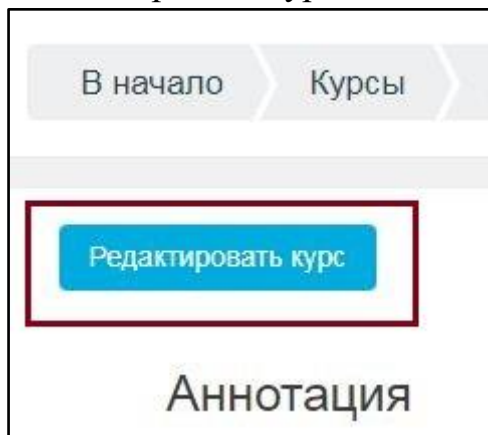


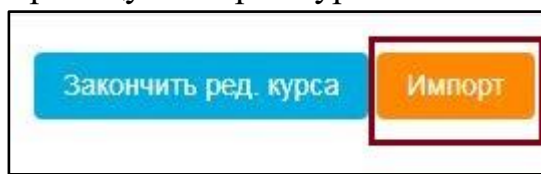
## Алгоритм действий для импорта курсов на образовательном портале.

Импорт курсов из учебного года 2017-2018 автоматизирован и осуществляется следующим образом:

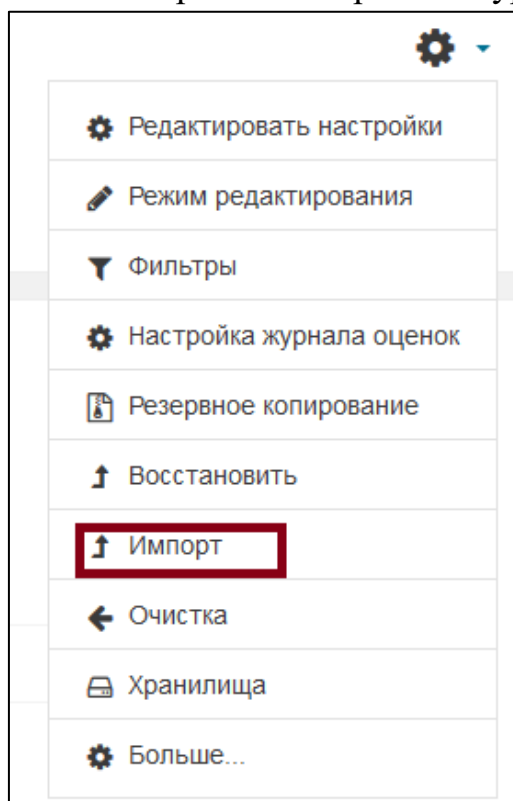
1. Откройте нужный курс на портале [edu.grsu.by](http://edu.grsu.by) и нажмите кнопку «Редактировать курс».



2. Появится кнопка «Импорт». Нажмите на эту кнопку, чтобы открыть страницу импорта курса.



Либо выберите в настройках курса пункт «Импорт».



3. На открывшейся странице выведется список курсов, доступных для импорта.

<input type="radio"/>	Физиология питания	Производство продукции и организация общественного питания (1-91 01 01), заочная, 3 курс, 5 семестр, 5.5 года, 2018 год.
<input type="radio"/>	Физиология питания	Производство продукции и организация общественного питания (1-91 01 01), заочная, 3 курс, 6 семестр, 5.5 года, 2018 год.
<input type="radio"/>	Физиология человека	Туризм и гостеприимство (1-89 01 01), дневная, 2 курс, 3 семестр, 4 года, 2018 год.
<input type="radio"/>	Физиология человека	Туризм и гостеприимство (1-89 01 01), заочная, 2 курс, 3 семестр, 3.5 года, 2018 год.
<input type="radio"/>	Физиология человека	Туризм и гостеприимство (1-89 01 01), заочная, 2 курс, 4 семестр, 3.5 года, 2018 год.
<input type="radio"/>	Физиология человека и животных	Биология (научно-педагогическая деятельность) (1-31 01 01-02), дневная, 2 курс, 4 семестр, 4 года, 2018 год.
<input type="radio"/>	Физиология человека и животных	Биоэкология (1-33 01 01), дневная, 2 курс, 4 семестр, 4 года, 2018 год.
<input type="radio"/>	Физиология человека и животных	Биология (биотехнология) (1-31 01 01-03), дневная, 3 курс, 5 семестр, 5 лет, 2018 год.
<input type="radio"/>	Физиология человека и животных	Биология (биотехнология) (1-31 01 01-03), дневная, 3 курс, 6 семестр, 5 лет, 2018 год.

