

Отчеты в СЭО ЗКЛ

Инструкция содержит информацию о видах отчетов в СЭО ЗКЛ, краткие описания и области применения этих отчетов, примеры внешнего вида. Статья будет полезна организаторам образовательного процесса и его участникам - Администраторам, Учителям, Кураторам, Студентам и т.д.

Содержание

1. [Общая информация](#)
- 1.1. [Расположение основных отчетов](#)
2. [Сводный перечень отчетов и их возможности](#)
3. [Настройки](#)

1. Общая информация

Отчеты в СЭО ЗКЛ - это инструмент, позволяющий собирать, визуализировать, импортировать и экспортировать информацию о ходе образовательного процесса, деятельности пользователей, состоянии СЭО. Их перечень значительно шире представленного в комьюнити-версии, так как постоянно пополняется новыми разработками по заявкам клиентов.

Отчеты расположены в контекстах разных уровней - «Пользователь», «Элемент», «Курс», «Система». В зависимости от контекста требуется различный уровень прав.

Категории отчетов:

- Управление обучением.
- Администрирование системы.
- Производительность системы.
- Безопасность сайта.
- Автоматизация.

[-Вернуться к содержанию-](#)

1.1. Расположение основных отчетов

1.1.1. Отчеты в контексте «Пользователь»

Расположены в профиле пользователя и профиле пользователя в курсе.

Если в профиле пользователя кликнуть на название курса в блоке «Информация о курсах», то произойдет перенаправление на страницу профиля пользователя в курсе

Рис. 1.1. Отчёты, доступные в профиле прользователя и в профиле пользователя в курсе.

В случае, когда в настройках курса (внешний вид) для параметра «Показывать отчеты о деятельности» выбрано «Нет», то пользователь при просмотре своего профиля не увидит ссылки на некоторые отчеты (см. Рис.1.2). При этом в профиле пользователя в курсе они будут видны. В случае, если пользователь не является спикером или не имеет оценок, не будут отображаться ссылки на отчеты **Занятие 3KL: Сессии спикера** и **Оценка** соответственно.

Рис. 1.2. Отображение отчётов в профиле пользователя при просмотре от имени Пользователя и выключенной настройке «Показывать отчеты о деятельности» .

1.1.2. Отчёты в контексте «Элемент»

Расположены в элементах курса, обычно (Курс) - (Элемент)- Управление (элементом). По каждому элементу доступен [Журнал событий](#).

1.1.3. Отчёты в контексте «Курс»

Рис. 1.3. Расположение отчётов в контексте «Курс».

1.1.4. Отчёты в контексте «Система»

1.1.5. Настраиваемые отчёты

Расположены в блоке «Настраиваемые отчеты» (размещение на усмотрение Администратора).

1.1.6. Отчёты Электронного Деканата

В Электронном Деканате отчеты могут быть получены через плагин «Интерфейс» либо через журналы. Подробнее в статье.

[-Вернуться к содержанию-](#)

2. Сводный перечень отчетов и их возможности

Перечень дан в алфавитном порядке.

Отчет	Описание
Анкета. Отчеты об ответах	Отображает все ответы; доступна визуализация вывода, графика по шкалам, вопросам, участникам
Взаимное оценивание. Отчет по выставленным баллам	Отображает баллы, выставленные участниками группы друг другу, также итоговую оценку и статус

Ведомость текущих оценок по курсу

Отображает оценки за элементы курса на указанную дату представления «Ведомость промежуточной аттестации» до настраиваемый шаблон оформления

Время, затраченное на изучение курса

Отображает список пользователей, курс, время на изучение суммарное затраченное время по отображаемым элементам и отдельные элементы, пояснение о правилах расчета времени, попытки, оценки, отметки о выполнении элементов. Фильм пользователь, элемент, поле профиля

Обратите внимание: для того, чтобы отчет корректно формировался на курсе должно быть включено [отслеживание времени непрерывного обучения!](#)

admin

Все резервные копии Формирует список всех имеющихся в СЭО ЗКЛ файлов резервных копий, позволяет скачать, восстановить или удалить выбранную копию

Все события	Отображает активность пользователя в курсе. Данные представлены в виде графическом и в табличном виде
-------------	---

