

**Федеральный интернет-экзамен
для выпускников бакалавриата (ФИЭБ)**

Инструкция для студентов

**«Дистанционное участие
в Федеральном интернет-экзамене
для выпускников бакалавриата:
ФИЭБ с прокторингом»**

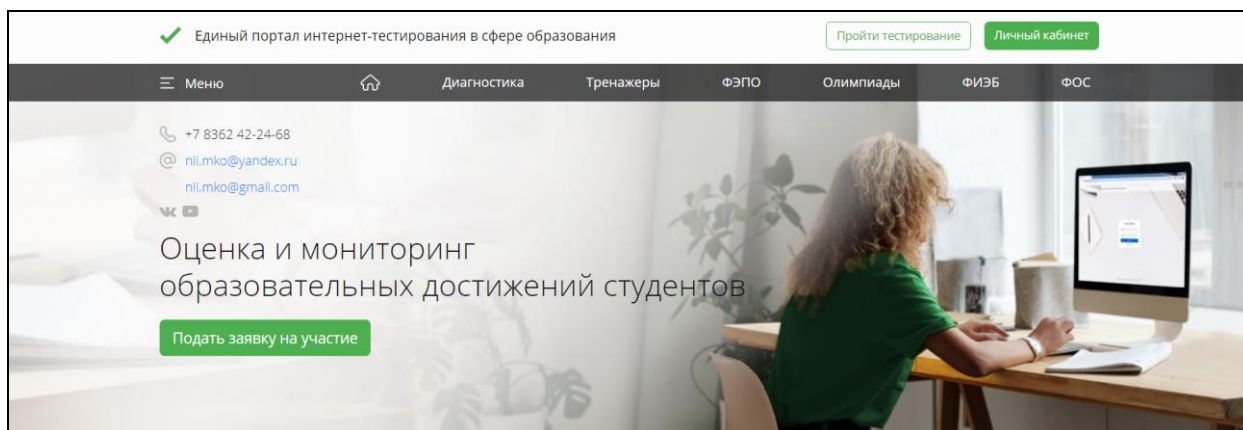


ШАГ 1. ВХОД В ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ УЧАСТНИКА ФИЭБ

ВАРИАНТ 1. Используется, если студент имеет единый личный кабинет на портале i-exam.ru

Для входа в личный кабинет (ЛК) необходимо:

1. Загрузить в интернет-браузере портал i-exam.ru:



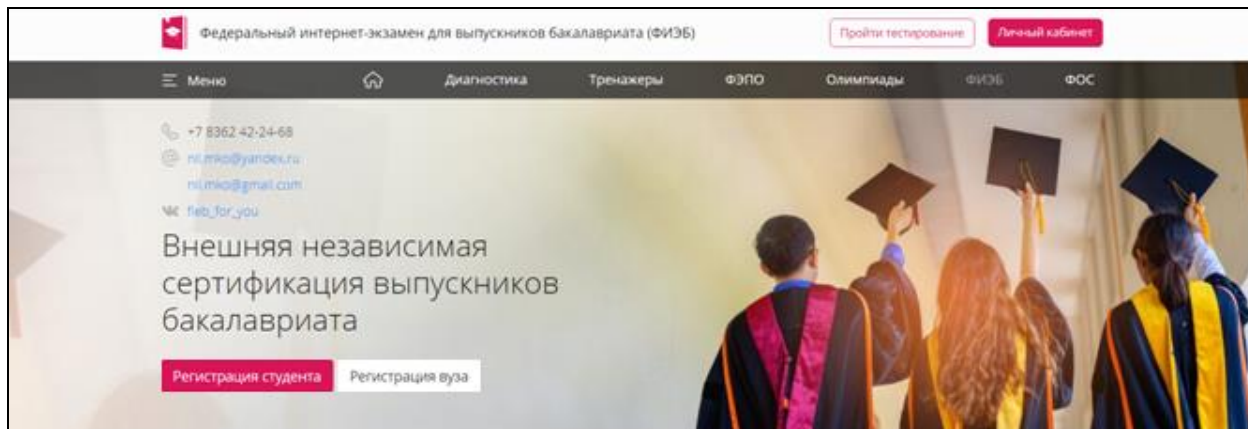
2. Нажать кнопку **Личный кабинет**;

3. Зайти в личный кабинет, используя в качестве логина свои email и пароль:

ВАРИАНТ 2. Используется, если студент не зарегистрирован на портале i-exam.ru

Для входа в личный кабинет (ЛК) необходимо:

1. Перейти в браузере по адресу <https://bakalavr.i-exam.ru>:



2. Нажать кнопку **Регистрация студента**.