Найти

Продолжить

Выберите из списка курс, из которого нужно перенести учебные материалы. Нажмите кнопку «Продолжить».

4. Откроется окно настроек импорта, где на первом шаге никаких изменений не вносим. Если необходимо скопировать все материалы курса, можно выбрать «Переход к конечному этапу».

1. Выбор курса ► 2. Первоначальная настройка ► 3. Настройка схемы ► 4. Просмотр и подтверждение ► 5. Импорт ► 6. Завершение

Настройки резервного копирования

Включать элементы и ресурсы

Включать блоки

Включать фильтры

Включать события календаря

Включать банк вопросов

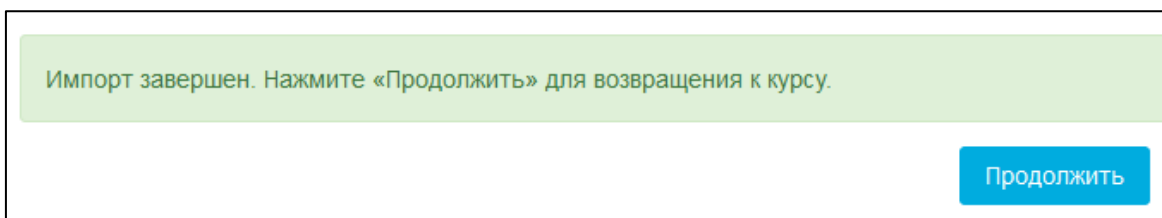
Включать группы и потоки

Включать компетенции

Переход к конечному этапу Отмена Далее

Материалы импортируются из выбранного курса. Если требуется перенести материалы выборочно, это можно сделать на следующем шаге после нажатия на кнопку «Далее».

5. После завершения процесса импорта нажмите кнопку «Продолжить».



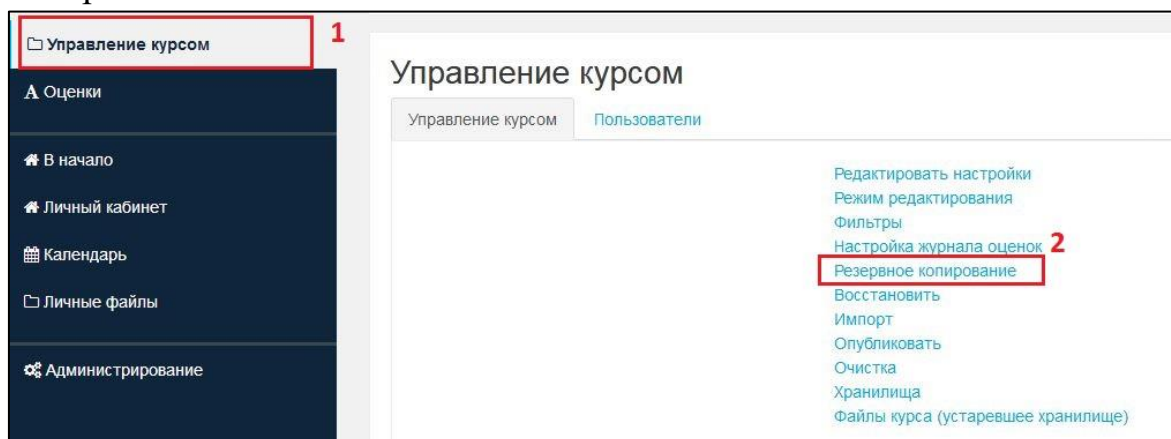
Импорт завершен.

Обратите внимание, что при повторном запуске импорта информация в курсе будет дублироваться.

