

Инструкция по работе с удаленной системой проверки «Эксперт»

10-11 классы

Общий порядок действий в личном кабинете

1. Авторизация в личном кабинете.
2. Работа со списком назначенных экспертиз.
3. Проведение экспертизы.
4. Просмотр своих экспертиз.
5. Завершение работы.

1.1. Авторизация в личном кабинете

Вход в систему Эксперт осуществляется по адресу, указанному в публикации.

ВНИМАНИЕ! Для того, чтобы авторизоваться в личном кабинете, необходимо знать логин и пароль. Логин и пароль предоставляет федеральный организатор.

Зная логин и пароль, необходимо:

- в адресной строке интернет-браузера (ЯндексБраузер¹, Google Chrome², Mozilla Firefox³) ввести ссылку, указанную в публикации. (Рис. 1).

ВНИМАНИЕ! При работе с системой Эксперт НЕ используйте интернет-браузер Internet Explorer.

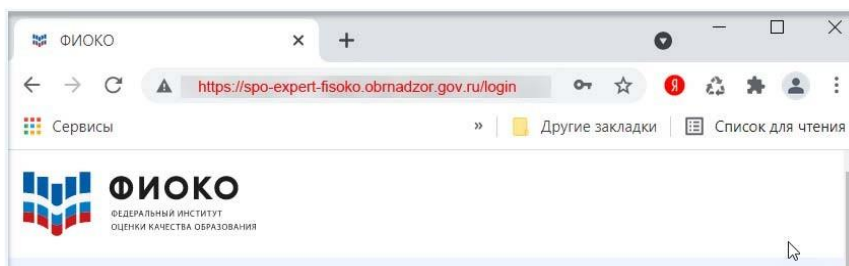


Рисунок 1. Ввод ссылки в адресную строку интернет - браузера

- после прохождения по ссылке Вам откроется страница с областью для авторизации (Рис. 2). В соответствующие поля введите логин и пароль и нажмите на кнопку «Войти».

ВНИМАНИЕ! Буквы логина и пароля необходимо вводить в том же регистре, в котором они предоставлены.

¹ Версии 21.0 и выше

² Версии 94.0 и выше

³ Версии 92.0 и выше

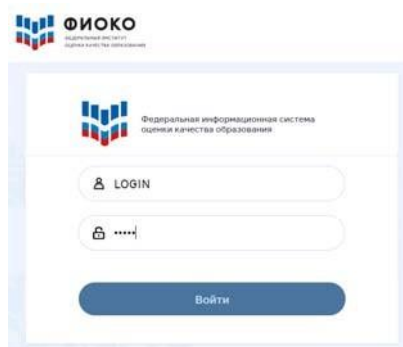


Рисунок 2. Область авторизации в Личном кабинете

- после входа в систему Вы попадете в интерфейс личного кабинета (Рис. 3).

Интерфейс содержит следующие элементы:

- раздел «Мои экспертизы» (открывается по умолчанию);
- раздел «Моя статистика»;
- пиктограмму перехода в раздел личных данных (профиль), обозначенную Вашим «ФИО»;
- пиктограмму «Выход».

Для перехода к любому разделу необходимо нажать на него.

