

# Расширенный анонс релиза 4.1.11a



Компания «Открытые Технологии» представляет версию **4.1.11a** среды электронного обучения 3KL на базе Moodle 4.1.11 LTS и модуля «Электронный Деканат 4.1.11». Данный расширенный анонс включает изменения, выпущенные в версии 4.1.11a.

## В фокусе

- В плагин «Платная подписка 3KL» добавлена возможность подать заявку на зачисление на курс для неавторизованного пользователя. В форму заявки можно добавить поля профиля пользователя и кастомные поля.
- В плагин «Платная подписка 3KL» добавлен новый раздел настроек «Настройки уведомлений», который позволяет настраивать оповещения студентов и преподавателей о новых заявках и новых подписках на курс.

## Улучшения

В плагин «Платная подписка 3KL» добавлена возможность подать заявку на зачисление на курс для неавторизованного пользователя. Администратор курса, настраивающий такой способ зачисления, может добавить на форму подачи заявки на зачисление для неавторизованного пользователя поля профиля пользователя или новые поля. Эти поля неавторизованный пользователь должен будет заполнить при подаче заявки на зачисление, информация из них будет видна администратору курса в панели администрирования заявок.

#2528

Пример использования:

Диспетчер-администратор сайта онлайн курсов по дополнительному образованию использует в качестве способа подписки на курсы «Платную подписку 3KL». При этом на курсы могут записаться как частные лица, так и представители организаций, заключающие договор сразу на всю группу. Необходимость авторизоваться для представителей организации снижала

# **tutor**

конверсию сайта. С новой возможностью подать заявку неавторизованному пользователю можно реализовать новые сценарии подписки пользователей на курс: частные лица могут авторизоваться и оплатить курс картой, а представители организации могут прислать заявку со своими контактами, не регистрируясь на сайте.

Скриншоты:

[Модальное окно для подачи заявки на курс для неавторизованного пользователя](#)

[Настройки способа зачисления для неавторизованного пользователя](#)

[Модальное окно для подачи заявки на курс для авторизованного пользователя](#)

Инструкция:

[Плагин «Платная подписка ЗКЛ» часть 1. Интеграция с сервисами приема платежей](#)

**В плагин «Платная подписка ЗКЛ» добавлен новый раздел настроек «Настройки уведомлений», доступный при создании или редактировании способа зачисления на курс. В раздел вынесены настройки уведомлений, рассылаемых студентам и контактам курса, а также добавлены новые настройки: #6253**

- добавлена возможность переопределить текст и настроить отправку уведомления о новой заявке на подписку, рассылаемого контактам курса;**
- добавлена возможность переопределить текст уведомления о новой подписке, рассылаемого контактам курса;**
- добавлена возможность переопределить текст и настроить отправку уведомления о новой подписке на курс, рассылаемого студентам.**

Пример использования:

Запись студентов на курсы факультативов реализована в СЭО ЗКЛ ВУЗа с помощью способа записи «Заявка на курс» плагина «Платная подписка ЗКЛ». При этом студенты выбирают факультатив и подают заявку на обучение на курсе, а преподаватель сверяет количество доступных студенту факультативов и одобряет или отклоняет заявку студента. Теперь работать с таким сценарием стало удобнее: можно настроить уведомления для преподавателей о новых заявках на обучение и уведомления для студентов о новой подписке на курс.

Скриншот:

[Раздел «Настройки уведомлений» в способе зачисления «Платная подписка](#)  
страница 2 / 7

[ЗКЛ»](#)

Инструкция:

[Плагин «Платная подписка ЗКЛ» часть 1. Интеграция с сервисами приема платежей](#)

**Улучшен внешний вид иконок социальных сетей. Теперь во всех интерфейсах системы, где используются иконки социальных сетей, они отображаются унифицировано. #6120**

Скриншот:

[Иконки социальных сетей в блоке «Привязка к социальной сети»](#)

Инструкция:

[Настройки темы оформления «СЭО ЗКЛ»](#)

## Обновления плагинов

**Плагин «Контрольный список» (mod\_checklist) обновлен до версии 2024051800. #6330**

## Исправления ошибок

Уважаемые клиенты, релиз версии 4.1.7а среды электронного обучения ЗКЛ включал исправление ошибки, которая может привести к утечке персональных данных. Публикуем спустя 6 месяцев пояснение по ней. Ошибка была связана с тем, что преподаватели могли просматривать «Объединенный отчет по результатам прохождения элементов курса» по курсам, доступа к которым они не имели. Мы рекомендуем всем пользователям более ранних, чем 4.1.7а, версий обновиться как можно скорее.

