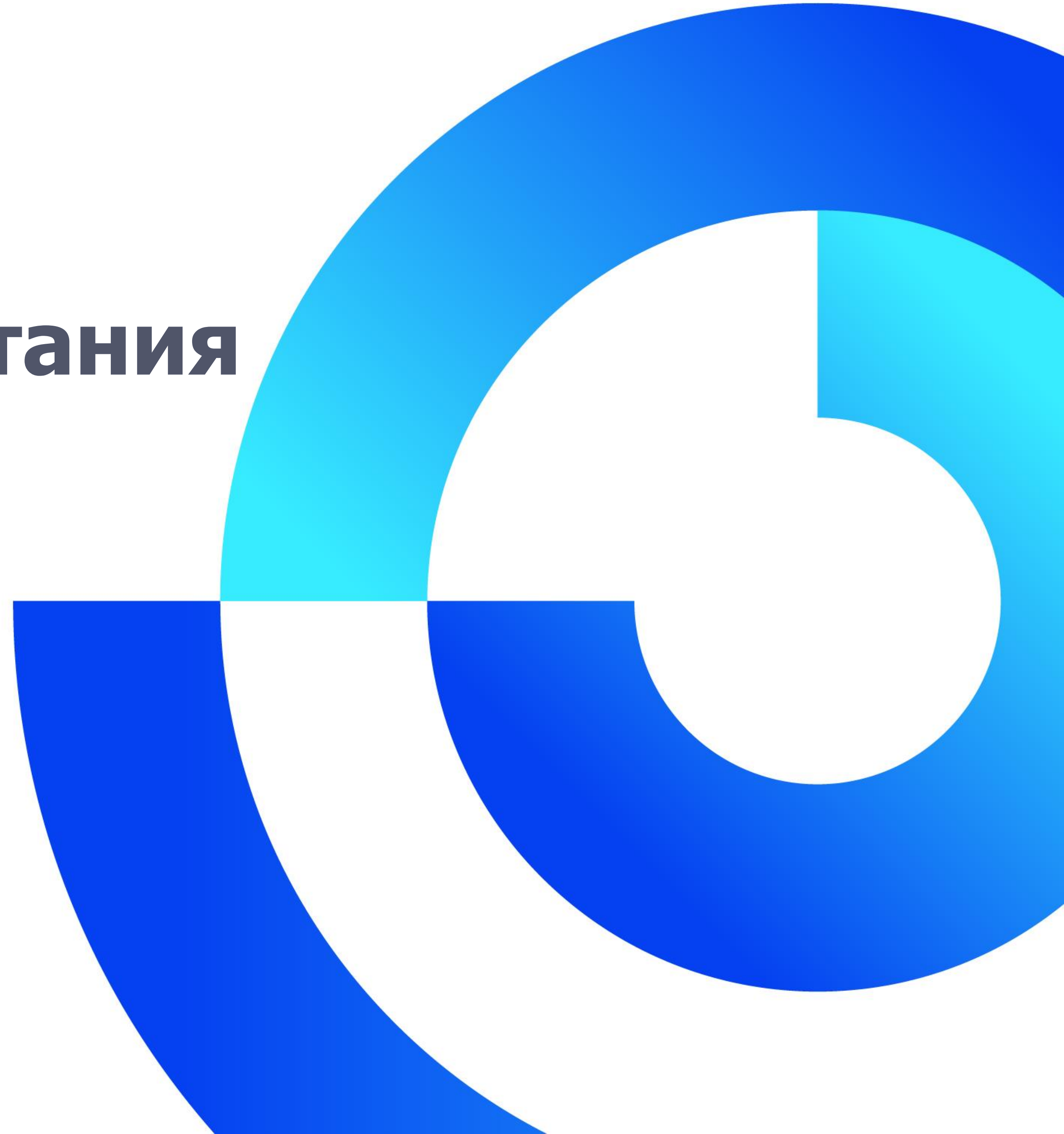




МИСИС
УНИВЕРСИТЕТ

Вступительные испытания с использованием дистанционных технологий



Оглавление

[Нормативные документы](#)

[Программы вступительного испытания](#)

[Используемые системы](#)

[Приглашение на экзамен](#)

[Требования к рабочему месту](#)

[Авторизация в системе Moodle](#)

[Забыли пароль](#)

[Подготовка рабочего места перед экзаменом](#)

[Курс экзамена для специализированного высшего образования и магистратуры](#)

[Активация системы прокторинг](#)

[Идентификация личности](#)

[Активация чата в системе прокторинг](#)

[Экзаменационный билет](#)

[Отправка работы на проверку](#)

[Порядок проведения консультаций](#)

[Что запрещено на экзамене](#)

[Уважительные причины не участия в экзаменах](#)

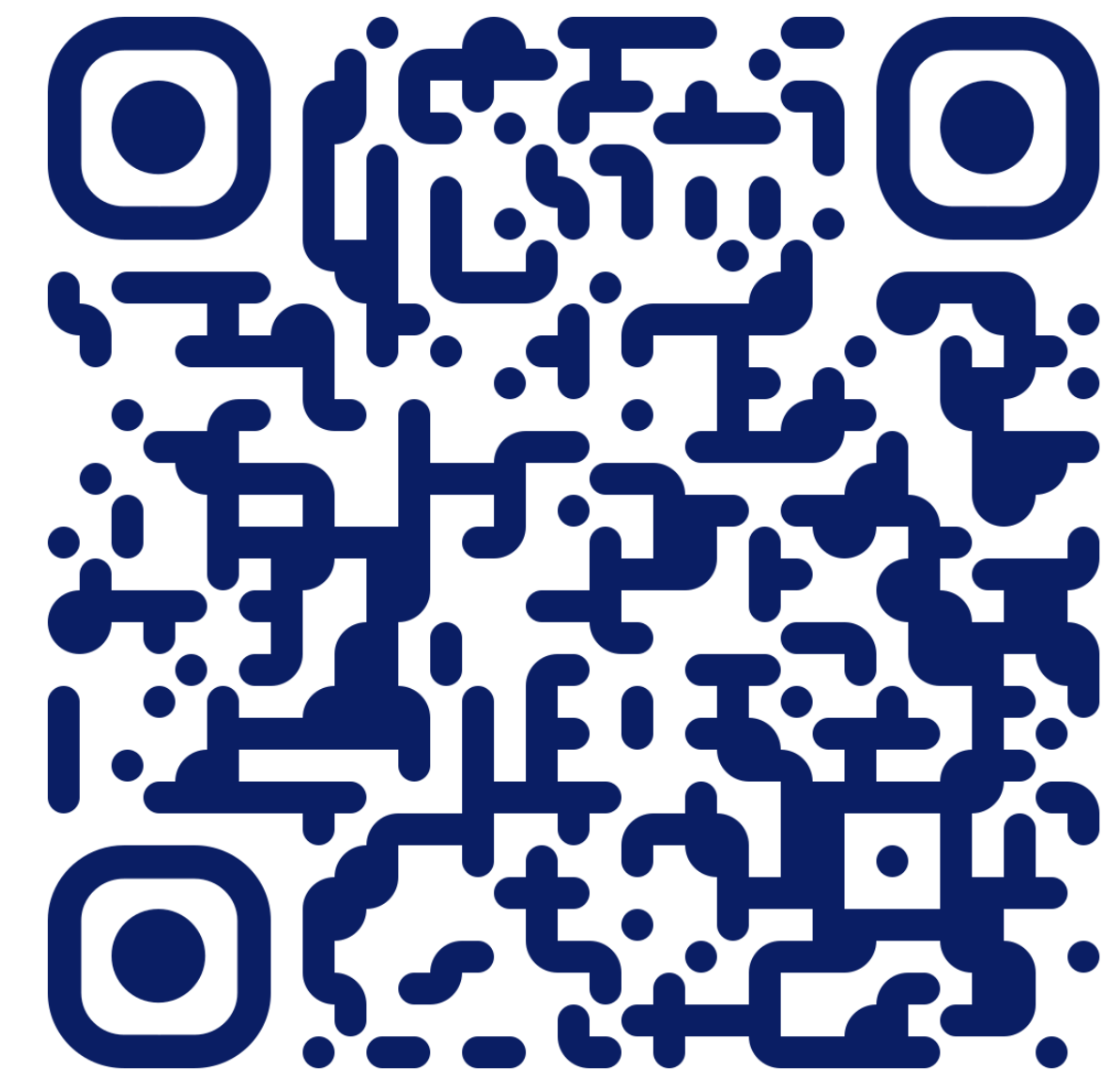
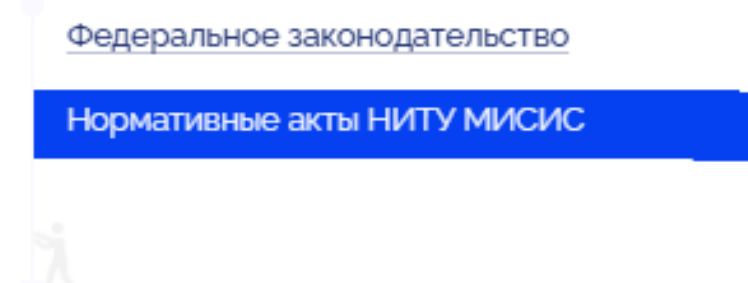
[Технический сбой](#)

[Вспомогательные ссылки для тестирования оборудования](#)

Ознакомьтесь с нормативными документами

Нормативные акты НИТУ МИСИС

-  [Правила приема в НИТУ МИСИС на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам базового высшего образования на 2026/2027 учебный год \(3,2 МБ\)](#)
-  [Особенности приема на обучение в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» и его филиалы по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов — Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»](#)
-  [Правила приема в НИТУ МИСИС на обучение по программам магистратуры, программам специализированного высшего образования на 2026/2027 учебный год](#)
-  [Правила приема в НИТУ МИСИС на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2026/2027 учебный год](#)








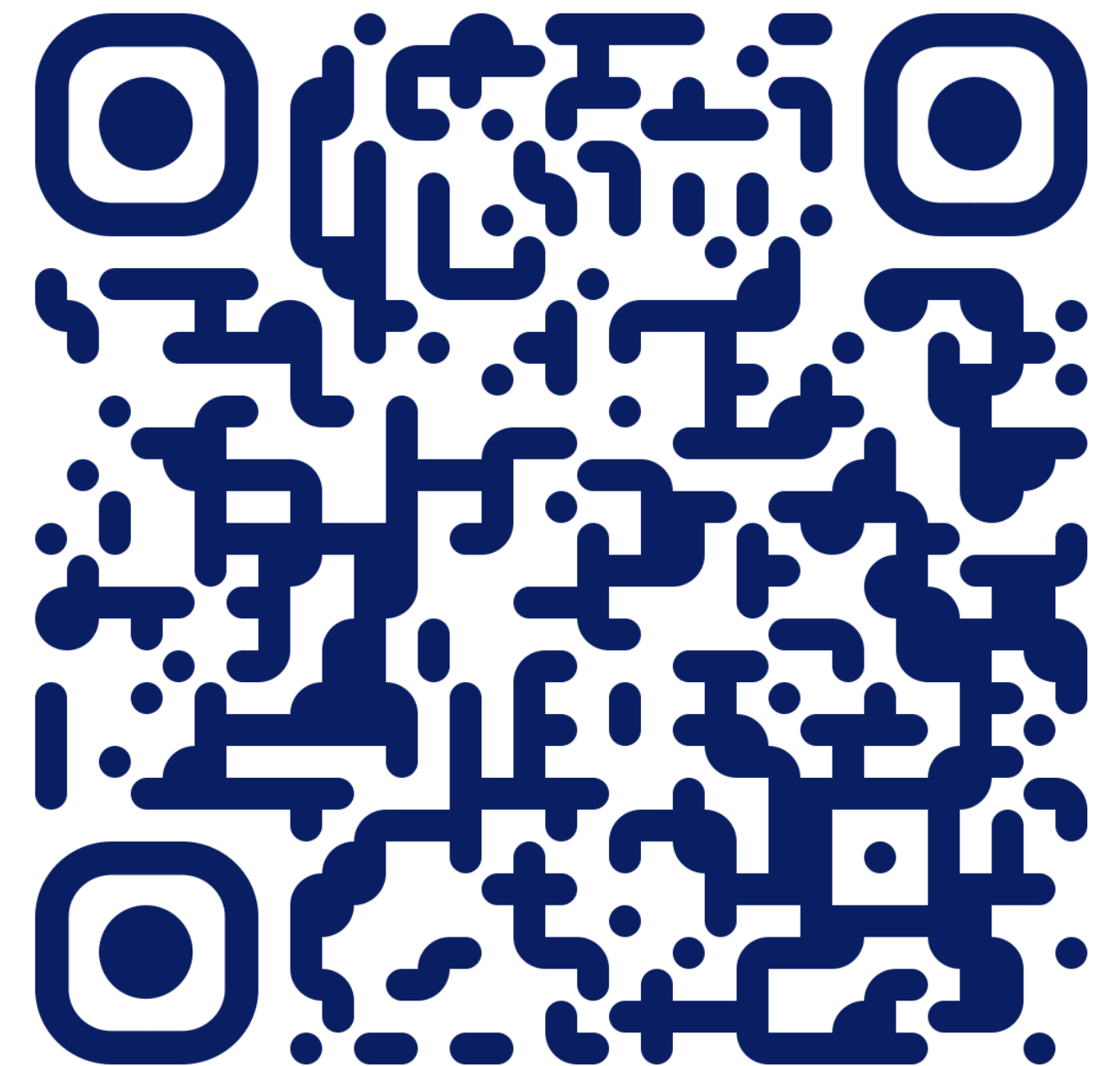
<https://misis.ru/applicants/npa/regulations/>



Ознакомьтесь с нормативными документами

Нормативные акты НИТУ МИСИС

-  [Положение о приемной комиссии НИТУ МИСИС \(6,1 МБ\)](#)
-  [Положение об экзаменационной комиссии НИТУ МИСИС \(7,3 МБ\)](#)
-  [Положение об апелляционной комиссии НИТУ МИСИС \(6,8 МБ\)](#)
-  [Порядок проведения вступительных испытаний НИТУ МИСИС \(9,4 МБ\)](#)
-  [Регламент проведения вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий \(6,8 МБ\)](#)