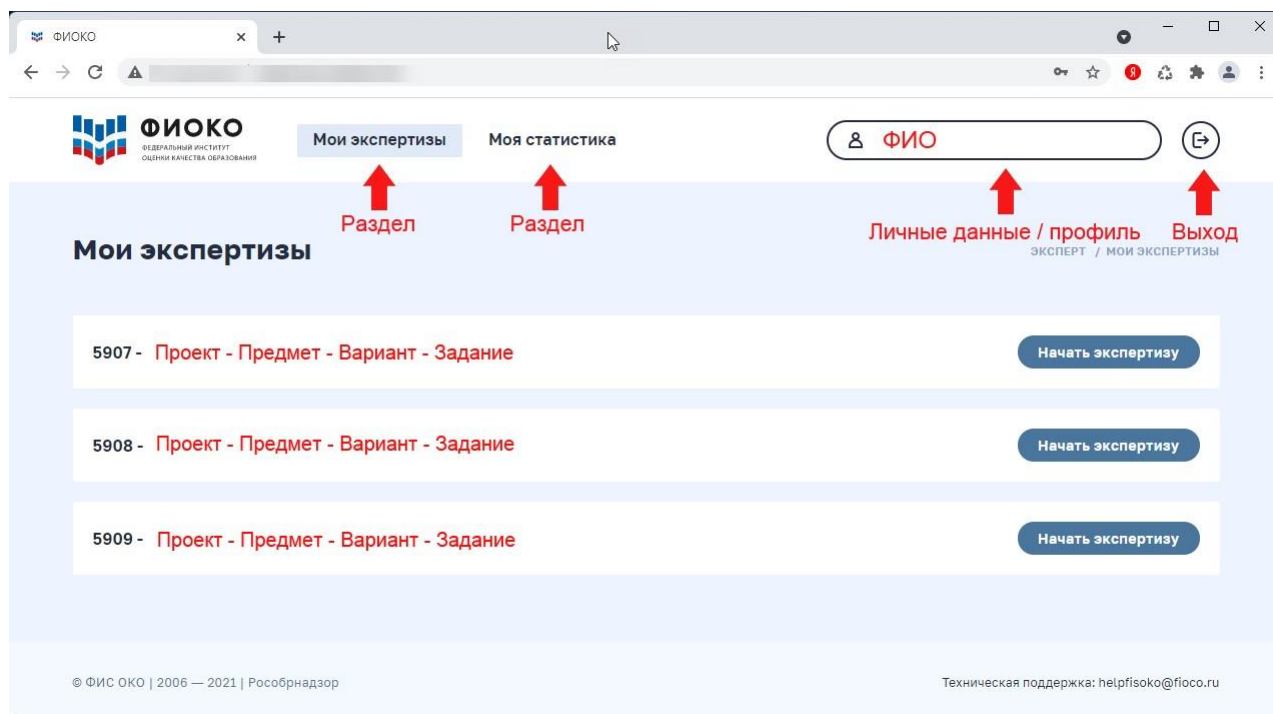


Рисунок 3. Интерфейс личного кабинета

В случае НЕуспешной авторизации появится сообщение об ошибке (Рис. 4).

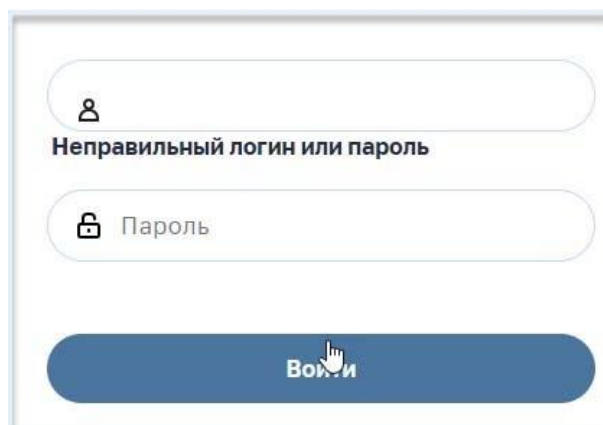


Рисунок 4. Сообщение о НЕуспешной авторизации

Если Вы уверены в правильности введенных значений, обратитесь в службу технической поддержки по адресу helpfisoko@fioco.ru.

2.1. Работа со списком назначенных экспертиз

Список экспертиз, которые Вам предстоит оценить, представлен в разделе «Мои экспертизы» (Рис. 8).

ВНИМАНИЕ! Перед тем, как нажать кнопку «Начать экспертизу», внимательно ознакомьтесь со списком экспертиз и убедитесь, что экспертизы соответствуют предмету, который Вы должны проверять. В случае обнаружения ошибки, не начиная проверку, уточните у ответственного организатора, на проверку каких экспертиз Вы были заявлены.

