

1С-Битрикс: Управление сайтом 7.х

Руководство по многопользовательской фотогалерее





Содержание

Введени	e	3
Глава 1.	О модуле	4
Глава 2.	Предварительные операции	5
Создани Создани Публика	ИЕ ТИПА ИНФОРМАЦИОННОГО БЛОКА «ФОТОГРАФИИ» ИЕ ИНФОБЛОКА «ГАЛЕРЕИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ» ЦИЯ ФОТОГАЛЕРЕИ	5 6
Глава 3.	Создание фотогалереи	13
Создани Добавле Добавле	ИЕ ГАЛЕРЕИ ЕНИЕ АЛЬБОМОВ ЕНИЕ ФОТОГРАФИЙ В АЛЬБОМ	13 14 16
Глава 4.	Управление галереями	20
Главная Управле Управле Загрузк Настро Режими Экспорт	I СТРАНИЦА ГАЛЕРЕИ НИЕ АЛЬБОМАМИ НИЕ ФОТОГРАФИЯМИ ка фотографий ы просмотра фотографий ы просмотра фотографий Г ФОТОГАЛЕРЕИ	21 24 26 26 26 27 29
Заключе	ние	37



Введение

Руководство описывает возможности и администрирование модуля **Фотогалерея 2.0**. Оно предназначено для пользователей продукта «*1С-Битрикс: Управление сайтом*» с обычным уровнем подготовки и не требует специальных знаний. По изучению руководства пользователь должен освоить основные операции по работе с модулем.

Для обучения работе с модулем пользователям не нужно изучение и использование всех полей компонента. Значения полей, не описанные в данном руководстве, рекомендуем оставлять по умолчанию. Если возникла потребность в детальном изучении возможностей компонента, обратитесь к онлайн документации для пользователей (<u>http://dev.1c-bitrix.ru/user_help/</u>) и для разработчиков (<u>http://dev.1c-bitrix.ru/api_help/</u>).

Помимо изучения этого руководства рекомендуется изучить бесплатные онлайн учебные курсы по работе с системой «*1С-Битрикс: Управление сайтом*». Курсы размещены на сайте компании «1С-Битрикс»:

- Элементы управления. Обучающий курс (BX-ADM001) (<u>http://dev.1c-bitrix.ru/learning/course/index.php?COURSE_ID=1</u>);
- Визуальный HTML-редактор (BX-ADM008) (<u>http://dev.1c-bitrix.ru/learning/course/index.php?COURSE_ID=21</u>);

Специалисты, прошедшие учебные курсы и тестирование, получают сертификаты пользователей продукта, администраторов и разработчиков.

Если у вас возникнут вопросы в ходе работы с продуктом, вы можете обратиться в службу Технической поддержки компании "1С-Битрикс" (<u>http://www.1c-bitrix.ru/support/</u>).



Глава 1. О модуле

Модуль **Фотогалерея 2.0** позволяет работать с фотографиями в удобном режиме: сортировать фото по альбомам (с возможностью создания вложенных альбомов), загружать в них фото, делать подписи к фотографиям, при просмотре оставлять отзывы и голосовать за понравившиеся фото, а также другие возможности, которые в процессе дальнейшего развития модуля будут расширяться.

В руководстве приводятся описания основных действий при работе с многопользовательской фотогалереей.

Работа модуля **Фотогалерея 2.0** основана на модуле **Информационные блоки**, также использует модули **Блог** и **Поиск** для реализации специальных возможностей, таких как отзывы и работа облака тегов.

Отображение фотогалереи в публичном разделе осуществляется с помощью комплексного компонента **Фотогалерея 2.0 (многопользовательская)**. Параметры компонента позволяют произвести следующие настройки внешнего вида фотогалереи:

- отображение облака тегов;
- размеры картинок анонса (эскизов), детального просмотра фотографии, а также размеры картинки-анонса и картинки фотоальбома;
- настройки голосования и отзывов;
- и другие параметры, многие из которых являются стандартными для компонента.



Глава 2. Предварительные операции

Перед созданием галереи, альбомов и добавление в них фотографий необходимо выполнить следующие предварительные операции:

- создать тип информационного блока Фотографии;
- создать информационного блока Галереи пользователя;
- создать страницу Фотографии;
- разместить и настроить параметры компонента Фотогалерея 2.0 (многопользовательская).

