

# Вебинар от 26.03.2026г. Организация групп в Moodle и ЗКЛ. Локальные группы. Инструкция по СЭО ЗКЛ версии 4.5

Дата вебинара	26.03.2026г.
/ Примеры показаны на СЭО ЗКЛ	4.5.10b
/ Вебинар посвящен	общему обзору групп в Moodle и СЭО ЗКЛ, работе с локальными группами, инструментам создания локальных групп и зачисления в них слушателей

## Содержание:

1. [Темы вебинара](#)
2. [Конспекты](#)
  - 2.1. [Сравнение групп в LMS Moodle и плагине «Электронный деканат»](#)
  - 2.2. [Что такое организационный курс или курс-кампус](#)
  - 2.3. [Как создать локальную группу вручную](#)

## 1. Темы вебинара

Название темы	Время начала темы в вебинаре	Описание	Темати
Вступление	00:00:00	О цикле видеоинструкций	
План видеоинструкции	00:01:13	Кому полезна инструкция Подробно об этапах инструкции	
Способы организации группового обучения	00:01:50	<p>Подробно о всех видах групп и способах организации группового обучения, которые есть в Moodle и СЭО ЗКЛ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• глобальные группы;</li> <li>• локальные группы и потоки;</li> <li>• академические группы и учебные процессы в Электронном деканате;</li> <li>• организационный курс (курс-кампус)</li> </ul>	<p><a href="#">Глобальн</a> <a href="#">с глобал</a></p> <p>• <a href="#">О</a></p> <p><a href="#">Локальн</a> <a href="#">режим:</a></p> <p>• <a href="#">П</a> • <a href="#">П</a></p> <p><a href="#">ЭД-011.3</a> <a href="#">Академи</a></p>
		Сравнение групп в Moodle и	

# 401

Электронном деканате

- С
- д

[ЭД-014.3](#)  
[Учебные](#)  
[Итоговая](#)

- У
- уч
- С
- а

[п.2.1 кон](#)  
[LMS Моо](#)  
[«Электр](#)

[п.2.2 кон](#)  
[организа](#)  
[кампус](#)  
[Локальн](#)  
[режим:](#)

Зачем нужны  
локальные группы

00:10:08

Как и где создать локальную группу

Какие задачи помогают решить  
локальные группы

- Д
- се
- гр

Фильтрация по  
локальной группе

00:11:25

О возможности фильтровать  
пользователей по локальным группам  
в различных интерфейсах системы на  
примере отчетов и страницы экспорта  
оценок

[Оценки в](#)

- О

Зачем нужны потоки

00:12:18

Как потоки помогают настроить  
траекторию обучения в курсах

[Локальн](#)  
[режим:](#)

Создание локальной  
группы вручную

00:13:26

Как вручную создать локальную  
группу

[Локальн](#)  
[режим:](#)

- П
- П

Настройки локальной группы:

- название и id группы;
- кодовое слово;
- видимость участников;
- групповые сообщения;
- изображение

[п.2.3 кон](#)  
[локальн](#)

Импортирование  
локальной группы

00:16:50

Как подготовить файл для  
импортирования группы

[Локальн](#)  
[режим:](#)

О важности разделителей и кодировки

- С

# 401

файла

О настройке импортированных групп и зачислении слушателей

Автосоздание локальных групп 00:18:44

В каких случаях стоит использовать автосоздание групп

[Локальный режим:](#)

Настройки на странице «Автосоздание групп»:

- основные настройки;
- настройки участников;
- потоки

О возможности предварительного просмотра созданных групп

Как предотвратить создание маленькой последней группы, если при создании групп учитывалось количество участников в каждой группе

Распределение пользователей в локальные группы с помощью элемента курса «Логика курса ЗКЛ» 00:23:51

Как распределить по новым локальным группам участников уже существующей группы

О параметрах элемента курса «Логика курса ЗКЛ», необходимых для зачисления пользователя в локальную группу:

[Логика работы элемента](#)

- настройки ограничения доступа к элементу курса;
- действие «Добавить в группу»

• [С](#)  
д

[Организация мероприятия на базе С](#)

Частичный разбор кейса «Организация открытого мероприятия (онлайн-конференции) на базе СЭО ЗКЛ»: зачисление пользователей в группу «Докладчики»

• [Н](#)  
се  
З

Как создать локальную группу с помощью элемента курса «Логика курса ЗКЛ»

[Логика действия](#)

Как сделать элемент курса «Логика курса ЗКЛ» активным с помощью настроек ограничения доступа к элементу

• [Д](#)  
гр  
• [З](#)

<https://lm>

# 401

Создание локальной группы с помощью способа зачисления на курс «Автозачисление ЗКЛ»	00:31:32	Как подписать пользователей на курс с помощью способа зачисления на курс «Автозачисление ЗКЛ»  О настройках фильтрации и добавления в группы  Частичный разбор кейса «Итальянский ресторан»: подписка пользователей на курс, создание новой группы и добавление в нее пользователей	<a href="#">Метод за</a> <a href="#">«Автозач</a> :
Создание локальной группы с помощью файла формата .csv	00:35:15	Как при импорте в систему одновременно подписать пользователей на курс и зачислить в локальную группу	<a href="#">https://lm</a> <a href="#">Массовая</a> <a href="#">через фа</a>
Создание локальной группы с помощью модуля «Электронный деканат»	00:36:24	Что такое учебный процесс ЭД, и из чего он состоит  О связи курса в Moodle и учебного процесса ЭД	<a href="#">П</a> <a href="#">ЭД-014. Э</a> <a href="#">Учебные</a> <a href="#">Итоговая</a>
Выводы	00:39:09	Подведение итогов вебинара	<a href="#">Уч</a> <a href="#">уч</a> <a href="#">С</a>
Вопрос о внесении слушателей в группы при автосоздании групп	00:40:10		
Вопрос о подписке по критериям в способе зачисления на курс «Автозачисление ЗКЛ»	00:41:20		

[-Вернуться к содержанию-](#)

## 2. Конспекты

### 2.1. Сравнение групп в LMS Moodle и плагине «Электронный деканат»

Все группы LMS Moodle и плагина «Электронный деканат» можно разделить на три типа по их свойствам и сравнить между собой:

#### Электронный деканат

Академическая группа	Глобаль
Учебный процесс для академической группы	Локаль
Учебный процесс для нескольких академических групп	Поток

При этом, учебные процессы Электронного деканата синхронизируются с локальными группами Moodle.