<https://misis.ru/applicants/npa/regulations/>



Ознакомьтесь с программами вступительного испытания

НИТУ МИСИС > Поступающим > Условия приема > Магистратура и специализированное высшее образование > Вступительные испытания > Программы вступительных испытаний >

Программы вступительных испытаний

Обучение на русском языке

Горный институт

- [PDF](#) [Программа по конкурсу 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника](#)
- [PDF](#) [Программа по конкурсу 15.04.02 Технологические машины и оборудование ГИ](#)
- [PDF](#) [Программа по конкурсу 18.04.01 Химическая технология ГИ](#)
- [PDF](#) [Программа по конкурсу 20.04.01 Техносферная безопасность ГИ](#)
- [PDF](#) [Программа по конкурсу 22.04.02 Metallургия ГИ](#)
- [PDF](#) [Программа по конкурсу 38.04.02 Менеджмент НИТУ МИСИС – МГИМО МИД России](#)

Институт базового образования

- [PDF](#) [Программа по конкурсу 45.04.02 Цифровая лингвистика и локализация](#)

Институт биомедицинской инженерии

- [PDF](#) [Программа по конкурсу 19.04.01 Биотехнология](#)
- [PDF](#) [Программа по конкурсу 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов БиоИнж](#)

Институт новых материалов

- [PDF](#) [Программа по конкурсу 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника](#)
- [PDF](#) [Программа по конкурсу 18.04.01 Химическая технология ИНМ](#)

Перечень и формы вступительных испытаний

Программы вступительных испытаний

Особенности проведения вступительных испытаний для поступающих инвалидов

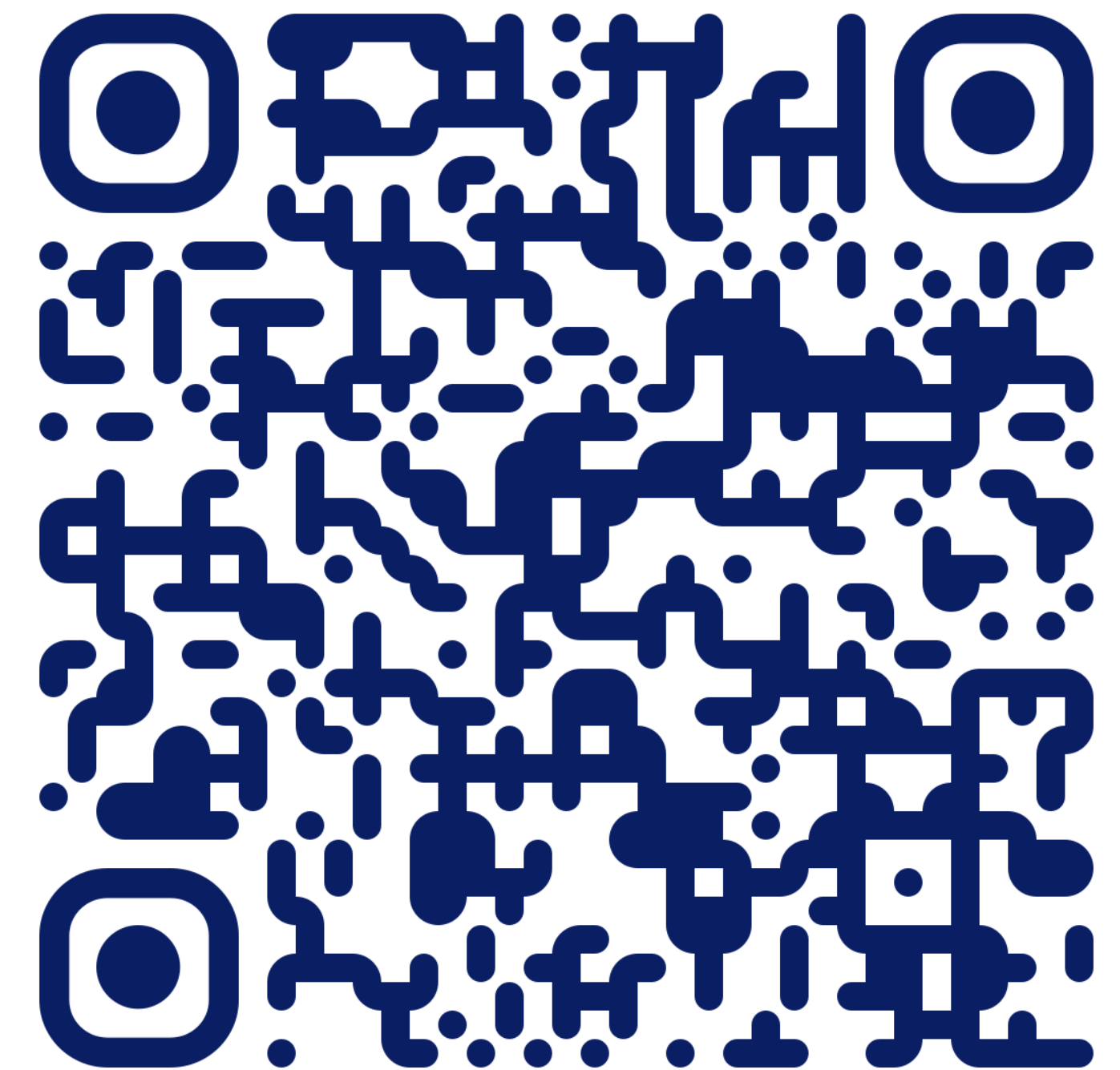
Порядок подачи апелляций

Расписание вступительных испытаний и консультаций

Результаты вступительных испытаний

Студенческая олимпиада «Я – профессионал»

Расписание консультаций



<https://misis.ru/applicants/admission/magistracy/examinations/programs/>



Требования к рабочему месту

Параметр	Минимальные требования
Веб-браузер	Последняя версия Яндекс Браузер или Mozilla Firefox или Google Chrome
Операционная система	Windows 7/8/10; macOS 10.12 «Sierra»
Оперативная память	Не менее 2 Гб
Процессор	Не менее 1 ГГц
Веб-камера	Выносная с возможностью настройки положения, не менее 640x480,15 кадров/с
Микрофон	Внешний микрофон, не интегрированный с наушниками
Динамики (колонки)	Для связи с проктором Запрещено использование наушников
Сеть (Интернет)	Не менее 256 Кбит/с
Телефон или любое электронное устройство с камерой	Устойчивое подключение к информационно телекоммуникационной сети «Интернет» Допускается использование сканера



Используемые системы



moodle



ProctorEdu



Приглашение на экзамен

Приглашение на экзамен приходит на электронную почту в течение дня, предшествующего дате проведения вступительного испытания.

Добрый день уважаемая(ый)

Иванов Иван Иванович!

Сообщаем Вам, что Вы выбрали сдачу вступительного испытания в онлайн-формате с видеонаблюдением.

Экзамен: 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Дата: 13.07.2026 11:00:00 (время указано московское)

Формат: Дистанционно

Для того чтобы принять участие во вступительном испытании Вам необходимо **за 30 минут** до начала вступительного испытания перейти по ссылке и пройти процедуру идентификации личности:

<https://vi.misis.ru/course/view.php?id=88>

Ваш данные для авторизации в системе:

Логин: *****

Пароль: *****

Зайти в Шаг 1 . Настройка и идентификация личности.

В открывшемся окне выбрать Шаг 1.1 Настройка оборудования и идентификации личности

!!!ВНИМАНИЕ!!!

Не передавайте логин и пароль третьим лицам! В случае передачи Вы будете отстранены от прохождения вступительного испытания, а результаты Вашей работы аннулированы!



Как авторизоваться



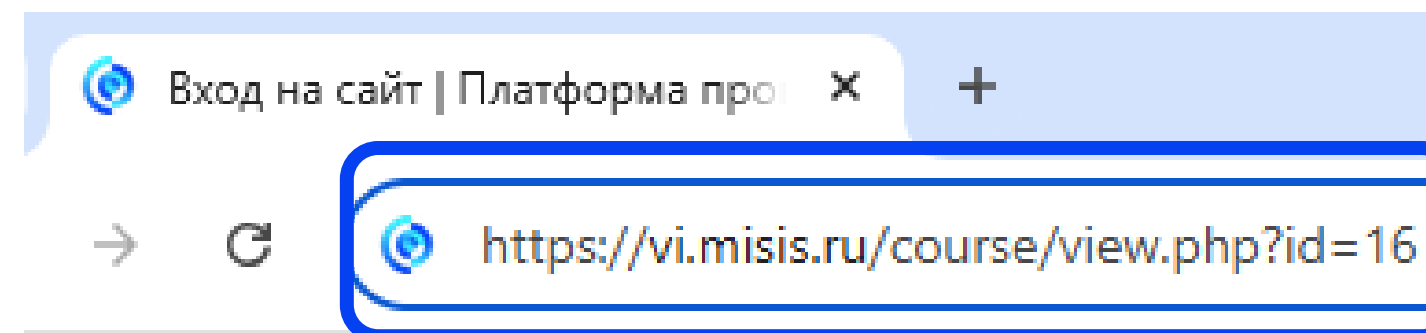
Формат: Дистанционный

Для того чтобы принять участие во вступит минут до начала вступительного испытания идентификации личности:

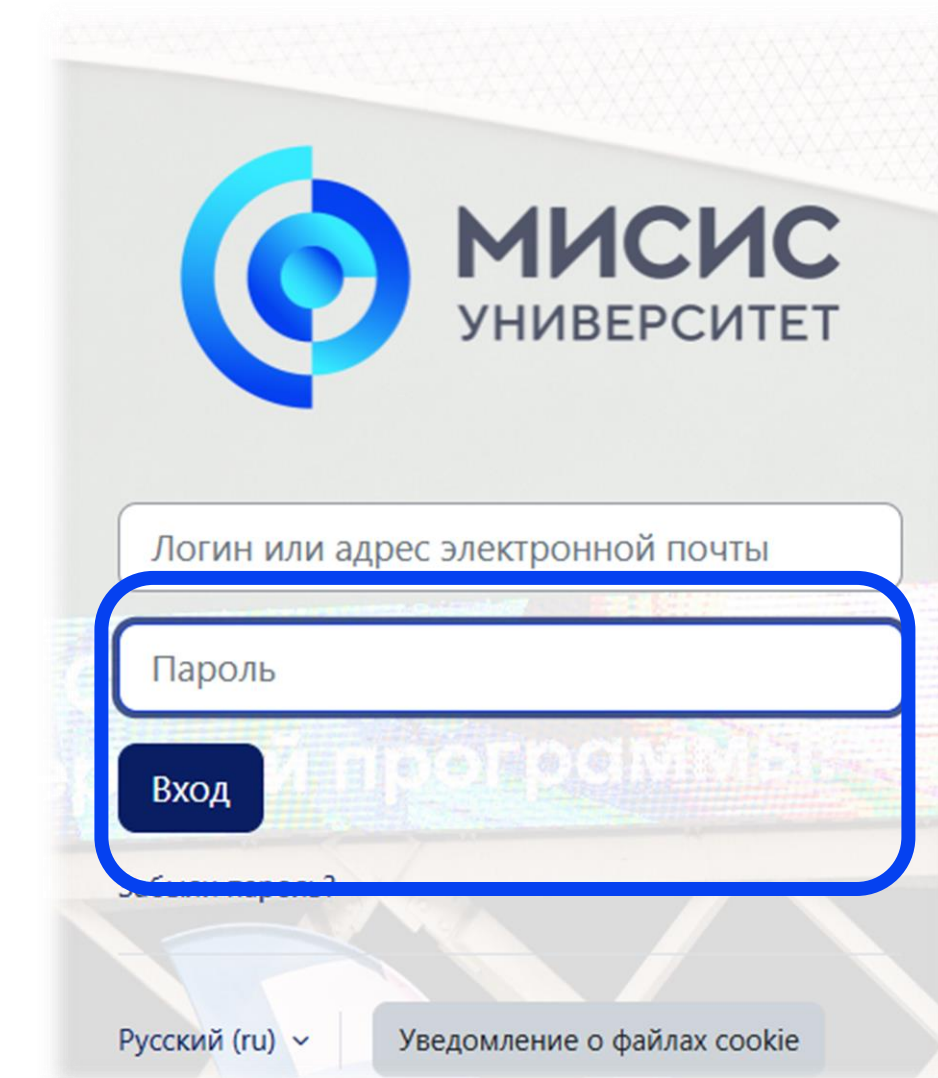
<https://vi.misis.ru/course/view.php?id=16>

Ваш логин для авторизации в системе:

Шаг 1 Кликаем/копируем ссылку из письма на экзамен



Шаг 2 В браузере в адресную строку вставляем ссылку на курс



Шаг 3 Вводим логин и пароль из письма

Забыли пароль

Если Вы забыли пароль, напишите нам письмо **используя форму обратной связи**.