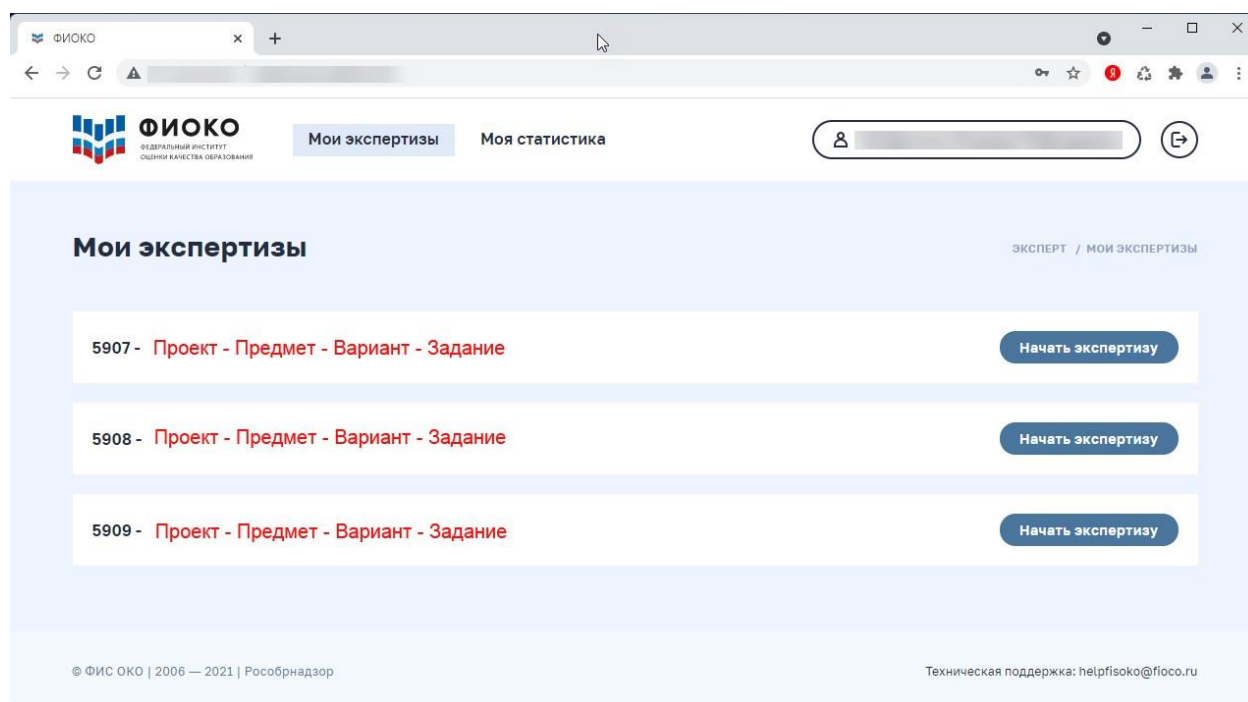


Рисунок 8. Раздел «Мои экспертизы»

Список экспертиз формируется автоматически. Если по какой-либо экспертизе

закончились ответы участников, подлежащие проверке, то запись об этой экспертизе не будет представлена в списке.

Для начала проверки работ по выбранной экспертизе Вам необходимо нажать на кнопку «Начать экспертизу» (Рис.9).

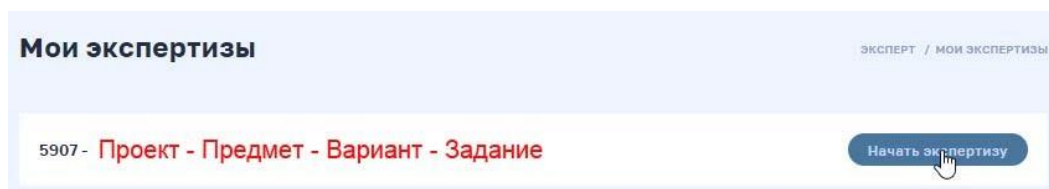


Рисунок 9. Кнопка «Начать экспертизу» в разделе «Мои экспертизы»

3.1.Проведение экспертизы

После нажатия на кнопку «Начать экспертизу» в разделе «Мои экспертизы» (Рис. 9) Вы попадаете в интерфейс проверки (Рис. 10).

В интерфейсе представлены следующие элементы (Рис. 10):

- область с ответом, подлежащим оцениванию;
- область для выставления баллов;
- область для добавления комментария к выставленной оценке (не обязательна к заполнению);
- область для завершения операции оценивания ответа.

№44214, ID экспертизы: 6250

1) Пример 1

мы отдыхали на Канарах

Комментарий:

мошеники могут захотеть ограбить

Пример 1

не приведён неверно верно

Объяснение опасности публикации

не дано неверно / приведены рассуждения общего характера верно

Пример 2

Комментарий

< Мои экспертизы Пустой ответ Не знаю, как оценить Ответ не читается Оценить

Рисунок 10. Элементы интерфейса для проведения экспертизы

Область с ответом, подлежащим оцениванию

Перед Вами загруженный файл с ответом ученика (Рис. 11), который предстоит оценить.

Воспользуйтесь прокруткой.