При необходимости разместить материалы курса в других схожих курсах можно использовать инструмент «Резервное копирование».

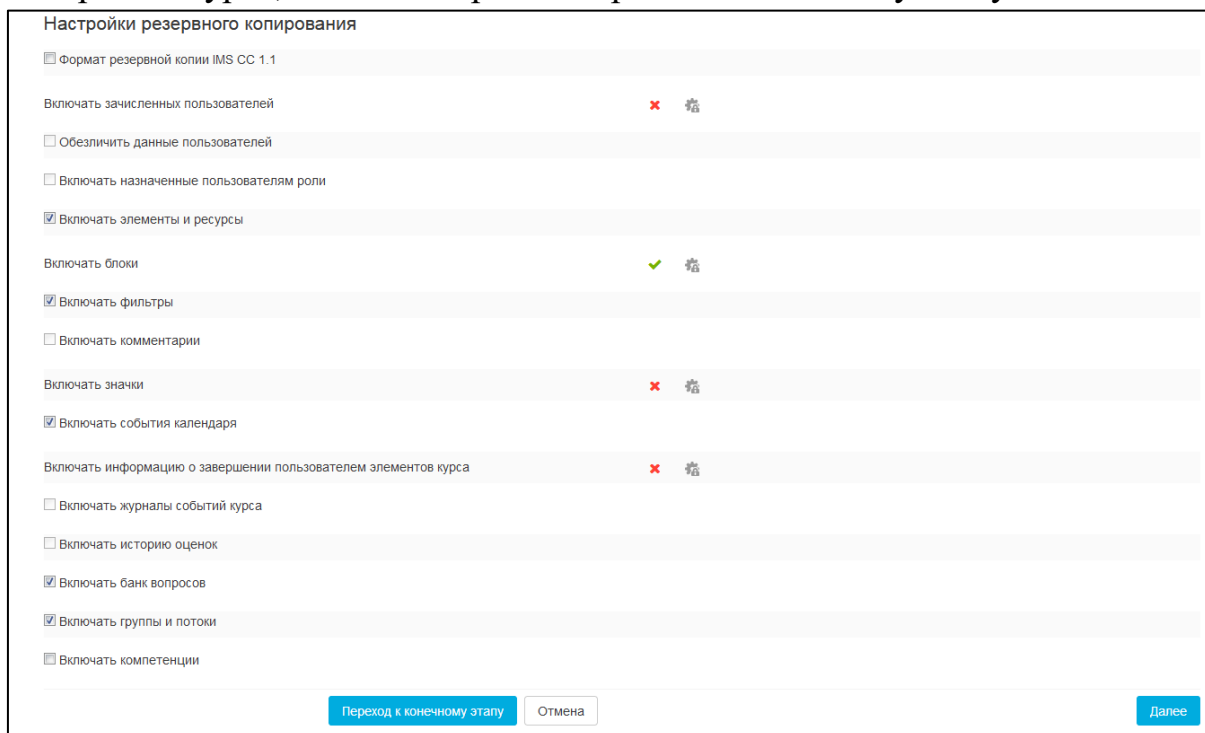
Для этого следует:

1. Открыть нужный курс. (курс, из которого необходимо импортировать материалы, тесты и т.д.)
2. В меню слева открыть «Управление курсом» - «Резервное копирование».



3. Откроется окно настроек резервного копирования, где на первом шаге никаких изменений не вносим. Если необходимо скопировать все

материалы курса, можно выбрать «Переход к конечному этапу».