Контактная информация

По вопросам вступительных
испытаний

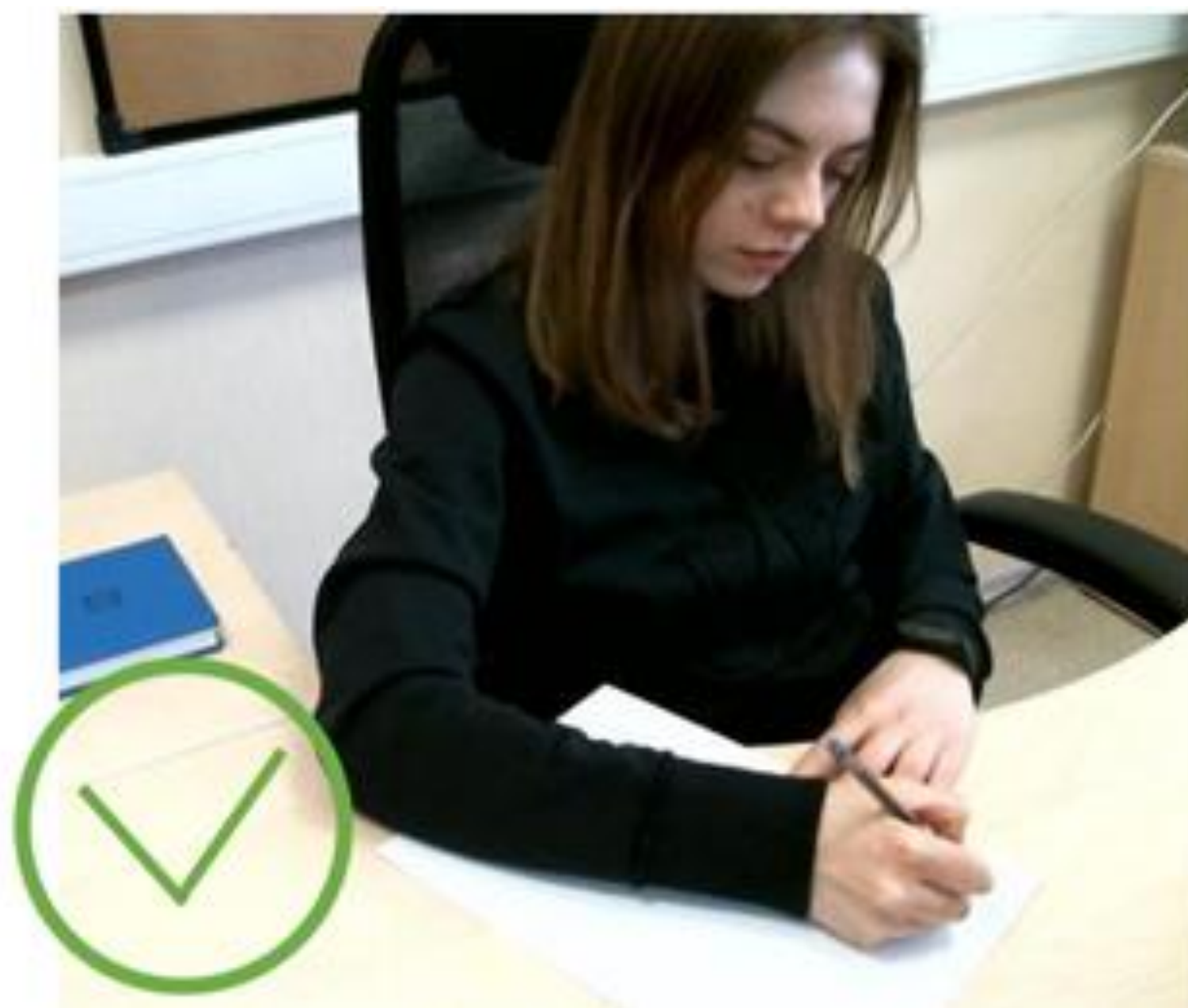
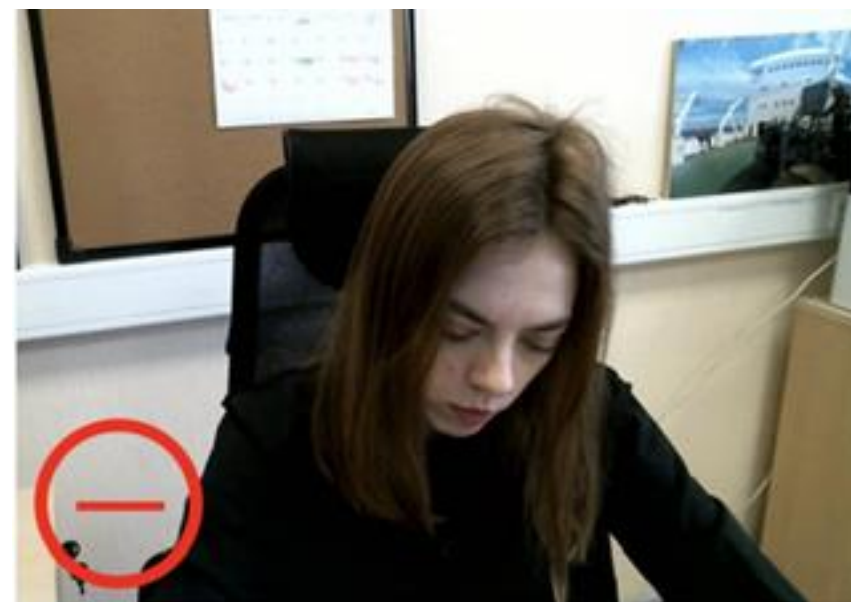
+7 499 649-40-48

[Онлайн форма обращения](#)

vi@misis.ru

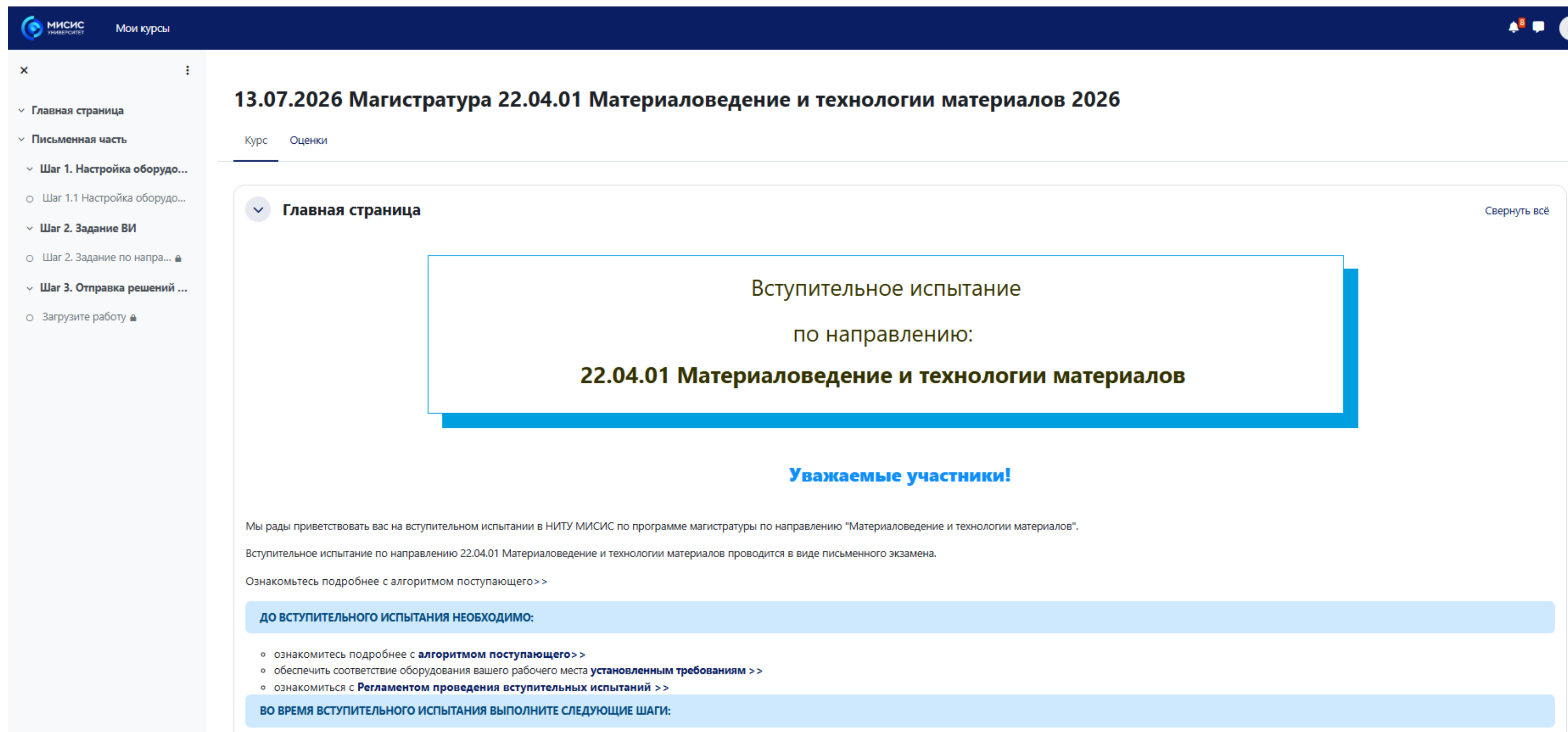


Подготовка рабочего места перед экзаменом



- ✓ Убрать со стола все лишние предметы
- ✓ Убедиться, что в комнате нет посторонних людей и шума
- ✓ Установить web-камеру фронтально и таким образом, чтобы были видны лицо, руки, а также поверхность рабочего стола
- ✓ По требованию наблюдающего осуществить поворот камеры для демонстрации помещения

Курс экзамена для специализированного высшего образования и магистратуры



МИСИС УНИВЕРСИТЕТ Мои курсы

13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026

Курс Оценки

Главная страница

Письменная часть

Шаг 1. Настройка оборудо...

Шаг 1.1 Настройка оборудо...

Шаг 2. Задание ВИ

Шаг 2. Задание по напра...

Шаг 3. Отправка решений ...

Загрузите работу

Главная страница Свернуть всё

Вступительное испытание
по направлению:
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Уважаемые участники!

Мы рады приветствовать вас на вступительном испытании в НИТУ МИСИС по программе магистратуры по направлению "Материаловедение и технологии материалов".

Вступительное испытание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов проводится в виде письменного экзамена.

Ознакомьтесь подробнее с алгоритмом поступающего >>

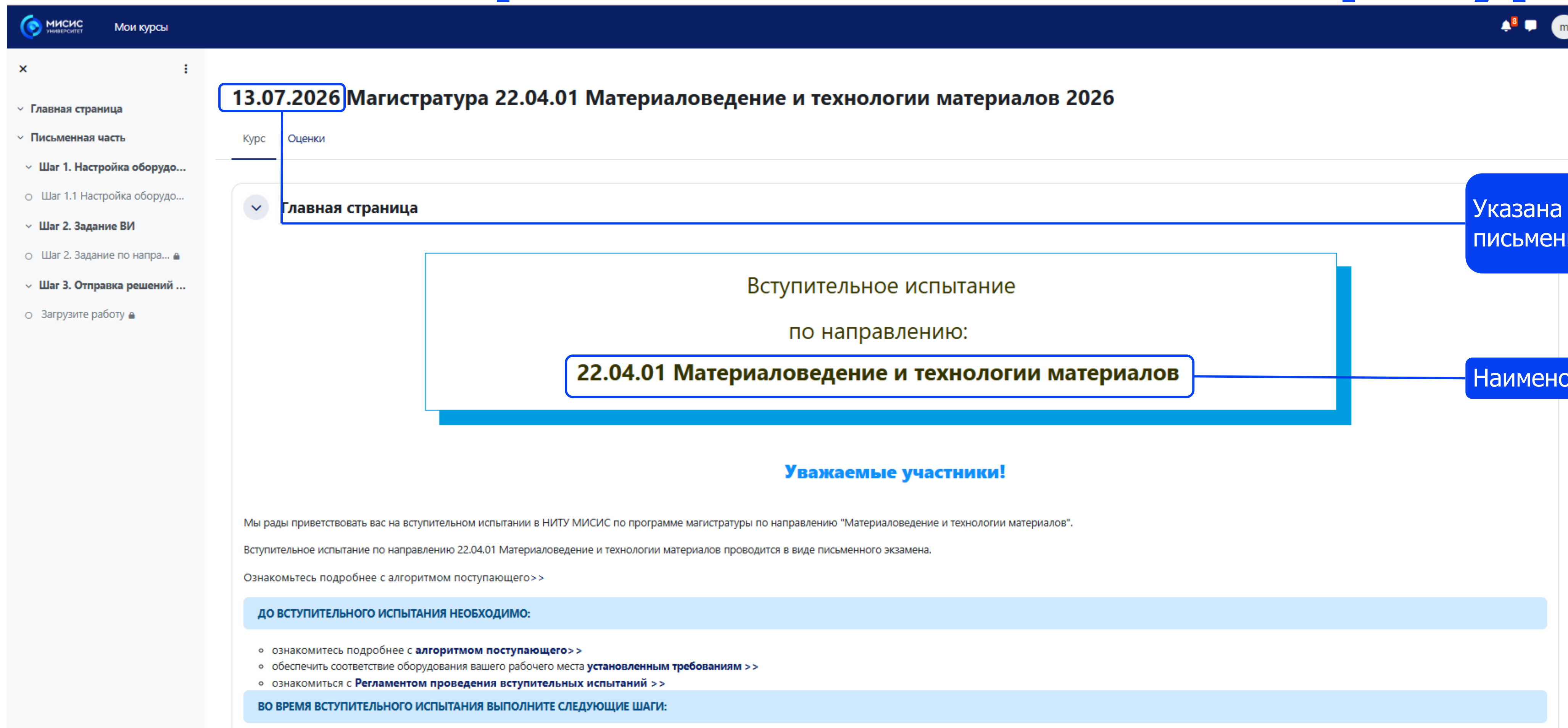
ДО ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ НЕОБХОДИМО:

- ознакомьтесь подробнее с **алгоритмом поступающего** >>
- обеспечить соответствие оборудования вашего рабочего места **установленным требованиям** >>
- ознакомиться с **Регламентом проведения вступительных испытаний** >>

ВО ВРЕМЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ВЫПОЛНИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ШАГИ:



Курс экзамена для специализированного высшего образования и магистратуры



МИСИС УНИВЕРСИТЕТ Мои курсы

13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026

Курс | Оценки

Главная страница

Вступительное испытание по направлению:
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Уважаемые участники!

Мы рады приветствовать вас на вступительном испытании в НИТУ МИСИС по программе магистратуры по направлению "Материаловедение и технологии материалов".

Вступительное испытание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов проводится в виде письменного экзамена.