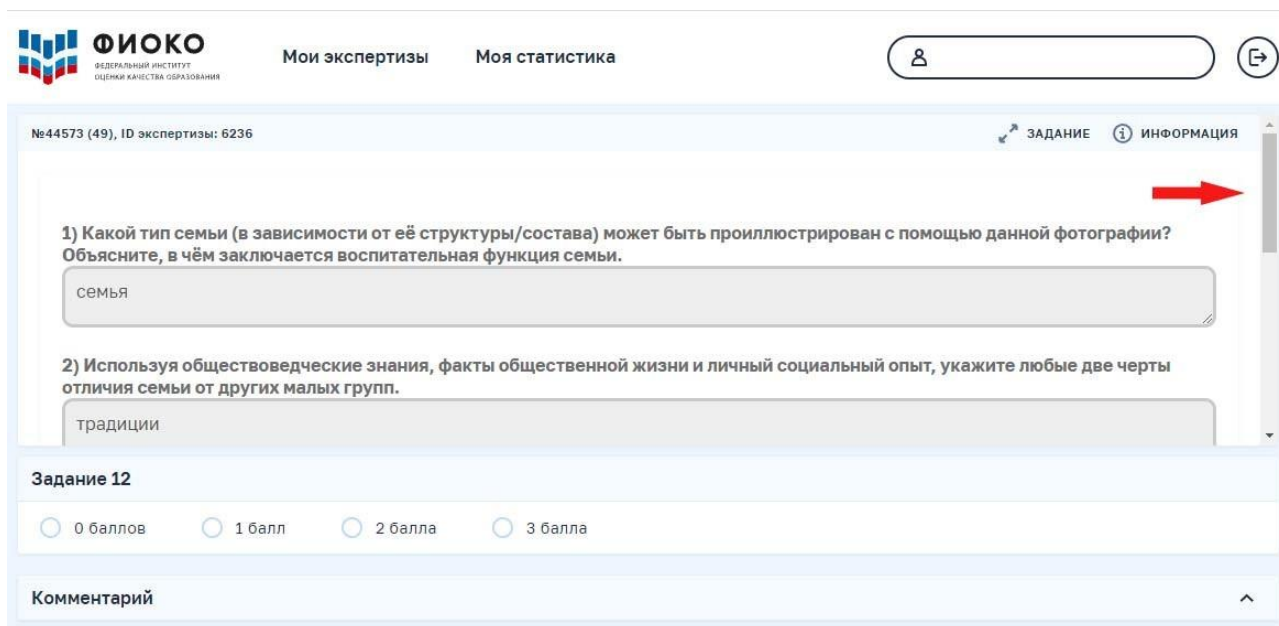


Рисунок 11. Загруженный файл с ответом ученика

Информацию о задании можно получить, нажав на кнопку «Задание», расположенную в верхнем правом углу интерфейса проверки (Рис. 12).

Информацию о критериях оценивания можно получить, нажав на кнопку «Информация», расположенную в верхнем правом углу интерфейса проверки (Рис. 12), и скачав файл с критериями оценивания (Рис.13).

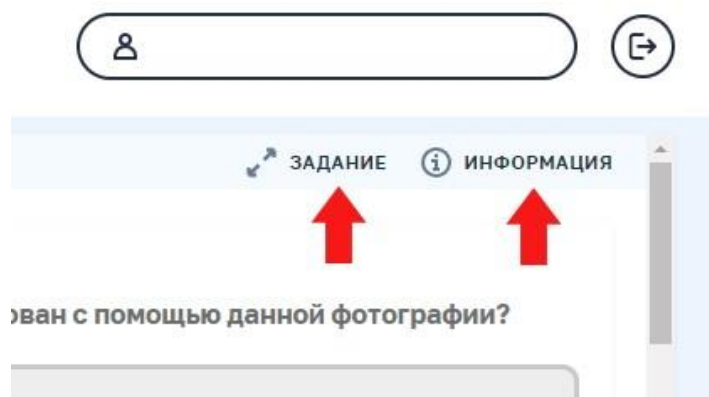


Рисунок 12. Кнопка «Задание» / кнопка «Информация»

| Указания по оцениванию | Баллы |
|--|----------|
| 1. Примеры опасной информации | 2 |
| Правильно приведены три примера "опасной" информации | 2 |
| Правильно приведены только один-два примера "опасной" информации | 1 |
| Не приведено ни одного примера "опасной" информации | 0 |
| 2. Объяснение опасности публикации | 3 |
| Дано объяснение опасности для трёх примеров информации | 3 |
| Дано объяснение опасности только для двух примеров информации | 2 |
| Дано объяснение опасности только для одного примера информации | 1 |
| Приведены рассуждения общего характера, не соответствующие требованию задания. ИЛИ Ответ неправильный | 0 |
| <i>Максимальный балл</i> | 5 |

Рисунок 13. Пример файла, содержащего методические указания по оцениванию

Область для выставления баллов (Рис. 14)

Для выставления оценки (баллов) необходимо нажать на пиктограмму, представленную рядом с оценкой. Пиктограмма станет «активной»

Пример

не приведён неверно верно

Объяснение опасности публикации

не дано неверно / приведены рассуждения общего характера верно

Рисунок 14. Область для выставления баллов

После выставления оценок по всем критериям кнопка «Оценить» станет активна. Нажав на нее, Вы сохраните оценку за это задание и перейдете к следующей работе (Рис. 15).

< Мои экспертизы Пустой ответ Не знаю, как оценить Ответ не читается Оценить

Рисунок 15. Кнопка для завершения операции оценивания ответа

ВНИМАНИЕ! Кнопка «Оценить» станет доступна для выбора только после выставления баллов по всем критериям оценивания.

Область для добавления комментария к выставленной оценке

ВНИМАНИЕ! Оставлять комментарии к выставленным оценкам не обязательно.

