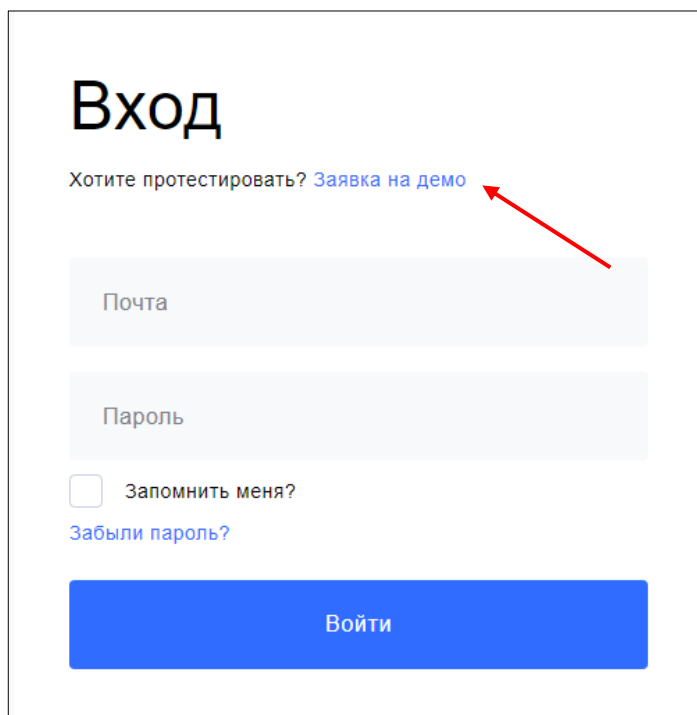


Инструкция по работе в демонстрационной версии Цифровой системы оценивания

1. Для перехода в демонстрационную версию Цифровой системы оценивания перейдите по ссылке <https://demo.dp.firpo.ru/>
2. В открывшемся окне нажмите ссылку «Заявка на демо».



Вход

Хотите протестировать? [Заявка на демо](#)

Почта

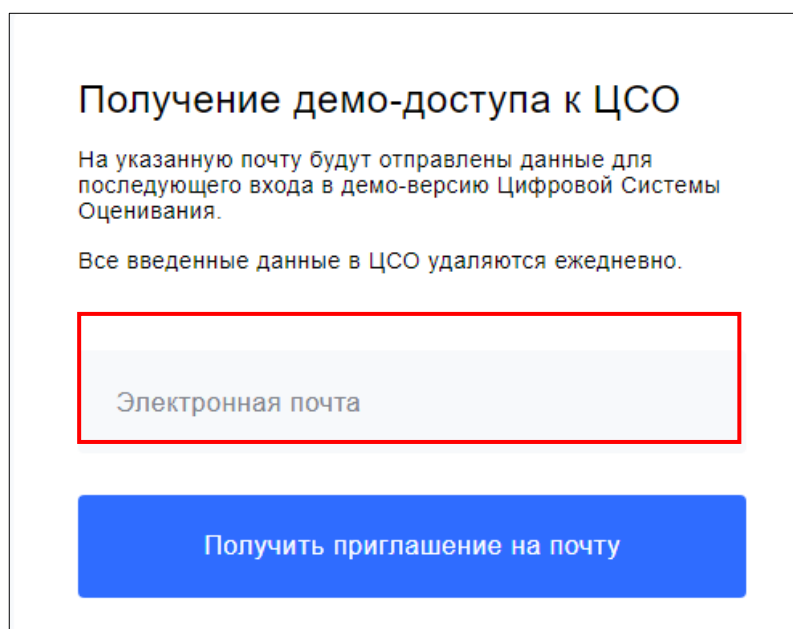
Пароль

Запомнить меня?

[Забыли пароль?](#)

Войти

3. Введите адрес своей электронной почты и нажмите «Получить приглашение на почту».



