описание новости, аннотацию к книге, описание вебинара и т.д. на русском языке
- в. КДПВ Картинку для привлечения внимания.
- г. Теги (желательно)
- д. Ссылку на оригинал новости, регистрацию на вебинар, семинар и т.д.

Без выполнения этих четырёх этих пунктов новость не пройдёт модерацию. Сейчас на сайте уже много новостей, ссылок на книги, полезные видео, вебинары, семинары и много другое. Примеров оформления достаточно, так что надеемся, проблем с этим не возникнет.

Совет: При переводе новости с английского на русский, постарайтесь сделать текст более-менее читабельным, не стоит вставлять сырой текст онлайн-переводчика. Внимательно его пересмотрите и перечитайте.

### Как добавить новость

Давайте предположим, что Вы на просторах интернета нашли какую-то интересную новость, ссылку на предстоящий вебинар, книгу по FPGA и т.д. и хотите поделиться этой замечательной новостью с сообществом FPGA разработчиков. Что для этого Вам необходимо сделать?

1. Нужно пройти на сайт сообщества <u>www.fpga-systems.ru</u> и выполнить вход под своим аккаунтом. Если Вы еще не зарегистрировались, пройдите регистрацию.







2. После входа нажимаем «Добавить новость» и попадаем на страницу добавления новости.



Здесь есть один нюанс для тех, кто только что прошел регистрацию.

а. Для новичков будет доступен не совсем удобный редактор, по той причине, что вы изначально попадаете в группу «Пользователи».

Главная » Добавление материала		
Название материала *:	1	
Полный текст материала *:	\$CUT\$ ?	
B / U SIZE ▼ COLOR ▼	HTTP:// @ IMG HIDE LIST ALL CODES /	
1		

б. Администратор, как правило, в течение суток или менее переносит Вас в группу «Проверенные», после чего Вам будет всегда доступен нормальный редактор с кнопочками.

W	You (Tube)	Ð	
	linte	U	

азвание материала *:	
lолный текст материала *:	SCUTS ? [Визуальный редактор   Панель ВВ кодов   Панель НТМL кодов ]
🕽 🖬   Ə C 🔎 🍢	🤏 🤏 🍋 🔜 🖉 🔳 💻 $\Omega$ 🔛 💱 🐼 Источник
B I U S X <sub>2</sub> X <sup>2</sup>	
Формат Шрифт -	Размер - 🛄 -

www.FPGA-Systems.ru

#### Написание новости

1. Не рекомендуется просто копипастом вставлять текст из ворда, какого-то сайта или интернет страницы. Это лучше сделать с помощью кнопки со значком ворда и карандашика, которая уберет всё форматирование. К сожалению, это необходимость. Мы уже сталкивались с тем, что простая вставка текста с интернет страницы приводила к большим проблемам. Поэтому *ОБЯЗАТЕЛЬНО* вставлять текст нужно через кнопку или просто печатать.

Полный текст материала *: <b>\$CUT\$ ?</b> [Визуальный редактор   Панель ВВ кодов   Панель НТМL кодов ] В I U S X <sub>2</sub> X <sup>2</sup> III : : : : : : : : : : : : : : : : :	авная » Добавление материала ание материала *:
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ный текст материала *: \$CUT\$ ? [Визуальный редактор   Панель ВВ кодов   Панель НТМL кодов ]
Формат • Шрифт • Размер • 🗰 •	
	Формат • Шрифт • Размер • 📰 • 🏢 •

2. Вставка ссылки осуществляется с помощью кнопки. *Рекомендуем* сделать открытие ссылки в новом окне. Ссылку можно выделить жирным, так ее будет лучше видно на фоне остального текста.





Главная » Добавление материала		
Название материала *:		
Полный текст материала *: \$25 ? В I U S X X <sup>2</sup> II Формат • Шрифт • Размер • Добавляем ссылку 1	Визуальный редактор Парь ВВ кодов Ссылка Информация о ссылка Цель Дополня Отображаемый текст ссылку Тип ссылки Ссылка Протокол Ссылка Протокол Ссылка Выбор на сервере	Ссылка Информация Цель Новое окно (blank) •

- 3. Вставка картинки. В новости следует разместить только одну картинку КДПВ, не нужно делать зоопарк (или разместить остальные под \$CUT\$, см. далее). Здесь есть несколько вариантов:
  - а. Если картинку Вы берете из интернета, то нажимаете значок добавления картинки, на странице оригинала, копируете ссылку на изображение и вставляете ссылку в соответствующее поле. Устанавливаете размер по ширине 400 или менее, затем нажимаете значок замочка и нажимаете ОК. Картинка будет автоматически подцеплена.



б. Если картинка находится у Вас на компьютере, то Вам следует ее добавить, нажав кнопку «Выберите файл» и в то место, где должна быть картинка вставляете текст из поля, например, \$IMAGE1\$. Картинка будет доступна после добавления материала.

W	You Dube	6	
---	-------------	---	--



1	Параграфов: 0, Слов: 0, Символов: 0 🖌
Изображения [ <b>?</b> ]: + Выберите файл Файл не вы Макс. размер - <b>6144</b> Кb	ыбран
Pecypc 2.png	
<ul> <li>Все файлы (*.*) З</li> <li>Открыть</li> <li>От</li> </ul>	
+ Выберите файл Pecypc 2.png 4 \$IMAGE1\$ 500 x 625	
Image: Image	Источник
Ниже будет отображена картинка (после добав \$IMAGE1\$ 5	ления материала)

Если новость длинная, поставьте \$CUT\$ в том месте текста, которое сочтёте нужным. Часть новости будет в ленте, а остальная по ссылке «Читать далее», которая сделается автоматически. КДПВ нужно поставить перед \$CUT\$







## Добавление и редактирование

После того, как Вы оформили статью, нажмите кнопку «Добавить» и перейдите на страницу материала, чтобы его просмотреть.



Если после просмотра материал необходимо отредактировать, нажмите на значок шестеренки, а затем карандашика. Они находятся рядом с названием статьи







Прочитав эту инструкцию до конца, Вы вероятно подумаете «Какого чёрта всё так сложно?!». Мы Вас уверяем, что этот процесс очень прост и понятен. Просто попробуйте добавить новость. Если возникнут трудности, свяжитесь с нами в телеграм канале @Powered\_by\_KeisN13 или же по электронной почте fpga-systems@yandex.ru