3. Ввести свой email и пароль, нажать кнопку **Зарегистрироваться** :

4. Подтвердить регистрацию, пройдя по ссылке в полученном по электронной почте письме.

5. В открывшемся окне нажать кнопку

Войти в личный кабинет :

6. Зайти в личный кабинет, используя в качестве логина свой email и пароль, указанные при регистрации:

Личный кабинет

Логин

Войти

[Забыли пароль?](#)

ШАГ 2. ЗАПОЛНЕНИЕ РЕГИСТРАЦИОННОЙ ФОРМЫ УЧАСТНИКА ФИЭБ

Личный кабинет студента — участника ФИЭБ выглядит следующим образом:

Все Проекты Диагностика Тренажеры ФЭПО Олимпиады **ФИЭБ** Тренажер ФИЭБ

Регламент проведения ФИЭБ

Кнопка **ФИЭБ** становится активной после открытия регистрации студентов. Заполнение регистрационной формы в ЛК студента осуществляется с 13 марта по 26 апреля 2023 г.*

Для заполнения регистрационной формы студенту следует в ЛК выбрать вкладку **ФИЭБ** и указать персональные данные:

Персональные данные

Фамилия

Имя

Отчество

Пол Мужской Женский

Паспорт

Телефон

Год окончания вуза

Вуз, в котором Вы обучаетесь

Полное наименование факультета

* Регистрация заканчивается в 9:00 МСК в день экзаменационного сеанса по направлению подготовки.

ШАГ 3. ЗАПОЛНЕНИЕ ДАННЫХ СЕАНСА ТЕСТИРОВАНИЯ

Доступ к заполнению данных сеанса тестирования (и оплате экзамена) открыт с 13 марта 2023 г.

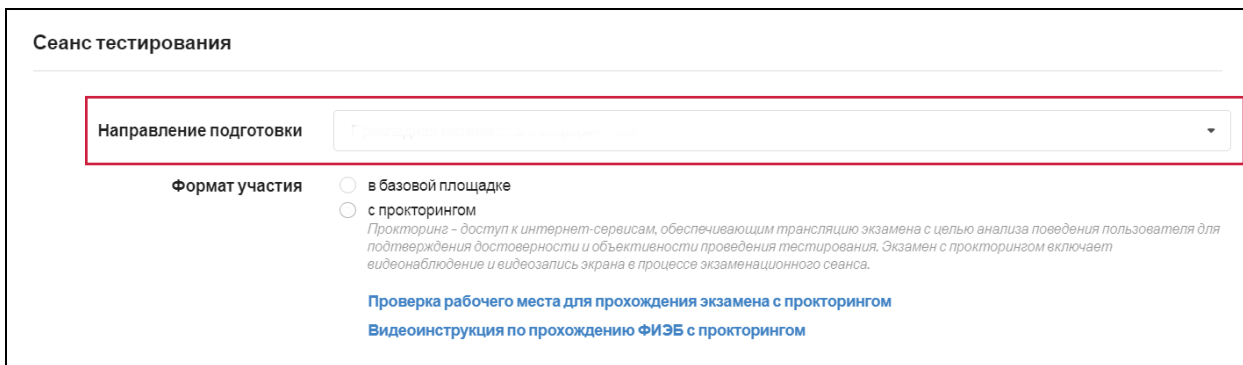
ФИЭБ может быть проведен в следующих форматах:

- в вузе — базовой площадке;
- дистанционно (без посещения базовой площадки) с использованием технологии прокторинга.

Студент имеет возможность выбрать формат участия самостоятельно.