Получение демо-доступа к ЦСО

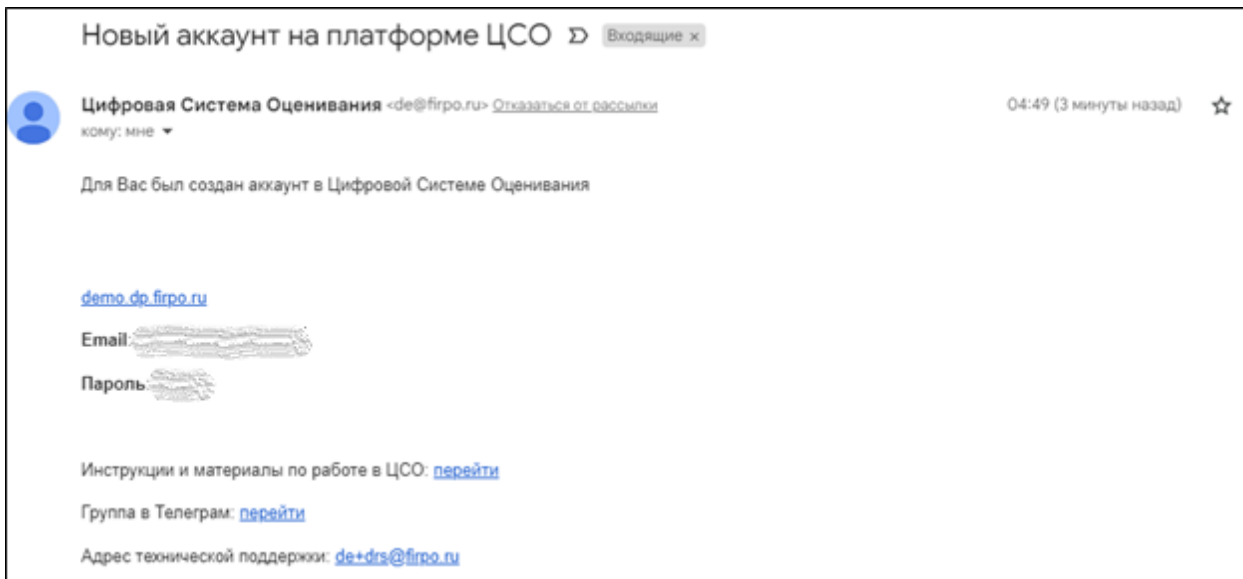
На указанную почту будут отправлены данные для последующего входа в демо-версию Цифровой Системы Оценивания.

Все введенные данные в ЦСО удаляются ежедневно.

Электронная почта

Получить приглашение на почту

4. На вашу электронную почту отправлено письмо с данными для входа в демонстрационную версию Цифровой системы оценивания.



5. Введите данные на странице входа.

Вход

Запрос успешно отправлен. Ожидайте сообщения с данными на электронной почте

Хотите протестировать? [Заявка на демо](#)