Создание типа информационного блока «Фотографии»

Чтобы создать новый тип информационного блока, в нашем случае Фотографии, выполните следующее:

Ø В Административном разделе перейдите на страницу Типы информационных блоков (Контент > Информ. блоки > Типы информ. блоков) и нажмите кнопку Добавить новый тип.

Ø В открывшейся форме обязательно укажите Идентификатор (ID) типа инфоблока и его Название для всех языков интерфейса (Рис. 2.1).

	*Идентификатор (ID):	photo	
Исі кла	тользовать древовидный ссификатор элементов по разделам:		
	Языкозависимы	е названия и заголов	ки объектов:
Язык	*Название	Разделы	Элементы
Russian:	Фотографии	Альбомы	Фото
English:	Photo	Gallery	Photo

Рис. 2.1 Создание типа инфоблока

Ø Для сохранения созданного инфоблока нажмите кнопку Сохранить.

Создание инфоблока «Галереи пользователей»

В этом информационном блоке будут храниться созданные пользователем галереи и альбомы.

Для создания выполните следующее:

Ø В **Административном разделе** перейдите на страницу *Контент > Информ. блоки > Типы информ. блоков >Фотографии* и нажмите кнопку **Добавить инфоблок**, расположенную на контекстной панели.

Ø На закладке Инфоблок обязательно укажите Сайты и Название (Рис. 2.2).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru

Информационный бл	пок	
Значения свойств хранятся:	 в общей таблице (по умолчанию) в отдельной таблице для данного информационного блока 	
Запись активна:		
Символьный код;		
*Сайты;	✓[s1] Моя компания	
*Название:	Галереи пользователей	
Индекс сортировки:	500	
URL страницы інформационного блока:	#SITE_DIR#/photo/index.php?ID=#BLOCK_ID#	
URL страницы раздела:	#SITE_DIR#/photo/list.php?SECTION_ID=#D#	
URL страницы детального просмотра:	#SITE_DIR#/photo/detail.php?ID=#ID#	
Индексировать разделы для модуля поиска:		
1ндексировать элементы для модуля поиска:		
Участвует в документообороте:		
Интерфейс привязки элемента к разделам:	Список множественного выбора 🖌	
Файл для редактирования элемента, позволяющий модифицировать поля перед сохранением:		
Файл с формой редактирования элемента:		
	Описание:	
Изображение:	Обзор	

Рис. 2.2 Закладка Инфоблок

Ø На закладке Доступ установите Для всех пользователей право на Чтение (Рис. 2.3).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru

Doctur		
Для всех пользователей [<u>2</u>]:	Чтение	~
Доступ для гр	упп пользователей	
Администраторы [<u>1</u>]:	Полный доступ (изменение прав доступа)	~
Зарегистрированные пользователи [<u>3</u>]:	По умолчанию	~
Пользователи панели управления [4]:	По умолчанию	~
1С интеграция [<u>5</u>]:	По умолчанию	~
Администраторы интернет-магазина [<u>6]</u> :	По умолчанию	~
Подписчики [7]:	По умолчанию	~

Рис. 2.3 Настройка прав доступа

Ø Нажмите кнопку Сохранить чтобы добавить инфоблок.

В результате созданный тип инфоблока и инфоблок автоматически добавляется в список типов инфоблоков и в левое меню административного раздела для быстрого доступа к информационным блокам данного типа.

Публикация фотогалереи

В разделе **Контент** в качестве примера создадим страницу **Фотографии** и разместим компонент **Фотогалерея 2.0 (многопользовательская)** на ней.

Для этого выполните следующее:

Ø Перейдите в раздел Контент и создайте новую страницу. Для редактирования страницы перейдите в Визуальный редактор.

Ø В Визуальном редакторе нажмите кнопку Компоненты 2.0 для отображения панели задач и перейдите: Контент > Фотогалерея 2.0.

Ø Перетащите компонент Фотогалерея 2.0 (многопользовательская) на рабочую область (Рис. 2.4).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru



Рис. 2.4 Добавление компонента Фотогалерея 2.0 (многопользовательская)

Ø Для удобства настройки компонента его параметры разделены по группам (Рис. 2.5).