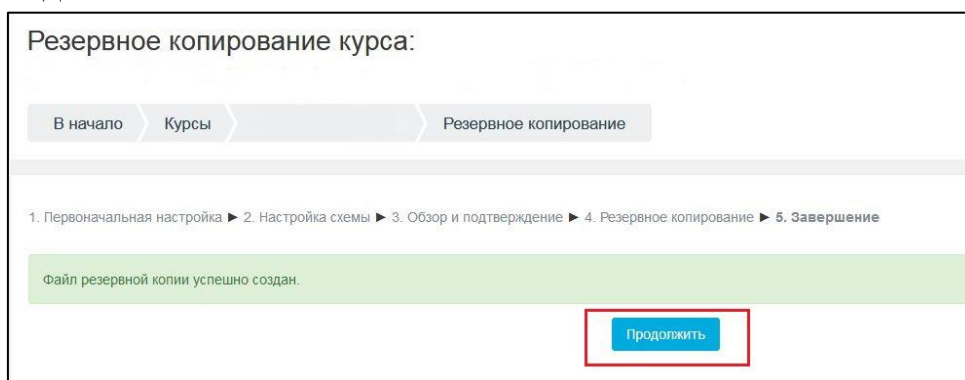
Настройки резервного копирования

- Формат резервной копии IMS CC 1.1
- Включать зачисленных пользователей ✘ ⋮
- Обезличить данные пользователей
- Включать назначенные пользователям роли
- Включать элементы и ресурсы
- Включать блоки ✔ ⋮
- Включать фильтры
- Включать комментарии
- Включать значки ✘ ⋮
- Включать события календаря
- Включать информацию о завершении пользователем элементов курса ✘ ⋮
- Включать журналы событий курса
- Включать историю оценок
- Включать банк вопросов
- Включать группы и потоки
- Включать компетенции

[Переход к конечному этапу](#) [Отмена](#) [Далее](#)

Если требуется перенести материалы выборочно, это можно сделать на следующем шаге после нажатия на кнопку «Далее».

- После завершения процесса резервного копирования появится окно вида:



Резервное копирование курса:

В начало > Курсы > Резервное копирование

1. Первоначальная настройка ▶ 2. Настройка схемы ▶ 3. Обзор и подтверждение ▶ 4. Резервное копирование ▶ 5. Завершение

Файл резервной копии успешно создан.

[Продолжить](#)

Нажатие кнопки «Продолжить» завершит этап резервного копирования курса.

- Открываем курс, куда необходимо импортировать материалы. Выбираем в меню слева «Управление курсом» - «Восстановить». Все созданные файлы резервных копий доступны из любого курса и хранятся в личной области пользователя для резервных копий.

Область резервных копий курса				
Имя файла	Время	Размер	Скачать	Восстановить
Управление файлами резервных копий				
Личная область пользователя для резервных копий				
Имя файла	Время	Размер	Скачать	Восстановить
backup-moodle2-course-10799-20180305-1128-nu.mbz	Понедельник, 5 Март 2018, 11:29	681.9Мбайт	<a href="#">Скачать</a>	<a href="#">Восстановить</a>

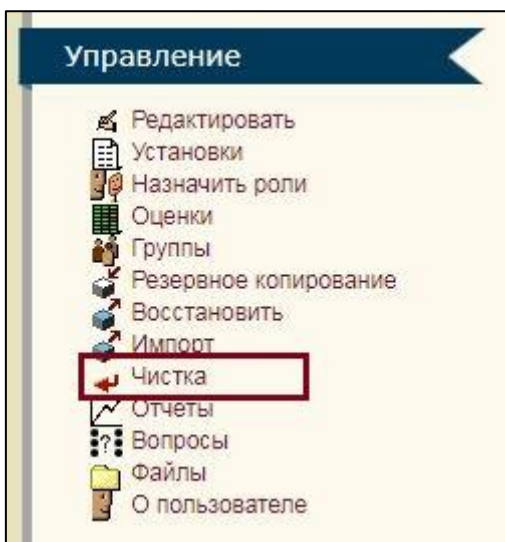
Для файла доступен инструмент «Скачать» (используем для хранения резервной копии курса, например, на локальном диске) и «Восстановить». Для запуска импорта материалов файла из резервной копии нажимаем «Восстановить» справа от нужного файла. Откроется окно с описанием и настройками резервного копирования. На этом шаге можно перепроверить содержание импортируемого курса. Нажимаем кнопку «Продолжить».

6. Откроется окно вида:

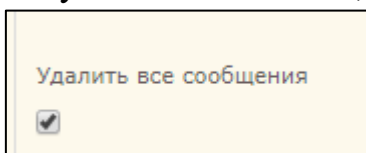
В разделе «Восстановить в этот курс» нажать «Продолжить», затем «Далее» по запросу системы и завершить восстановление курса.