Почта
*****@****. **

Введите корректный Email

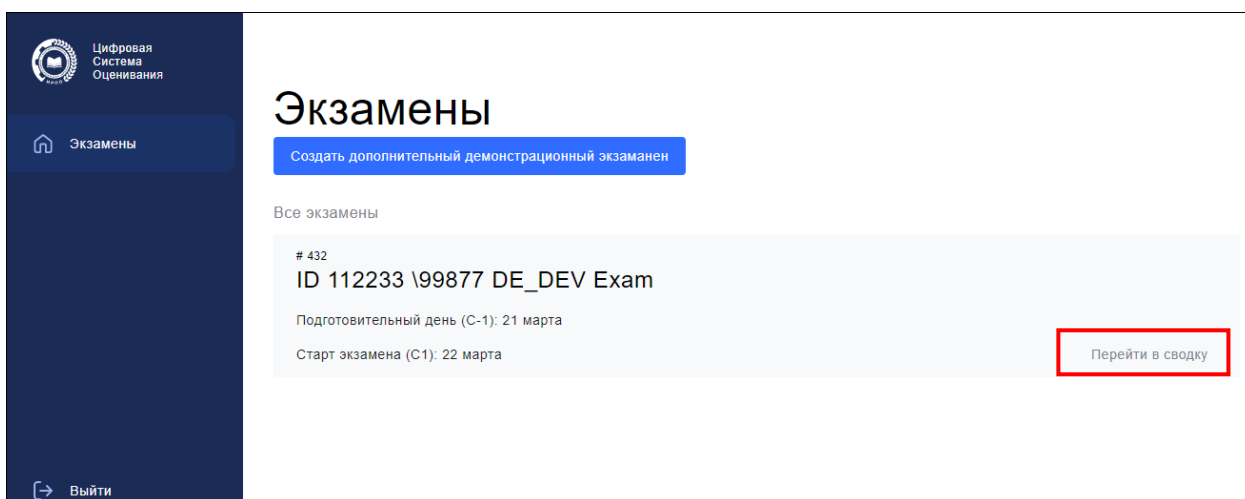
Пароль
.....|

Запомнить меня?

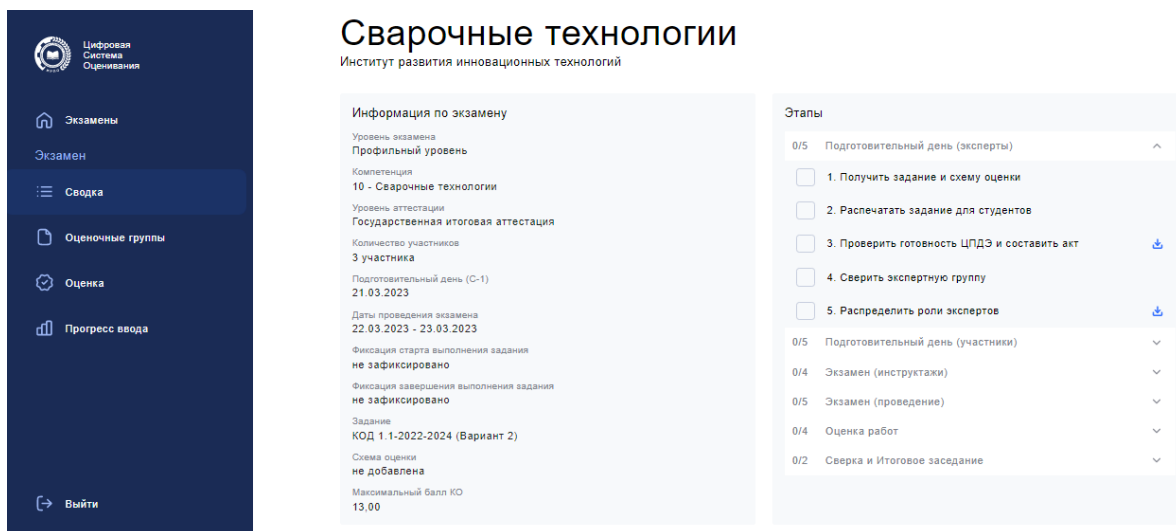
[Забыли пароль?](#)

Войти

6. Главная страница. Вкладка «Экзамены». На вкладке «Экзамены» представлены экзамены, активные на данный момент. Для того чтобы посмотреть экзамен нужно нажать «Перейти в сводку».



7. Окно экзамена. Слева представлена навигационная панель, содержащая вкладки «Экзамены» (для перехода обратно на страницу со списком экзаменов), «Сводка» (сводная информация об экзамене), «Оценочные группы» (распределение экспертов по оценочным группам), «Оценка» (страница для ввода оценок), «Прогресс ввода» (страница для отслеживания ввода оценок по участникам демонстрационного экзамена). В центральной части экрана представлена сводная информация об экзамене: образовательная организация, уровень экзамена, компетенция/профессия/специальность, вид аттестации, даты экзамена, наименование КОД и другая информация. В левой части представлен блок информации «Этапы»: основные этапы деятельности главного эксперта по дням демонстрационного экзамена, памятка для главного эксперта.