	Фотогалерея 2.0 (иногопользовательская) (bitrix:photogallery_user)	
+	Шаблон компонента	
+	Дополнительно	
+	Основные параметры	
+	Управление адресами страниц	
+)	Настройки постраничной навигации	
+)	Дополнительные настройки	
+)	Настройки фотогалереи	
+)	Настройки голосования	
+)	Настройки тегов	
+)	Настройки кеширования	
÷	Настройки отзывов	
T		
C	за компоненты 2.0 на сниплеты Своиства	

Рис. 2.5 Группы свойств компонента

Ø Произведите настройку некоторых групп, для примера:



• В группе Дополнительно выберите Цвета авторского знака (например, выбираем Фиолетовый и Черный), укажите Количество фото в строке и Количество фото в слайдере (Рис. 2.6).

🖃 Дополнительно	
Включить премодерацию фото (используется при выводе фотографий только на главной странице):	V
Показывать только опубликованные фото (используется при выводе фотографий только на главной странице):	
Цвета авторского знака:	Фиолетовый Белый Черный У
Шаблон для списка фото:	стандартный 🗙 ok
Количество фото в строке:	0
Количество фото в слайдере:	4
 Основные параметры 	

Рис. 2.6 Настройка группы Дополнительно

• В группе Основные параметры укажите Тип инфоблока и сам Инфоблок (выбираем Фотографии и Галереи пользователей) (Рис. 2.7).

🖃 Основные параметры					
	Тип инфоблока:	[photo] Фотогра	эфии	✓ ok	
	Инфоблок:	[19] Галереи по	льзователей	¥	
Группы пользователей, которым разр	решено создавать галерею:	Администратор Зарегистрирова Пользователи г	ы анные пользо аанели управ.	ватели ления	
Разрешать создавать пользователям толь (группы пользователей, имеющие д инфоблоку, могут создавать неогранич	ько одну галерею оступ на запись к енное количество галерей):				
По какому полю сортируем альбомы: дата				~	
Порядок сортировки альбомов:		по убыванию	¥		
По какому полю сортируем фото:		ID		~	
Порядок сортировки	фото в альбомах:	по убыванию	*		
 Управление адресами страниц 					

Рис. 2.7 Настройка группы Основные параметры

• В группе Дополнительные настройки выберите Формат вывода даты альбома и Формат вывода даты фото (Рис. 2.8).

😑 Дополнительные настройки		
Формат вывода даты альбома:	22 Фев 2007 🛛 👻	
Формат вывода даты фото:	22 Фев 2007 🛛 👻	
Добавлять в админ. панель кнопки для этого компонента:		
Устанавливать заголовок страницы:	\checkmark	
🗆 Настройки фотогалереи		

Рис. 2.8 Настройка группы Дополнительные настройки

• В группе Настройки фотогалереи, если необходимо, укажите или измените Максимальный размер загружаемого файла, размеры картинок для галереи, фотоальбома, анонса, авторского знака и т.д. (Рис. 2.9).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru

😑 Настройки фотогалереи	
Максимальный размер загружаемого файла (не должен превышать 2Мб) (Мб):	2M
Размер картинки галереи (px):	50
Размер картинки-анонса фотоальбома (px):	100
Размер картинки фотоальбома (рх):	100
Размер фотографии-анонса (рх):	120
Размер детальной фотографии (рх):	500
Качество фотографии-анонса (%):	95
Качество детальной фотографии (%):	95
Качество загружаемой фотографии (%):	90
Минимальный размер фото для авторского знака (px):	200
Дополнительные эскизы:	
Максимальное количество файлов, отправляемых за один пост:	2 🗸

Рис. 2.9 Настройка группы Настройки фотогалереи

• В группе Настройки голосования установите флаг в поле Разрешить голосование. В дополнительных полях назначьте Максимальный балл и задайте Подписи к баллам (Рис. 2.10).

