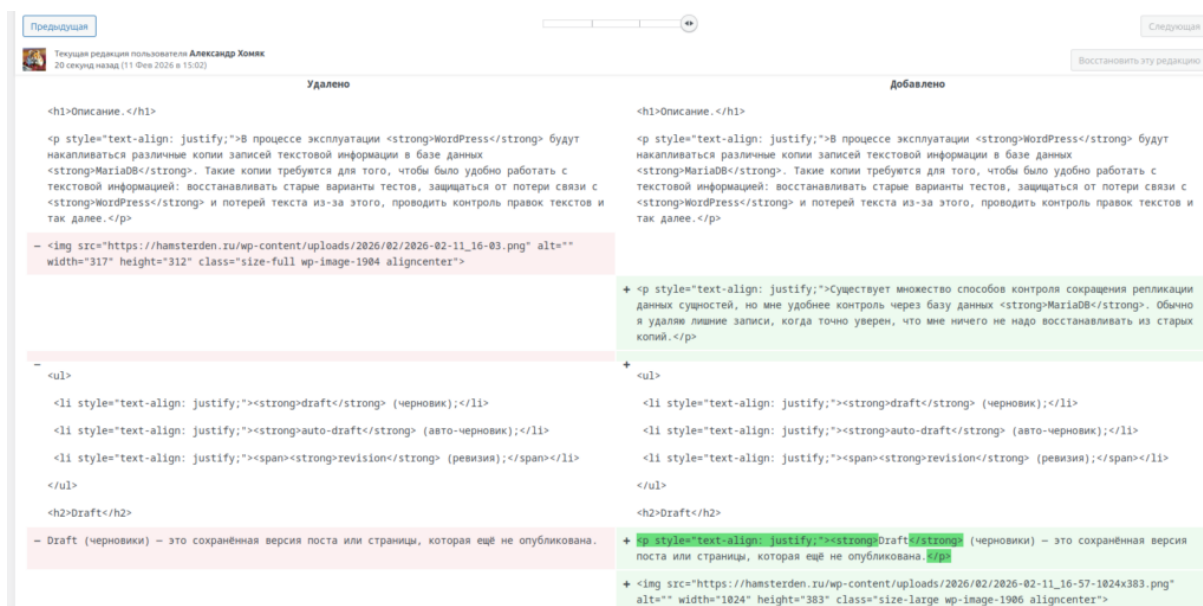


WordPress: черновики, авто-черновики, ревизии. Очистка базы данных.

Category: MariaDB, WordPress
2026-02-11

Описание.

В процессе эксплуатации **WordPress** будут накапливаться различные копии записей текстовой информации в базе данных **MariaDB**. Такие копии требуются для того, чтобы было удобно работать с текстовой информацией: восстанавливать старые варианты тестов, защищаться от потери связи с **WordPress** и потерей текста из-за этого, проводить контроль правок текстов и так далее.



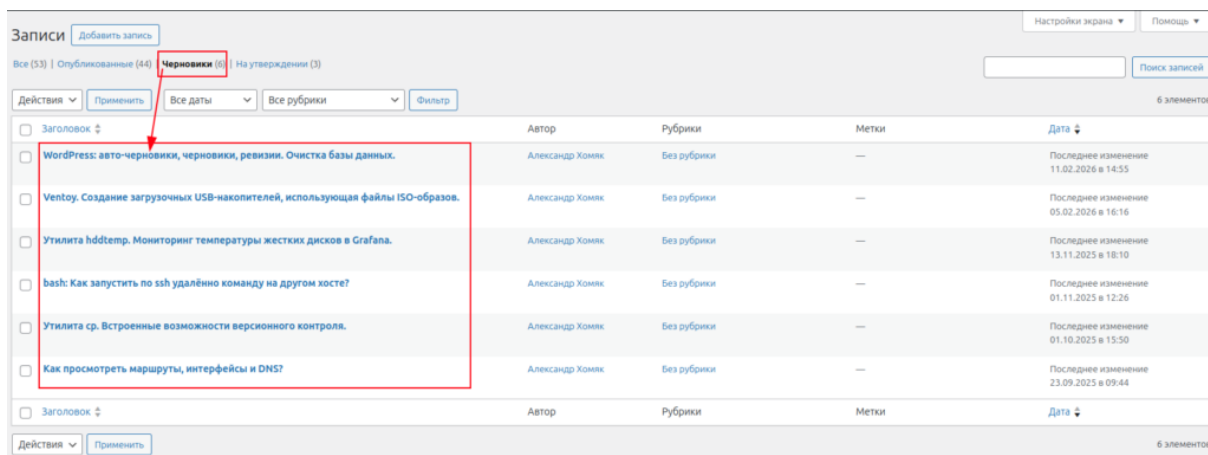
Существует множество способов контроля сокращения репликации данных сущностей, но мне удобнее контроль через базу данных **MariaDB**. Обычно я удаляю лишние записи, когда точно уверен, что мне ничего не надо восстанавливать из старых копий.