Открытие \ закрытие области «Комментарий» осуществляется путем нажатия на пиктограмму ^∩.

По умолчанию область представлена в закрытом виде.

Ввод текста в поле осуществляется с клавиатуры (Рис. 16).

Рисунок 16. Область для добавления комментария к выставленной оценке

Область для завершения операции оценивания ответа (Рис.17)



Рисунок 17. Кнопка для завершения операции оценивания ответа

< Мои экспертизы — завершается работа в интерфейсе проведения экспертизы, осуществляется переход к списку экспертиз, **без сохранения** в Сервисе результата оценивания;

Пустой ответ — в Сервисе сохраняется информация о том, что ответ пустой, завершается работа с этим ответом, осуществляется переход к следующему ответу;

Не знаю, как оценить — в Сервисе сохраняется информация о том, что ответ не оценен, завершается работа с этим ответом, осуществляется переход к следующему ответу;

Ответ не читается — в Сервисе сохраняется информация о том, что ответ не читается, завершается работа с этим ответом, осуществляется переход к следующему ответу;

Оценить — в Сервисе сохраняется информация об оценке, завершается работа с этим ответом, осуществляется переход к следующему ответу.

ВНИМАНИЕ! Кнопка «Оценить» **Оценить** станет доступна для выбора только после выставления баллов по всем критериям оценивания.

При выборе кнопки «Пустой ответ» / «Не знаю, как оценить» / «Ответ не читается» появится диалоговое окно с запросом на подтверждение сделанного выбора (Рис. 18). Для подтверждения следует нажать на кнопку «ОК». Для отказа от выполнения операции следует

нажать на кнопку «Отмена».

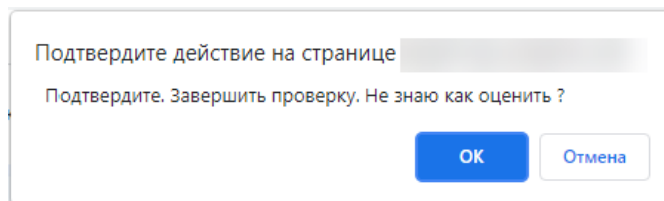
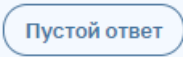
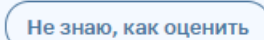
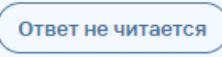


Рисунок 18. Диалоговое окно с запросом на подтверждение выбранной операции

Краткое пояснение:

Если ответ отсутствует (участник не приступал к выполнению задания, поле ответа незаполнено), нажмите кнопку .

Если Вы не знаете, как правильно оценить работу участника, нажмите кнопку .

Если по каким-то причинам работа участника не отображается корректно (выдает техническую ошибку), нажмите кнопку .

ВНИМАНИЕ! Если в ответе участника написан набор букв/цифр, это **НЕ** является технической ошибкой, и этот ответ нужно оценивать в соответствии с критериями – 0 баллов (Рис. 19).