Ознакомьтесь подробнее с алгоритмом поступающего >>

ДО ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ НЕОБХОДИМО:

- ознакомьтесь подробнее с [алгоритмом поступающего](#) >>
- обеспечить соответствие оборудования вашего рабочего места [установленным требованиям](#) >>
- ознакомиться с [Регламентом проведения вступительных испытаний](#) >>

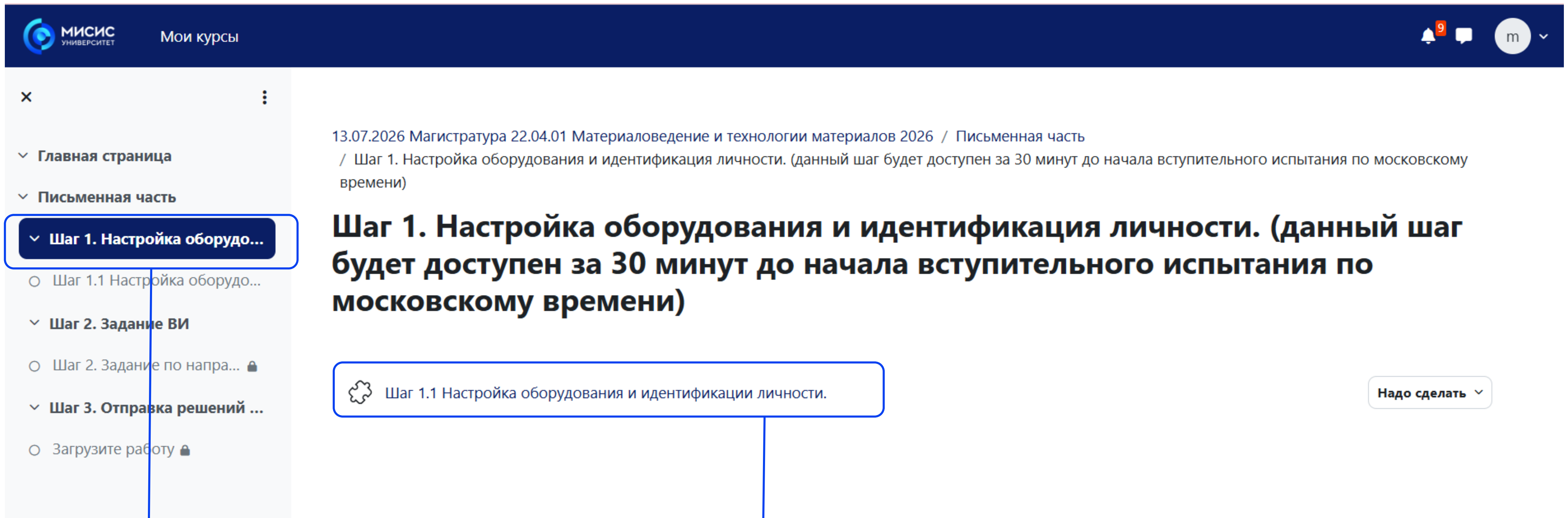
ВО ВРЕМЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ВЫПОЛНИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ШАГИ:

Указана дата проведения письменного экзамена

Наименование курса



Активация системы прокторинга



The screenshot shows the MISIS portal interface. At the top, there is a navigation bar with the MISIS logo, the text 'Мои курсы', and notification icons. A sidebar on the left contains a menu with the following items: 'Главная страница', 'Письменная часть', 'Шаг 1. Настройка оборудо...', 'Шаг 1.1 Настройка оборудо...', 'Шаг 2. Задание ВИ', 'Шаг 2. Задание по напра...', 'Шаг 3. Отправка решений ...', and 'Загрузите работу'. The main content area displays the course information: '13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026 / Письменная часть / Шаг 1. Настройка оборудования и идентификация личности. (данный шаг будет доступен за 30 минут до начала вступительного испытания по московскому времени)'. Below this, the title 'Шаг 1. Настройка оборудования и идентификация личности. (данный шаг будет доступен за 30 минут до начала вступительного испытания по московскому времени)' is shown in large bold text. A task card for 'Шаг 1.1 Настройка оборудования и идентификации личности.' is visible, along with a 'Надо сделать' button.

1

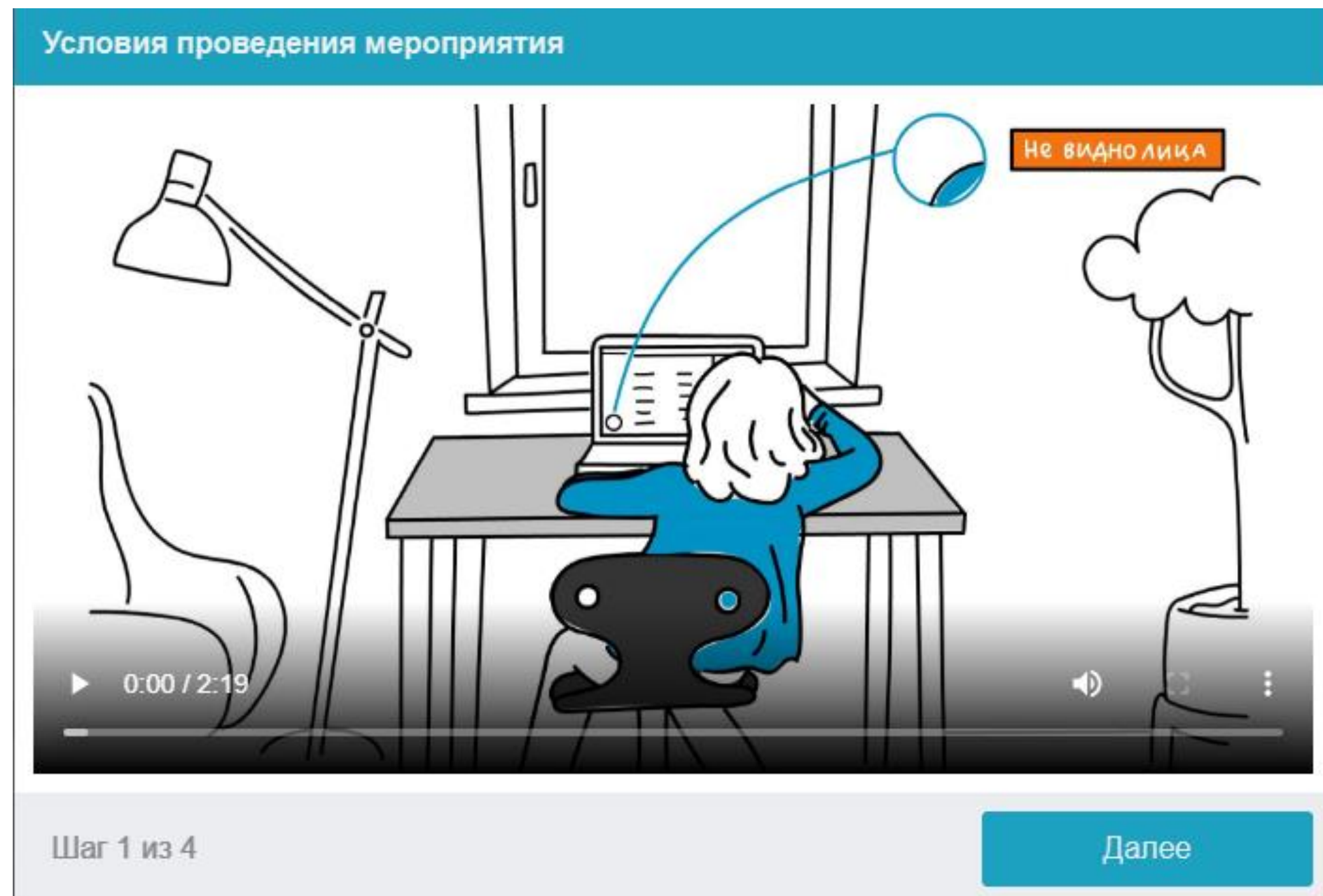
Перейти к настройке оборудования и идентификации личности

2

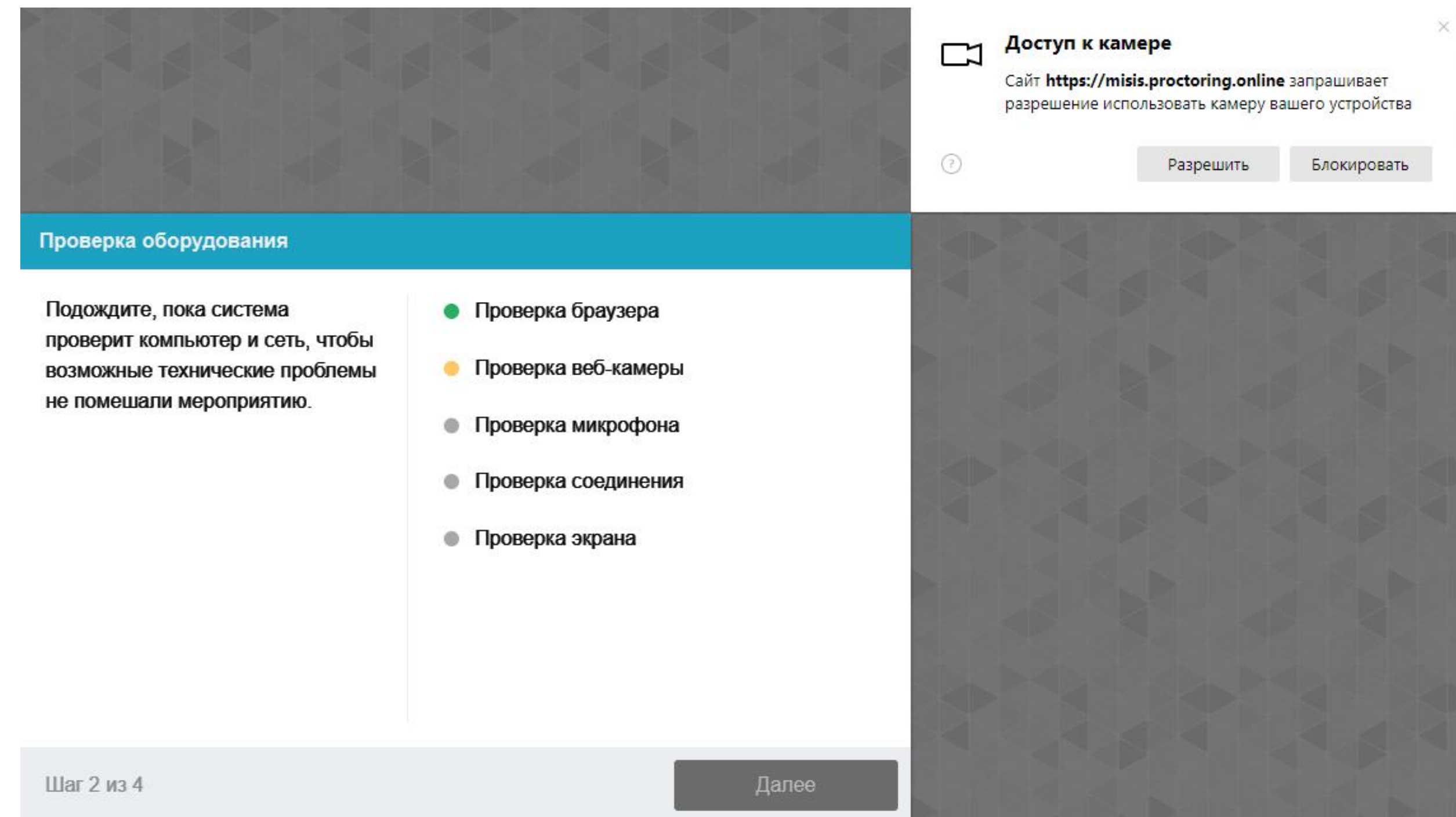
Нажмите Шаг 1 Настройка оборудования и идентификации личности



Активация системы прокторинга



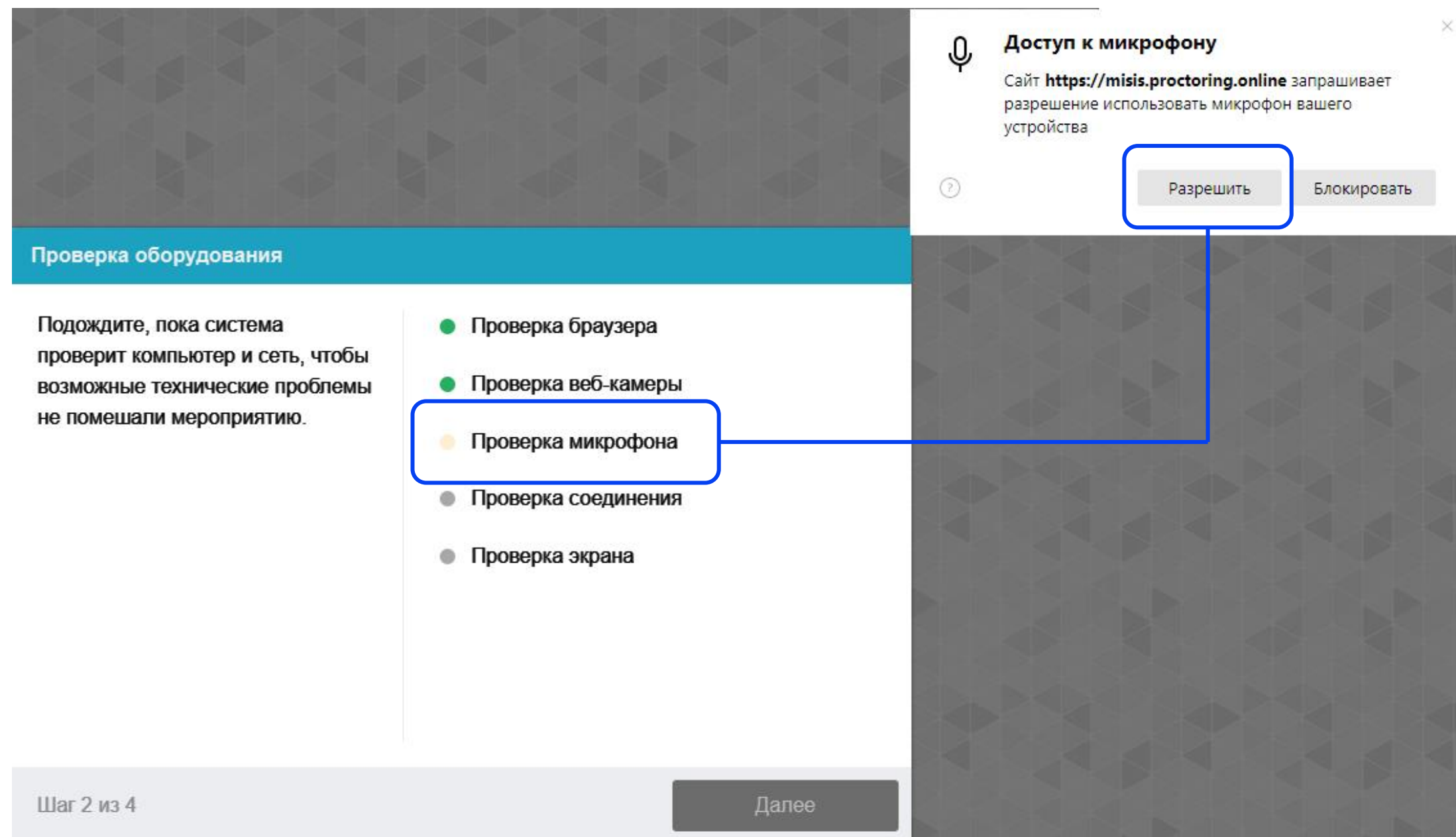
Шаг 1 Просматриваем демонстрационный ролик и нажимаем кнопку «Далее»