Выполнение Отображает статус выполнения элементов курса по каждо

Данные
пользовательских
профилей

Отображает список всех слушателей курса и все дополнительные
профиля пользователя. Форматы: pdf, xlsx

Журнал прокторинга «Экзамус» Отчет по прокторингу с фильтрацией по курсам, эл.почте поль
статусу, дате

Журнал событий	Отображает все действия пользователей - дату и время, польза объект действия , контекст, название и компонент события, о источник, IP-адрес. Фильтры: пользователь, дата, элементы, д источники, события
----------------	---

Журнал успеваемости и посещаемости модуля «Занятие»	Отображает список учащихся курса с отметками посещаемости за занятия и комментариями преподавателя; перечень занятий с домашним заданием и датой проведе
--	--

admin

Завершение курса	Отображает статус завершения курса, а также элементов, являющихся критериями для прохождения курса по каждому пользователю
------------------	--

Задание. Просмотр Журнала оценок	Перенаправляет на отчет «Оценки. Отчет по оценкам»
----------------------------------	--

Задание. Все ответы	Скачивает архив с выполненными заданиями в формате PDF, распределенными по папкам пользователей
---------------------	---

Занятие ЗКЛ: Сессии спикера Отображает информацию обо всех сессиях. Фильтры: дата, курс

Изменения конфигурации Отображает все изменения конфигурации системы, которые произведены конкретным пользователем с правами администратора (с указанием даты и времени)

Инсайты Отображает предупреждение, которое генерируется встроенной аналитикой с использованием нейросетей: «Не ведется преподавание в курсах» и «Списки студентов, которые с определенной долей вероятности не закончат курс». Доступно для курсов, которые ограничены по количеству студентов

страница 10 / 35

admin

и одновременно обучают порядка 5000 студентов

[Итоговая сводная
ведомость](#)

Отображает итоговые оценки за курсы - с возможностью опре
шапки отчета, перечня курсов и списка пользователей; выбор
профилей пользователей для отображения. Форматы: html, p

Комментарии

Отображает комментарии в блогах, их автора и содержимое. Во
удаления

Краткий отчет	Содержит перечень всех ресурсов и элементов курса. Отображает время и количество просмотров ресурсов и элементов курса.
---------------	---

Лекция. Отчет	Вкладка «Обзор» отображает количество попыток, дату и время прохождения элемента конкретным пользователем, а также результат освоения материала Лекции; вкладка «Подробная статистика» предоставляет информацию по каждой странице вопросов Лекции, процент выбранных ответов на поставленный вопрос.
---------------	---

Настраиваемые отчеты, блок	Формирование, импортирование и экспортирование различных отчетов. Доступны из репозитория:
----------------------------	--

- Все значки, доступные в системе (с указанием количества выданных)

страница 12 / 35

admin

- Все выданные значки, по каждому пользователю
- Глобальные группы, по каждому пользователю
- Курсы, которые определены в качестве использующих гр
- Курсы с группами
- Наиболее активные курсы
- Завершенные scorm-элементы
- Детальный отчет по действиям для каждой роли
- Пользователи записанные на курс, но ни разу не вошедш
- Список всех пользователей, по каждому способу записи н
- Список пользователей, которые были записаны на курс б
недель
- Список пользователей, осуществляющих вход на сайт по
120 дней
- Список пользователей, вошедших на сайт лишь однажды
- Отчет по итоговым оценкам курсов
- Список пользовательских ролей (отличных от стандартн
- Количество пользователей по каждому курсу
- Состояние завершения пользователем
- Завершение критериев курса, выводятся все курсы
- Дата завершения курса пользователем
- Время, затраченное пользователем на курс
- Отображает список всех подписок, итоговых оценок даты
окончания обучения всех пользователей,
- Отображает список действующих подписок, итоговых оц
начала и окончания обучения всех пользователей.
- Отображает список завершенных подписок, итоговых оц
начала и окончания обучения всех пользователей

Обзор оценок

Содержит перечень всех курсов, на которых обучается пользо
с указанием итоговой оценки за каждый из них

Обратная связь.
Анализ результатов

Отображает графики распределения ответов пользователей.
вывода: html, xlsx

Обратная связь. Показать ответивших	Отображает информацию об ответах пользователей на заданный вопрос. Есть возможность удаления ответов. Форматы: cvs, html, od
---	--

