

Работа с функциональными колонками для версии:

- anyCSV/XLS/YML PRO Edition для импорта CSV, DSV, XLS, XLSX, YML файлов в OpenCart 2, 3

Оглавление

Создание данных из данных в нескольких колонках файла с добавлением своего текста	2
Наиболее частые задачи	9
Удаление тегов из значения	9
Найти, и заменить какой-либо текст в колонках импорта с условием	12
Найти, и заменить какой-либо текст в колонках импорта	14
Контакты и информация	15

Создание данных из данных в нескольких колонках файла с добавлением своего текста

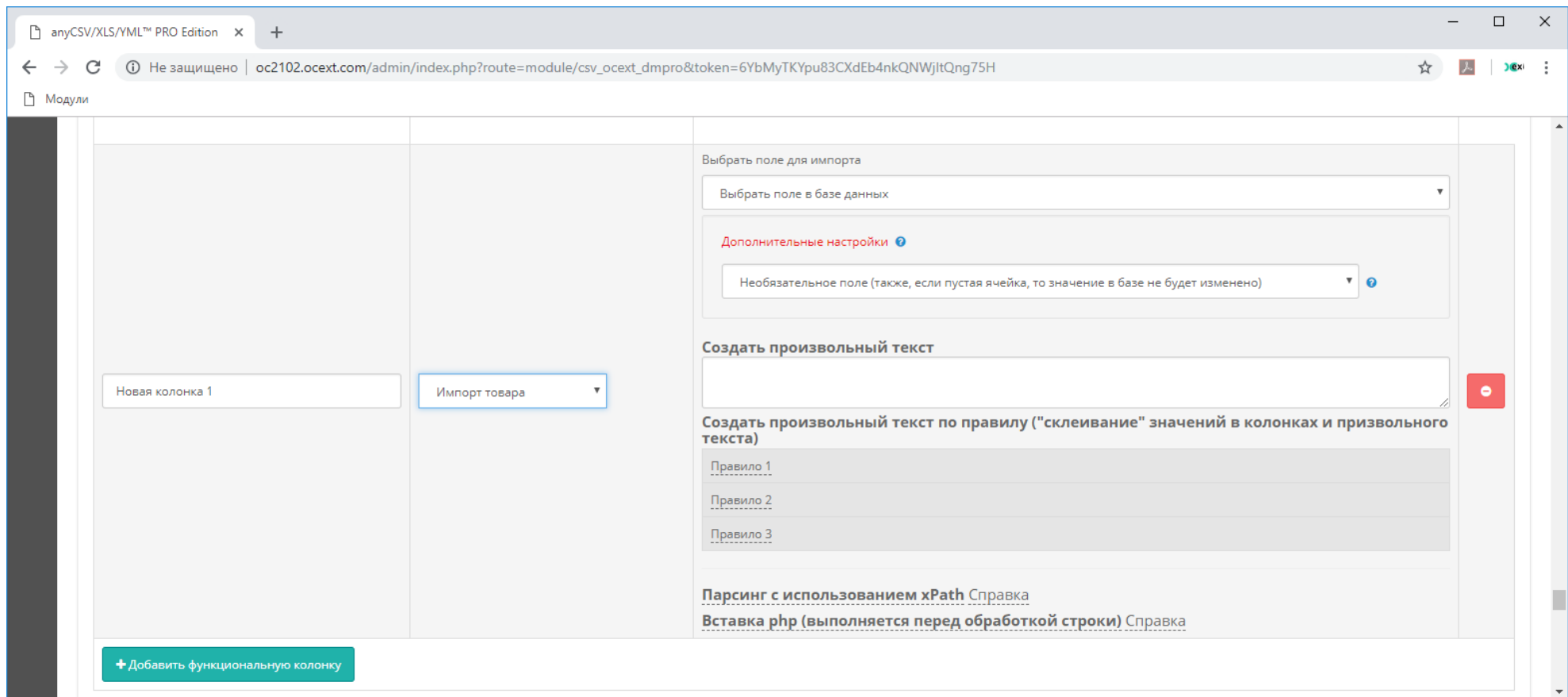
Используйте этот функционал, если:

- В файле отсутствуют какие-либо данные для импорта
- Нужно создать данные из уже имеющихся данных в колонках файла

anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

1. Откройте файл/ссылку импорта до появления представления настроек колонок файла (инструкция находится здесь: http://anycsv-dsv-xls-yml.ocext.com/image/catalog/csvdoc/primer_nastroyek.pdf)
2. Кликните на кнопку «+Добавить функциональную колонку» до появления области настройки функциональной колонки



anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

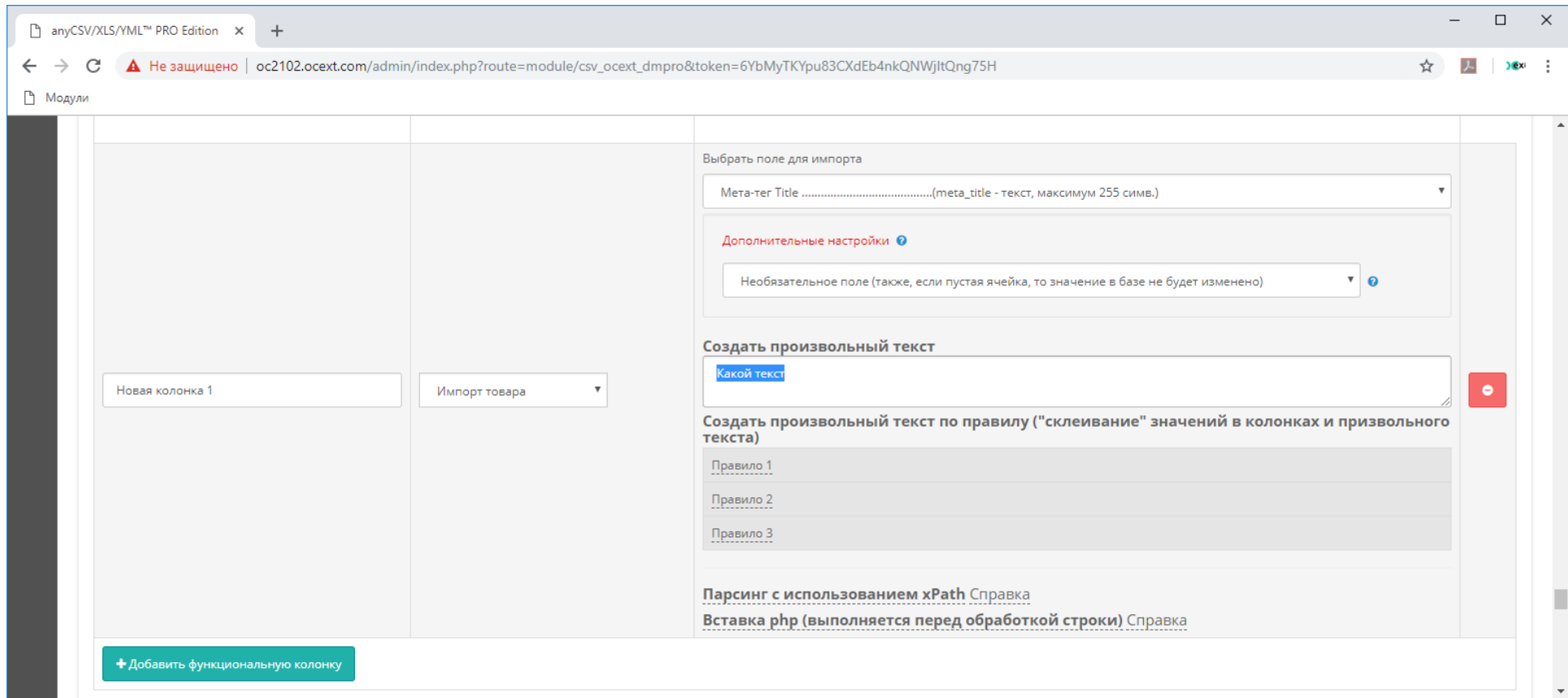
3. Выберите нужное значение, которое будет создаваться из данной функциональной колонки. В примере будет показано, как можно создать метатайтл