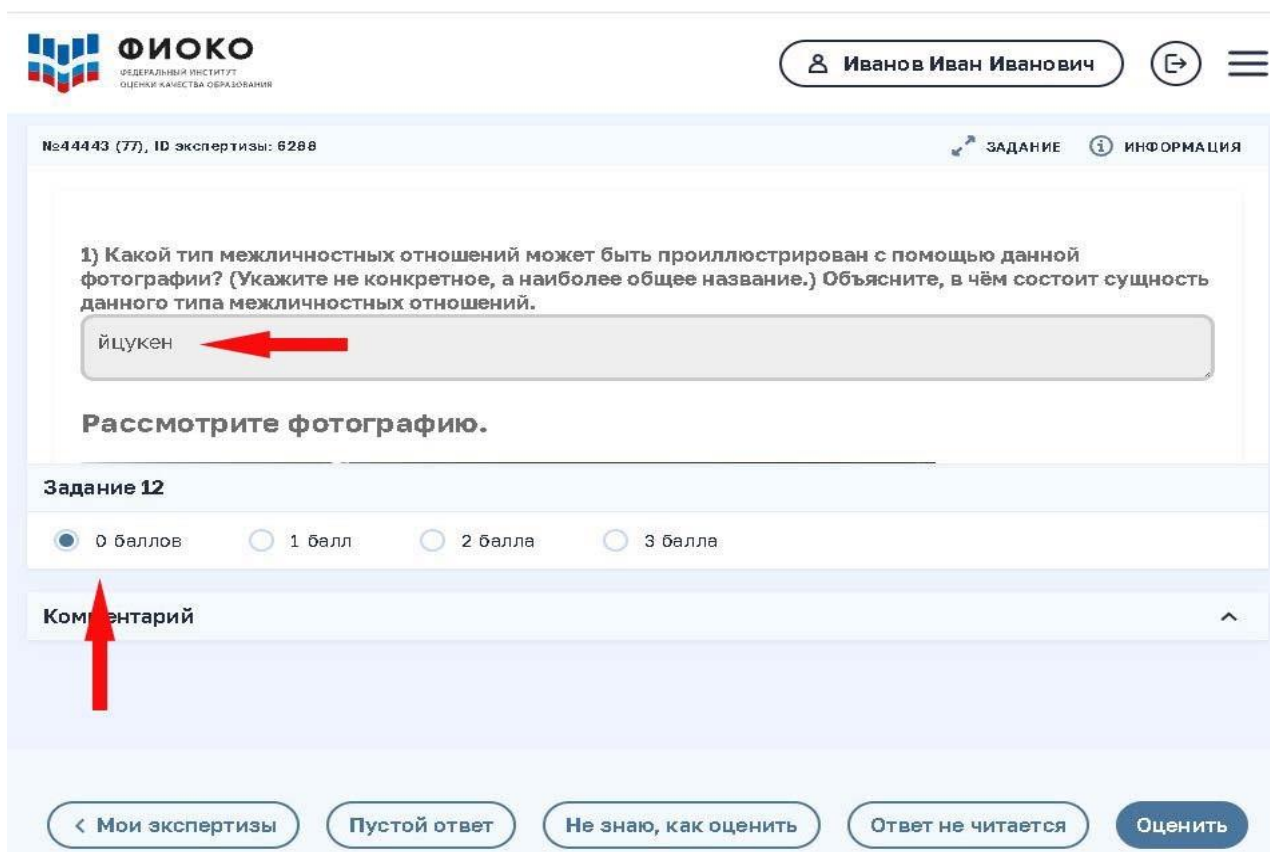


Рисунок 19. Пример ответа участника

4.1. Просмотр своих экспертиз

Информация о Ваших экспертизах представлена в разделе «Моя статистика» (Рис.20). Для перехода в раздел необходимо нажать на его название. Откроется окно статистики, содержащее следующие элементы:

- область с информацией о Вас и о Вашей работе в Сервисе (Рис. 21);
- область с информацией о Ваших последних проверках (на момент работы в разделе) (Рис. 22);
- список последних 100 проверок.

The screenshot shows the 'Моя статистика' (My Statistics) page. At the top, there is a navigation bar with the FIOKO logo, 'Мои экспертизы' (My Expertises), 'Моя статистика' (My Statistics), and a user profile for 'Иванов Иван Иванович'. The main content area is divided into two columns. The left column contains user information: ФИО: Иванов Иван Иванович, E-mail, Регион: г. Москва, Время последнего входа: 02.10.2021 16:53, Время регистрации: 16.07.2021 08:27, and Всего проверок: 2. The right column shows 'Проверок за сегодня - 2' (Checks for today - 2) with a 'Детализация' (Details) link. Below this, there are two test entries: 'ТЕСТ 1 КУРС ЗАДАНИЕ 16' (1 check) and 'ТЕСТ 1 КУРС ЗАДАНИЕ 17' (1 check). At the bottom, there is a table titled 'Последние 100 проверок' (Last 100 checks) with a 'Удалить' (Delete) button. The table has columns for ID оценки, Экспертиза, ID ед. эксп., Дата и время, Балл, and Действия.

| ID оценки | Экспертиза | ID ед. эксп. | Дата и время | Балл | Действия |
|------------------------------|-------------------------------|--------------|------------------|------|----------|
| <input type="checkbox"/> 225 | 6266 - Тест 1 курс Задание 16 | 44213 | 02.10.2021 17:04 | 1 | |
| <input type="checkbox"/> 224 | 6250 - Тест 1 курс Задание 17 | 44214 | 02.10.2021 17:04 | 12 | |

Рисунок 20. Интерфейс для просмотра сведений о своих экспертизах

Область с информацией о Вас и о Вашей работе в Сервисе

В области отображаются сведения о работе в Сервисе и итоговые статистические данные о Ваших проверках (Рис. 21).

