

KINOCOMPLETE

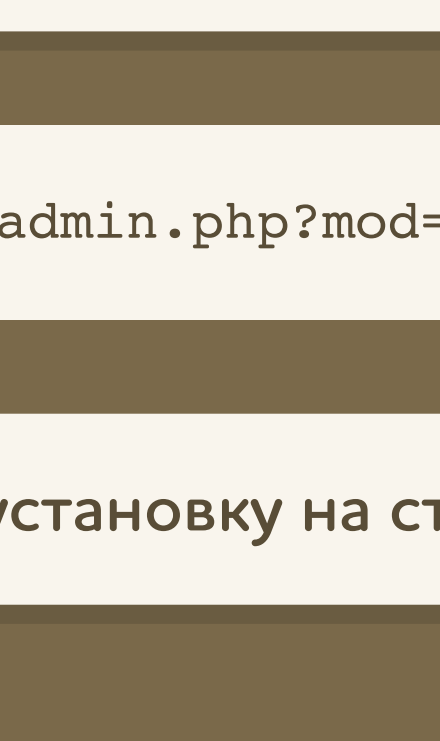
ТРЕБОВАНИЯ



**DATALIFE
ENGINE**
11.0+

APACHE
web-server

PHP
5.6+



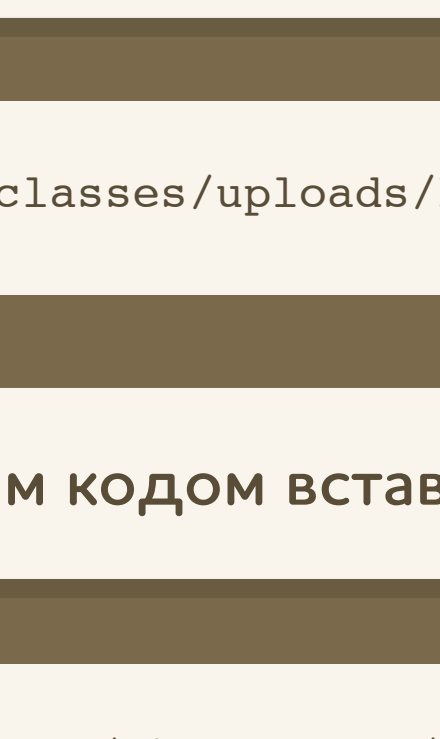
УСТАНОВКА

13.0 - 13.2

- 1 Перейти в раздел «Управление плагинами».
- 2 Выполнить загрузку архива.
- 3 Перейти по указанной ниже ссылке:

[мой домен]/admin.php?mod=kinocomplete

- 4 Продолжить установку на странице модуля.



УСТАНОВКА

11.0 - 12.1

- 1 Открыть архив модуля.
- 2 Скопировать папку engine в корень сайта.
- 3 Открыть файл engine/inc/addnews.php
- 4 Найти указанный ниже код:

```
$js_array[] = "engine/classes/uploads/html5/fileuploader.js";
```

- 5 Следом за этим кодом вставить новый:

```
require ENGINE_DIR . "/modules/kinocomplete/src/addNewsInjection.php";
```

- 6 Сохранить изменения в файле.
- 7 Открыть файл engine/inc/editnews.php
- 8 Найти указанный ниже код:

```
$js_array[] = "engine/classes/uploads/html5/fileuploader.js";
```

- 9 Следом за этим кодом вставить новый:

```
require ENGINE_DIR . "/modules/kinocomplete/src/editNewsInjection.php";
```

- 10 Сохранить изменения в файле.
- 11 Открыть engine/modules/show.full.php
- 12 Найти указанный ниже код:

```
else $tpl->load_template( 'fullstory.tpl' );
```

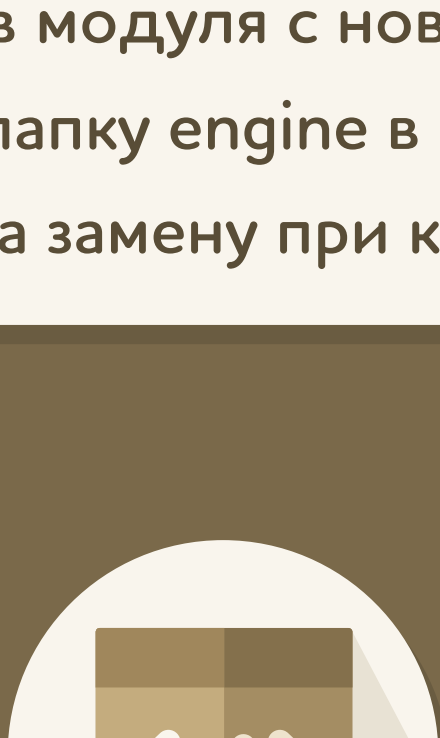
- 13 Следом за этим кодом вставить новый:

```
require ENGINE_DIR . "/modules/kinocomplete/src/showFullInjection.php";
```

- 14 Перейти по указанной ниже ссылке:

[мой домен]/admin.php?mod=kinocomplete

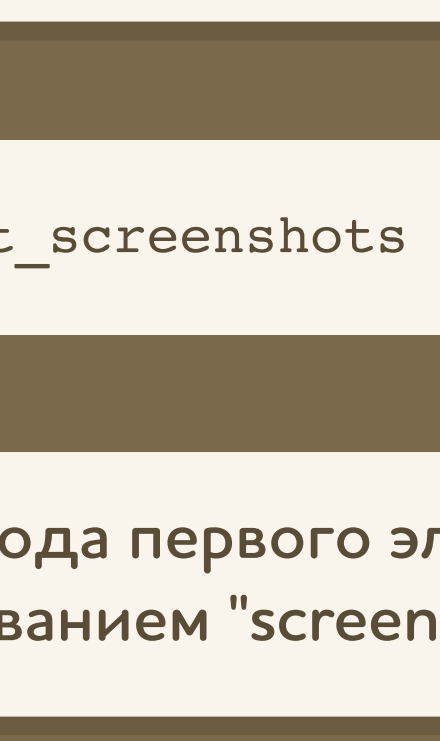
- 15 Продолжить установку на странице модуля.



ОБНОВЛЕНИЕ

13.0 - 13.2

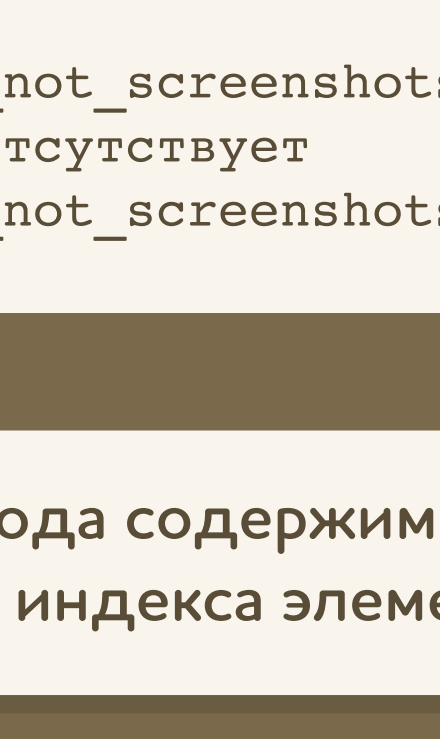
- 1 Перейти в раздел «Управление плагинами».
- 2 В списке плагинов найти «Kinocomplete».
- 3 Выбрать опцию «Обновить плагин».
- 4 Загрузить архив модуля с новой версией.



ОБНОВЛЕНИЕ

11.0 - 12.1

- 1 Открыть архив модуля с новой версией.
- 2 Скопировать папку engine в корень сайта.
- 3 Согласиться на замену при копировании.



ТЕГИ XFLIST

Теги XFLIST предназначены для вывода элементов доп. поля, которые были определены как перекрестные гиперссылки.

```
[kc_xflist_screenshots index="1"]
```

Выше пример вывода первого элемента списка из доп. поля под названием "screenshots".

```
[kc_xflist_has_screenshots index="1"]
Элемент найден
[kc_xflist_has_screenshots]
```

Выше пример вывода содержимого блока при наличии указанного индекса элемента.

```
[kc_xflist_not_screenshots index="1"]
Элемент отсутствует
[kc_xflist_not_screenshots]
```

Выше пример вывода содержимого блока при отсутствии указанного индекса элемента.



ПЕРЕМЕННЫЕ

В разделе «Настройки модуля» можно встретить поля, где используются переменные внутри фигурных скобок. Особенно активно они применяются в подразделе «Данные».

Каждое поле, которое использует фигурные скобки имеет доступ к списку переменных указанных ниже.

{id}	- ID материала по источнику
{origin}	- название источника
{type}	- тип материала
{title}	- русскоязычное название
{world_title}	- мировое название
{tagline}	- слоган
{description}	- описание
{duration}	- продолжительность
{actors}	- список актеров
{directors}	- список режиссеров
{studios}	- список студий
{countries}	- список стран
{genres}	- список жанров
{age_group}	- возрастная группа
{poster}	- постер
{thumbnail}	- миниатюра постера
{screenshots}	- список кадров видеоряда
{year}	- год выхода в прокат
{translator}	- перевод
{kinopoisk_id}	- ID Кинопоиска
{tmdb_id}	- ID TMDB
{world_art_id}	- ID World Art
{porno_lab_id}	- ID Pornolab
{imdb_id}	- ID IMDb
{added_at}	- дата добавления
{updated_at}	- дата обновления
{kinopoisk_rating}	- рейтинг по Кинопоиску
{kinopoisk_votes}	- голоса по Кинопоиску
{tmdb_rating}	- рейтинг по TMDB
{tmdb_votes}	- голоса по TMDB
{imdb_rating}	- рейтинг по IMDb
{imdb_votes}	- голоса по IMDb
{mpaa_rating}	- рейтинг МРАА
{mpaa_votes}	- голоса МРАА
{player}	- адрес плеера
{quality}	- качество видео
{trailer}	- адрес трейлера