The screenshot shows the 'anyCSV/XLS/YML™ PRO Edition' web interface. The browser address bar indicates the URL: `oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv_ocext_dmpro&token=6YbMyTKYpu83CXdEb4nkQNWjltQng75H`. The main content area is titled 'Выбрать поле для импорта' (Select field for import). A dropdown menu is open, displaying a list of available fields with their corresponding database field names and data types. The 'Мета-тег Title' field is highlighted in blue. Below the dropdown, there are links for 'Парсинг с использованием XPath Справка' and 'Вставка php (выполняется перед обработкой строки) Справка'. On the left side of the interface, there is a text input field labeled 'Новая колонка 1' and a dropdown menu labeled 'Импорт товара'. At the bottom left, there is a green button labeled '+ Добавить функциональную колонку'.

anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

- а. Чтобы импортировать какой-либо свой текст, добавьте его в область «Создать произвольный текст»



anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

- b. Для импорта текста, составленного из разных колонок файла, и собственного текста проделайте настройки, как показано ниже
 - i. Кликните на Правило 1, в первое текстовое поле напишите текст, если нужно и обязательно укажите пробел, иначе следующий элемент начнется слитно

The screenshot shows the 'anyCSV/XLS/YML PRO Edition' web interface. The browser address bar indicates the URL: `oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv_ocext_dmpro&token=6YbMyTKYpu83CXdB4nkQNWjltQng75H`. The page title is 'Модули'. The main content area is titled 'Создать произвольный текст по правилу ("склеивание" значений в колонках и произвольного текста)'. It features a table for defining rules:

Правило 1		
Выбрать колонку файла	Оператор	Значение в колонке
Неважно	Неважно	

Below the table, there is a description: 'Создание произвольного текста (может быть собран из значений в колонках, если выше указано условие, то текст будет создан в случае его выполнения)'. A blue button labeled 'Купить' is visible. Below this, there are three more rules listed as 'Правило 2' and 'Правило 3'. At the bottom of the main content area, there are links for 'Парсинг с использованием xPath Справка' and 'Вставка php (выполняется перед обработкой строки) Справка'. A green button at the bottom left says '+ Добавить функциональную колонку'. Below the main content area, there is a section for 'Дополнительные настройки товаров'.

anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

- ii. В списке «Значение из колонки» укажите следующий элемент, который должен быть создан при импорте. В примере ниже, выбирается колонка файла «Название»

The screenshot shows the 'anyCSV/XLS/YML™ PRO Edition' web interface. The browser address bar shows the URL: `oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv_ocext_dmpro&token=6YbMyTKYpu83CXdB4nkQNWjtQng75H`. The page title is 'Модули'. The main content area is titled 'Дополнительные настройки товаров' (Additional product settings). It contains several configuration rows with labels and input fields. A dropdown menu is open over one of the 'Значение из к' (Value from column) fields, listing various data fields from a CSV file. The 'Название' (Name) option is highlighted in blue. Other options include 'Артикул', 'Meta Title', 'Статус', 'Минимальное количество', 'Характеристики с группой', 'Цена', 'Цена со скидкой', 'Количество статусом', 'Количество числом', 'Описание мета', 'Описание html', 'Изображение, первая главное', 'Категория 0', 'Категория 1', 'Категория 2', 'Категория путем', 'Состояние', and 'Характеристики без группы'. A green button '+ Добавить функциональную колонку' (Add functional column) is visible on the left side of the settings area.

anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

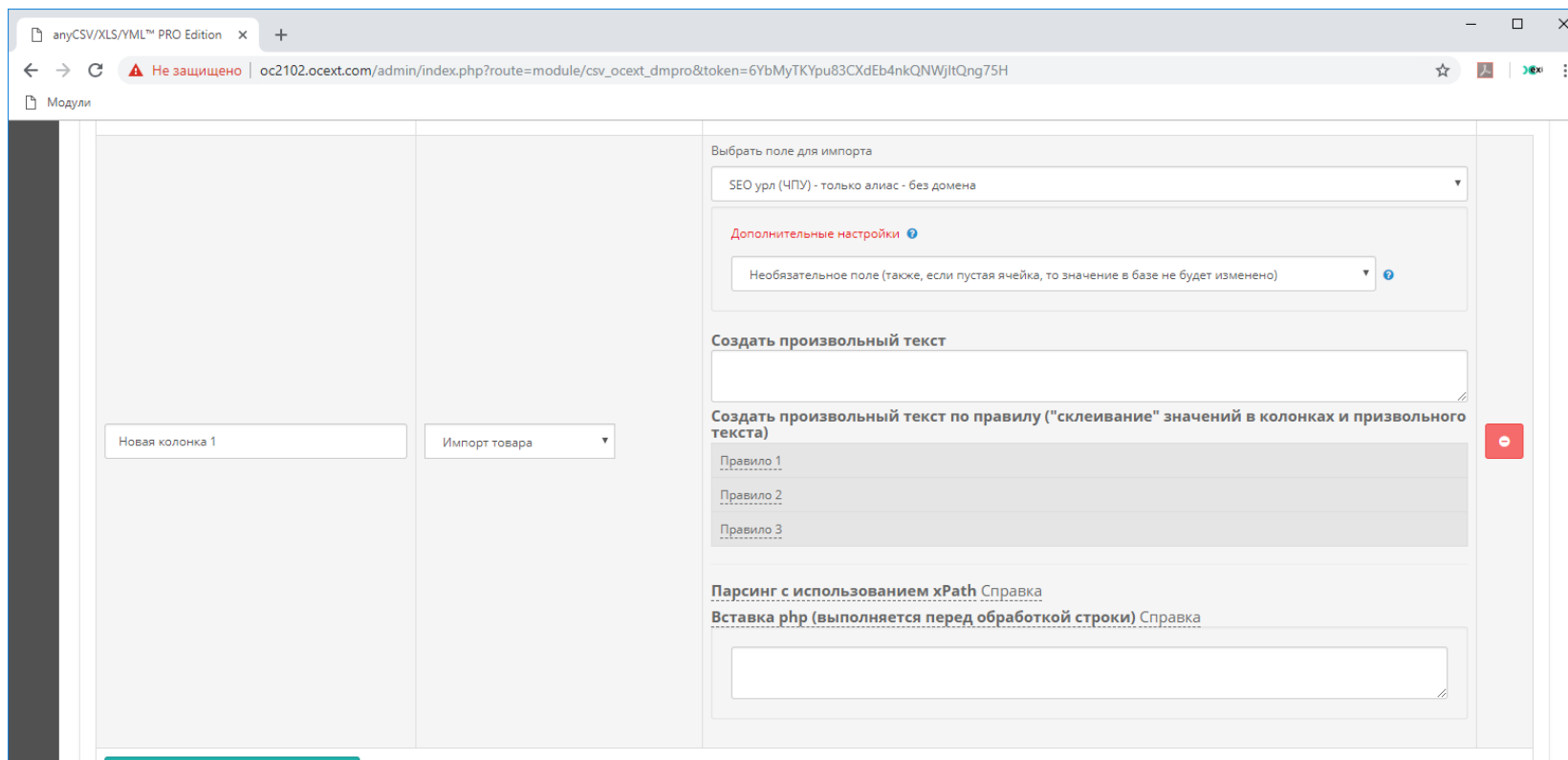
- iii. В результате действий выше, при импорте будет создана колонка со значением, состоящим из слова «Купить» и значения из колонки файла «Название»
- с. Для импорта произвольного текста, в зависимости от содержания в других колонках, сделайте пункты 3.b и далее, в области условий задайте необходимое условие. В примере ниже, текст «Купить «Название»» будет импортироваться, если в колонке статус будет установлена единица

The screenshot shows the 'anyCSV/XLS/YML™ PRO Edition' web interface. The browser address bar shows the URL: `oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv_ocext_dmpro&token=6YbMyTKYpu83CXdB4nkQNWjltQng75H`. The page title is 'Модули'. The main content area is titled 'Создать произвольный текст' and includes a text input field. Below it is the section 'Создать произвольный текст по правилу ("склеивание" значений в колонках и произвольного текста)'. Under 'Правило 1', there are three fields: 'Выбрать колонку файла' (set to 'Новая колонка 1'), 'Оператор' (set to '='), and 'Значение в колонке' (set to '1'). Below these is a note: 'Создание произвольного текста (может быть собран из значений в колонках, если выше указано условие, то текст будет создан в случае его выполнения)'. There are also buttons for 'Купить', 'Значение из', and 'Произвол'. Below this are sections for 'Правило 2', 'Правило 3', 'Парсинг с использованием xPath Справка', and 'Вставка php (выполняется перед обработкой строки) Справка'. At the bottom, there is a button '+ Добавить функциональную колонку' and a section 'Дополнительные настройки товаров' with two input fields for 'Установить количество всем товарам'.