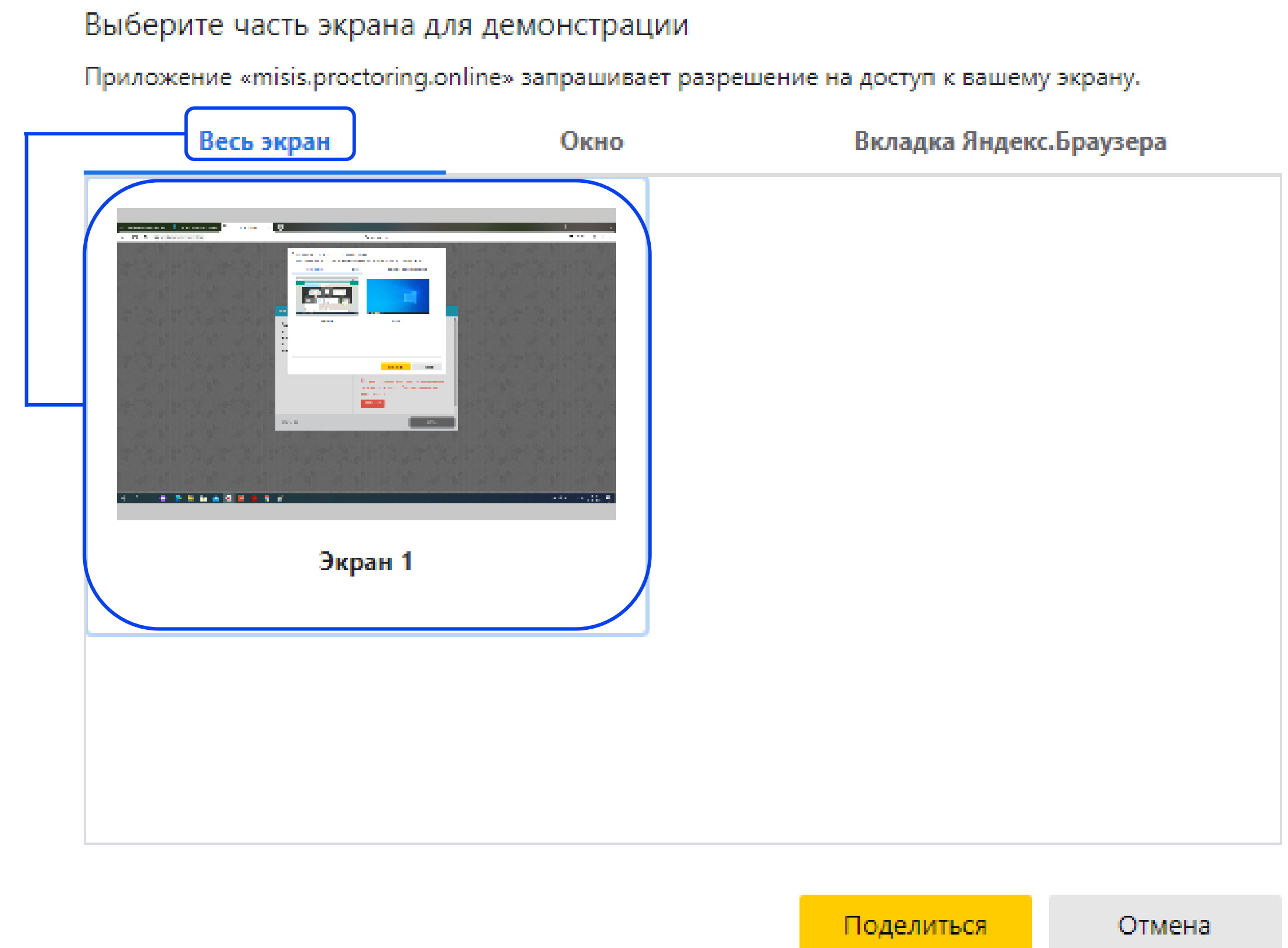
Шаг 2 Предоставляем доступ к камере, нажимаем кнопку «Разрешить»



Активация системы прокторинга

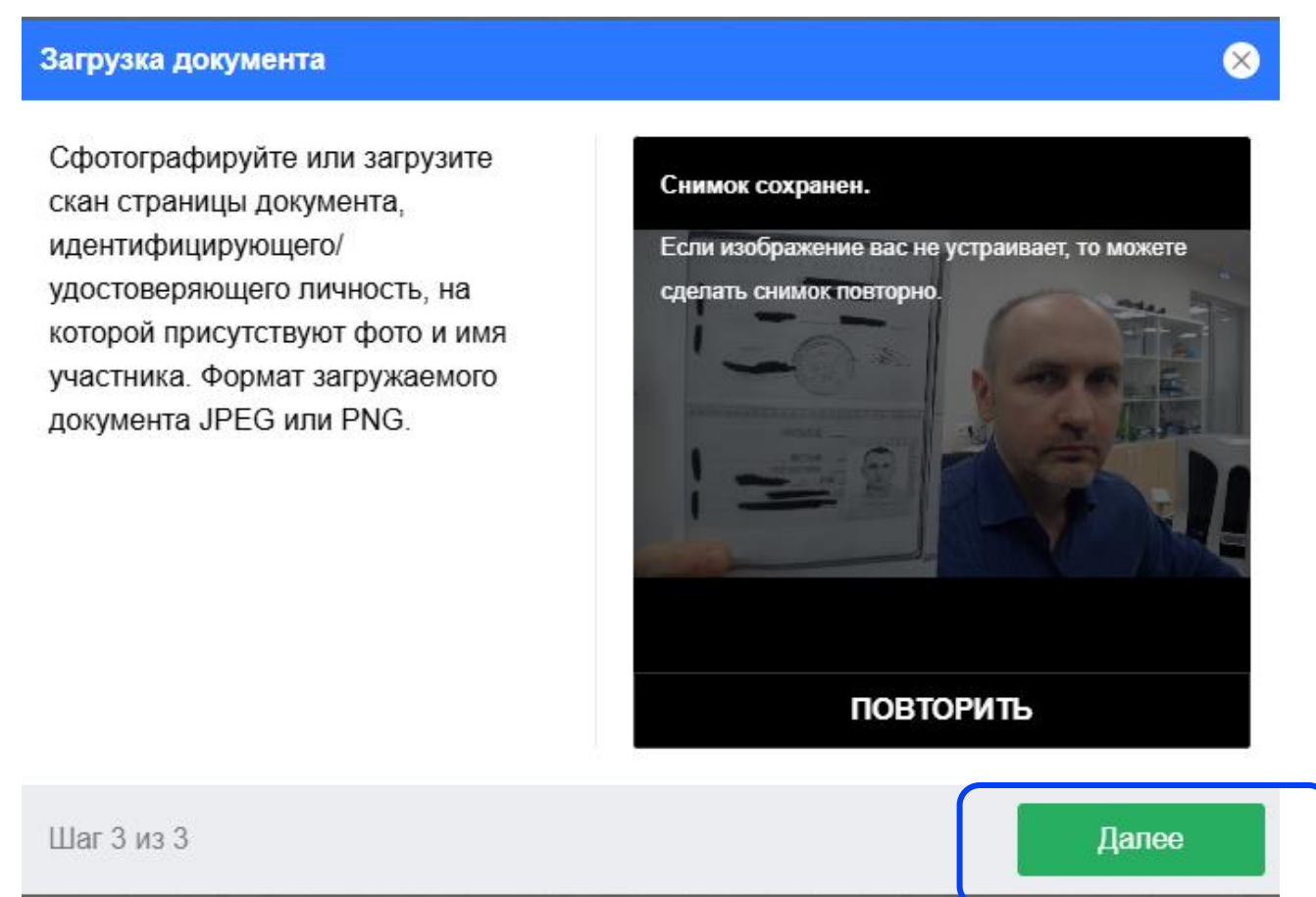


Шаг 3 Предоставляем доступ к микрофону, нажимаем кнопку «Разрешить»

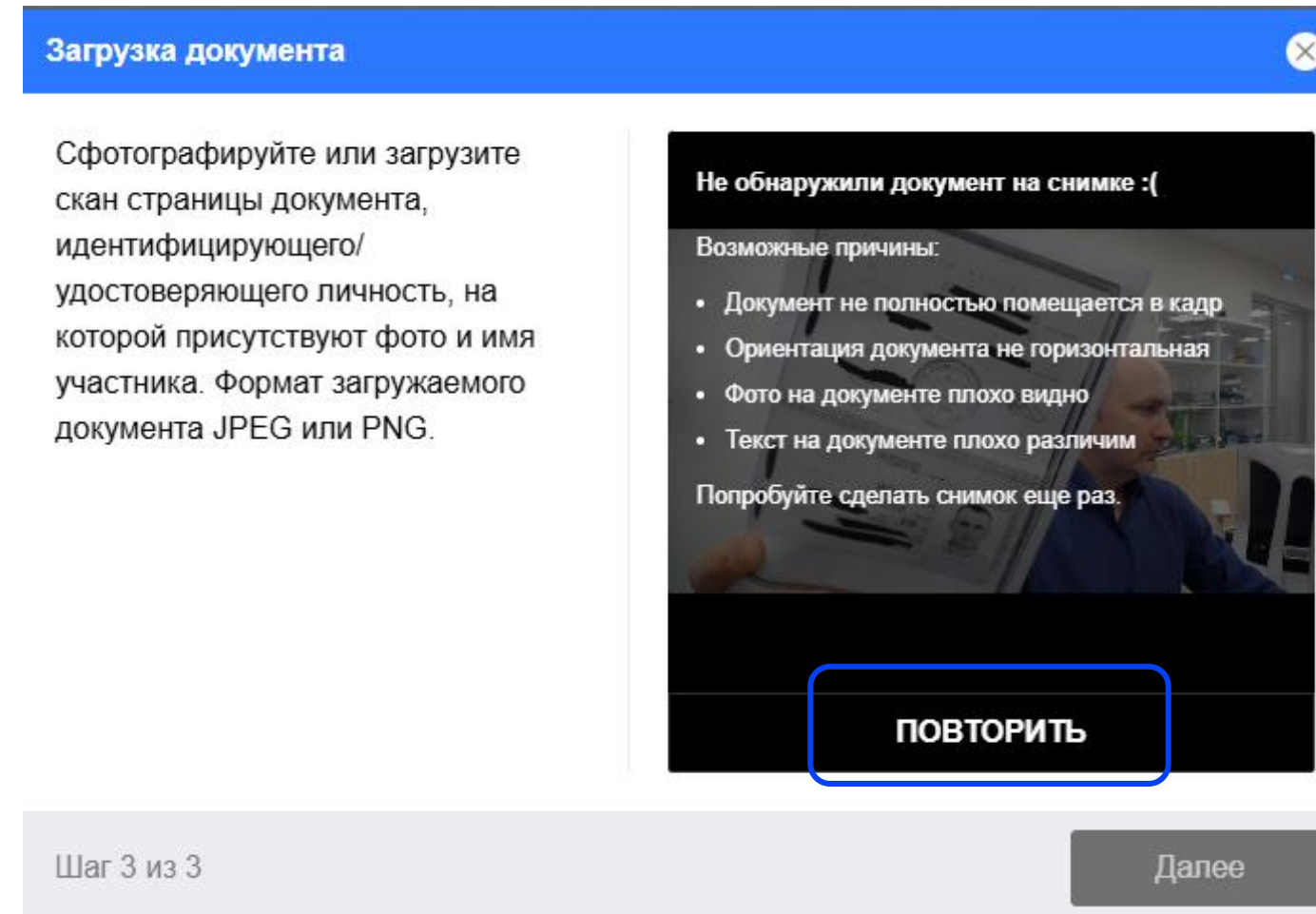


Шаг 4 Разворачиваем на «Весь экран», Выбираем «Экран 1», нажимаем кнопку «Поделиться»