Из наиболее полезных состояний текстов можно выделить три:

- **draft** (черновик);
- **auto-draft** (авто-черновик);
- **revision** (ревизия).

Draft

Draft (черновики) — это сохранённая версия поста или страницы, которая ещё не опубликована.



Редактор **WordPress** автоматически сохраняет новый контент как черновик во время работы над ним. Функция **draft** позволяет создавать заметки о посте, собирать мысли и организовывать идеи перед его проверкой и публикацией.

Если на сайте несколько авторов, черновики можно использовать для создания контента, который не виден читателям, но могут проверить другие редакторы перед публикацией.

По умолчанию в **WordPress** есть несколько стандартных статусов постов, среди которых **draft** — черновики (записи, которые ещё находятся в процессе написания и не готовы к публикации):

- **publish** — опубликованная запись, доступна для просмотра каждому.
- **future** — пост, запланированный на публикацию в будущем.
- **pending** — пост, ожидающий проверки редактором или администратором.
- **private** — посты, доступные для просмотра и редактирования только администраторам.
- **trash** — посты, находящиеся в корзине.
- **auto-draft** — черновики, которые создаются автоматически в процессе редактирования постов.
- **inherit** — этот статус присваивается всем вложениям, а также редакциям записей.

Auto-Draft

Auto-Draft (авто-черновик) — это статус, который обозначает автоматическое сохранение версий поста во время его редактирования.

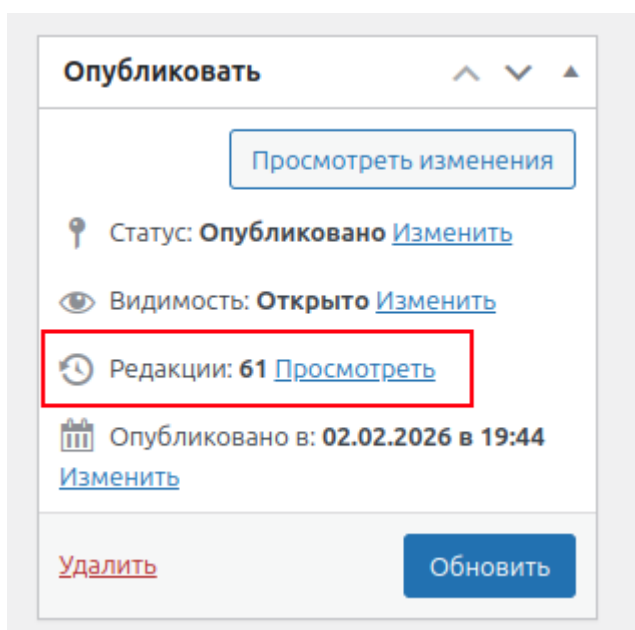
По умолчанию **WordPress** сохраняет копию поста каждые 60 секунд. Последняя версия авто-черновика отображается в области «Ревизии» поста.

Существуют разные типы авто-черновиков:

- **Стандартные.** Создаются при начале создания нового поста или страницы.
- **Ненужные.** Черновики, которые не редактировались и не завершались.
- **Авто-черновики изменений.** Сохраняются каждый раз, когда вносятся изменения в пост или страницу.