Наиболее частые задачи

Удаление тегов из значения

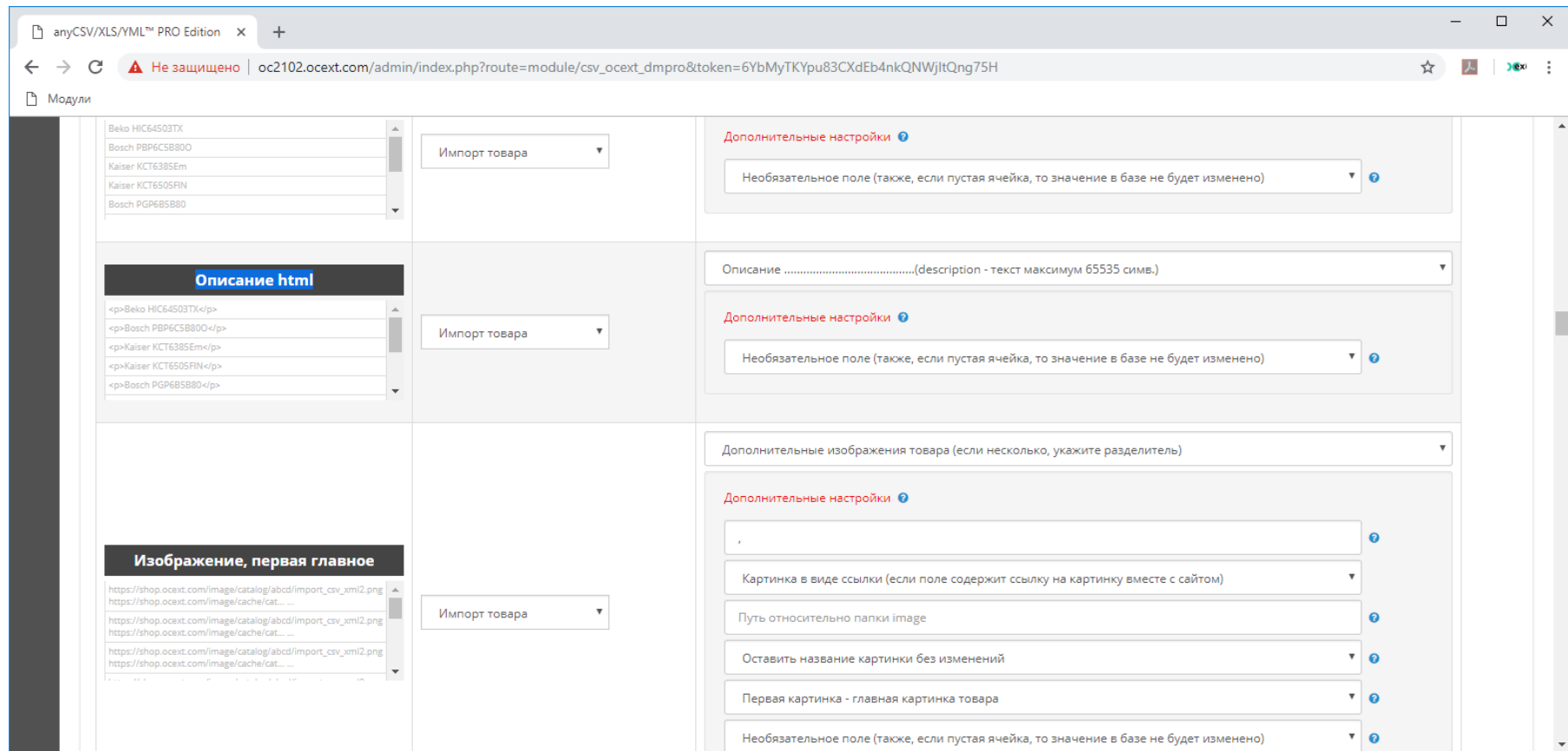
1. Для удаления тегов, необходимо использовать вставку `php` в области функциональных колонок. Кликните на пункт «+Добавить функциональную колонку» и укажите колонку для импорта в позиции: «Выбрать поле для импорта». Если необходимо удалить теги в колонках файла выше, укажите любую колонку в «Выбрать поле для импорта». Данные не будут импортироваться в эту колонку. Если не указать любую колонку, то вставка `php` будет игнорироваться. В примере ниже в «Выбрать поле для импорта» выбран SEO-урл, но он не будет создаваться, но при этом вставка `php`, которая позволит производить действия с данными в строке, будет активна



