

## Отображение слайдера на страницах «Портфолио» пользователя

Статья описывает сценарий **отображения файлов изображений из достижений персоны** с помощью встроенного на страницу Портфолио слайдера.

Согласно сценарию в слайдере возможен показ всех изображений из актуальных достижений с шаблоном типа «Настраиваемый» и критерием «Файл» с возможностью увеличения по клику. Включение слайдера выполняется в настройках подразделения и распространяется на все подразделение (и на дочерние подразделения). [Пример](#).

### Содержание:

#### 1. Описание сценария

##### 1.1. Шаблоны достижений, файлы, статусы

##### 1.2. Настройки подразделения для слайдера

##### 1.3. Право видеть слайдер в «Портфолио»

#### 2. Пример отображения слайдера в «Портфолио»

## 1. Описание сценария

### 1.1. Шаблоны достижений, файлы, статусы

- В сценарии используются файлы изображений, загруженные в достижения пользователей. Изначально администратором должны быть созданы шаблоны достижений типа «Настраиваемый» с критерием «Файл».

Полезная инструкция: [Добавление шаблонов целей и достижений](#) (Руководство администратора).

- Пользователи должны создать достижения и добавить в них файлы изображений.

Полезная инструкция: [Достижения в «Портфолио»](#) (Руководство пользователя).

- Для показа файлов в слайдере достижения должны находиться в статусе «Актуально». Если в шаблоне включены опции модерации, модератор должен одобрить достижения, чтобы им был назначен требуемый статус.

Полезная инструкция: [Как просматривать цели и достижения, ожидающие модерации, одобрять и отклонять цели, подтверждать достижения](#). (Руководство модератора).

# admin

## 1.2. Настройки подразделения для слайдера

Администратор в настройках подразделения активирует настройку, отвечающую за отображение слайдера на странице портфолио пользователя.

Основная настройка, включающая слайдер в подразделении:

**slider\_enabled = 1**

Как управлять настройками подразделения можно прочитать здесь:

[Электронный деканат. Системные настройки](#)

Рекомендуем включить еще две настройки:

**slide\_image\_zoomview = 1** (Просмотр изображений слайдера в модальном окне),

**slider\_slidetype = triple** (Тип анимации, отображения), будут показывать три изображения в ряд.

### Все настройки слайдера

Код	Тип	Значение по умолчанию	Описание
slider_enabled	checkbox	0	Включение слайдера в подразделении
slider_navigationpoints	checkbox	1	Отображение точек для выбора слайда
slider_arrowtype	select	thin	Стиль стрелок
slider_navigation	checkbox	1	Отображение стрелок для пролистывания
slider_slidespeed	text	5	Интервал переключения слайдов (в секундах)
slider_slidescroll	checkbox	0	Переключать слайды при скролле
slider_slidetype	select	fadein	Тип анимации(тип отображения)
slider_proportionalheight	checkbox	1	При уменьшении размеров экрана слайдер может уменьшаться пропорционально или с сохранением высоты в неизменном состоянии

# admin

slider_height	text	18	Высота слайдера (процент от ширины слайдера)
slide_image_backgroundpositiontop	text	50	Позиция изображения по вертикали в процентах
slide_image_parallax	text	0	Коэффициент смещения изображения при скролле (параллакс-эффект, поддерживаются значения от -100 до 100)
slide_image_captionleft	text	8	Отступ текстовой области слева
slide_image_captionbottom	text	2	Отступ текстовой области снизу
slide_image_captionsright	text	20	Отступ текстовой области справа
slide_image_captions_top	text	2	Отступ текстовой области сверху
slide_image_summary	text		Резюме
slide_image_caption_align	text	left	Выравнивание текстовой области
slide_image_description	text		Описание
slide_image_title	text		Заголовок
slide_image_zoomview	checkbox	0	Просмотр изображений слайдера в модальном окне

Настройки подразделения по умолчанию наследуются в дочерние подразделения, но могут быть переопределены. При необходимости выполнить настройки в подразделениях одного уровня, необходимо выполнить настройку в родительском подразделении или в каждом из подразделений уровня, если для родительского подразделения такая настройка недопустима.