8. Ниже на странице «Сводка» представлен блок для работы и скачивания актов, протоколов и других документов, оформляемых при проведении демонстрационного экзамена, блок «Внесения оценок» и «Действия».

В блоке «Протоколы, акты, ведомости» вы можете скачать документы для пробной работы с ними. Большинство протоколов и актов автоматически заполнены информацией, внесенной в Цифровую систему оценивания.

Максимальный балл КО
13,00

Протоколы, акты, ведомости

Акт готовности проведения ДЭ

Протокол ОТ и БП (эксперты)

Протокол ОТ и БП (участники)

Протокол распределения ролей экспертов

Протокол распределения рабочих мест

Листы регистрации участников

Протокол нештатных ситуаций

Протокол проведения экзамена

Отчет главного эксперта

Внесение оценок

Заполнено 0%

Действия

Скачать чистые ведомости

Зафиксировать старт экзамена

9. В нижней части страницы «Сводка» представлена информация об участниках и экспертах демонстрационного экзамена. В блоке «Участники» можно провести автоматическую жеребьевку рабочих мест участников, нажав кнопку «Провести жеребьевку». Информация с номерами рабочих мест отобразится у участников и автоматически будет добавлена в протоколы.

Участники

Провести жеребьевку

СА Савин Александр Павлович
+7 (917) 111-11-11
Рабочее место №

ФН Филатова Нина Антоновна
+7 (917) 111-11-11
Рабочее место №

ХК Харитонов Кирилл Витальевич
+7 (917) 111-11-11
Рабочее место №

Эксперты

Главный эксперт

ТЕ Терентьев Егор Митрофанович
+7 (917) 111-11-11

AD Account Demo
zavuch77@gmail.com

Технический эксперт

ФК Фомичёв Кирилл Кимович
+7 (917) 111-11-11