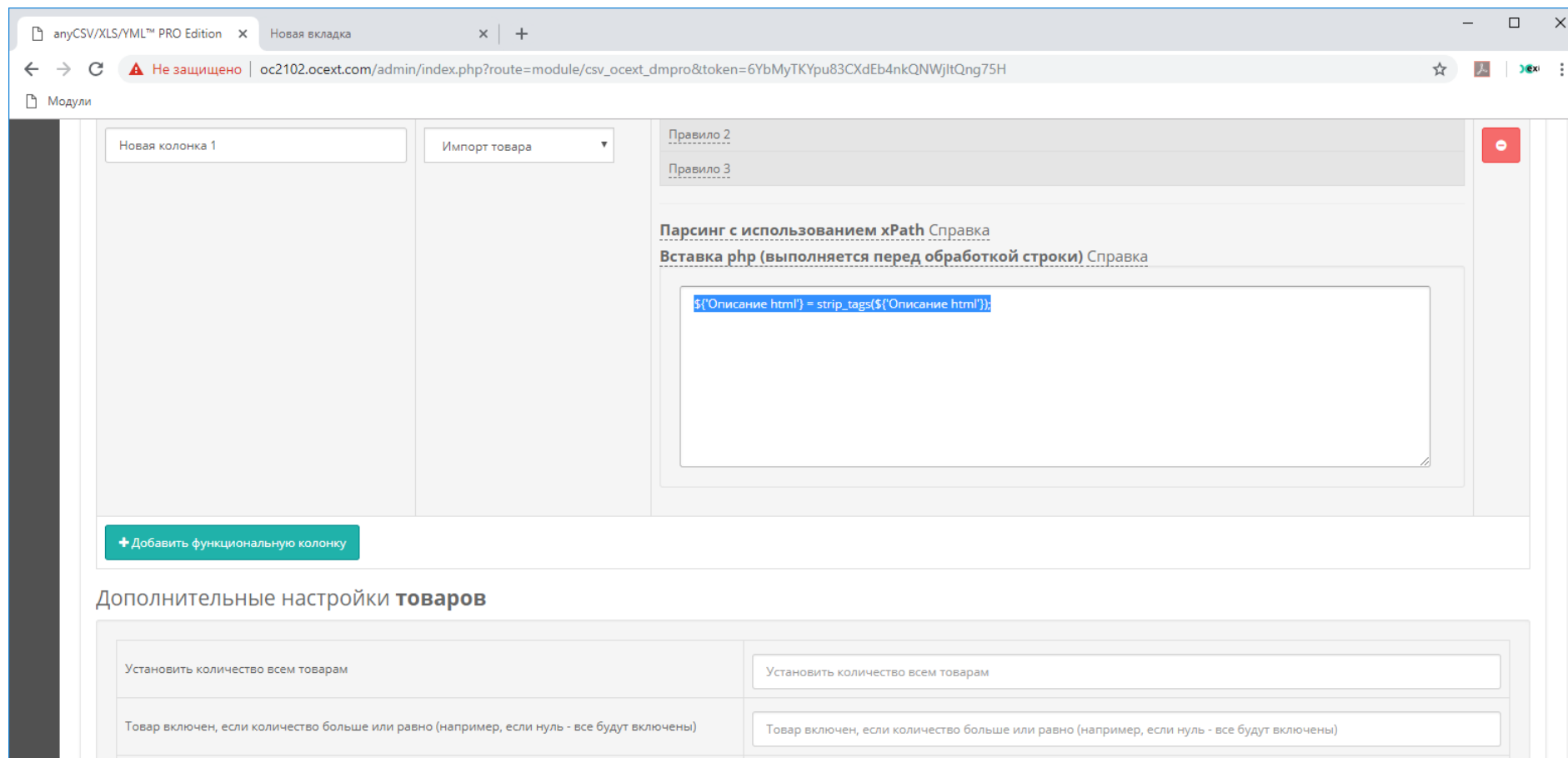
anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