При необходимости **импортировать схожий учебный курс** из более ранних (например 2015-2016, 2014-2015 и т.д.) в дисциплины учебного года 2018-2019, используйте на портале [emcd.grsu.by](http://emcd.grsu.by) инструмент «Резервное копирование».

Для этого, откройте курс, который Вы хотите импортировать. Перед созданием резервной копии курса, рекомендуется очистить курс от ненужной информации. Для этого в блоке «Управление» откройте пункт «Чистка».

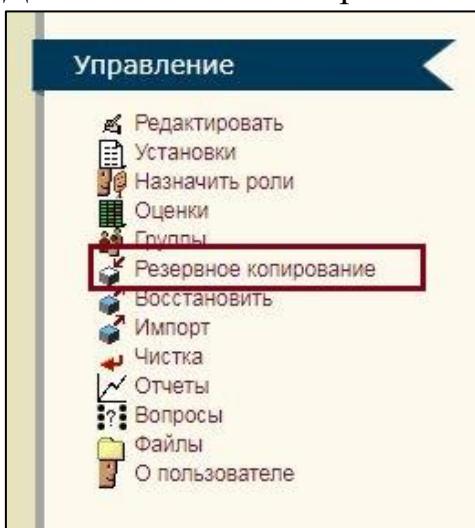


На данной странице Вы можете удалить из курса данные пользователей (попытки в тестах, сообщения в форумах и т.п.), сохраняя при этом содержимое активных элементов и другие установки. Для удаления ненужных элементов, отметьте выполнение действия в требуемом поле

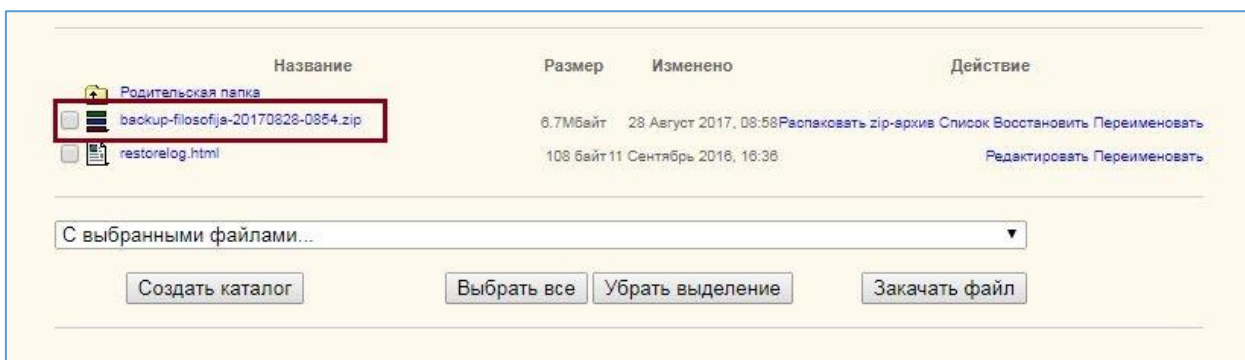


и нажмите кнопку «Чистка курса» в нижней части окна.

Далее в блоке «Управление» выберите пункт «Резервное копирование».



Откроется страница «Бэкап курса». Рекомендуем убрать все отметки в полях «Данные пользователя» (особенно, если Вы не произвели чистку курса) и нажать кнопку «Продолжить». Создание резервной копии займёт некоторое время в зависимости от размера курса. На втором шаге, нажать ещё раз «Продолжить». После появления сообщения «Резервное копирование успешно окончено», нажать «Продолжить». После завершения бэкапа, откроется окно файлов курса с сохранённым архивом курса.