😑 Настройки голосования	
Разрешить голосование:	✓
Максимальный балл:	5
	1
	2
	3
подписи к оарлам.	4
	5
	÷
😑 Настройки тегов	

Рис. 2.10 Настройка группы Настройки голосования

• В группе Настройки тегов установите флаг в поле Показывать теги. Если необходимо произведите дополнительные настройки (Рис. 2.11).

😑 Настройки тегов	
Показывать теги:	
Количество тегов:	50
Период выборки тегов (дней):	
Сужать область поиска:	✓
Максимальный размер шрифта (рх):	30
Минимальный размер шрифта (рх):	14
Цвет более позднего тега (пример: "C0C0C0"):	486DAA
Цвет более раннего тега (пример: "FEFEFE"):	486DAA
Показывать цепочку навигации:	
🖃 Настройки кеширования	

Рис. 2.11 Настройка группы Настройки тегов

 В группе Настройки отзывов установите флаг в поле Разрешить отзывы для того, чтобы пользователи могли оставлять комментарии к фотографиям (Рис. 2.12).



🖃 Настройки отзывов	
Разрешить отзывы:	
Компонент комментариев:	Блоги 💙 ок
Блог для комментариев:	Блог администратора сайта 💌
Количество комментариев на странице:	25
Путь к профилю пользователя:	
Путь к блогу:	
Путь относительно корня сайта к папке со смайлами:	/bitrix/images/blog/smile/

Рис. 2.12 Настройка группы Настройки отзывов

• При необходимости настройте дополнительные параметры.

Ø Нажмите кнопку Сохранить для сохранения параметров групп компонента.

В результате созданная страница в публичной части будет иметь вид (Рис. 2.13).

	бо Моя компания Быстро. Просто. Эффективно	ā	Q	\$	8	
Главная Профиль	Контент Магазин Общение Типовые примеры					
Статьи	Главная > Контент Фотографии					
Галерея	🛨 Создать мою галерею					
Галереи пользователей	Неодобренные фотографии Лучшие Интерег	<u>сные</u>				
Доска объявлений Каталог ресурсов						
Часто задаваемые вопросы	Популярные теги Все теги Галереи					
Фотографии	Смотреть все галер	еи				
Поиск по сайту						
Поиск	Новые Популярные Обсуждаемые					
Авторизация			Ho	вые ф	отогра	афии

Рис. 2.13 Созданная страница Фотографии



Глава 3. Создание фотогалереи

В качестве примера создадим персональную галерею, добавим альбом и наполним его фотографиями.

Создание галереи

Для этого выполните следующее:

Ø На созданной странице нажмите на ссылку Создать мою галерею.

Ø В открывшейся странице обязательно заполните поля формы Код фотогалереи и Название фотогалереи (Рис. 3.1).

⁻ лавная > Конте	HT	
Создание фо	отогалереи	
🛃 <u>Создать мон</u> Автор: admin	о галерею	
Создание фото	галереи	
		Код фотогалереи должен быть уникальным и состоять только из латинских символов и цифр, а также знака подчеркивания (' ').
*Код фотогалереи:	animals	Указанная комбинация символов будет использоваться при формировании Web-адреса вашей фотогалереи в виде http://this-site.ru/photo/[код фотогалереи].
*Название фотогалереи:	Фотографии животных	
Описание фотогалереи:	4 4	
Рисунок фотогалереи:	Обзор	Рисунок фотогалереи в случае превышения размеров 50х50 будет приведен к необходимым.
	Создать Отменить)

Рис. 3.1 Форма Создание фотогалереи

Ø Нажмите кнопку Создать для создания новой фотогалереи.



В результате созданная галерея имеет вид (Рис. 3.2):

Главная > Контек Галереи	нт	
Талерен		
🔶 <u>Галерея</u> 🔳 Автор: admin 💽 <u>Создать гале</u>	ј <u>Мои фото</u> 🕼 <u>Мои галереи</u> 🕂 <u>Загрузить фото</u> грею	
нет картинки	Фотографии животных + <u>Загрузить фотографии</u> Редактировать свойства галереи <u>Удалить галерею</u>	

Рис. 3.2 Галерея Фотографии животных

Добавление альбомов

Для этого выполните следующее:

Ø Перейдите в созданную галерею Фотографии животных. Для добавления альбома используйте ссылку **Добавить альбом** (Рис. 3.3).