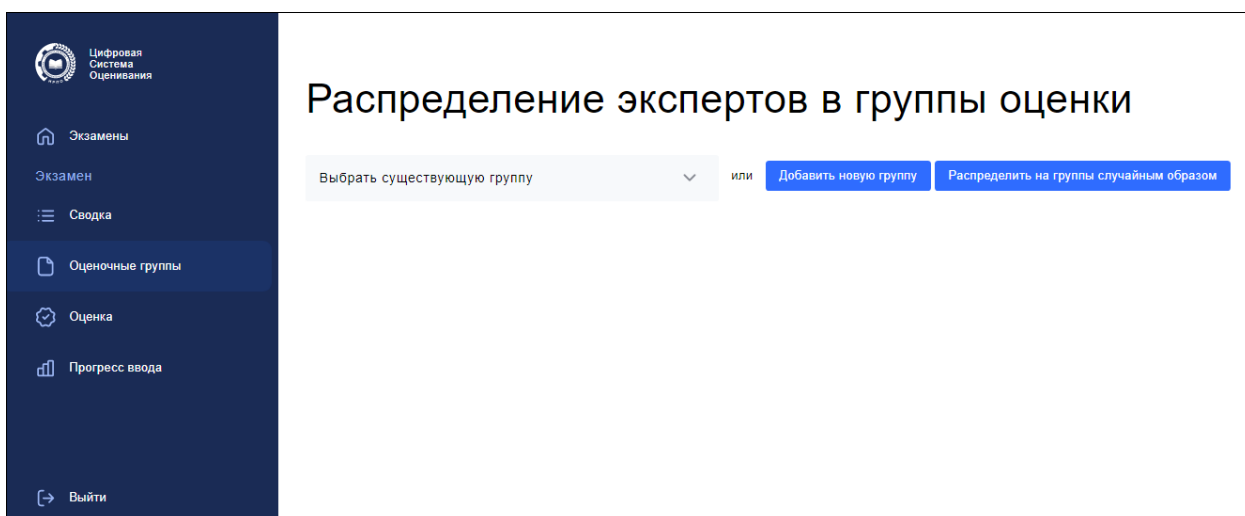
Экспертная группа

БЮ Белякова Юлия Ильевна
+7 (917) 111-11-11

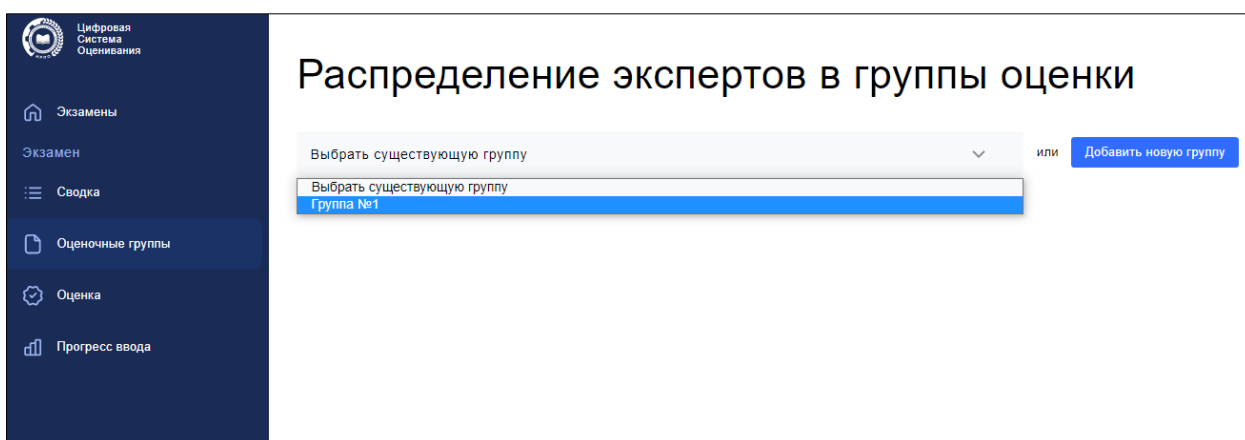
СМ Суворов Михаил Гордеевич
+7 (917) 111-11-11

СГ Сысоева Грета Станиславовна
+7 (917) 111-11-11

10. На вкладке «Оценочные группы» вы можете распределить экспертов экспертной группы по группам оценки либо нажав кнопку «Добавить новую группу», либо нажав кнопку «Распределить на группы случайным образом».



11. После нажатия кнопки «Добавить новую группу» у вас в выпадающем меню появляется возможность выбрать группу №1.



12. Выбрав «Группа №1» у вас появится возможность выбрать состав группы, назначить текущей группе подкритерии для оценки (либо назначить все подкритерии), зафиксировать данное распределение или добавить новую группу.

The screenshot shows the 'Цифровая Система Оценки' (Digital Evaluation System) interface. On the left is a dark blue sidebar with navigation options: Экзамены, Экзамен, Сводка, Оценочные группы, Оценка, and Прогресс ввода. The main content area is white and displays the configuration for 'Группа №1'. At the top, there is a dropdown menu for 'Группа №1' and a blue button 'Добавить новую группу'. Below this is the 'Состав группы №1' section with a table:

Выбрать для группы	Эксперт	Состоит в группах
<input type="checkbox"/>	Белякова Юлия Ильевна	
<input type="checkbox"/>	Суворов Михаил Гордеевич	
<input type="checkbox"/>	Сысоева Грета Станиславовна	

Below the table is the 'Подкритерии для оценки группой №1' section with a blue button 'Назначить все подкритерии на 1 группу'. It contains another table:

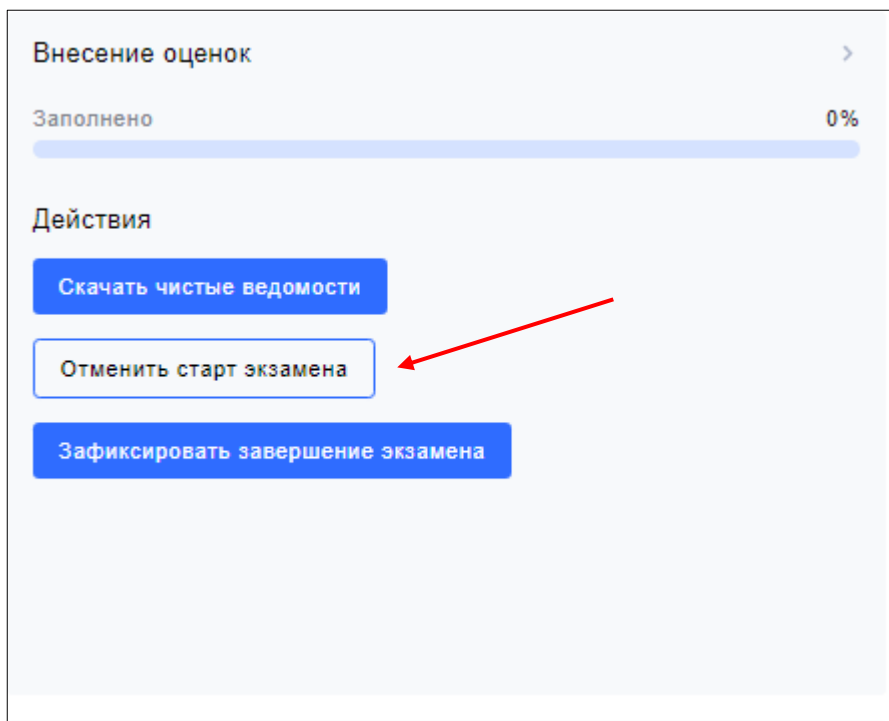
Отнести к группе №1	Подкритерий	Оценивающие группы
<input type="checkbox"/>	A1 - Изготовление объекта	
<input type="checkbox"/>	A2 - Соблюдение регламента выполнения	
<input type="checkbox"/>	B1 - Презентация дизайна	

At the bottom of this section is a blue button 'Сохранить распределение для группы №1'.

13. Для того чтобы начать ввод оценок нужно зафиксировать старт экзамена, нажав соответствующую кнопку на странице «Сводка»

The screenshot shows the 'Внесение оценок' (Entering scores) page. At the top, there is a title 'Внесение оценок' and a right arrow. Below it is a progress indicator 'Заполнено 0%' with a blue progress bar. Under the heading 'Действия' (Actions), there are two blue buttons: 'Скачать чистые ведомости' (Download clean ledgers) and 'Зафиксировать старт экзамена' (Fix exam start). A red arrow points to the 'Зафиксировать старт экзамена' button.

14. Блок «Внесение оценок» поменял свой вид, добавилась кнопка «Отменить старт экзамена». **Внимание!** Отменить старт экзамена можно только до внесения оценок. После внесения какой-либо оценки одному из участников демонстрационного экзамена отменить старт экзамена нельзя.



15. На странице «Оценка» доступно внесение оценок после выбора участника и подкритерия для оценивания. В «окошках» проставляются баллы для измеримых оценок, судейская оценка проставляется нажатием соответствующего балла у эксперта. Фиксация оценок происходит нажатием на плавающую кнопку синего цвета.

Цифровая Система Оценки

Участие: Савин Александр Павлович

Подкритерий: A1 | Изготовление объекта

Подкритерий A1

A1C1 Качество изготовления объекта

0 - объект не выполнен \ выполнен крайне некачественно
1 - объект выполнен с грубыми ошибками, неаккуратно
2 - объект выполнен аккуратно, с незначительными погрешностями. Соответствует современным промышленным стандартам
3 - объект выполнен крайне аккуратно. Полностью соответствует современным промышленным стандартам \ превышает их