При заполнении данных сеанса тестирования необходимо:

1. Выбрать направление подготовки:



Сеанс тестирования

Направление подготовки: Прикладная математика и информатика

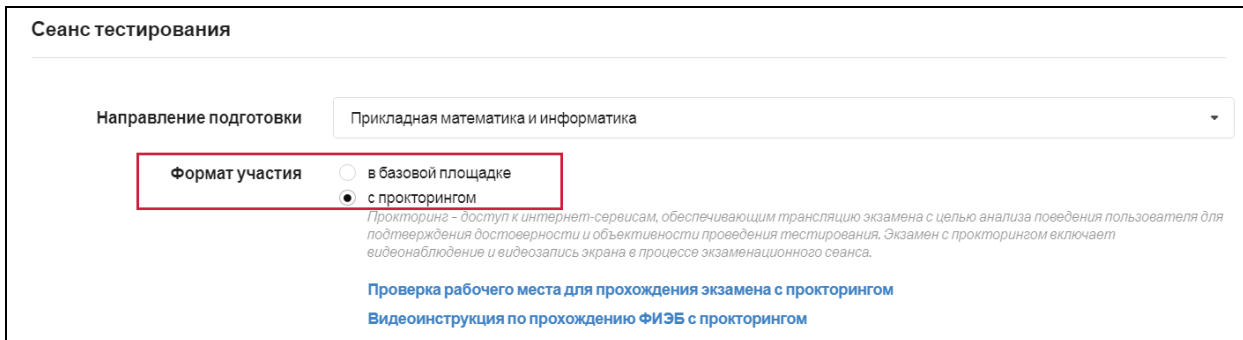
Формат участия: в базовой площадке с прокторингом

Прокторинг – доступ к интернет-сервисам, обеспечивающим трансляцию экзамена с целью анализа поведения пользователя для подтверждения достоверности и объективности проведения тестирования. Экзамен с прокторингом включает видеонаблюдение и видеозапись экрана в процессе экзаменационного сеанса.

[Проверка рабочего места для прохождения экзамена с прокторингом](#)

[Видеоинструкция по прохождению ФИЭБ с прокторингом](#)

2. Выбрать формат участия «с прокторингом»:



Сеанс тестирования

Направление подготовки: Прикладная математика и информатика

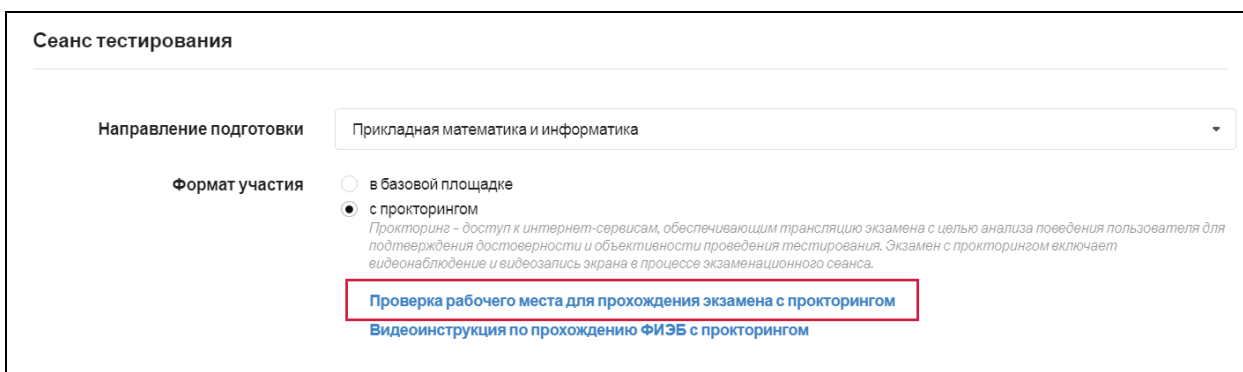
Формат участия: в базовой площадке с прокторингом

Прокторинг – доступ к интернет-сервисам, обеспечивающим трансляцию экзамена с целью анализа поведения пользователя для подтверждения достоверности и объективности проведения тестирования. Экзамен с прокторингом включает видеонаблюдение и видеозапись экрана в процессе экзаменационного сеанса.

[Проверка рабочего места для прохождения экзамена с прокторингом](#)

[Видеоинструкция по прохождению ФИЭБ с прокторингом](#)

3. Пройти проверку рабочего места для прохождения экзамена с прокторингом:



Сеанс тестирования

Направление подготовки: Прикладная математика и информатика

Формат участия: в базовой площадке с прокторингом

Прокторинг – доступ к интернет-сервисам, обеспечивающим трансляцию экзамена с целью анализа поведения пользователя для подтверждения достоверности и объективности проведения тестирования. Экзамен с прокторингом включает видеонаблюдение и видеозапись экрана в процессе экзаменационного сеанса.