Главная > Контент > Фотографии животных
Фотографии животных
🔶 Галерея 🔲 Мои фото 🛛 😭 Мои галереи 🕂 Загрузить фото
Фотографии животных картинки
🗄 Добавить альбом 🕂 Загрузить фотографии
Список альбомов пуст.

Рис. 3.3 Добавление альбома

Ø В открывшейся форме обязательно укажите Название альбома и заполните поле Описание (Рис. 3.4)



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru

0

Рис. 3.4 Форма редактирования свойств альбома

Ø Для сохранения изменений нажмите кнопку Сохранить.

В результате созданный альбом имеет вид (Рис. 3.5).

Кошки		
🔶 Галерея 🔳 [Мои фото 🛛 🔷 Мои галереи 🕂 Загрузить фото	
Фотограс нет картинки Список альбом	фии животных 108 📑 Добавить альбом 🕂 Загрузить фотографии	
	Кошки Фотографии кошек <i>5 Сентября 2008</i> Фотографий: 0	

Рис. 3.5 Альбом Кошки

Аналогичным способом выполняется создание вложенного альбома.



Добавление фотографий в альбом

Для этого выполните следующее:

Ø По ссылке с названием альбома перейдем к его просмотру и воспользуйтесь ссылкой Загрузить фотографии (Рис. 3.6).



Рис. 3.6 Переход к загрузке фотографий

Ø В открывшейся форме нажмите кнопку **Добавить папку** для загрузки изображений из папки, или нажмите кнопку **Добавить файлы** для загрузки фотографий из определенной директории (Рис. 3.7).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru

Добавить папку Доб	авить файлы	4 фото	<u>Удалить все</u>
kot_001 kot_00	2		
kot_003 kot_003	4	 Опубликов Название: kot_001.jpg Теги: кошка Описание: 	аты
Загрузить фотографии в альбом Кошки Отправлять фотографии в разм оригинал Нанести авторский Битрикс знак: Загрузить	4: lepe:		

Рис. 3.7 Форма загрузки изображений

В нашем примере для фотографии **kot_001.jpg** произведем дополнительные настройки:

• установите флаг в поле Опубликовать для публикации изображения;

Лримечание. Если флаг в поле Опубликовать не установлен, то при включенной премодерации фотографий неотмеченные фотографии не будут отображаться для просмотра (и публикации) модератору.

- в поле **Теги** заполните укажите ключевые слова (слова), которые будут использоваться в облаке тегов;
- введите произвольное Описание фотографии;
- в поле Нанести авторский знак введите любое слово которое будет добавлено на фото.

Аналогичные настройки можно выполнить для любых фотографий в альбоме.



Ø Нажмите кнопку Загрузить для загрузки изображений в альбом.

В результате созданный альбом имеет вид (Рис. 3.8):

Главная > Контент > Фотографии животных > Кошки
Кошки
┿ Галерея 🔲 Мои фото 🛛 🕼 Мои галереи 🕂 Загрузить фото
Фотографии животных
нет картинки
🔶 <u>Список альбомов</u> 📑 <u>Добавить альбом</u> 🕂 <u>Загрузить фотографии</u>
Е Кошки
Фотографии кошек 5 Сентября 2008
Фотографий: 4
Редактировать свойства альбома
Залить альбом
Ф Слайд-шоу
Редактировать

Рис. 3.8 Фотографии альбома Кошки

В альбоме при просмотре детальной информации по элементу страница имеет вид (Рис. 3.9).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru



Рис. 3.9 Детальная информация по фотографии



Глава 4. Управление галереями

Группы пользователей, которые могут создавать свои галереи, определяются настройками компонента.

Например, чтобы разрешить группе Зарегистрированные пользователи создавать фотогалереи, необходимо в параметрах компонента Фотогалерея 2.0 (многопользовательская) в группе свойств Основные параметры выбрать группу Зарегистрированные пользователи (Рис. 4.1).

При этом установка флага в поле **Разрешать создавать пользователям только одну галерею (группы пользователей, имеющие доступ на запись к инфоблоку, могут создавать неограниченное количество галерей)** позволяет группам пользователей, имеющим доступ на запись к инфоблоку создавать неограниченное количество галерей, а всем остальным только **одну** галерею (Рис. 4.1).