Эксперт 1: 0 1 2 3
Эксперт 2: 0 1 2 3
Эксперт 3: 0 1 2 3

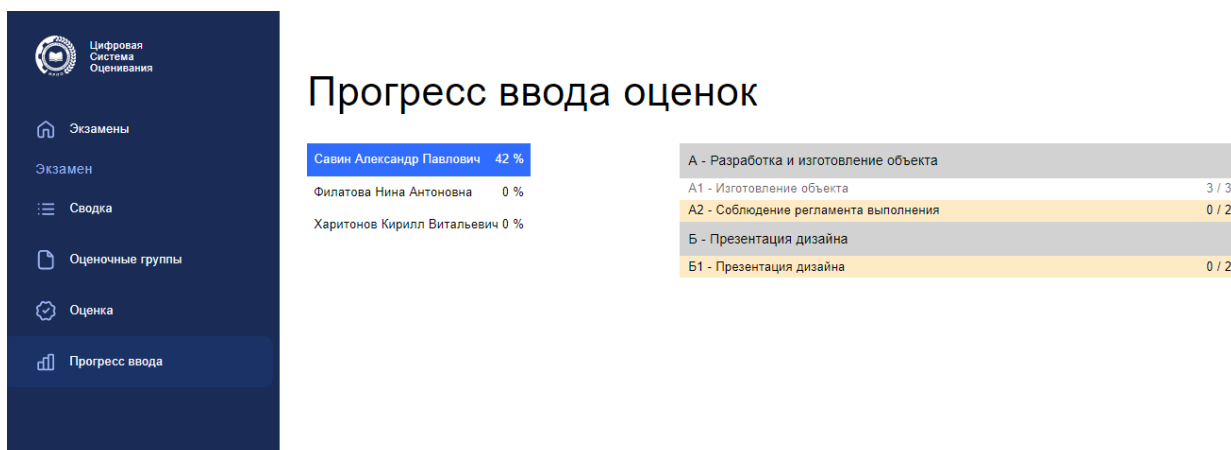
A1I1 Форма изготовленного объекта соответствует заданию
да/нет 1,00 макс. 1,00

A1I2 Объект соответствует заявленным размерам
-0.6 за каждое несоответствие 1,4 макс. 2,00