[Проверка рабочего места для прохождения экзамена с прокторингом](#)

[Видеоинструкция по прохождению ФИЭБ с прокторингом](#)

4. Для начала процедуры проверки нажать кнопку **Начать** :

Проверка технических требований к персональному компьютеру

- Проверка браузера
- Проверка трансляции с камеры
- Проверка микрофона
- Проверка разрешения экрана
- Проверка трансляции экрана
- Проверка скорости соединения
- Проверка WebRTC
- Проверка трансляции с телефона

Начать

5. Для перехода к каждой следующей позиции нажать кнопку

Продолжить :

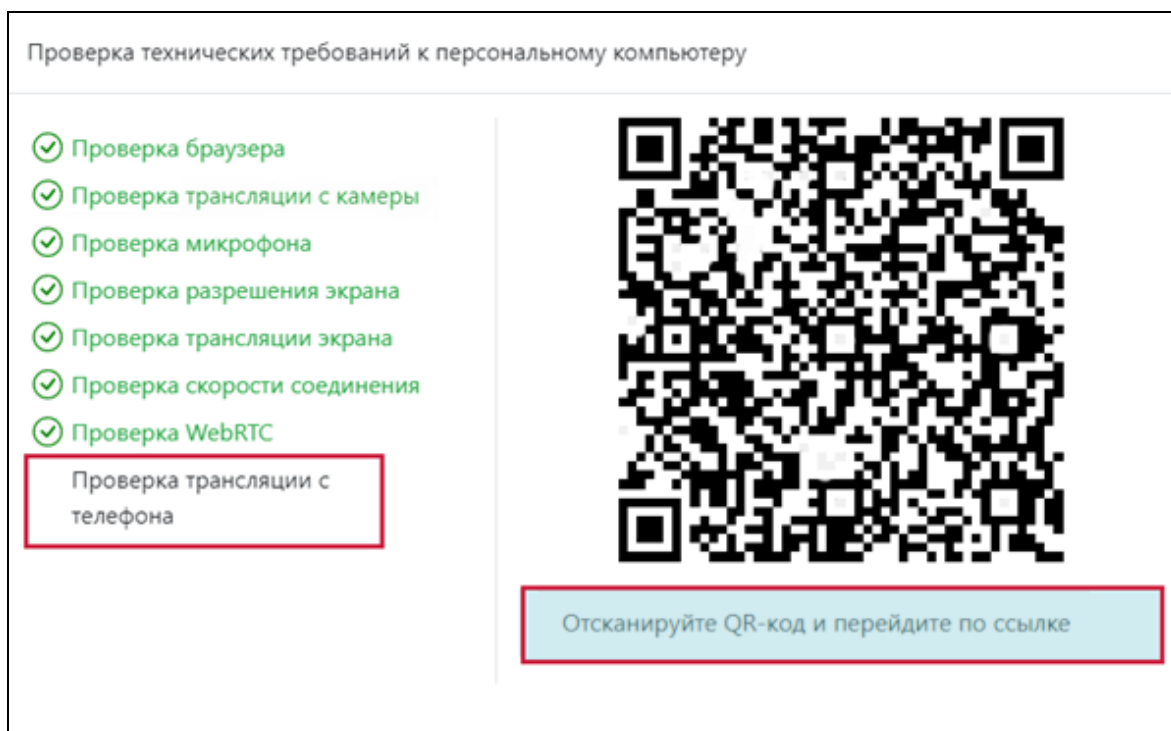
Проверка технических требований к персональному компьютеру

- ✔ Проверка браузера
- Проверка трансляции с камеры
- Проверка микрофона
- Проверка разрешения экрана
- Проверка трансляции экрана
- Проверка скорости соединения
- Проверка WebRTC
- Проверка трансляции с телефона

Ваш браузер соответствует техническим требованиям.