Іараметры компонента		\boxtimes
Фотогалерея 2.0 (многопользовательская) Многопользовательская фотогалерея bitrix:photogallery_user)	(1110) (1110)
🖃 Основные параметры		*
Тип инфоблока:	[photo] Фотографии	III
Инфоблок:	[19] Галереи пользователей 🐱	
Группы пользователей, которым разрешено создавать галерею:	Администраторы Зарегистрированные пользователи Пользователи панели управления	
Разрешать создавать пользователям только одну галерею (группы пользователей, имеющие доступ на запись к инфоблоку, могут создавать неограниченное количество галерей):		
По какому полю сортируем альбомы:	дата 💌	
Порадок сортировки эльбомов		
Сохранить	Отменить	

Рис. 4.1 Настройка группы Основные параметры

Если установлен флаг в поле **Включить премодерацию фото (используется при выводе фотографий только на главной странице)** то для показа добавленных фотографий на главной странице необходимо одобрение модератора. Если данная опция отключена, то все фотографии будут показаны в галерее.



Фотографии со статусом опубликованные будут показываться только на главной странице если установлен флаг в поле Показывать только опубликованные фото (используется при выводе фотографий только на главной странице) (Рис. 4.2).

(не выбрано) * Красный Оранжевый v
U
стандартный 🗸 ОК
0

Рис. 4.2 Настройка группы Дополнительно

Главная страница галереи

Для отображения на главной странице фотографии, добавленные пользователями, должны быть одобрены модератором. Для этого служит ссылка **Неодобренные фотографии**. При переходе открывается страница, на которой выбираются фотографии, а затем используется ссылка **Одобрить** (Рис. 4.3).





Рис. 4.3 Одобрение фотографий

В результате одобренные фотографии публикуются на главной странице галереи.

Созданная галерея имеет вид (Рис. 4.4).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru



Рис. 4.4 Созданная галерея

В секции **Лучшие** отображаются фотографии с большим количеством голосов – рейтингом, а в секции **Интересные** - с наибольшим количеством просмотров.

В секции Популярные теги выводятся ключевые слова с наибольшей частотой использования. Полный список всех ключевых слов доступен в секции Все теги.

В секции Новые отображаются фотографии с сортировкой по дате добавления фотографии в галерею.

В секции Популярные отображаются фотографии, наиболее посещаемые за день.

В секции Обсуждаемые выводятся фотографии с большим количеством комментариев.

Управление альбомами

На странице со списком альбомов, а также на странице детального просмотра альбома отображается следующая информация (при ее наличии) (Рис. 4.5):

- основные параметры альбома: название, дата изменения, описание;
- количество фотографий альбома;
- количество вложенных альбомов.

	Бабочки Фотографии бабочек <i>5 Сен 2008</i> Фотографий: 14
	Альбомы: 1
+	Редактировать свойства альбома
	Выбрать обложку для альбома

Рис. 4.5 Информация об альбоме

Если альбом имеет вложенные альбомы, то страница детального его просмотра имеет вид (Рис. 4.6).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru

Т П П П П П П П П П П П	Бабочки Фотографии бабочек <i>5 Сен 2008</i> Фотографий: 14 Альбомы: 1 Редактировать свойства альбома Выбрать обложку для альбома Удалить альбом	
пппппппппп		
Редкие виды		
Фотографий: <u>1</u> Нет альбомов		

Рис. 4.6 Пример вложенного альбома

По умолчанию в качестве обложки фотоальбома устанавливается изображение первой фотографии в этом альбоме. Для изменения обложки служит ссылка **Выбрать обложку**, которая отображается на странице просмотра содержимого фотоальбома. При клике по этой ссылке открывается следующая форма (Рис. 4.7).



Рис. 4.7 Выбор обложки для альбома



Картинка-анонс и картинка альбома генерируются из отмеченных флагом фотографий. Например, обложка может иметь следующий вид (Рис. 4.8).