- В теме оформления «СЭО ЗКЛ» исправлена ошибка, которая возникала при использовании настройки «Закрепление шапки» в значении «(Ш)+(Д)ок-панель» и приводила к тому, что блок настроек в док-панели отображался не полностью. #6184
- В плагине «Электронный деканат» исправлена ошибка, из-за которой при создании или редактировании академической группы было невозможно задать ей стартовый период, отличный от первого в списке. Теперь академической группе можно корректно задать любой стартовый период. #3885
- В элементе курса «Занятие ЗКЛ» исправлена ошибка, из-за которой после завершения сессии занятия изменялся назначенный ранее идентификатор (ID) элемента курса в журнале оценок. #6290
- В портфолио достижений плагина «Электронный деканат» исправлена ошибка, возникавшая при удалении файла, прикрепленного к достижению. Ошибка приводила к невозможности редактирования достижения. #6281
- В элементе курса «BigBlueButton» исправлено дублирование названия и описания элемента курса. #6145

- В элементе курса «Занятие ЗKL» исправлена ошибка, приводившая к досрочному завершению сессии занятия. Ошибка возникала, если сессия занятия стартовала через время большее, чем время жизни сессии, прошедшее после запланированной даты. Теперь для удобства в сессии отображаются две даты: запланированная дата занятия и дата, когда занятие было проведено. #3840
- В элементе курса «Тест» исправлена ошибка, из-за которой не засчитывалось выполнение элемента курса, если в качестве условия выполнения была отмечена только опция «Для выполнения этого элемента студент должен получить проходной балл». Ошибка возникала из-за того, что при обновлении с более старой версии СЭО ЗKL для таких элементов курса не была отмечена опция «Студент должен получить оценку для выполнения этого элемента». При следующем обновлении системы эта опция будет автоматически отмечена, а также пересчитаны данные о выполнении элемента курса для студентов, которые уже прошли такие тесты. #6044
- В элементе курса «Логика курса» исправлена ошибка, которая возникала при сохранении элемента курса с включенным оцениванием. #6098
- В теме оформления «СЭО ЗKL» исправлено некорректное расположение элементов управления в шапке страницы, наблюдавшееся при отсутствии блоков в док-панели. #6235
- В элементе курса «Отзыв о курсе» исправлено отображение элементов управления статусом отзыва. #6245
- В плагине «Отчет по оценкам» исправлен внешний вид таблицы с отчетом. Теперь столбец, содержащий ФИО пользователя, отображается полностью. #6137
- В теме оформления «СЭО ЗKL» исправлен некорректный внешний вид блоков в док-панели, который возникал при комбинации настроек «Заголовки элементов док-панели» → «Иконки», «Если для блока не найдена иконка» → «Отображать текст» и «Используемый набор иконок» → «Набор иконок профиля». #2846
- В плагине «Отзыв о курсе» исправлена ошибка, из-за которой не появлялось уведомление о том, что отзыв был успешно сохранен и отправлен на модерацию. #5721

---

## Исключения плагинов

- Плагин ограничения доступности «Прокторинг «Экзамус» (availability\_examus) удален из СЭО ЗKL. Вместо него будет использоваться плагин «Прокторинг «Examus» (availability\_examus2) — это новейшая версия плагина прокторинга Экзамус. Обратите внимание, если вы использовали устаревшую версию плагина, для того, чтобы устаревший плагин корректно удалился, необходимо удалить из элементов курса все ограничения доступности, использующие устаревшую версию плагина «Прокторинг «Экзамус» (availability\_examus). Если вам необходимо продолжить использование

устаревшей версии плагина «Прокторинг «Экзамус» (availability\_examus), обратитесь в техподдержку с заявкой на установку стороннего плагина. #6324

Инструкция:

[Интеграция с системой онлайн-прокторинга «Экзамус»](#)

- В рамках вывода эксплуатации плагина «Запрос на зачисление» созданные с помощью него способы зачисления на курсы в новой версии СЭО ЗKL будут автоматически перенесены в плагин «Платная подписка ЗKL». При этом для каждого способа зачисления, добавленного с помощью плагина «Запрос на зачисление», создаются два способа зачисления с помощью плагина «Платная подписка ЗKL» — отдельно для авторизованных пользователей и для неавторизованных. Все заявки, созданные с помощью плагина «Запрос на зачисление», также были перенесены в плагин «Платная подписка ЗKL». #6187

Инструкция:

[Плагин «Платная подписка ЗKL» часть 1. Интеграция с сервисами приема платежей](#)

---

## Новая документация в базе знаний

\*Доступ к базе знаний с инструкциями предоставляется только действующим клиентам.