## 1.3. Право видеть слайдер в Портфолио

Владелец портфолио не сможет решать, должен ли отображаться слайдер в его портфолио». Слайдер будет отображаться тем пользователям, у которых есть право просматривать слайдер. Администратор может настроить систему прав так, чтобы право просматривать слайдер в портфолио было у всех

# admin

пользователей. Так будет обеспечена доступность слайдера при просмотре портфолио любым пользователем.

Право видеть слайдер изображений по достижениям '**otslider\_view**' реализовано в интерфейсе 'achievements'.

Доступно следующим ролям по умолчанию: 'manager', 'methodist', 'teacher', 'parent', 'student', 'user'.

Таким образом, все авторизованные пользователи имеют право видеть слайдер по умолчанию и здесь дополнительных настроек не требуется.

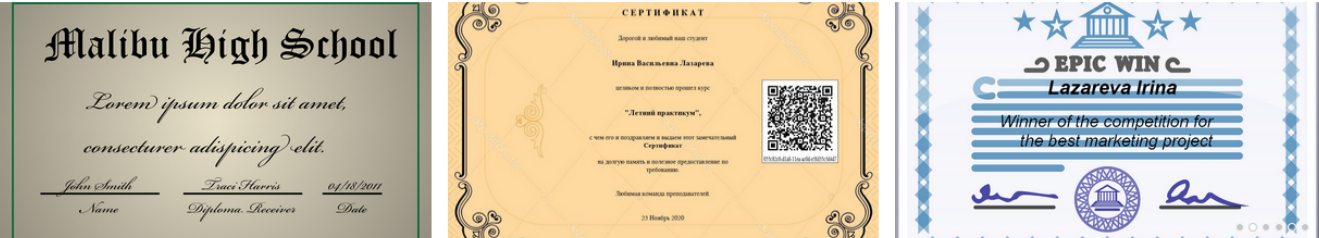
## Пример отображения слайдера в Портфолио:

🏠 > Электронный деканат > Достижения > Портфолио

21:01 (GMT +11) home Company Руководитель Ренжин Михаил

Развернуть

Вы вошли под учетной записью, которая позволяет работать с системой в обход стандартной логики!



Личные данные

Имя	Ирина
Фамилия	Лазорева
Пол	Женский
Гражданство	
Город	Теберда
Профессия	
Тип занятости	

► Дополнительная информация

<p>Раздел «Культурно-массовые мероприятия»</p> <p>Общая сумма баллов <b>4</b></p> <p>Сумма баллов, учитывающихся в рейтинге <b>4</b></p> <p>Место в рейтинге <b>4</b></p> <p><b>Рейтинг</b></p>	<p>Раздел «Цели (Company)»</p> <p>Общая сумма баллов <b>16</b></p> <p>Сумма баллов, учитывающихся в рейтинге <b>16</b></p> <p>Место в рейтинге <b>1</b></p> <p><b>Рейтинг</b></p>	<p>Раздел «Практика (Company)»</p> <p>Общая сумма баллов <b>1143.5</b></p> <p>Сумма баллов, учитывающихся в рейтинге <b>1143.5</b></p> <p>Место в рейтинге <b>1</b></p> <p><b>Рейтинг</b></p>
---	---	---

Рис. 2. Пример отображения слайдера в Портфолио.

[-Вернуться к содержанию-](#)

Уникальный ID ответа: #1349

страница 4 / 5

(с) 2026 ООО "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 07.04.2026

URL: <https://kb.opentechnology.ru/content/41/349/ru/otobrazenie-sljadera-na-stranichah-«portfolio»-pol/zovatelya.html>

# admin

Опубликовал: : Алексей Городков  
Последние обновление: 2025-05-23 09:36