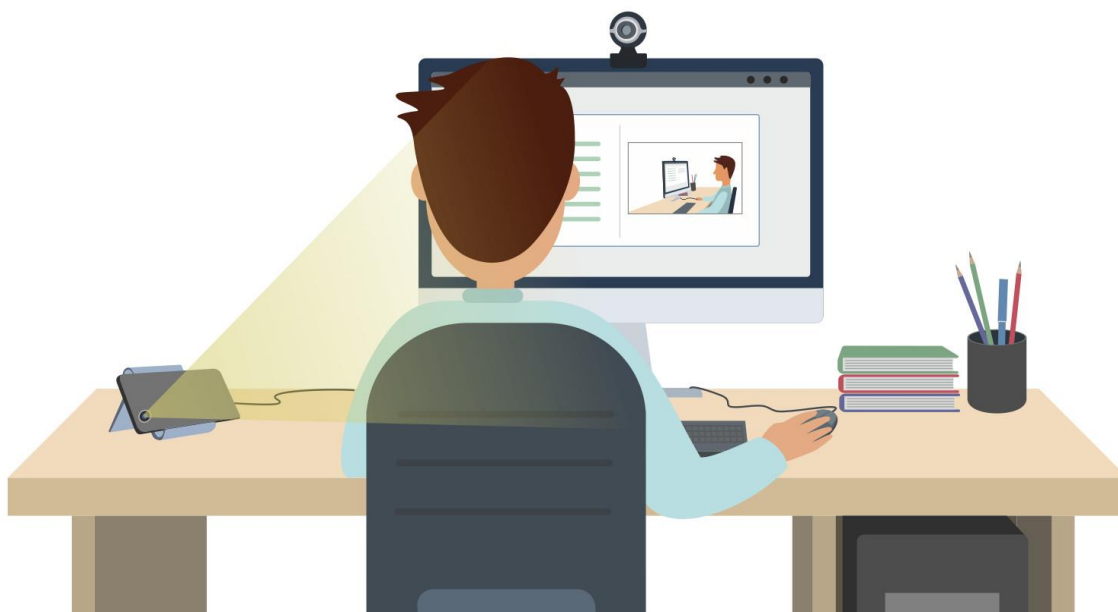
Продолжить

6. Для проверки трансляции с телефона* отсканировать появившийся на экране монитора QR-код:



Перейти по появившейся на экране телефона ссылке.

Повернуть экран телефона в альбомный режим и разместить телефон сбоку горизонтально так, чтобы в зоне видимости камеры телефона находился тестируемый, рабочий стол, экран монитора, клавиатура и компьютерная мышь:



* Условием прохождения экзамена с прокторингом является дополнительное подключение камеры телефона.

Отключить на телефоне звук и вибрацию. Подключить телефон к постоянному источнику питания и Wi-Fi.

Нажать кнопку «Начать трансляцию» для запуска трансляции с камеры телефона.

7. После прохождения проверки компьютера и подключения камеры телефона нажать кнопку **Продолжить**.

8. Ознакомиться с видеоинструкцией по прохождению ФИЭБ с прокторингом:

Сеанс тестирования

Направление подготовки: Прикладная математика и информатика

Формат участия:

- в базовой площадке
- с прокторингом

Прокторинг - доступ к интернет-сервисам, обеспечивающим трансляцию экзамена с целью анализа поведения пользователя для подтверждения достоверности и объективности проведения тестирования. Экзамен с прокторингом включает видеонаблюдение и видеозапись экрана в процессе экзаменационного сеанса.

[Проверка рабочего места для прохождения экзамена с прокторингом](#)

[Видеоинструкция по прохождению ФИЭБ с прокторингом](#)

ШАГ 4. ЗАПОЛНЕНИЕ ДАННЫХ О СТРУКТУРЕ ЭКЗАМЕНА

При заполнении данных о структуре экзамена необходимо:

1. Выбрать два профиля, если студент завершает обучение по направлению подготовки с двумя профилями:

Структура экзамена

Профиль: Математика и Информатика


Часть 1. Дисциплины экзаменационного билета (должно быть указано не менее: 4)

- Безопасность жизнедеятельности
- Введение в психологию с практикумом по самопознанию и саморазвитию
- Возрастная анатомия, физиология и гигиена
- История педагогической мысли и образования
- Методика обучения и воспитания (информатика)
- Методика обучения и воспитания (математика)
- Основы медицинских знаний и здорового образа жизни
- Педагогика школы
- Педагогическая социальная психология
- Психологические проблемы в педагогической деятельности и их разрешение
- Психология развития человека в образовании

Примечание. В случае отсутствия в списке необходимой пары профилей, следует выбрать один соответствующий ОПОП профиль. При отсутствии в списке необходимых профилей следует выбрать пункт «Другой профиль».