- Интеграция с ГИС СЦОС. [Ссылка для клиентов](#)
- Можно ли установить на сервер дистрибутив fail2ban для повышения безопасности системы? [Ссылка для клиентов](#)
- Как добавить в СЭО ЗKL Яндекс Метрику? [Ссылка для клиентов](#)
- 01.06.2024 г., Итоги III Всероссийской научно-практической конференции «Среда электронного обучения Moodle для образования: проблемы, вопросы качества, решения». [Ссылка для клиентов](#)

---

## Обновление документации в базе знаний

\*Доступ к базе знаний с инструкциями предоставляется только действующим клиентам.

- Плагин «Платная подписка ЗKL» часть 2. Глобальные настройки. [Ссылка для клиентов](#)
- Метод записи на курс «Автозачисление ЗKL» — otautoenrol. [Ссылка для клиентов](#)
- Плагин «Аутентификация СЭО ЗKL». [Ссылка для клиентов](#)
- Ограничения доступности, управление ограничениями. [Ссылка для страницы 5 / 7](#)

## [клиентов](#)

- Блок «История обучения». [Ссылка для клиентов](#)

---

## Системные требования

Работоспособность обновленной версии СЭО ЗKL обеспечивается при соблюдении технических требований к рабочему месту пользователя и системному окружению Технической площадки.

Корректное отображение веб-интерфейса гарантируется при использовании следующих версий браузеров:

- Chrome, не ниже 94;
- Firefox, не ниже 92;
- Safari, не ниже 14.1;
- Microsoft Edge, не ниже 93;
- Opera, не ниже 79;
- Яндекс.Браузер не ниже 22 (условно поддерживаемый).

Состав и настройки системного окружения Технической площадки должны соответствовать:

- веб-сервер Apache 2.4;
- СУБД MySQL, не ниже 5.7;
- Unoconv;
- Msodbcsql;
- КрипоПро CSP, КрипоПро ЭЦП SDK (необходимо при интеграции с ЕСИА);
- интерпретатор PHP 7.4:
  - с расширениями - mysqlnd, bcmath, dom, gd, json, pdo\_dblib, pgsql, shmop, sqlite3, tokenizer, xmlwriter, opcache, openssl, calendar, exif, gettext, ldap, pdo\_mysql, phar, simplexml, sysvmsg, wddx, xsl, pdo, ctype, fileinfo, iconv, mbstring, pdo\_pgsql, posix, soap, sysvsem, xmlreader, zip, xml, curl, ftp, intl, mysqli, pdo\_sqlite, readline, sockets, sodium, sysvshm, xmlrpc, zlib, spl, pcrc, hash;
  - с настройками - memory\_limit не менее 256 мегабайт, file\_uploads включен, max\_execution\_time не менее 600 секунд, opcache.enable включен.
- локаль по умолчанию ru\_RU.UTF-8;
- время синхронизировано с интернет-службами NTP;
- Cron установлен и настроен на запуск скрипта admin/cron.php не реже 1 раза в 30 минут.

С подробной информацией о технических требованиях к оборудованию можно ознакомиться в соответствующих разделах актуальной версии **Регламента предоставления сервисов ООО «Открытые технологии»** ( р. 5 — Требования к рабочему месту пользователя, р. 6 — Требования к Технической страница 6 / 7

площадке), который доступен на странице «Документы» [сайта компании](#).

## Вебинар по анонсу релиза

Вебинар, посвященный выходу релиза, состоится в пятницу 21.06.2024 года в 14-00 по московскому времени. На нем вы получите возможность в режиме реального времени:

- увидеть демонстрацию улучшений и разработок, вошедших в релиз;
- услышать развернутые пояснения о них от нашего методиста;
- задать в чате интересующие вас вопросы о продукте.

Выберите вариант участия в вебинаре:

- пройдите предварительную регистрацию [по ссылке](#). После завершения вебинара вы получите электронный значок участника;
- если не хотите регистрироваться, посмотрите вебинар на нашем YouTube-канале [по ссылке](#).

Чтобы получать уведомления о предстоящих онлайн-мероприятиях и новых видеообзорах, подпишитесь на наш [YouTube-канал](#).

Также рекомендуем подписаться на наш канал «Среда электронного обучения ЗКЛ (Русский Moodle)» в [Telegram](#) и [ВКонтакте](#).

## Установить новую версию

Если вы — действующий клиент ООО «Открытые технологии», просто подайте заявку на обновление в техническую поддержку.

В период гарантийного обслуживания СЭО ЗКЛ (1 год после приобретения лицензии или весь период активности облачной версии) обновления выполняются бесплатно силами технической поддержки.

Если вы еще не являетесь нашим клиентом, подайте заявку на [сайте компании](#) с помощью кнопки «Обратный звонок» или «Бесплатная демонстрация» и наш менеджер свяжется с вами.

Уникальный ID ответа: #1701

Опубликовал: : Полина Андреева

Последние обновление: 2025-05-29 11:04