Revisions

Revisions (ревизия) – система ревизий (сохранённых версий) в **WordPress**, которая позволяет просматривать и сравнивать разные версии контента (постов, страниц). По умолчанию для каждого поста или страницы сохранено несколько ревизий, точное количество зависит от конфигурации сайта.



Можно контролировать и ограничивать количество ревизий.

Полностью отключить ревизии не рекомендуется, но это может потребоваться, чтобы уменьшить размер базы данных сайта.

Например, можно ограничить количество ревизий, добавив код в файл `wp-config.php`: `define('WP_POST_REVISIONS', 10);`.

Это означает, что нужно заменить 10 на количество ревизий, которое нужно сохранять.

План действий в базе данных.

Для осуществления задуманного используем команды на **SQL** для базы данных **MariaDB**.

Заходим в консоль **MariaDB**:

```
# mysql
```

Заходим в целевую базу данных:

```
> SHOW DATABASES;  
> USE `new_hd_wp_db`;  
> SHOW TABLES;
```

Выход из **MariaDB**:

```
> exit;
```

SQL Draft

Внимание! Не используйте **удаление черновиков**, если ваши тексты находятся в таком статусе. Это приведет к тому, что вы просто удалите свои труды без возврата и будете потом грустить от потери своих текстов.

```
// Подсчет черновиков  
SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_status = 'draft';  
// Поиск черновиков  
SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts  
WHERE post_status = 'draft';  
// Удаление черновиков  
DELETE FROM wp_posts WHERE post_type= 'draft';
```

SQL Auto-Draft

```
// Подсчет авто-черновиков  
SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_status = 'auto-draft';  
// Поиск авто-черновиков  
SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts  
WHERE post_status = 'auto-draft';  
// Удаление авто-черновиков  
DELETE FROM wp_posts WHERE post_status = 'auto-draft';
```

SQL Revisions

```
// Подсчет ревизий
SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_type = 'revision';
// Поиск ревизий
SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts
WHERE post_type = 'revision';
// Удаление ревизий
DELETE FROM wp_posts WHERE post_type= 'revision';
```

Пошаговый алгоритм.

Заходим в базу данных к нужной таблице.

Заходим в консоль базы данных:

```
# mysql
```

Ответ:

```
[root@web-01 ~]# mysql
mysql: Deprecated program name. It will be removed in a future release, use '/usr/bin/mariadb' instead
Welcome to the MariaDB monitor.  Commands end with ; or \g.
Your MariaDB connection id is 8397
Server version: 11.8.5-MariaDB MariaDB Server

Copyright (c) 2000, 2018, Oracle, MariaDB Corporation Ab and others.

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.

MariaDB [(none)]>
```

Смотрим список баз данных для промысла:

```
> SHOW DATABASES;
```

Ответ:

```
MariaDB [(none)]> SHOW DATABASES;
+-----+
| Database |
+-----+
| information_schema |
| it_db |
| mysql |
| new_hd_wp_db |
| performance_schema |
| sys |
+-----+
6 rows in set (0.001 sec)
```

Запрашиваем целевую базу данных:

```
> USE `new_hd_wp_db`;
```

Ответ:

```
MariaDB [(none)]> USE `new_hd_wp_db`;  
Reading table information for completion of table and column names  
You can turn off this feature to get a quicker startup with -A  
  
Database changed  
MariaDB [new_hd_wp_db]> █
```

Смотрим наполнение таблицами:

```
> SHOW TABLES;
```

Ответ:

```

MariaDB [new_hd_wp_db]> SHOW TABLES;
+-----+
| Tables_in_new_hd_wp_db |
+-----+
| wp_actionscheduler_actions |
| wp_actionscheduler_claims |
| wp_actionscheduler_groups |
| wp_actionscheduler_logs |
| wp_aioseseo_cache |
| wp_commentmeta |
| wp_comments |
| wp_fusewp_sync |
| wp_fusewp_sync_log |
| wp_links |
| wp_ngg_album |
| wp_ngg_gallery |
| wp_ngg_pictures |
| wp_options |
| wp_postmeta |
| wp_posts |
| wp_ppress_coupons |
| wp_ppress_customers |
| wp_ppress_forms |
| wp_ppress_formsmeta |
| wp_ppress_meta_data |
| wp_ppress_ordermeta |
| wp_ppress_orders |
| wp_ppress_plans |
| wp_ppress_sessions |
| wp_ppress_subscriptions |
| wp_sdm_downloads |
| wp_term_relationships |
| wp_term_taxonomy |
| wp_termmeta |
| wp_terms |
| wp_usermeta |
| wp_users |
+-----+
33 rows in set (0.001 sec)

```

Теперь можно работать напрямую с таблицами.