2. Выбрать из предложенного перечня не менее 4 дисциплин, соответствующих выбранному направлению подготовки (часть 1), и 3 вида профессиональной деятельности (часть 2):

Структура экзамена

Профиль  Математика и Информатика

Часть 1. Дисциплины экзаменационного билета
(должно быть указано не менее: 4)

- Безопасность жизнедеятельности
- Введение в психологию с практикумом по самопознанию и саморазвитию
- Возрастная анатомия, физиология и гигиена
- История педагогической мысли и образования
- Методика обучения и воспитания (информатика)
- Методика обучения и воспитания (математика)
- Основы медицинских знаний и здорового образа жизни
- Педагогика школы
- Педагогическая социальная психология
- Психологические проблемы в педагогической деятельности и их разрешение
- Психология развития человека в образовании

Часть 2. Виды профессиональной деятельности
(должно быть указано: 3)

- Педагогическая деятельность (методика преподавания математики)
- Педагогическая деятельность (методика преподавания информатики)
- Проектная деятельность (в области основного общего образования)
- Научно-исследовательская деятельность (в области основного общего образования)
- Культурно-просветительская деятельность (в области основного общего образования)

Ознакомлен(-а) с регламентом экзамена и даю согласие на хранение и обработку персональных данных

Сохранить

Примечание. Если образовательная организация указала, что обучение студентов выбранного направления подготовки ведется по двум видам профессиональной деятельности (ПД), студент имеет возможность при формировании части 2 ПИМ выбрать 2 вида профессиональной деятельности и определить количество кейсов по каждому из них (общее количество кейсов всегда равно 3):

Структура экзамена

Ваша образовательная организация указала, что обучение студентов выбранного Вами направления подготовки ведется по двум видам профессиональной деятельности (ПД), поэтому Вы имеете возможность при формировании части 2 ПИМ выбрать два вида профессиональной деятельности и определить количество кейсов по каждому из них (общее количество кейсов всегда равно 3).

Часть 1. Дисциплины экзаменационного билета
(должно быть указано не менее: 4)

- Маркетинг
- Стратегический менеджмент
- Теория менеджмента
- Учет и анализ
- Финансовый менеджмент
- Экономическая теория

Часть 2. Виды профессиональной деятельности
(должно быть указано: 3)

- Организационно-управленческая деятельность
- Информационно-аналитическая деятельность
- Предпринимательская деятельность
- Научно-исследовательская деятельность

3. Ознакомиться с регламентом проведения экзамена и дать согласие на обработку персональных данных:

Часть 2. Виды профессиональной деятельности
(должно быть указано: 3)

- Педагогическая деятельность (методика преподавания математики)
- Педагогическая деятельность (методика преподавания информатики)
- Проектная деятельность (в области основного общего образования)
- Научно-исследовательская деятельность (в области основного общего образования)
- Культурно-просветительская деятельность (в области основного общего образования)

Ознакомлен(-а) с регламентом экзамена и даю согласие на хранение и обработку персональных данных

Сохранить

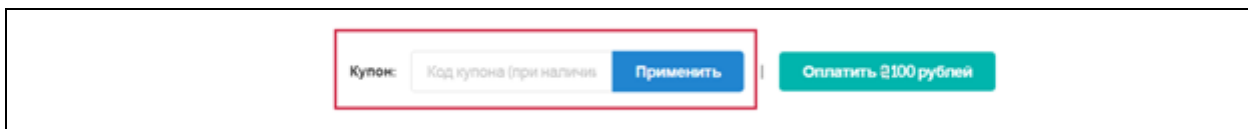
4. Нажать кнопку

Сохранить

ШАГ 5. ОПЛАТА УЧАСТИЯ В ФИЭБ

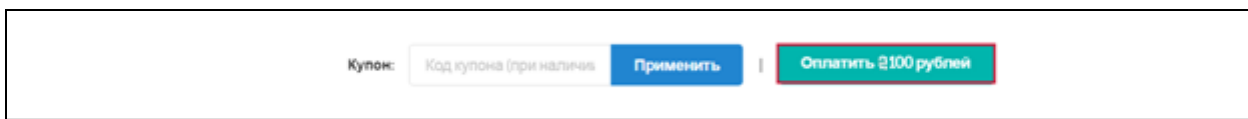
ВАРИАНТ 1. Используется, если у студента есть купон для участия в ФИЭБ.

1. Ввести код купона и нажать кнопку **Применить** (при наличии купона):



ВАРИАНТ 2. Используется, если студент оплачивает участие в ФИЭБ собственными средствами.