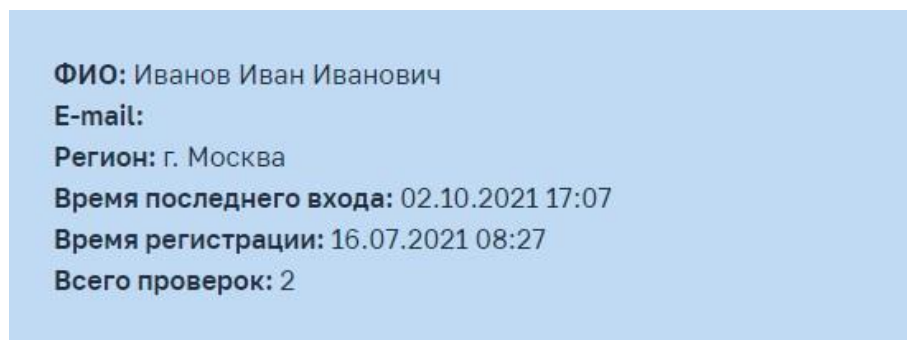


Рисунок 21. Область с информацией о Вас и о Вашей работе в Сервисе

Область с информацией о Ваших последних проверках

В области отображаются содержательные сведения о проверках, выполненных за текущий день (на момент работы в разделе), а также предоставлена возможность просмотра детализированных статистических сведений о всех выполненных проверках (Рис. 22).

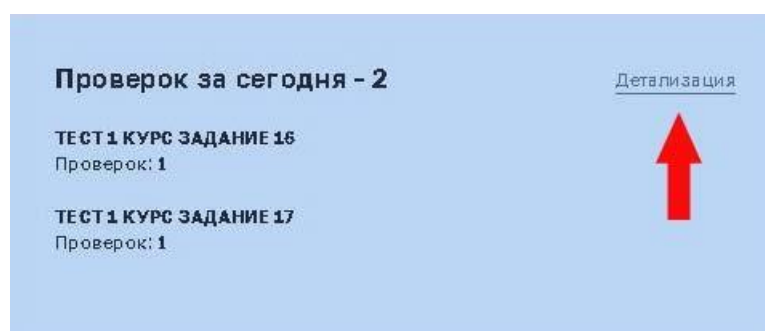


Рисунок 22. Область с информацией о Ваших последних проверках

Для просмотра детализированных статистических сведений о всех выполненных проверках необходимо нажать на пиктограмму «Детализация» (Рис. 22). Будет представлена таблица со статистическими данными о Ваших проверках по экспертизам (Рис. 23).

Мои экспертизы Моя статистика
Иванов Иван Иванович

Детальная статистика

ЭКСПЕРТ / МОЯ СТАТИСТИКА / ДЕТАЛИЗАЦИЯ

Статистика работы:

| Экспертиза | ID экспертизы | Проверок | Пустой ответ | Не читается |
|------------------------|---------------|----------|--------------|-------------|
| Тест 1 курс Задание 16 | 6266 | 1 | 0 | 0 |
| Тест 1 курс Задание 17 | 6250 | 1 | 0 | 0 |

Рисунок 23. Детализированные статистические сведения по экспертизам

Для возвращения в основное окно раздела «Моя статистика» следует нажать на раздел «Моя статистика» или название пункта (Рис. 24).

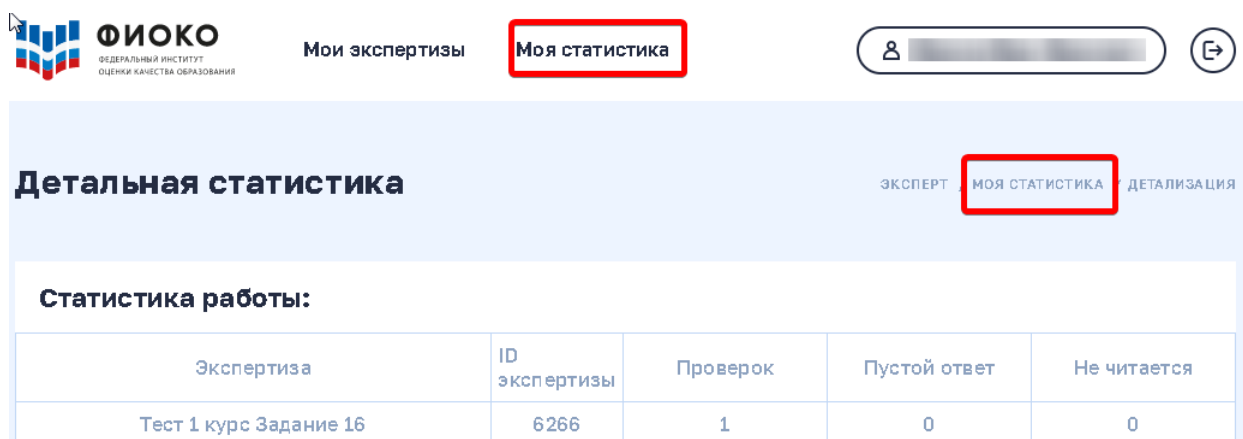


Рисунок 24. Завершение просмотра таблицы

Область со списком последних 100 проверок

Список представлен в виде таблицы (Рис. 25) и используется для управления проверками, а именно для:

1. множественного удаления проверок;
2. просмотра сведений о проверке в области проведения экспертизы;
3. редактирования сведений о проверке в области проведения экспертизы;
4. удаления сведений о проверке.