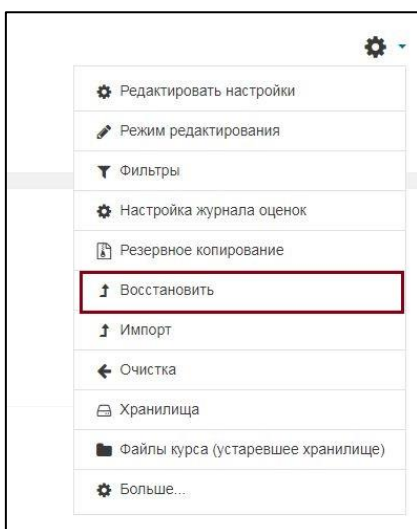


Требуется сохранить этот файл на локальный диск («кликнуть» мышкой по названию файла). По умолчанию в любом браузере файлы сохраняются в папку «Загрузки».

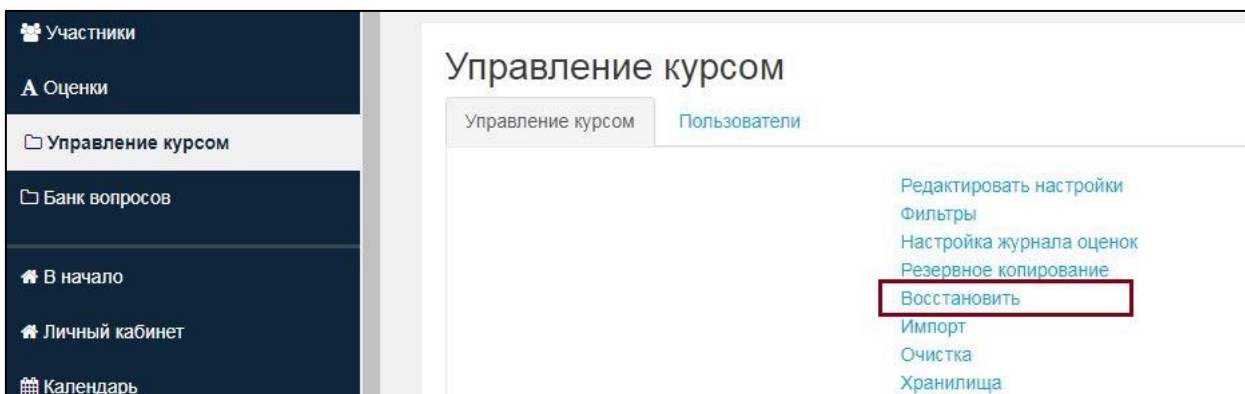
Когда резервная копия курса создана и сохранена следует перейти к следующему этапу.

Зайдите на образовательный портал в новой версии по [ссылке](#).

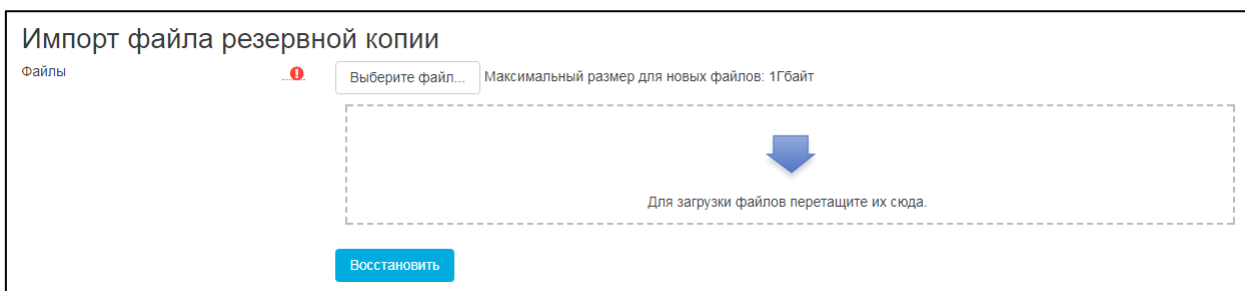
Далее открыть на новом образовательном портале тот курс, куда нужно восстановить созданную резервную копию. И в настройках курса



или в разделе «Управление курсом» выбрать пункт «Восстановить».