1. Нажать кнопку **Оплатить 2100 рублей**:



2. Ознакомиться с публичной офертой и нажать кнопку

Согласен:

Лицензионный договор (публичная оферта)

Данная оферта является официальным предложением ООО «Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования» (далее – Лицензиар) и содержит все существенные условия предоставления неисключительных прав на использование программы для ЭВМ «Тренажер Федерального интернет-экзамена для выпускников бакалавриата» и базы данных педагогических измерительных материалов на территории Российской Федерации и стран СНГ.

В соответствии с пунктом 2 статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации (ГК РФ) в случае принятия изложенных ниже условий и оплаты лицензионного вознаграждения физическое лицо, производящее акцепт этой оферты, становится Лицензиатом, т.к. в соответствии с пунктом 3 статьи 438 ГК РФ акцепт оферты равносителен заключению лицензионного договора (далее – Договор) на условиях, изложенных в оферте, а Лицензиар и Лицензиат совместно – Сторонами Договора.

1. Предмет договора

1.1. Предметом настоящего Договора является предоставление на условиях простой (неисключительной) лицензии прав на использование программы для ЭВМ «Тренажер Федерального интернет-экзамена для выпускников бакалавриата» (далее – программа для ЭВМ) и базы данных педагогических измерительных материалов (далее – база данных ПИМ) на территории Российской Федерации и стран СНГ на условиях и в пределах, установленных настоящим Договором. В программе для ЭВМ Лицензиату предоставляется доступ к модулю тестирования в режимах «Подготовка» и «Самоконтроль».

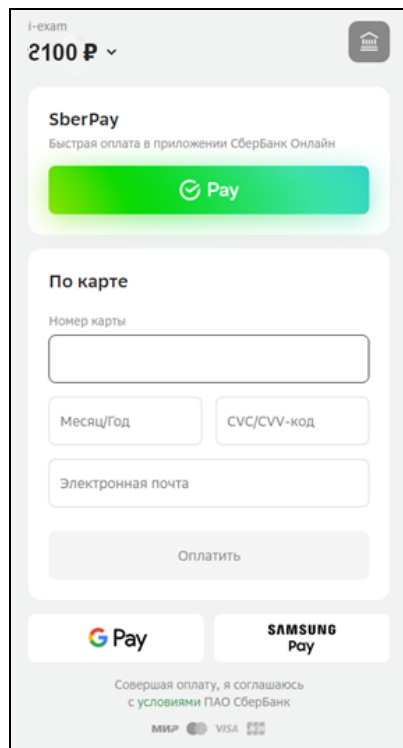
1.2. Права на использование программы для ЭВМ и базы данных ПИМ предоставляются с момента заключения Договора и оплаты лицензионного вознаграждения по 31 мая 2022 года.

2. Заключение Договора, оплата

Доступ к программе для ЭВМ и базе данных ПИМ предоставляется Лицензиату после заключения Договора и полной оплаты лицензионного вознаграждения. Для получения доступа Лицензиату

Согласен Закрыть

3. Произвести оплату:



4. Получить сообщение о подтверждении оплаты на электронный адрес.

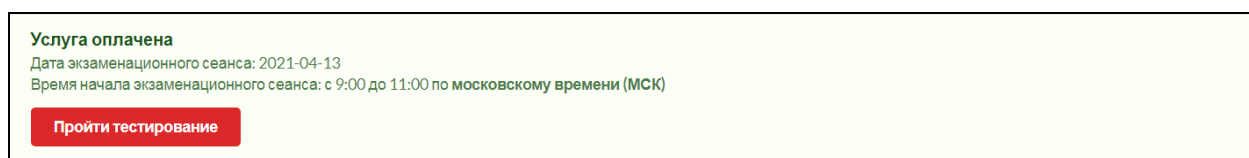
ШАГ 5. УЧАСТИЕ В ЭКЗАМЕНАЦИОННОМ СЕАНСЕ

Время начала экзаменационного сеанса (входа в систему тестирования) является для всех участников единым — с 9.00 до 11.00 по московскому времени (МСК).

Перед началом экзамена необходимо пройти повторную проверку на соответствие персонального компьютера техническим требованиям (см. шаг 3 пп.6–9).

Вход в систему тестирования осуществляется через ЛК студента.

Для того чтобы начать выполнение экзаменационных заданий, студенту необходимо нажать кнопку **Пройти тестирование**:



Отсчет времени ведется с момента входа студента в часть 1 ФИЭБ.

Успешной сдачи экзамена!