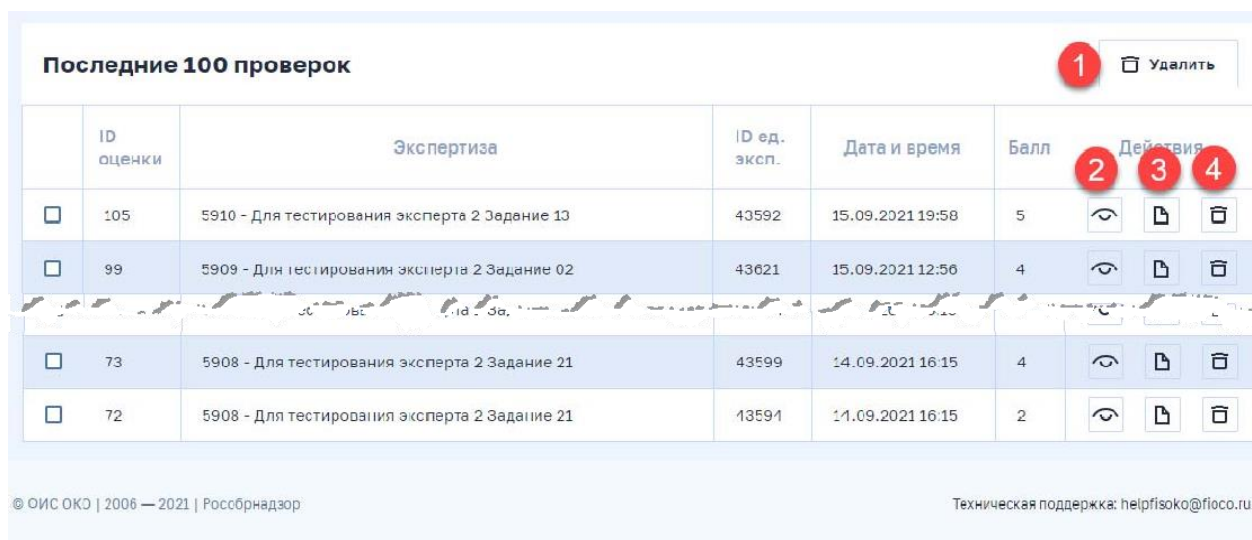


Рисунок 25. Управление проверками

1. Для множественного удаления проверок следует проставить «галочки» в квадратах слева от нужных заданий и нажать на кнопку «Удалить» (Рис. 26). Сведения о проверках будут удалены из Сервиса и таблицы, появится сообщение об успешном выполнении

операции удаления (Рис. 27).










| Последние 100 проверок | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------|---|--------------|------------------|------|---|
| | ID оценки | Экспертиза | ID ед. эксп. | Дата и время | Балл | Действия |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 105 | 5910 - Для тестирования эксперта 2 Задание 13 | 43592 | 15.09.2021 19:58 | 5 |    |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 99 | 5909 - Для тестирования эксперта 2 Задание 02 | 43621 | 15.09.2021 12:56 | 4 |    |

Рисунок 26. Множественное удаление проверок

- Для просмотра сведений о проверке в области проведения экспертизы следует нажать на пиктограмму , расположенную справа в строке с нужной проверкой.
- Для редактирования сведений о проверке в области проведения экспертизы следует нажать на пиктограмму , расположенную справа в строке с нужной проверкой.

После нажатия на пиктограмму  и  будет представлена область проведения экспертизы с возможностью изменить оценку.

- Для удаления сведений о проверке следует нажать на пиктограмму , расположенную справа в строке с нужной проверкой. Сведения о проверке будут удалены из Сервиса и таблицы, после чего появится сообщение об успешном выполнении операции удаления (Рис. 27).

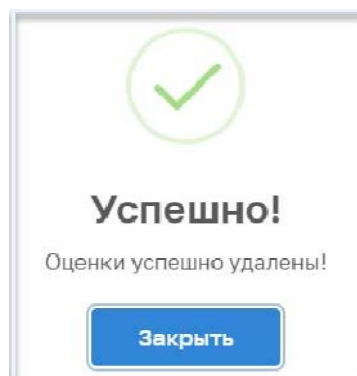


Рисунок 27. Сообщение об успешном выполнении операции удаления

5.1 Завершение работы

Для корректного завершения работы в Сервисе следует нажать на пиктограмму («Выход») (Рис. 28).



Рисунок 28. Корректное завершение работы в сервисе

На экране появится окно авторизации (Рис. 2). После этого можно закрыть текущую вкладку интернет-браузера.