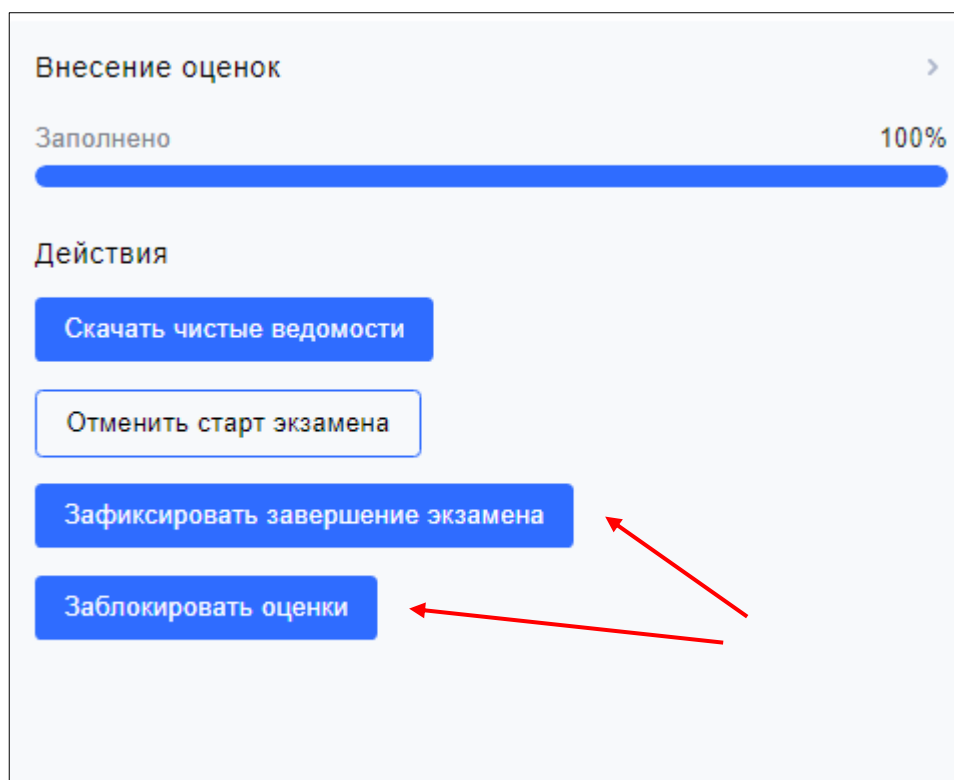
Подкритерий A1 Итого: 3,51

Выйти

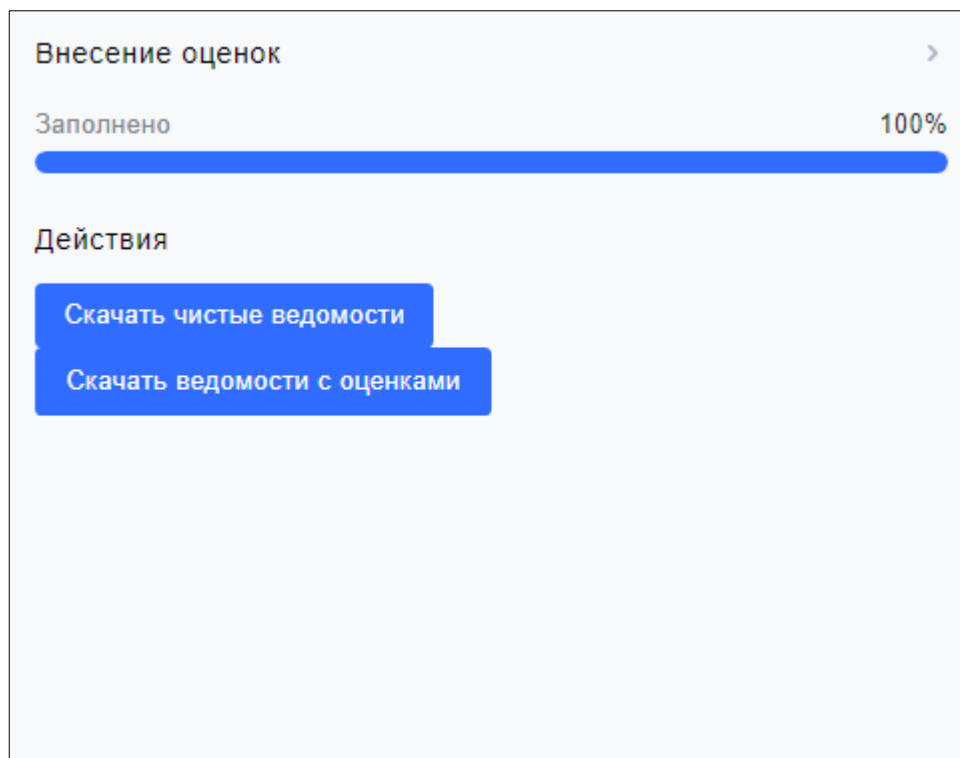
16. На странице «Прогресс ввода оценок» можно отслеживать количество введенных оценок для каждого участника демонстрационного экзамена. По каждому участнику указан процент введенных оценок и количество введенных оценок по каждому подкритерию.



17. После ввода всех оценок в блоке «Внесение оценок» нужно зафиксировать завершение экзамена и заблокировать оценки, нажав соответствующие кнопки.



18. После блокировки оценок в блоке «Внесение оценок» станут доступны для скачивания ведомости с оценками.



19. Более подробная информация по работе в Цифровой системе оценивания представлена в онлайн курсе «Эксперт демонстрационного экзамена» (<https://c.dp.firpo.ru/>): «Инструкция. Действия главного эксперта при проведении Демонстрационного экзамена (работа с цифровыми системами)» и «Видеоинструкция № 3.2. Работа главного эксперта в Цифровой системе оценивания», а также в специальном разделе на сайте <https://de.firpo.ru/docs/i/>.