Рис. 4.8 Пример обложки альбома

Редактирование параметров альбома и удаление альбома производится как на странице его просмотра, так и на странице списка альбомов с помощью ссылок «Редактировать свойства альбома» и «Удалить альбом» соответственно. Причем, если удаляется альбом, который имеет вложенные в себя альбомы, то будут удалены все альбомы.

Управление фотографиями

Загрузка фотографий

При загрузке используется технология **Java** и элемент управления **ActiveX**: «**Bitrix Image Uploader**». Это позволяет быстро загружать файлы, не осуществляя поиск на диске и не вводя имена и свойства файлов в явном виде.

Загрузка фотографий возможна в двух режимах: загрузка по одной фотографии и множественная загрузка.

При множественном способе можно добавить целиком содержимое папки (кнопка **Добавить папку**), выбрав ее в дереве папок на диске.

Также можно выборочно добавить фотографию или группу фотографий из определенной директории на диске, использую кнопку **Добавить файлы**.

Ссылка Загружать по одной служит для перехода к форме индивидуальной загрузки фотографий. Для каждой фотографии имеется своя мини-форма загрузки следующего вида (Рис. 4.9).



Выберите фотографии для загрузки:	
Обзор	Обзор
Название:	Название:
Опубликовать	Опубликовать
Геги:	Геги:
Описание:	Описание:

Рис. 4.9 Мини-формы для загрузки изображений

Количество таких мини-форм определяется настройками компонента.

В процессе загрузки каждая фотография генерируется в трех видах:

- предпросмотр (эскиз или анонс) минимальный размер;
- просмотр (средний размер);
- оригинал (максимальный размер).

При нажатии на кнопку **Загрузить** фотографии будут загружены в указанный альбом. Причем вне зависимости от формата добавляемых фотографий в альбом они будут загружены в формате *.jpg.

Настройка параметров фотографий

До загрузки фотографий можно настроить параметры для каждой из фотографий.



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru



Рис. 4.10 Форма для настройки параметров фотографий

Для этого в форме (Рис. 4.10) доступны следующие возможности форматирования фотографий:

- поворот фотографий по- и против часовой стрелки;
- удаление фотографии;
- выбор альбома, в который будет загружена текущая группа фотографий;
- выбор размера отправляемых фотографий;
- добавление авторского знака; в поле можно ввести любое слово или символ, который будет добавлен на фото, при этом если необходимо указать: наносить ли значок копирайта, выбрать цвет, размер шрифта и расположение на фотографии (Рис. 4.11).

Нанести			
авторский	Битрикс	©	A
знак:			

Рис. 4.11 Нанесение авторского знака



Выделенная в данный момент фотография отображается в правой части формы.

Опубликовать Название:	
animals147.gif	
Теги:	
бабочка	1
Описание:	

Рис. 4.12 Дополнительные параметры фотографии

Для данной фотографии может быть введено:

- для публикации изображения(й) установите флаг в поле Опубликовать;
- Название, под которым данная фотография будет числиться в альбоме;
- в поле Теги указываются ключевое слово (слова), которое будет использоваться в облаке тегов;
- произвольное Описание для фотографии (Рис. 4.12).

Режимы просмотра фотографий

Из списка альбомов по клику на имя альбома или на его обложку можно перейти к просмотру эскизов фотографий (Рис. 4.13).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru



Рис. 4.13 Просмотр эскизов

Для редактирования фотографий необходимо перейти по ссылке **Редактировать**. На открывшейся странице можно **Удалить фото** и **Перенести фото** путем нажатия по соответствующим ссылкам. Выбор осуществляется установкой флажков в специальных полях эскизов (анонсов) фотографий (Рис. 4.14).



Тел.: (495) 363-37-53; (4012) 51-05-64; e-mail: info@1c-bitrix.ru, http://www.1c-bitrix.ru



Рис. 4.14 Редактирование фотографий

При клике по анонсу фотографии откроется страница детального просмотра фотографий (Рис. 4.15).





Рис. 4.15 Детальный просмотр фотографии

При переходе по ссылке Слайд-шоу осуществляется просмотр фотографий в режиме слайд-шоу с возможностью выбора фона, скорости показа и т.д. (Рис. 4.16).



kot_004.jpg	$\leftarrow \rightarrow$	1 из 4	🗏 5 сек. 🗄	×

Рис. 4.16 режим Слайд-шоу

При переходе по ссылке **Оригинал** осуществляется просмотр оригинального изображения в отдельном окне с возможностью изменения фона.