2. Допустим, в файле импорта есть колонка, в которой находится текст, у которого нужно удалить все теги перед импортом. Скопируйте название этой колонки в буфер обмена



3. Сделайте следующую запись в области «Вставка PHP»

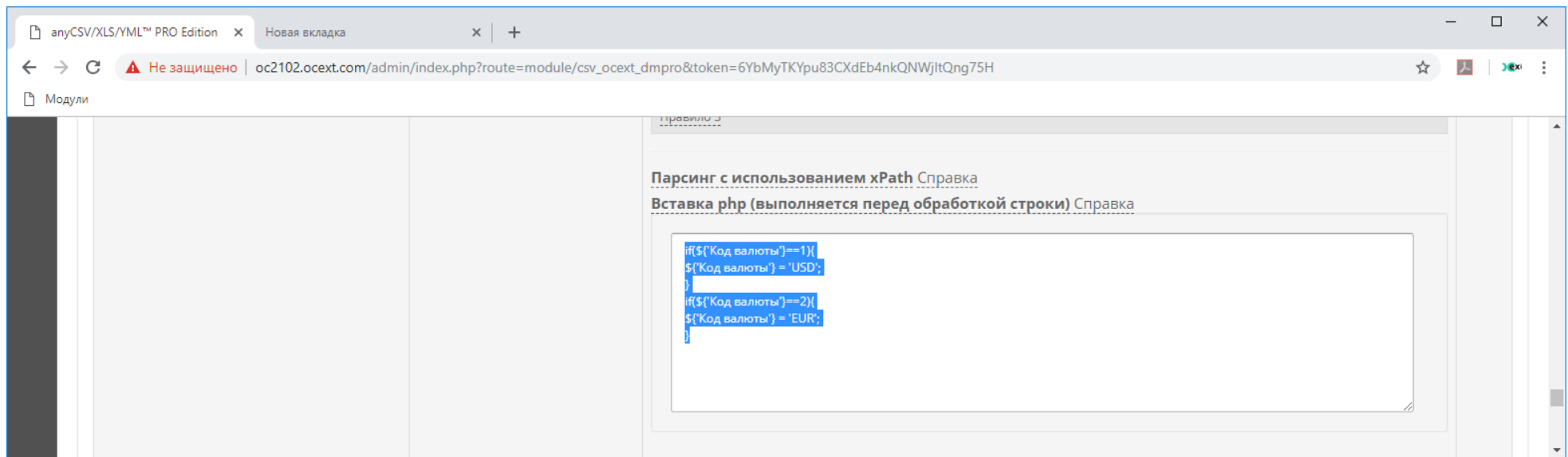


`$_['Описание html'] = strip_tags($_Описание html');`

Где: **Описание html** – это точное название колонки файла, в котором необходимо удалить теги, перед тем, как импортировать значение

Найти, и заменить какой-либо текст в колонках импорта с условием

1. Для работы с базой данной, необходимо использовать вставку php в области функциональных колонок. Кликните на пункт «+Добавить функциональную колонку» и укажите колонку для импорта в позиции: «Выбрать поле для импорта». Данные не будут импортироваться в эту колонку. Если не указать какую-нибудь колонку, то вставка php будет игнорироваться. В примере ниже в «Выбрать поле для импорта» выбран SEO-урл, но он не будет создаваться, но при этом вставка php, которая позволит производить действия с данными в строке, будет активна
2. Допустим необходимо найти текст в колонке Код валюты и заменить его, в зависимости от кода. Например, 1 означает USD, 2 –EUR
3. Создайте следующую запись



anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

Полный текст записи:

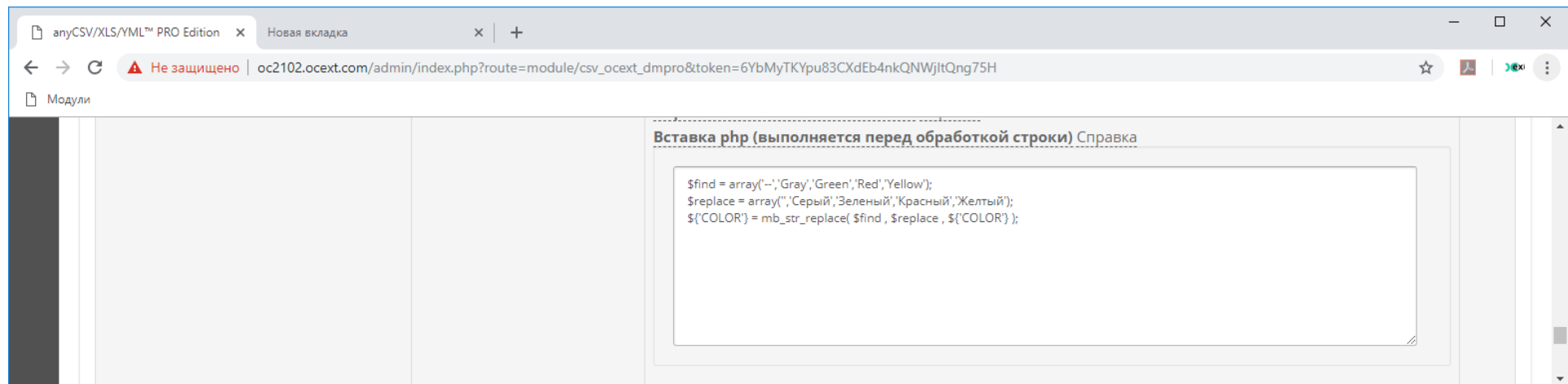
```
if({'Код валюты'}==1){  
  {'Код валюты'} = 'USD';  
}  
if({'Код валюты'}==2){  
  {'Код валюты'} = 'EUR';  
}
```

Где: **Код валюты** – точное название колонки с кодом валюты.

В результате при импорте, модуль будет проверять значение в колонке Код валюты. Если там будет 1, то значение будет заменяться на USD, а если 2, то на EUR

Найти, и заменить какой-либо текст в колонках импорта

1. Для работы с базой данной, необходимо использовать вставку php в области функциональных колонок. Кликните на пункт «+Добавить функциональную колонку» и укажите колонку для импорта в позиции: «Выбрать поле для импорта». Данные не будут импортироваться в эту колонку. Если не указать какую-нибудь колонку, то вставка php будет игнорироваться. В примере ниже в «Выбрать поле для импорта» выбран SEO-урл, но он не будет создаваться, но при этом вставка php, которая позволит производить действия с данными в строке, будет активна
2. Допустим нужно заменить все слова, в колонке импорт COLOR и также удалить из всех значений в этой колонке текст – (две черточки). Сделайте следующую запись



Полный текст записи:

```
$find = array('--','Gray','Green','Red','Yellow');
```

```
$replace = array('','Серый','Зеленый','Красный','Желтый');
```

```
${'COLOR'} = mb_str_replace( $find , $replace , ${'COLOR'} );
```

ГДЕ: **COLOR** – точное название колонки, в которой нужно заменить текст, **Gray** – это текст, который нужно найти в колонке, **Серый** – это текст, который нужно вставить вместо найденного текста.

anyCSV/XLS/YML – Модуль импорта данных их форматов CSV|DSV|XLS|YML

Работа с функциональными колонками для версии

Контакты и информация

Поддержка:

- Почта: support@ocext.com

Документация:

- <http://anycsv-dsv-xls-yml.ocext.com/anycsv-documentation>

Демонстрация настроек в модуле:

- http://oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv_ocext_dmpro&token=NTE4BkaV187wbW8yITekEoGrBPg3v0fZ
 - Логин и пароль: demo
 - Профили настройки по данной инструкции:
 - ДЕМО НАСТРОЙКИ XLS
 - ДЕМО НАСТРОЙКИ CSV
 - ДЕМО НАСТРОЙКИ YML

