

## Главное и интересное. ЗКЛ-зима 2026

Важные улучшения за период (декабрь 2025 г. - март 2026 г.)

Реализовали [подсчет времени освоения медиаконтента](#): из отчета [«Время, затраченное на изучение курса»](#) преподаватель теперь может получить информацию о том, насколько полно слушателями был прослушан аудиоматериал или просмотрено видео ([релиз 4.5.10b](#)).

В плагин [«Подписка ЗКЛ»](#) добавили новое условие доступа «Согласие с политикой» и реализовали новый [сценарий зачисления](#): подписка на курс будет доступна пользователю только после принятия необязательной политики, указанной при настройке способа зачисления ([релиз 4.5.10a](#), [релиз 4.5.10b](#)).

Актуализировали возможности плагина [«Политики соглашений ЗКЛ»](#) в соответствии с требованиями российского законодательства: новые настройки позволяют выстроить процесс принятия политик и соглашений таким образом, что все необходимые действия пользователь выполняет осознанно и самостоятельно ([релиз 4.5.10b](#)).

Доработали плагин [«Время изучения курса ЗКЛ»](#) — теперь в данном ограничении доступа можно задавать время изучения не только всего курса, но и отдельных элементов курса/ресурсов ([релиз 4.5.8b](#)).

В инструмент [«Панель управления СЭО ЗКЛ»](#) (вкладка [«Глобальные группы»](#)) добавили новые массовые действия «Блокировка подписок глобальных групп на курсы» и «Разблокировка подписок глобальных групп на курсы» ([релиз 4.5.10a](#)).

Повысили производительность пересчета количества и обновления информации по непроверенным работам в блоке [«Надо проверить ЗКЛ»](#) ([релиз 4.5.8a](#), [релиз 4.5.10a](#)).

Оптимизировали быстродействие элемента курса [«Занятие ЗКЛ»](#), что особенно актуально для курсов с большим количеством сессий занятий, в которые зачислено много пользователей ([релиз 4.5.10b](#)).

Набор инструментов оформления текста для встроенного редактора [«TinyMCE»](#) (используемого в версии 4.5 как редактор по умолчанию) расширили и привели в соответствие с возможностями редактора [«Atto»](#), который использовался в предыдущей долгоживущей версии СЭО ЗКЛ ([релиз 4.5.8a](#)).

Еще больше свежих, важных, полезных доработок и исправлений ошибок смотрите в наших [анонсах релизов!](#)

### Полезные инструкции

# auth

[Плагины платежных шлюзов. Платежные счета](#)

[Плагин аутентификации «OAuth 3KL». Настройка авторизации через социальные сети, внешние системы и сервисы](#)

[Многофакторная аутентификация](#)

[Платные сервисы и расширенная техническая поддержка](#)

Еще больше подробных инструкций и решений ищите в нашей [базе знаний!](#)

## Добрые советы

Правильная настройка и оформление шапки страницы — это не только легкоузнаваемый стиль вашей организации, но и удобный для пользователей инструмент навигации по среде электронного обучения. Особенно, если вы используете тему оформления «СЭО 3KL»: панель первичной навигации, панель навигации пользователя, содержание меню пользователя — все это может быть настроено под ваши потребности. Подробная и полезная информация на эту тему в статье [«Настройки темы оформления «СЭО 3KL»](#).

Напоминаем, что кроме «красивого» имени сайта, у каждой СЭО 3KL есть технический адрес вида `sXXXX.c.3072.ru`, который предоставляется (автоматически и абсолютно бесплатно) при развертывании среды электронного обучения, и позволяет перейти на сайт и пользоваться учебным порталом, если, по каким-то причинам, вход по основному доменному имени невозможен (истёк срок регистрации, просрочен DNS, были повреждены NS-серверы и т. п.). Подробнее об этом и смене доменного имени в статье [«Какое сетевое имя \(адрес, доменное имя, URL\) будет у нашей СЭО?»](#).

Для многих пользователей, начинающих свой путь в пространстве дистанционного обучения, не всегда очевидно, а какими инструментами он может создать курс? Мы собрали и описали все основные способы создания курсов в СЭО 3KL в статье [«Добавление нового курса»](#), чтобы вы могли подобрать вариант, наиболее подходящий вам.

## Интересные вебинары

[Организация вебинара «Mirapolis Virtual Room» с оплатой через Robokassa. Инструкция по СЭО 3KL версии 4.5](#)

[Настройка итоговой оценки курса по оценкам за категории курса. Решение для СЭО 3KL v 4.5](#)

[Оценивание в Moodle и СЭО 3KL. Тестирование слушателя по нескольким темам в одном тесте. Решение по СЭО 3KL версии 4.5](#)

[Инструмент «Отслеживание времени непрерывного обучения» на курсе](#)

# auth

[Интерактивный контент Н5Р: особенности создания. Инструкция по СЭО ЗКЛ версии 4.5](#)

Еще больше полезных вебинаров и видеоинструкций смотрите на наших каналах ([VK Видео](#) или [Youtube](#))!

## Предстоящие мероприятия

Напоминаем, что в период с 19 по 21 мая 2026 года мы будем проводить нашу традиционную, [V Всероссийскую научно-практическую конференцию «Среда электронного обучения Moodle для образования: проблемы, вопросы качества, решения»](#). На текущий момент, формируется программа конференции, запись к участию в мероприятии доступна для всех желающих на [онлайн-площадке](#).

Поторопитесь, если вы хотите выступить на конференции с докладом — регистрация выступлений заканчивается 20 апреля 2026 года!

Самая полная информация о будущих и прошедших мероприятиях доступна на площадке [«Открытое сообщество пользователей СЭО ЗКЛ»](#).

## Узнать больше

Быть всегда в курсе предстоящих событий, узнать ответ на интересующий вас вопрос, получить дополнительную информацию о Moodle и среде электронного обучения ЗКЛ вы сможете, вступив в [Открытое сообщество пользователей СЭО ЗКЛ](#) и подписавшись на наши каналы в [Телеграм \(чат\)](#), [ВКонтакте](#) и [YouTube](#).

Уникальный ID ответа: #1903

Опубликовал: : Сергей Гусев

Последние обновление: 1970-01-01 03:00