Удаление черновиков.

Внимание! Не используйте **удаление черновиков**, если ваши тексты находятся в таком статусе. Это приведет к тому, что вы просто удалите свои труды без возврата и будете потом грустить от потери своих текстов.

Произведем подсчет черновиков:

```
> SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_status = 'draft';
```

Ответ:

```
MariaDB [new_hd_wp_db]> SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_status = 'draft';
+-----+
| COUNT(*) |
+-----+
|      13 |
+-----+
1 row in set (0.001 sec)
```

Произведем поиск черновиков:

```
> SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts
WHERE post_status = 'draft';
```

Ответ:

```
MariaDB [new_hd_wp_db]> SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts WHERE post_status = 'draft';
+----+-----+-----+-----+-----+
| ID | post_status | post_title | guid | post_type |
+----+-----+-----+-----+-----+
| 1195 | draft | Утилита hddtemp. Мониторинг температуры жестких дисков в Grafana. | https://hamsterden.ru/?p=1195 | post |
| 1254 | draft | Как посмотреть маршруты, интерфейсы и BGP? | https://hamsterden.ru/?p=1254 | post |
| 1260 | draft | Утилита cr. Встроенные возможности версионного контроля. | https://hamsterden.ru/?p=1260 | post |
| 1451 | draft | Bash: Как запустить по ssh удаленно команду на другом хосте? | https://hamsterden.ru/?p=1451 | post |
| 1558 | draft | NextGEN Basic ImageBrowser | https://hamsterden.ru/?post_type=display_type&p=1558 | display_type |
| 1559 | draft | NextGEN Basic SinglePic | https://hamsterden.ru/?post_type=display_type&p=1559 | display_type |
| 1560 | draft | NextGEN Basic TagCloud | https://hamsterden.ru/?post_type=display_type&p=1560 | display_type |
| 1561 | draft | NextGEN Basic Thumbnails | https://hamsterden.ru/?post_type=display_type&p=1561 | display_type |
| 1562 | draft | NextGEN Basic Slideshow | https://hamsterden.ru/?post_type=display_type&p=1562 | display_type |
| 1563 | draft | NextGEN Basic Compact Album | https://hamsterden.ru/?post_type=display_type&p=1563 | display_type |
| 1564 | draft | NextGEN Basic Extended Album | https://hamsterden.ru/?post_type=display_type&p=1564 | display_type |
| 1875 | draft | Ventoy. Создание загрузочных USB-накопителей, использующих файлы ISO-образов. | https://hamsterden.ru/?p=1875 | post |
| 1901 | draft | WordPress: авто-черновики, черновики, ревизии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1901 | post |
+----+-----+-----+-----+-----+
13 rows in set (0.001 sec)
```

Произведем удаление черновиков:

```
> DELETE FROM wp_posts WHERE post_type= 'draft'
```

Ответ: *удалять я, конечно, черновики не стал.*

Удаление авто-черновиков.

Произведем подсчет авто-черновиков:

```
> SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_status = 'auto-draft';
```

Ответ:

```
MariaDB [new_hd_wp_db]> SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_status = 'auto-draft';
+-----+
| COUNT(*) |
+-----+
|      1 |
+-----+
1 row in set (0.001 sec)
```

Произведем поиск авто-черновиков:

```
> SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts
WHERE post_status = 'auto-draft';
```

Ответ:


```
MariaDB [new_hd_wp_db]> SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts WHERE post_status = 'auto-draft';
+-----+-----+-----+-----+-----+
| ID | post_status | post_title | guid | post_type |
+-----+-----+-----+-----+-----+
| 1839 | auto-draft | Черновик | https://hamsterden.ru/?p=1839 | post |
+-----+-----+-----+-----+-----+
1 row in set (0.001 sec)
```