То есть при создании учебного процесса для одной или нескольких академических групп, все участники этого учебного процесса будут зачислены в курс Moodle, связанный с дисциплиной, и для них будет создана локальная группа.

В названии локальной группы будет указано ФИО преподавателя, название учебного периода и название учебного процесса.

Подробнее о связи дисциплин Электронного деканата с курсами Moodle см. в статье [«ЭД-004. Электронный деканат. Элементы учебного плана \(дисциплины\)»](#).

[-Вернуться к содержанию-](#)

## 2.2. Что такое организационный курс или курс-кампус

Курс-кампус — это вид неучебного курса, который служит для:

- размещения организационной информации, например, расписания занятий;
- организации общения между студентами и связи с куратором группы;
- сбора документов;
- решения иных организационных задач.

The screenshot shows a Moodle course interface. At the top left is the logo for '3k среда электронного обучения'. The top right shows the user 'demo Диспетчер-администратор' and navigation links like 'Сайт компании', 'Тех. поддержка', and 'Маршрут внедрения'. The main content area is titled 'Курс для взаимодействия с подопечными' and has several tabs. A modal window titled 'Спросить куратора' is open, allowing a user to send a message to 'Чехова-демо Мелена Викторовна Викторовна'. Below the main content, there are sections for 'Кураторский часы и консультации' and 'Документы и справки'.

Рис. 2.2. Пример организационного курса.

[-Вернуться к содержанию-](#)

## 2.3. Как создать локальную группу вручную

Для того, чтобы вручную создать локальную группу, на странице «Группы» в разделе «Управление» необходимо нажать на кнопку «Создать группу» (Рис. 2.3.1).

О курсе / Группы

История Древнего Египта

Курс    Настройки    **Участники**    Оценки    Отчеты    Дополнительно ▾

**Группы** ▾

Группы

Участники выбранной группы:

С выбранными

Редактировать настройки группы

Удалить

Отключить обмен сообщениями

Включить обмен сообщениями

Управление

Создать группу

Автосоздание групп

Импортировать группы

Добавить/удалить участников

Рис. 2.3.1. Кнопка «Создать группу» на странице «Группы».

После этого откроется страница с параметрами, которые необходимо задать перед созданием группы (Рис. 2.3.2):

Курс Настройки **Участники** Оценки Отчеты Дополнительно ▾

Общее

- 1 Название группы
- 2 ID группы
- 3 Описание группы
- 4 Кодовое слово
- 5 Видимость участников группы
- 6 Групповые сообщения
- 7 Новое изображение

Нажмите, чтобы ввести текст

Видно всем

Показать группу в раскрывающемся меню для элементов с групповым режимом

Нет

Выберите файл.

Для загрузки файлов перетащите их сюда

Сохранить Отмена

Рис. 2.3.2. Страница настроек локальной группы.

- **Название группы** (поз. 1 Рис. 2.3.2): позволяет вписать название, которое будет отображаться на странице «Участники» в колонке «Группы» и интерфейсах пользователя, а также позволит настраивать учебные траектории.
- **ID группы** (поз. 2 Рис. 2.3.2): позволяет вписать идентификационный номер группы. Этот номер используется для связи с внешними системами и не отображается в Moodle или СЭО ЗКЛ.
- **Описание группы** (поз. 3 Рис. 2.3.2): позволяет ввести описание группы.
- **Кодовое слово** (поз. 4 Рис. 2.3.2): позволяет ввести кодовое слово, по которому при самостоятельной записи на курс пользователь будет зачислен в локальную группу.

Подробнее об этом способе подписки на курс см. в разделе [«Запись в курс с зачислением в локальную группу»](#) статьи [«Самостоятельная запись студентом»](#).

- **Видимость участников группы** (поз. 5 Рис. 2.3.2): позволяет установить, будут ли участники группы видеть ее состав:
  - **Видно всем**: любой участник курса может видеть участников

# 401

локальной группы

- **Видно только участникам курса:** участники локальной группы могут видеть, кто еще состоит в группе. Рекомендуется, если на курсе предполагается взаимодействие между участниками группы.
- **Видно только свое членство:** участники локальной группы не могут видеть, кто еще состоит в группе.
- **Скрыто:** участников локальной группы может видеть только преподаватель.

После того, как в локальную группу будет добавлен хотя бы один участник, изменить параметр «Видимость участников группы» будет **нельзя**.

- **Групповые сообщения** (поз. 6 Рис. 2.3.2): позволяет создать групповой чат, в котором участники локальной группы смогут обмениваться сообщениями. При этом преподаватель группы автоматически станет модератором чата.
- **Новое изображение** (поз. 7 Рис. 2.3.2): позволяет загрузить изображение, которое будет отображаться в интерфейсах, поддерживающих фильтрацию по локальным группам, и элементе курса «Форум».

[-Вернуться к содержанию-](#)

Уникальный ID ответа: #1898

Опубликовал: : Наталья Олейникова

Последние обновление: 2026-04-22 10:28