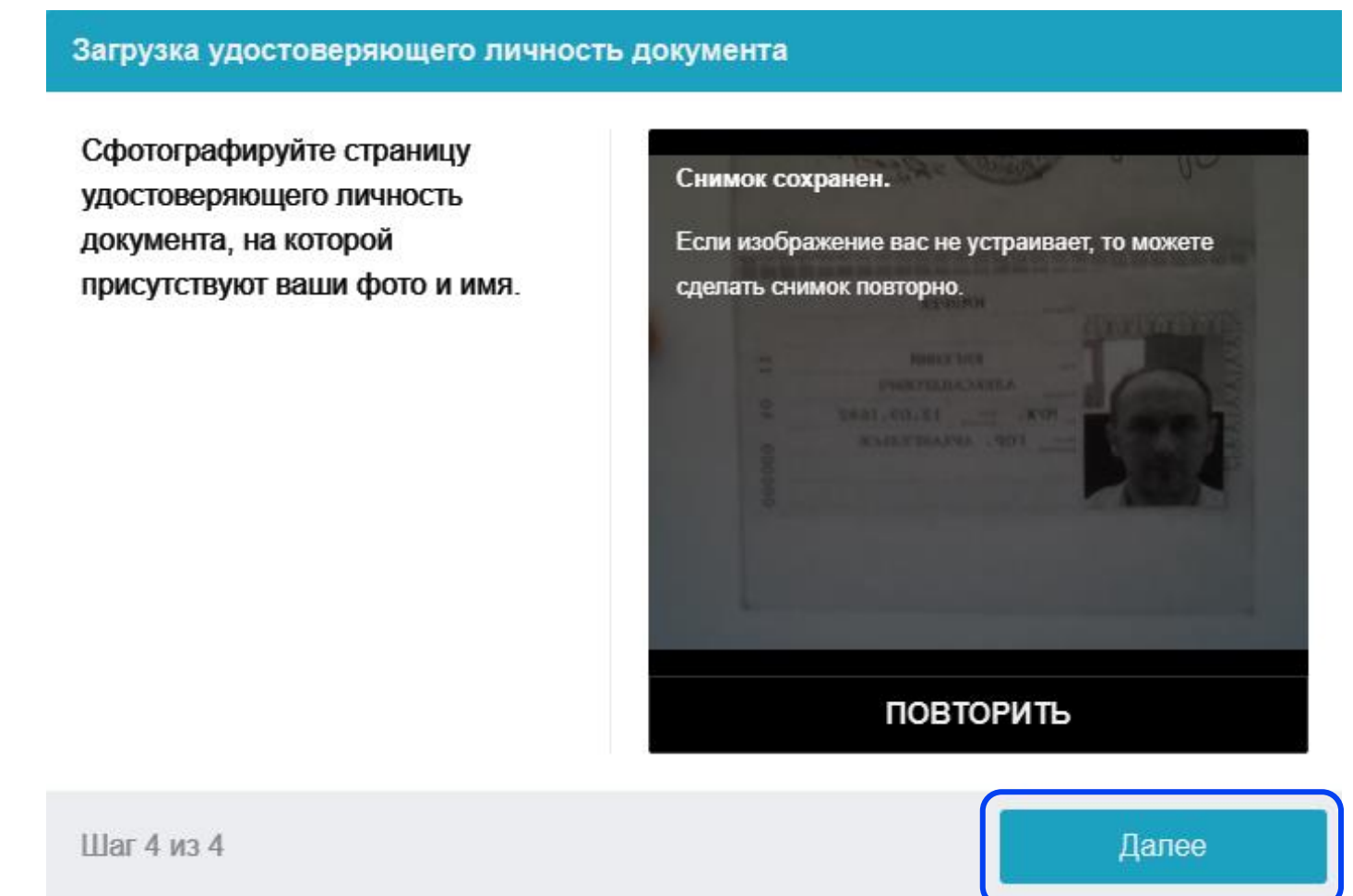
Активация системы прокторинга - идентификация личности



Шаг 5 Создаем фотографию документа удостоверяющего личность и нажимаем кнопку «Далее»



Шаг 5 При неудачном снимке нажимаем кнопку «Повторить»



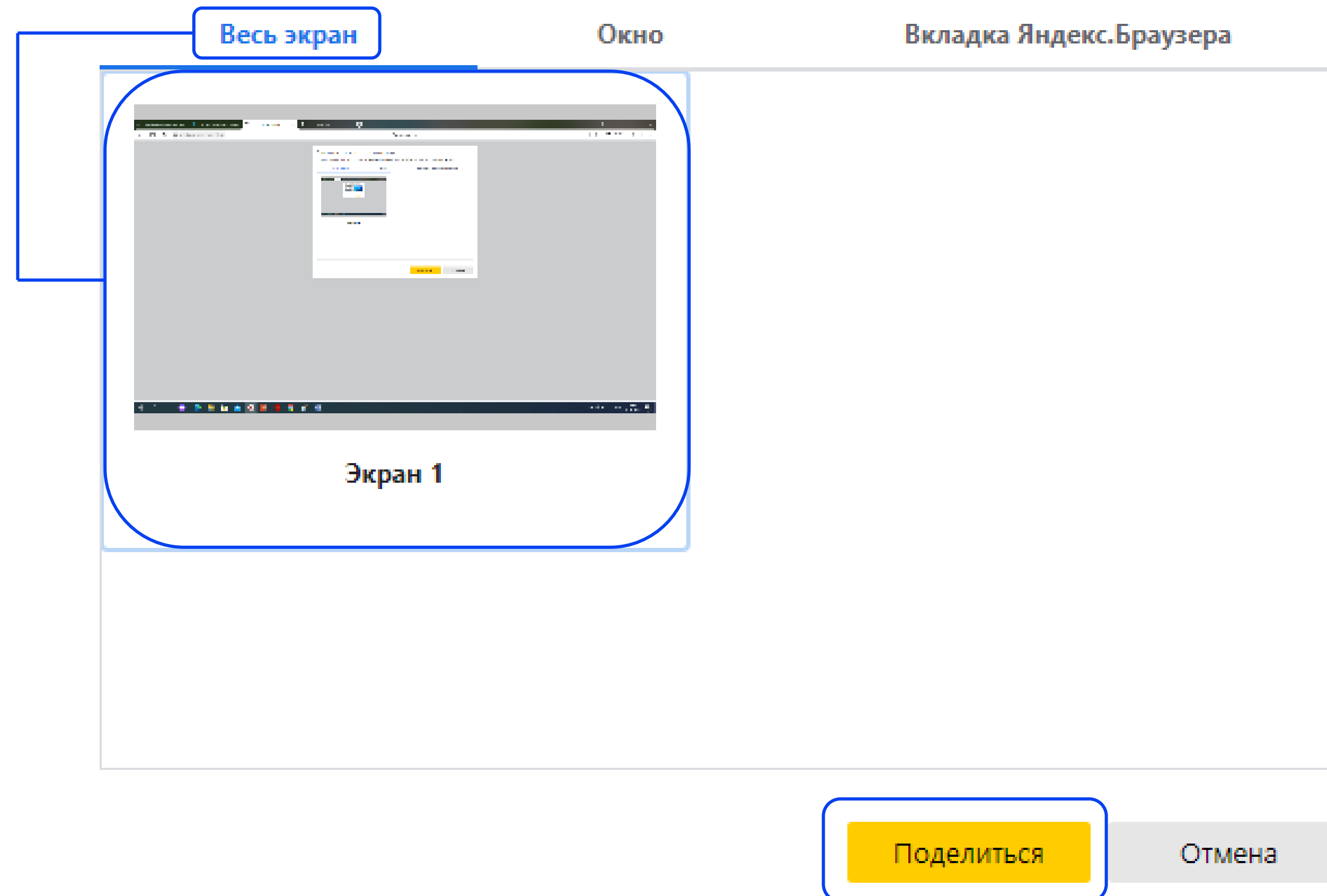
Шаг 5 После успешного сохранения снимка нажимаем кнопку «Далее»



Активация системы прокторинга

Выберите часть экрана для демонстрации

Приложение «misis.proctoring.online» запрашивает разрешение на доступ к вашему экрану.



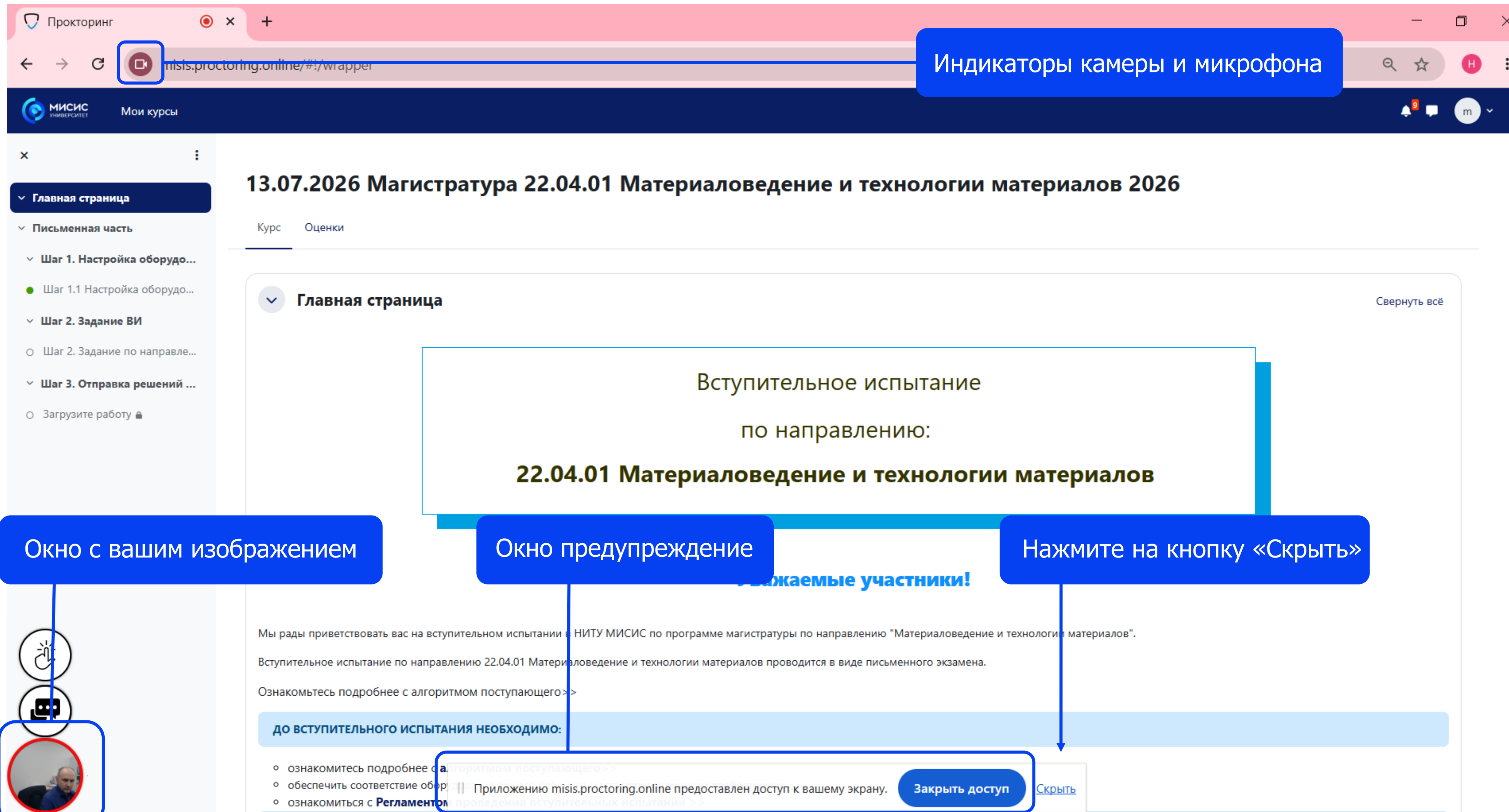
Весь экран Окно Вкладка Яндекс.Браузера

Экран 1

Поделиться Отмена

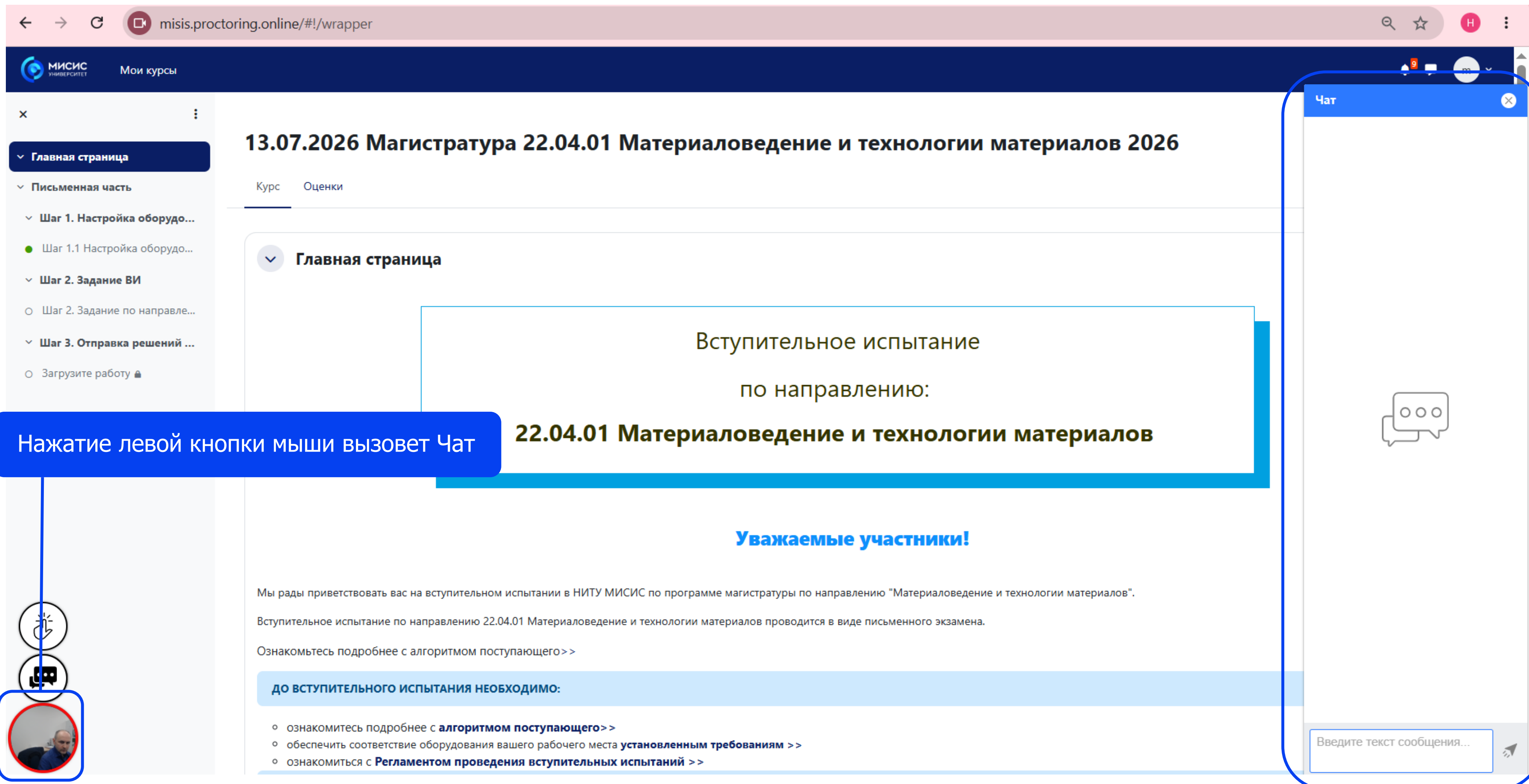


Успешно развернутая система прокторинга



The screenshot shows a web browser window with the URL `misis.proctoring.online/#!/wrapper`. The page title is "13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026". The main content area displays "Вступительное испытание по направлению: 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов". A blue box highlights the camera and microphone indicators in the browser's address bar, labeled "Индикаторы камеры и микрофона". On the left sidebar, a circular window shows the user's video feed, labeled "Окно с вашим изображением". Below the main text, a blue box highlights a warning message, labeled "Окно предупреждение". Another blue box highlights a "Скрыть" button, labeled "Нажмите на кнопку «Скрыть»". At the bottom, a blue box highlights a "Закреть доступ" button, labeled "Нажмите на кнопку «Закреть доступ»".