Редактирование параметров фотографии осуществляется по ссылке **Изменить** в специальной форме (Рис. 4.17).

Изменение свойств фото	
*Название:	
kot_004.jpg	
Дата: 05.09.2008 15:21:38	
Альбомы:	
. Кошки 👻	
🔲 Опубликовать фотографию	
Тэги:	
Описание:	
	~
Сохранить Отменить	

Рис. 4.17 Форма для изменения свойств фотографии

Для удаление фотографии необходимо воспользоваться ссылкой Удалить.

Оценка фотографий осуществляется кликом мыши по соответствующему количеству балов (голосов).



По нажатию на ссылку **Добавить комментарий** отображается форма добавления комментария с возможностью форматирования текста (Рис. 4.18).

	<u>Добавить комментарий</u>	
Шрифт 🖌	🚯 B I U 📲 🖳 🛛 🗦 🗄	
Тема:	RE:	
Сообщение:*		
		*
	Отправить Просмотр	

Рис. 4.18 Форма добавления комментария

Ссылка **Вернуться в альбом** вверху страницы служит для возврата в детальный просмотр альбома, а **Загрузить фотографии** - для перехода к форме загрузки фотографий.

Экспорт фотогалереи

Если возникла необходимость в экспорте фотогалереи, то решить эту задачу можно с помощью экспорта в XML формате.

Ø Перейдите на страницу *Контент > Информ. Блоки > ЭкспортXML*. Откроется форма **Настройки импорта** (Рис. 4.19).

Экспорт	
눩 Настройки экспорта	
Файл для выгрузки:	Открыть
Информационный блок:	Фотогалерея [photo]
Длительность шага в секундах (О - выполнять экспорт за один шаг):	30
Экспортировать	ь экспорт

Рис. 4.19 Настройка импорта

Ø В поле Файл для выгрузки с помощью кнопки Открыть выберите папку куда будет импортироваться фотогалерея.

Ø Задайте имя файла экспорта, например foto.xml.



Ø В поле Информационный блок в выпадающем списке укажите Тип иформационного блока и сам информационный блок.

Ø В поле **Длительность шага в секундах** укажите величину шага. Для подавляющего большинства случаев подходят установки по умолчанию.

Ø Нажмите Экспортировать. Начнется процесс экспорта, после завершения которого будет выведено сообщение об успешном экспорте, либо ошибках при экспорте.

Ø Скопируйте на новый сайт файл foto.xml и папку foto_files, которая будет создана вместе с файлом экспорта.

Ø На новом сайте откройте страницу *Контент > Информ. Блоки > ИмпортXML*. Откроется форма импорта (Рис. 4.20).

*Файл для загрузки:		Открыть
*Тип информацинного блока:	[news] Новости	~
*Сайты к которым будет привязан информационный блок (если будет создаваться новый)	□ [nt] Nataly □ [ro] Inet_mag □ [ru] Демо-сайт	
Действия над элементами которых нет в файле:	⊙ничего Одеактивировать Оудалить	
(лительность шага в секундах О - выполнять импорт за один шаг):	30	
Автоматически генерировать картинку анонса:		
Максимально допустимая ширина:	100	
Максимально допустимая	100	

Рис. 4.20 Импорт инфоблока

Ø В поле Файл для загрузки укажите файл fofo.xml.

Ø Выберите Тип информационного блока, в котором должны создаться новый инфоблок.

Ø Укажите сайт, к которому должен быть привязан инфоблок.

Ø В зависимости от потребностей сайта выполните дальнейшие настройки.

Ø Нажмите кнопку Импортировать. Начнется процесс импорта, после завершения которого будет выведено сообщение об успешности импорта или сообщение об ошибках.



Заключение

Изучив руководство, вы получили представление о работе многопользовательской галереи.

Вопросы можно задавать на форуме на сайте кампании 1С-Битрикс:

http://dev.1c-bitrix.ru/community/forums/

или решать в рамках технической поддержки кампании 1С-Битрикс:

http://www.1c-bitrix.ru/support/