

Вебинар от 30.10.2025г. Организация вебинара «Mirapolis Virtual Room» с оплатой через Robokassa. Инструкция по СЭО ЗКЛ версии 4.5

Дата вебинара	30.10.2025г.
/ Примеры показаны на СЭО ЗКЛ	4.5.7а
/ Вебинар посвящен	организации мероприятия с помощью элемента курса «Занятие ЗКЛ», провайдера ВКС «Mirapolis Virtual Room» и плагина платежных шлюзов «Робокасса ЗКЛ»

Содержание:

- [1. Темы вебинара](#)
- [2. Конспекты](#)
 - [2.1. Добавление провайдера «Mirapolis Virtual Room» в СЭО ЗКЛ](#)
 - [2.2. Особенности работы провайдера ВКС «Mirapolis Virtual Room»](#)

1. Темы вебинара

Название темы	Время начала темы в вебинаре	Описание	Темати
Начало видеоинструкции	00:00:00		
План видеоинструкции	00:00:13	Пошаговое содержание видеоинструкции	
Описание кейса организации платного вебинара	00:01:12	Как работает кейс со стороны участника: что находится на описательной странице курса, как оплатить участие в вебинаре, что будет после успешной оплаты	Плагины Платежн <ul style="list-style-type: none">• О• ч
Подключение нового провайдера «Mirapolis Virtual Room»	00:03:31	Как добавить, настроить и активировать провайдер в СЭО ЗКЛ	п.2.1 кон провайд в СЭО ЗК
Настройка элемента «Занятие ЗКЛ» для проведения вебинара	00:05:01	Рекомендации по общим настройкам элемента и настройкам уведомлений	Элемент <ul style="list-style-type: none">• Р• Р• у
Возможности и	00:09:15	Особенности расчета посещаемости провайдером ВКС «Mirapolis Virtual Room» Зависимость возможностей элемента	Элемент

editor

ограничения
«Mirapolis Virtual
Room»

курса «Занятие ЗКЛ» от API
провайдеров ВКС

Как работает элемент курса «Занятие
ЗКЛ» с провайдером ВКС «Mirapolis
Virtual Room»

Платежный шлюз
«Робокасса ЗКЛ»:
конфигурация
подключения

00:13:15

Как создать новый платежный счет,
настройка окружения платежного
счета, пароли

Подключение
платежного шлюза
«Робокасса ЗКЛ» для
оплаты вебинара

00:16:02

Как создать и настроить оплату на
курсе через платежный шлюз,
рекомендации по настройкам
подписки в рамках кейса, настройки
уведомлений

Преимущества
подключения
«Робокасса ЗКЛ»

00:21:28

Об удобстве использования
плагины «Робокасса ЗКЛ» и платежных
шлюзов

Заключение и
выводы

00:23:32

Подведение итогов вебинара

[-Вернуться к содержанию-](#)

2. Конспекты

2.1. Добавление провайдера «Mirapolis Virtual Room» в СЭО ЗКЛ

Для подключения провайдера в элемент курса «Занятие ЗКЛ» необходимо перейти по пути Администрирование → Плагины → Модули элементов курса → Занятие ЗКЛ → Управление провайдерами ВКС, в поле «Добавление нового провайдера ВКС» выбрать «Mirapolis Virtual Room» и нажать на кнопку «Добавить» (Рис. 2.1.1).

Управление провайдерами ВКС

Основные	Пользователи	Курсы	Оценки	Плагины	Внешний вид	Сервер	Отчеты	Разработка
МТС Линк				Редактировать	Удалить			
TrueConf				Редактировать	Удалить			
Добавление нового провайдера ВКС				Mirapolis Virtual Room	Добавить			

Рис. 2.1.1. Добавление провайдера «Mirapolis Virtual Room» в элемент курса «Занятие 3KL».

После добавления провайдера откроется страница настроек, на которой необходимо указать реквизиты подключения, полученные от поставщика сервиса ВКС (Рис. 2.1.2).



Администрирование >

Плагины >

Модули элементов курса >

Занятие ЗКЛ >

Управление провайдерами ВКС

Управление провайдерами ВКС

Основные

Пользователи

Курсы

Оценки

Плагины

Внешний вид

Сервер

Отчеты

Разработка

▼ Mirapolis Virtual Room

Наименование провайдера



Активен

Обезличенный email

Скачивание записей для элемента

по умолчанию включено ▾

Период ожидания скачивания записей

1 нед. ▾

URL-адрес Mirapolis Virtual Room



Идентификатор приложения



Секретный ключ



Нажмите, чтобы ввести текст

Удалять созданные мероприятия при удалении элемента курса

Добавить провайдера ВКС

Рис. 2.1.2. Настройки подключения провайдера «Mirapolis Virtual Room».

[-Вернуться к содержанию-](#)

2.2. Особенности работы провайдера ВКС «Mirapolis Virtual Room»

Возможности:

В зависимости от тарифа поддерживает сессии до 5000 участников и 15 спикеров.

В виртуальной комнате присутствуют:

- модерлируемый чат;
- виртуальная доска;
- возможность обмена документами;
- возможность создания и прохождения опроса;
- электронная указка;

Нет API для автоматической конвертации, поэтому необходимо запускать. Не работает автоматическое завершение сессии.

Рекомендуем завершать вебинарную комнату в

editor

- возможность поднять виртуальную руку.

Поддерживает типы мероприятий «вебинар» и «совещание», в которых администратор может назначать роли пользователям.

Поддерживает 2 режима интерфейса виртуальной комнаты:

- синхронизированный — участники сессии не могут менять расположение окон;
- не синхронизированный — участники сессии могут менять расположение окон.

Появляется ошибка при участниках мероприятий

Автостарт записи при редактировании мероприятий

[-Вернуться к содержанию-](#)

Уникальный ID ответа: #1867

Опубликовал: : Наталья Олейникова

Последнее обновление: 2026-01-27 17:44