Интерфейс системы прокторинга - Чат



The screenshot displays the MISIS Proctoring System interface. The browser address bar shows `misis.proctoring.online/#!/wrapper`. The main content area is titled "13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026". A blue callout box highlights the chat icon in the bottom-left navigation bar with the text: "Нажатие левой кнопки мыши вызовет Чат". A chat window is overlaid on the right side of the screen, titled "Чат", containing a chat icon and a text input field with the placeholder "Введите текст сообщения...".

Нажатие левой кнопки мыши вызовет Чат

Вступительное испытание
по направлению:

22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Уважаемые участники!

Мы рады приветствовать вас на вступительном испытании в НИТУ МИСИС по программе магистратуры по направлению "Материаловедение и технологии материалов".

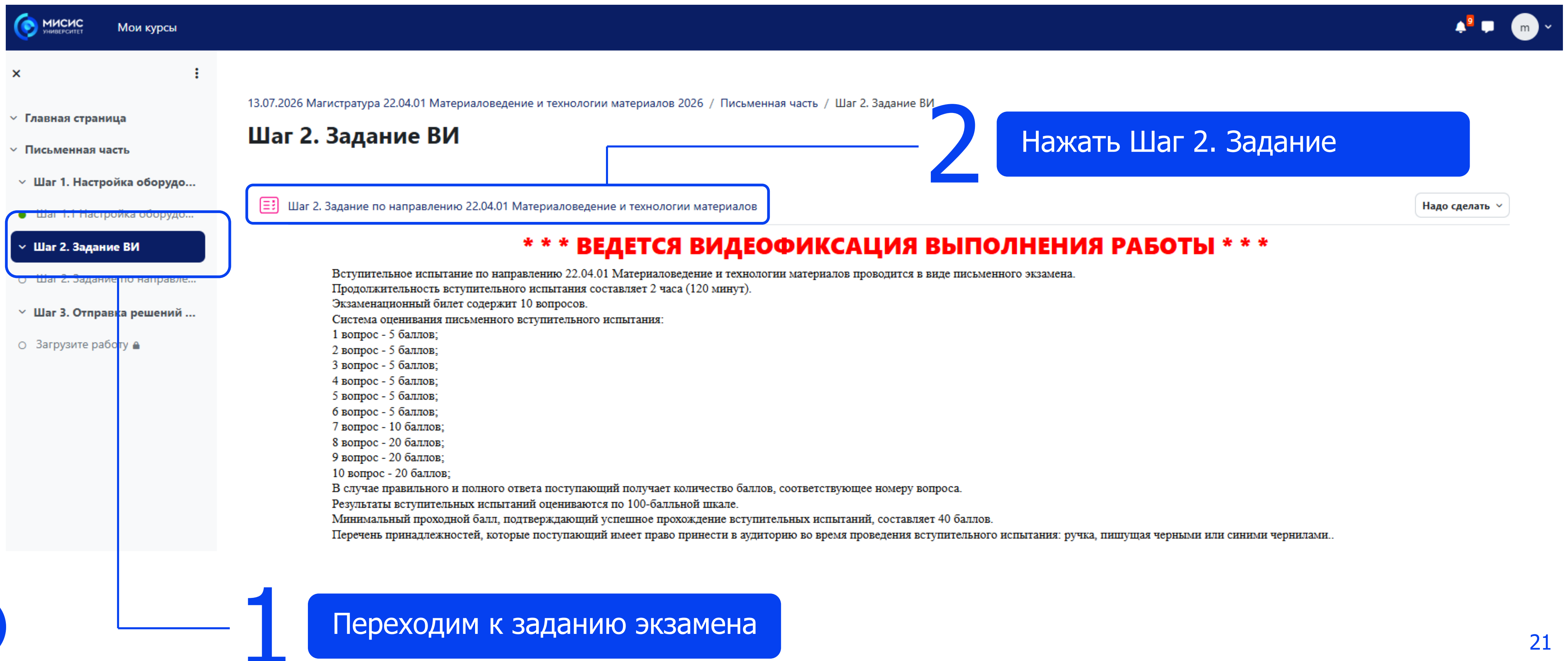
Вступительное испытание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов проводится в виде письменного экзамена.

Ознакомьтесь подробнее с алгоритмом поступающего >>

ДО ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ НЕОБХОДИМО:

- ознакомьтесь подробнее с **алгоритмом поступающего** >>
- обеспечить соответствие оборудования вашего рабочего места **установленным требованиям** >>
- ознакомиться с **Регламентом проведения вступительных испытаний** >>

Получить экзаменационный билет — письменная часть



13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026 / Письменная часть / Шаг 2. Задание ВИ

Шаг 2. Задание ВИ

Нажать Шаг 2. Задание

Шаг 2. Задание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Надо сделать

***** ВЕДЕТСЯ ВИДЕОФИКСАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ *****

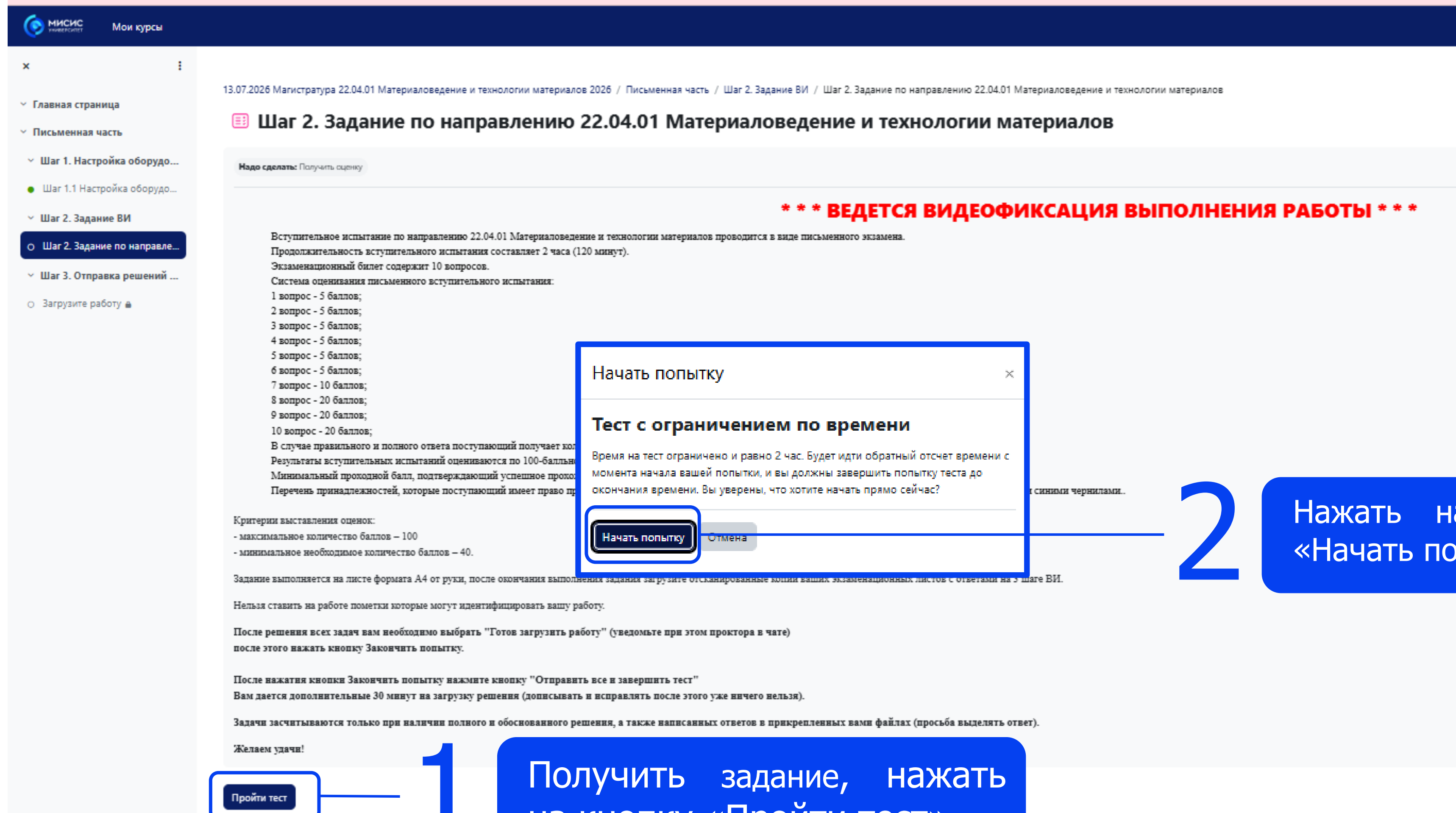
Вступительное испытание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов проводится в виде письменного экзамена.
Продолжительность вступительного испытания составляет 2 часа (120 минут).
Экзаменационный билет содержит 10 вопросов.
Система оценивания письменного вступительного испытания:

- 1 вопрос - 5 баллов;
- 2 вопрос - 5 баллов;
- 3 вопрос - 5 баллов;
- 4 вопрос - 5 баллов;
- 5 вопрос - 5 баллов;
- 6 вопрос - 5 баллов;
- 7 вопрос - 10 баллов;
- 8 вопрос - 20 баллов;
- 9 вопрос - 20 баллов;
- 10 вопрос - 20 баллов;

В случае правильного и полного ответа поступающий получает количество баллов, соответствующее номеру вопроса.
Результаты вступительных испытаний оцениваются по 100-балльной шкале.
Минимальный проходной балл, подтверждающий успешное прохождение вступительных испытаний, составляет 40 баллов.
Перечень принадлежностей, которые поступающий имеет право принести в аудиторию во время проведения вступительного испытания: ручка, пишущая черными или синими чернилами..

1 Переходим к заданию экзамена

Получить экзаменационный билет – письменная часть



Получить экзаменационный билет — письменная часть

Время до завершения экзамена

Оставшееся время 1:59:12

Закончить попытку...

Навигация по тесту

Закончить попытку...

1

2

Выберите «Готов завершить работу» и сообщите об этом наблюдателю

Нажмите «Закончить попытку» для перехода к загрузке ответов

Готов завершить работу

Работу не выполнил

Очистить мой выбор


Назад

Вопрос 1
Пока нет ответа
Отметить вопрос

13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026 / Письменная часть / Шаг 2. Задание ВИ / Шаг 2. Задание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

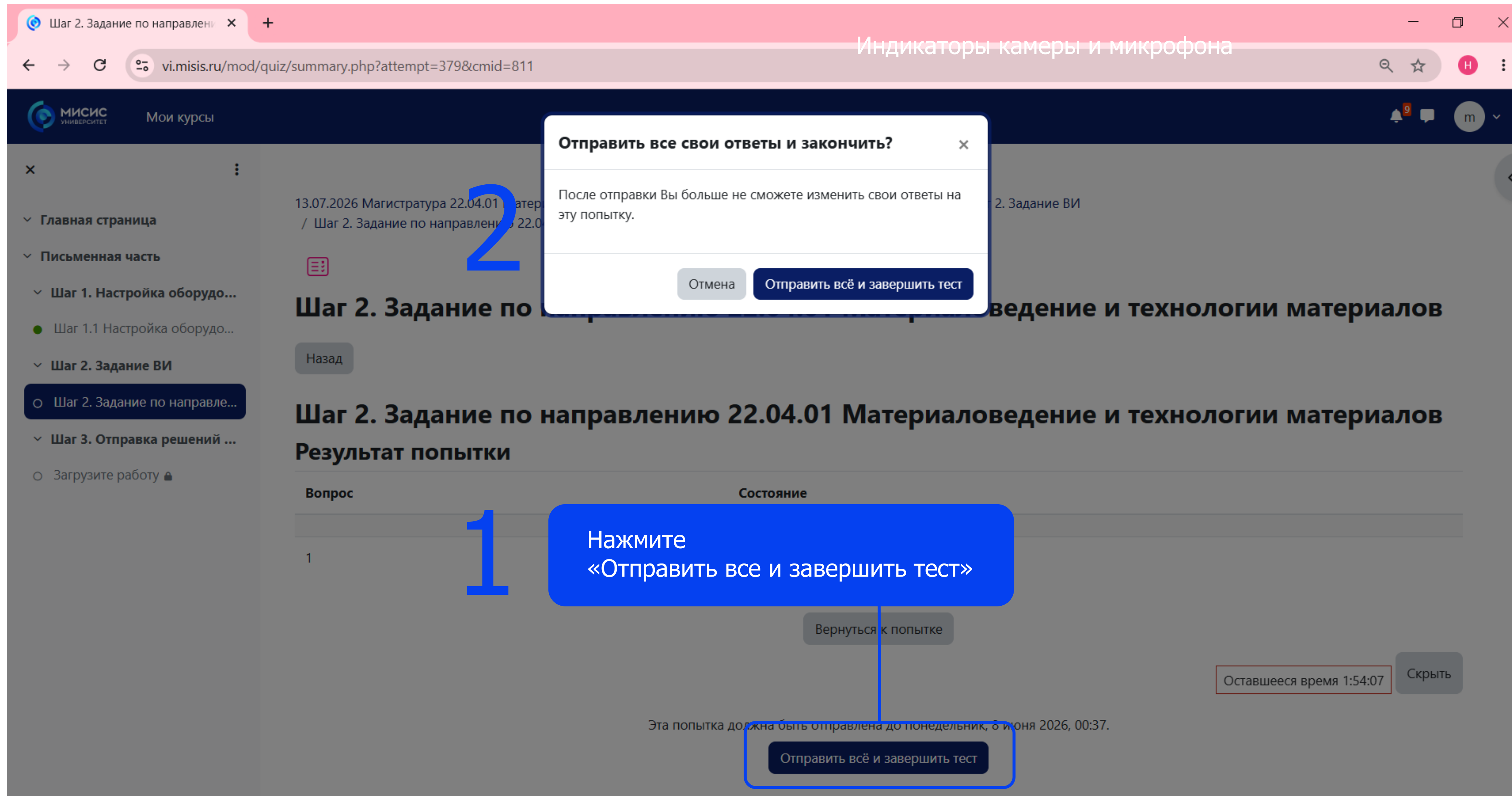
Шаг 2. Задание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Демонстрационный вариант
по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Задание	Баллы
1. К фазовым переходам I рода относится: 1. Мартенситное превращение 2. Плавление 3. Кристаллизация 4. Все из выше перечисленных	5
2. К какому типу кристаллической структуры относится приведенная на рисунке элементарная ячейка кристаллической решетки? 1. Алмаз	