Общая статистика	Отображает количество пользователей в системе, страны пользователей, предпочитаемый язык, сводку по курсам, статистику по количеству пользователей курса за последние месяц/год
------------------	---

Объединенный отчет по результатам прохождения элементов курса

Отображает последовательно результаты всех попыток прохождения элементов курса по каждому пользователю: подробно вопросы, статистика и др. Фильтры: курс, группа, пользователь, элемент курса, поле профиля и персоны деканата, отчеты элементов курса. Форматы: html, xlsx, pdf

Опрос. Просмотреть ответы

Отображает ответы пользователей курса на опрос с возможностью удаления или изменения результатов. Форматы: txt, ods, xlsx, pdf

Отзыв о курсе

Отображает отзывы пользователей. Фильтр: статус отзыва

страница 15 / 35

Отчет OT Pay

Формирует список произведенных через плагин OT Pay платежей. Выводит информацию о плательщике, оплаченном курсе, сумме и статусе платежа.

Отчет о
деятельности

Отображает активность пользователей по всем разделам и элементам курса с фильтрацией по времени. Структура отчета совпадает со структурой курса

Отчет о деятельности (главная страница)	Отображает активность пользователей по главной странице
---	---

Отчет о правах	Отображает таблицу с информацией о выданных правах - в столбцах расположены права, в столбцах роли (со ссылками на страницы управления ролями).Фильтры: права, роли
----------------	---

Отчет по
неопубликованным
заданиям

Отображает список работ, за которые проставлена оценка, но к
были опубликованы. Форматы: html, xlsx

Отчет по модулям
SCORM

Отображает статистику по прохождению модулей SCORM - св
детальную, базовый отчет. Фильтры: курс, группа, город, отдел
html, xlsx, pdf

Отчет по
сгенерированным
купонам и их статусе

Отображает информацию о всех сгенерированных купонах в С
купонов, категория, тип, срок действия, статус, название ку
вкладке «Категории» отображается информация о количестве
купонов каждой категории. Генерация новых купонов на страни

Офлайн-тест. Результаты	Отображает информацию о результатах офлайн-теста. Фильтр по пользователю. Форматы: cvs, html, ods, xlsx. Импорт в zip, pdf, jpeg, tiff
----------------------------	--

Оценки. История оценок	Отображает оценки курса (все или только исправленные). Фильтр по пользователю, элемент курса, оценщик, дата. Форматы: cvs, html, json, pdf
------------------------	--

Оценки. Обзорный
отчет

Отображает оценки за курсы, на которые подписан выбранный
пользователь. Фильтры: группа, элементы курса, оценщики
Форматы: cvs, html, ods, xlsx, json, pdf

Оценки. Одиночный
вид

Отображает оценки либо одного пользователя, либо за один
курс с возможностью переопределения, исключения и дальнейшей
выгрузки. Фильтр: группа

Оценки. Отчет по
оценкам

Отображает оценки за все элементы курса с вычислением общих
значений; для каждого пользователя - ссылки на профиль и на
«Оценки. Одиночный вид», электронная почта. Для оценок за неактивные
страница 20 / 35

admin

элементы (Лекция, Тест, SCORM, H5P) - ссылка на обзорный о
элементу. Фильтры: группа, пользователь

Оценки. Отчет по
показателям

Отображает оценки за показатели с указанием параметров «
курса», «Элементы курса», «Средняя оценка», «Количество с

Оценки. Отчет по
пользователю

Отображает оценки за элементы курса. Фильтры: группа;
пользователь/все; просмотр от лица пользователя/самого

Очистка от спама	Отчет о наличии заданных (по ключевым словам либо автоматически) текстовых строк в профилях пользователей с возможностью удаления этих учетных записей
------------------	--

Перечень событий	Предоставляет возможность просмотреть возможные события, также полную информацию по ним - тип, название, описание, наблюдающие за событием
------------------	--

Полный отчет	Содержит перечень всех ресурсов и элементов курса. Отображает количество просмотров, попыток, полученные баллы за оценки элементов, а также время, затраченное конкретным пользователем на выполнение элементов и ресурсов курса
--------------	--