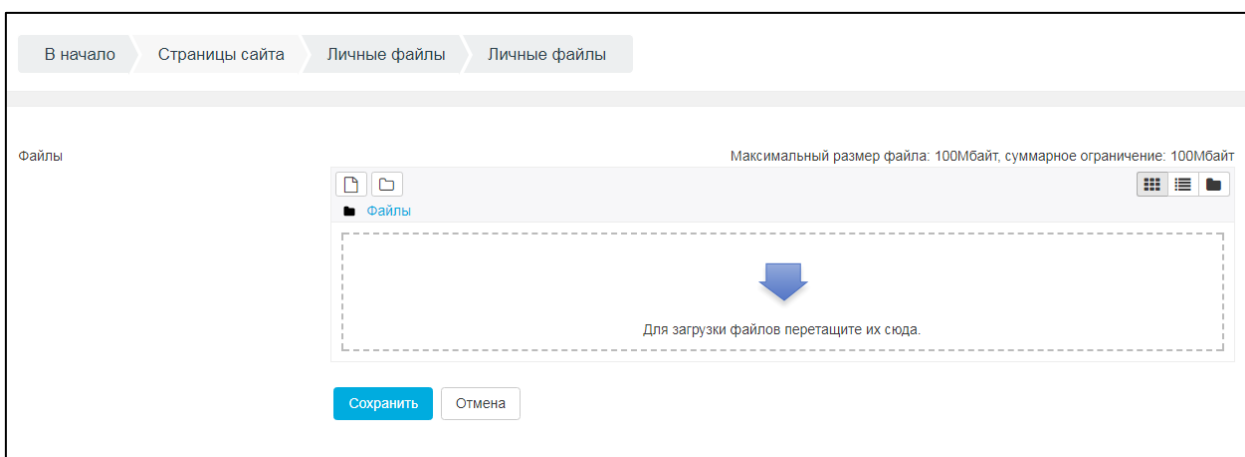
Откроется окно «Импорт файла резервной копии»



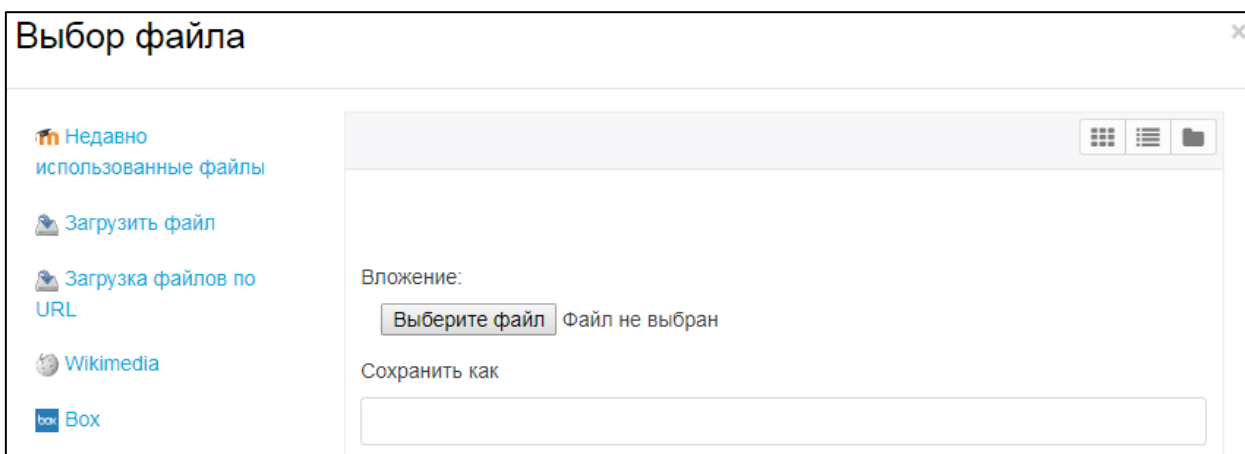
Далее следует выбрать файл, загрузив его непосредственно с компьютера или через «Личные файлы» (см. описание ниже). И нажать «Восстановить».

### Загрузка в «Личные файлы».

В левом меню выберите пункт «Личные файлы». Откроется окно следующего вида:



Сохранённый на компьютер архив курса можно перетащить в область для загрузки файлов или указать путь для открытия файла, нажав на первую кнопку над словом «Файлы».



Выберете нужный файл и нажмите «Загрузить файл».

**Личные файлы доступны для всех Ваших курсов.**