Произведем удаление авто-черновиков:

```
> DELETE FROM wp_posts WHERE post_status = 'auto-draft';
```

Ответ:

```
MariaDB [new_hd_wp_db]> SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts WHERE post_status = 'auto-draft';
+-----+-----+-----+-----+-----+
| ID | post_status | post_title | guid | post_type |
+-----+-----+-----+-----+-----+
| 1839 | auto-draft | Черновик | https://hamsterden.ru/?p=1839 | post |
+-----+-----+-----+-----+-----+
1 row in set (0.001 sec)

MariaDB [new_hd_wp_db]> DELETE FROM wp_posts WHERE post_status = 'auto-draft';
Query OK, 1 row affected (0.031 sec)
```

P.S. там удалась **Страница**, которую я создавал для **Меню сайта**, но **Меню сайта** создало себе другую страницу, которую я и использовал потом, а страница `/?p=1839` автоматически сохранилась при создании, но не была задействована в активной части сайта и стала просто храниться в базе данных. Эту ненужную страничку мы и стёрли.

❗ ОШИБКА 404. СТРАНИЦА НЕ НАЙДЕНА!

🔍 Поиск...

Поиск

Эта страница не существует или была перемещена. Пожалуйста, используйте меню или форму поиска чтобы найти то, что нужно.

Удаление ревизий.

Произведем подсчет ревизий:

```
> SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_type = 'revision';
```

Ответ:

```
MariaDB [new_hd_wp_db]> SELECT COUNT(*) FROM wp_posts WHERE post_type = 'revision';
+-----+
| COUNT(*) |
+-----+
| 653 |
+-----+
1 row in set (0.001 sec)
```

Произведем поиск ревизий:

```
> SELECT ID, post_status, post_title, guid, post_type FROM wp_posts
WHERE post_type = 'revision';
```

Ответ:

```
1094 | insert | Фамилия def. Как пользоваться? | https://hamsterden.ru/?p=1094 | revision |
1095 | insert | Фамилия def. Как пользоваться? | https://hamsterden.ru/?p=1095 | revision |
1096 | insert | Фамилия def. Как пользоваться? | https://hamsterden.ru/?p=1096 | revision |
1097 | insert | Фамилия def. Как пользоваться? | https://hamsterden.ru/?p=1097 | revision |
1098 | insert | Фамилия def. Как пользоваться? | https://hamsterden.ru/?p=1098 | revision |
1099 | insert | Фамилия def. Как пользоваться? | https://hamsterden.ru/?p=1099 | revision |
1100 | insert | Фамилия def. Как пользоваться? | https://hamsterden.ru/?p=1100 | revision |
1101 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1101 | revision |
1102 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1102 | revision |
1103 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1103 | revision |
1104 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1104 | revision |
1105 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1105 | revision |
1106 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1106 | revision |
1107 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1107 | revision |
1108 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1108 | revision |
1109 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1109 | revision |
1110 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1110 | revision |
1111 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1111 | revision |
1112 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1112 | revision |
1113 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1113 | revision |
1114 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1114 | revision |
1115 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1115 | revision |
1116 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1116 | revision |
1117 | insert | WordPress: авто-черновики, черновики, рецензии. Очистка базы данных. | https://hamsterden.ru/?p=1117 | revision |
653 rows in set (0.402 sec)
```

Произведем удаление ревизий:

```
> DELETE FROM wp_posts WHERE post_type= 'revision';
```

Ответ:

```
MariaDB [new_hd_wp_db]> DELETE FROM wp_posts WHERE post_type= 'revision';
Query OK, 654 rows affected (0.050 sec)
```

Выход из базы данных.

Выходим из MariaDB:

```
> exit;
```

Оригиналы источников информации.

1. publishpress.com «Auto-Draft Status in WordPress.»
2. wpbeginner.com «What is: Draft.»
3. greengeeks.com «What is a Draft in WordPress?»
4. misha.agency «Статусы постов.»
5. wordpress.org «Post Status.»
6. wpbeginner.com «What is: Revisions.»
7. internet-technologies.ru «Ревизии записей в WordPress – это просто: пошаговое руководство.»