Правила
отслеживания
событий

Отображает отслеживаемые по заранее заданным правилам со
уровне элементов и ресурсов курсов, плагинов, субкурсов

Разбивка по
компетенциям

Отображает полную информацию по выбранной компетенции
конкретного пользователя: название компетенции, ссылку на пер
компетенции и элементы курса, которые необходимы для по
данной компетенции, результат освоения компетенции, рейти
доказательство

Размер курса

Отображает список курсов (фильтр: категория) с указанием зан
места, ссылкой на статистику со списком размера плагинов и
курса; отчет об использовании файлов (вне курсов и резерв
копиями); ТОП-10 пользователей с наибольшим объемом загрузки
систему файлов . Отчет содержит только приблизительные значения
если файл несколько раз использовался в курсе или в нескольких
отчет учитывает каждый экземпляр, хотя Moodle хранит на диске
одну физическую версию. Форматы: cvs, html

Расширенный поиск в журнале событий	Отображает список действующих подписок, итоговых оценок да и окончания обучения всех пользователей
-------------------------------------	--

Резервные копии	Отображает список завершенных подписок, итоговых оценок да и окончания обучения всех пользователей
-----------------	--

[Результаты
аттестации по
набору дисциплин](#)

Отображает среднее по итоговым оценкам за курсы - с возможностью определения шапки отчета, перечня курсов, формата оценок пользователей; выбором полей профилей пользователей отображения. Форматы: html, pdf и xlsx

Сведения о
безопасности

Отображает сведения о возможных проблемах безопасности, их влиянии и состоянии в СЭО

Сведения о
производительности

Отображает рекомендации по улучшению производительности системы, параметры, которые влияют на производительность систем

Сводка по курсам Отображает наибольшую численность участников в курсах (з
активность участников (просмотры/изменения), самые активн

Сводка по курсам Отображает курсы, у которых самая высокая активность в с
(СЭО ЗКЛ) наибольшая численность записанных на курс участников, а
наибольшая активность участников (просмотры и изменени
включенной статистике отчеты формируются в течение 7
страница 26 / 35

Сводка по обучению Отображает статистику обученности слушателей по подразде
отделам/должностям: общее количество пользователей ка
категории, количество обучающихся, обученных и проваливших
пользователей. В зависимости от прав пользователя отображ
данные по его подразделению, либо данные по всем подразде
возможностью фильтрация по подразделениям. Форматы: xls,

Сегодняшние события Отображает активность пользователя в курсе в течение текущ
Графический и табличный вид

Сессия браузера

Отображает время начала текущей сессии пользователя, возможность отследить количество одновременных входов в систему с разных устройств и/или браузеров

События в реальном времени

Отображает действия пользователей в системе за последний час. Журнале событий обновляются каждые 60 с

Состояние системы

Отображает информацию о версии ПО и необходимости её обновления, статусе работы планировщика Cron, максимальной задержке при сборе данных, очереди разовых задач

Статистика Отображает данные по количеству обращений пользователей к курсу с возможностью перейти в Журнал событий. Фильтры: и отчета (входы в систему, просмотры, сообщения, вся деятель период времени (от 1 недели до года). Графический и таблич

Тест. Ответы Отображает информацию опрохождении пользователями теста затраченное время, количество баллов за ответ, состоян завершенности, дата и время начала и окончания прохожд теста,текст вопроса, ответ пользователя, правильный ответ. С

admin

пользователь, попытка, вариант. Форматы: cvs, html, ods, xlsx,

Тест. Оценивание вручную	Отображает информацию о дате начала и завершения теста со конкретного пользователя, затраченном им времени, полученн за каждый тестовый вопрос, а также итоговую оценку за эл Форматы: cvs, html, ods, xlsx, json, pdf . Графический и таблич
-----------------------------	--

Тест. Оценки	Отображает информацию о дате начала и завершения теста, за времени, полученных баллах за каждый вопрос, а также итогов Для каждого вопроса теста отображается вопрос, количество вопрос, комментариев к ответу, правильный ответ, история о Фильтры: пользователь, попытка. Форматы: cvs, html, ods, xlsx, Графический и табличный вид
--------------	---

Тест. Оценки LIVE Отображает информацию о дате начала и завершения теста со конкретного пользователя, затраченном им времени, полученном за каждый тестовый вопрос, а также итоговую оценку за элемент. Форматы: cvs, html, ods, xlsx, json, pdf. Графический и табличный

Тест. Статистика Отображает анализ структуры теста, предоставляет сведения о количестве попыток, индексу легкости, балл случайного угадывания, индексу/эффективности дискриминации. Статистика по позиции вопроса предоставляет графическую информацию по индексу легкости, индексу/эффективности дискриминации тестовых вопросов. Фильтры: позиция вопроса, статус попытки. Форматы: cvs, html, ods, xlsx, json, pdf

Тест. Статистика + содержание вопроса Отображает анализ структуры теста с формулировками вопросов, предоставляет сведения по количеству попыток, индексу легкости, индексу/эффективности дискриминации, балл случайного угадывания и индексу/эффективности дискриминации. Статистика по позиции вопроса предоставляет графическую информацию по индексу легкости и эффективности дискриминации тестовых вопросов. Фильтры: группа, статус попытки. Форматы: cvs, html, ods, xlsx, json, pdf

Участие в курсе	Оотбражает действия пользователей с выбранной ролью по вы элементу курса в выбранный период времени
-----------------	--

Экземпляры вопросов	Отображает статистику использования различных типов воп перечислением курсов, использующих тот или иной тип во
------------------------	---

Для отчетов с фильтрацией по полям профиля пользователя «Страна» и «Язык» в качестве фильтра нужно указывать двухбуквенные коды стран мира согласно [системе alpha-2 стандарта ISO 3166-1](#) (RU, GB, BY и т.д.)

[-Вернуться к содержанию-](#)

3. Настройки

Для выполнения операций, описанных ниже, уровень ваших прав в системе должен быть «Полный Администратор».

По умолчанию мы предоставляем доступ «Диспетчер-Администратор». Для изменения глобальных конфигураций мы рекомендуем выбрать набор требуемых опций по данной инструкции и обратиться в техническую поддержку с заявкой на конфигурирование системы.

Подробнее — в статье [«Полный административный доступ»](#)

- Для отчетов «**Сводка по курсам**», «**Сводка по курсам (СЭО ЗКЛ)**» и «**Статистика**» (на уровне системы и уровне курса) необходимо предварительно включить выполнение сбора статистики в системе. Путь к настройкам Администрирование - Расширенные возможности - Включить статистику. Для формирования отчета необходимо, чтобы с момента включения сбора статистики прошло не менее 7 дней, в течение которых будут собираться данные. До этого момента при попытке формирования отчета вы увидите сообщение «Нет данных для отображения».
- Для работы режима «**Комментарий преподавателя**» необходимо включить AJAX (Администрирование - Оценки - Отчет по оценкам - вкл. AJAX).
- Для отчета «**Сводка по обучению**» необходимо включить периодический сбор данных для отчета в Администрирование - Плагины - Отчеты - Сводка по обучению.

Рекомендуемые материалы по настройке отчетов Электронного деканата - [«Глобальные системные действия»](#)

Рис. 3.1. Ссылки на настройку плагинов некоторых отчётов.

- Некоторые отчеты имеют глобальные настройки в Администрирование - Плагины - Отчеты (см. Рис.3.1).
- **Журнал событий** имеет глобальные настройки в Администрирование - Плагины - Журнал событий (подробнее в статье [Журнал событий. Отчеты и настройки](#)).
- **Сессия браузера**. Настройка ограничения числа одновременных входов через браузер для каждого пользователя в Администрирование - Плагины - Аутентификация - Настройка аутентификации - Лимит одновременных подключений.
- Настройка **отчетов по оценкам** Администрирование - Оценки - Настройки отчетов; Администрирование - Оценки - Общие настройки; (Курс) - Оценки - Управление оценками - Отчет по оценкам - (Настройки). Подробнее в статье [Настройка журнала оценок](#).

[-Вернуться к содержанию-](#)

Уникальный ID ответа: #1100

Опубликовал: : Ольга Кулябина, Сергей Гусев, Алексей Городков

Последние обновление: 2024-04-26 16:14