Как сдать работу



Шаг 2. Задание по направлени

vi.misis.ru/mod/quiz/summary.php?attempt=379&cmid=811

Индикаторы камеры и микрофона

МИСИС УНИВЕРСИТЕТ Мои курсы

Отправить все свои ответы и закончить?

После отправки Вы больше не сможете изменить свои ответы на эту попытку.

Отмена Отправить всё и завершить тест

2

Шаг 2. Задание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Назад

Шаг 2. Задание по направлению 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Результат попытки

Вопрос	Состояние
1	

1

Нажмите «Отправить все и завершить тест»

Вернуться к попытке

Оставшееся время 1:54:07 Скрыть

Эта попытка должна быть отправлена до понедельник, 8 июня 2026, 00:37.

Отправить всё и завершить тест

Home icon

Как сдать работу

13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026 / Письменная часть / Шаг 3. Отправка решений ВИ

Шаг 3. Отправка решений ВИ

Загрузите работу

Надо сделать

***** ВЕДЕТСЯ ВИДЕОФИКСАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ *****

Это завершающий этап вступительного испытания. Перед копированием работы ВИ на отправку необходимо уведомить об этом проктора в чат ProctorEdu.

1. Нажмите «Шаг 3» Отправка решений

2. Перед фотографированием необходимо уведомить проктора в чате, нажать «Загрузите работу»

Внимание: название файла не должно идентифицировать Вас, формат названия файлов **001.pdf**



Как сдать работу

- ×
- ⋮
- Главная страница
- Письменная часть
 - Шаг 1. Настройка оборудо...
 - Шаг 1.1 Настройка оборудо...
 - Шаг 2. Задание ВИ
 - Шаг 2. Задание по направле...
 - Шаг 3. Отправка решений ...
 - Загрузите работу

13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026 / Письменная часть / Шаг 3. Отправка решений ВИ / Загрузите работу

Загрузите работу

Надо сделать: Дать ответ на задание

*** * * ВЕДЕТСЯ ВИДЕОФИКСАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ * * ***

Это завершающий этап вступительного испытания. Перед копированием работы ВИ на отправку необходимо уведомить об этом проктора в чат ProctorEdu.

Сфотографируйте листы с решениями и прикрепите файлы (pdf) к данному заданию.

После прикрепления работы скачайте загруженный файл и проверьте наличие содержимого.

Листы и файлы не должны идентифицировать Вас !!! (в том числе не указываем ФИО)

Внимание: название файла не должно идентифицировать Вас, формат названия файлов 001.pdf


Добавить ответ на задание


Нажмите
«Добавить ответ на задание»




Как сдать работу

Выбор файла

 Недавно
использованные файлы

 Загрузить файл

 Мои личные файлы

 Wikimedia

Вложение

Выберите файл 001.pdf

Сохранить как

Автор

misis abit26_008

Выберите лицензию 

Лицензия не указана

Загрузить этот файл

Не забудьте нажать
«Загрузить этот файл»

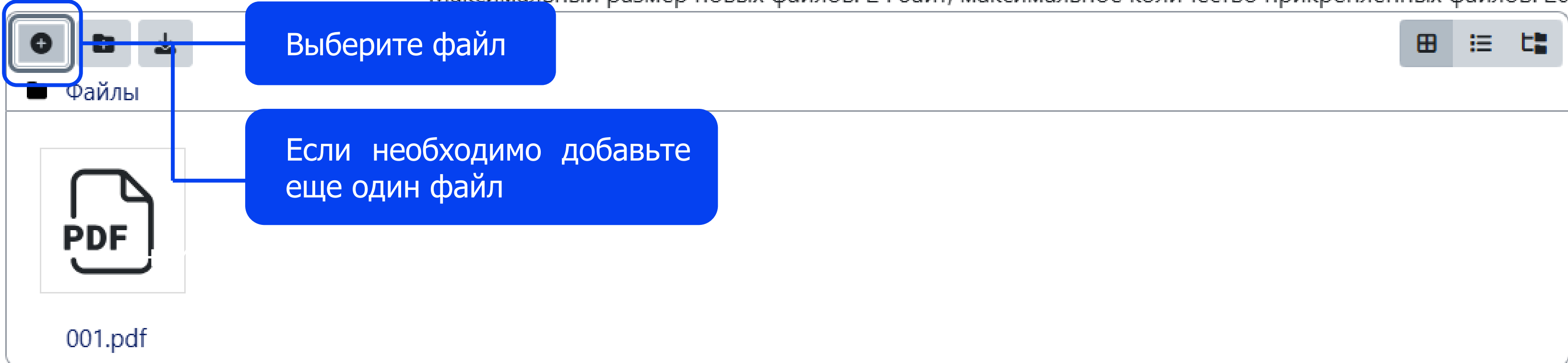


Как сдать работу

▼ Добавить ответ на задание

Ответ в виде файла

Максимальный размер новых файлов: 2 Гбайт, максимальное количество прикрепленных файлов: 20



Файлы

PDF

001.pdf

Поддерживаемые типы файлов:

документ PDF .pdf

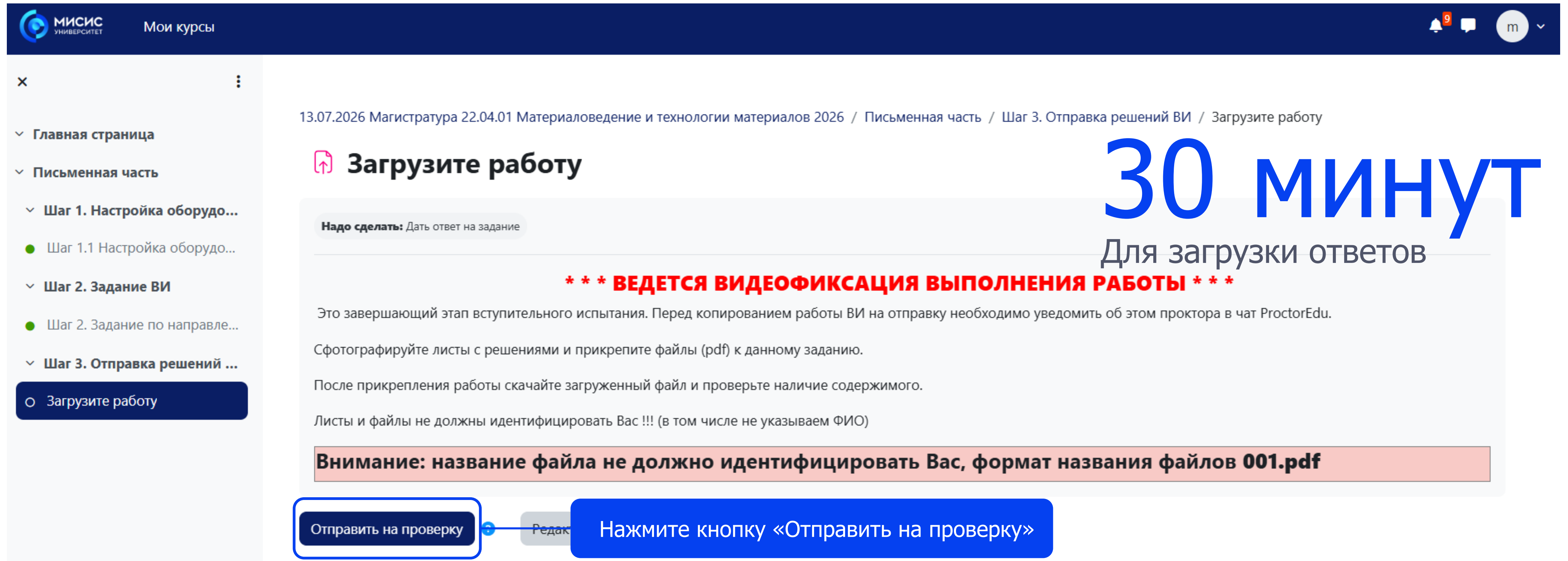


Сохранить

Отмена



Как сдать работу



13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026 / Письменная часть / Шаг 3. Отправка решений ВИ / Загрузите работу

Загрузите работу

Надо сделать: Дать ответ на задание

30 МИНУТ
Для загрузки ответов

*** * * ВЕДЕТСЯ ВИДЕОФИКСАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ * * ***

Это завершающий этап вступительного испытания. Перед копированием работы ВИ на отправку необходимо уведомить об этом проктора в чат ProctorEdu.

Сфотографируйте листы с решениями и прикрепите файлы (pdf) к данному заданию.

После прикрепления работы скачайте загруженный файл и проверьте наличие содержимого.

Листы и файлы не должны идентифицировать Вас !!! (в том числе не указываем ФИО)

Внимание: название файла не должно идентифицировать Вас, формат названия файлов 001.pdf

Отправить на проверку | Редактировать | **Нажмите кнопку «Отправить на проверку»**



Как сдать работу

- ✕
- ⋮
- ▼ Главная страница
- ▼ Письменная часть
- ▼ Шаг 1. Настройка оборудо...
- Шаг 1.1 Настройка оборудо...
- ▼ Шаг 2. Задание ВИ
- Шаг 2. Задание по направле...
- ▼ Шаг 3. Отправка решений ...
- Загрузите работу

13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026 / Письменная часть / Шаг 3. Отправка решений ВИ / Загрузите работу / Подтвердить отправку ответа

Загрузите работу

Надо сделать: Дать ответ на задание

30 минут

Для загрузки ответов

***** ВЕДЕТСЯ ВИДЕОФИКСАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ *****

Это завершающий этап вступительного испытания. Перед копированием работы ВИ на отправку необходимо уведомить об этом проктора в чат ProctorEdu.

Сфотографируйте листы с решениями и прикрепите файлы (pdf) к данному заданию.

После прикрепления работы скачайте загруженный файл и проверьте наличие содержимого.

Листы и файлы не должны идентифицировать Вас !!! (в том числе не указываем ФИО)

Внимание: название файла не должно идентифицировать Вас, формат названия файлов 001.pdf

Подтвердить отправку ответа

Вы уверены, что хотите представить свою работу для оценивания? Вы больше не сможете изменить свой ответ.

Продолжить

Отмена

Нажмите «Продолжить»



Как сдать работу

x

⋮

✓ Главная страница

✓ Письменная часть

✓ Шаг 1. Настройка оборудо...

● Шаг 1.1 Настройка оборудо...

✓ Шаг 2. Задание ВИ

● Шаг 2. Задание по направле...

✓ Шаг 3. Отправка решений ...

● Загрузите работу

13.07.2026 Магистратура 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 2026 / Письменная часть / Шаг 3. Отправка решений ВИ / Загрузите работу

Загрузите работу

✓ **Выполнено:** *Дать ответ на задание*

30 МИНУТ

Для загрузки ответов

*** * * ВЕДЕТСЯ ВИДЕОФИКСАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ * * ***

Это завершающий этап вступительного испытания. Перед копированием работы ВИ на отправку необходимо уведомить об этом проктора в чат ProctorEdu.

Сфотографируйте листы с решениями и прикрепите файлы (pdf) к данному заданию.

После прикрепления работы скачайте загруженный файл и проверьте наличие содержимого.

Листы и файлы не должны идентифицировать Вас !!! (в том числе не указываем ФИО)

Внимание: название файла не должно идентифицировать Вас, формат названия файлов 001.pdf

Состояние ответа

Состояние ответа на задание

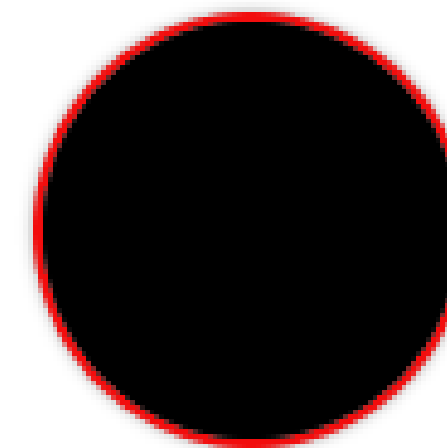
Отправлено для оценивания

Дождитесь сообщения
«Отправлено для оценивания»

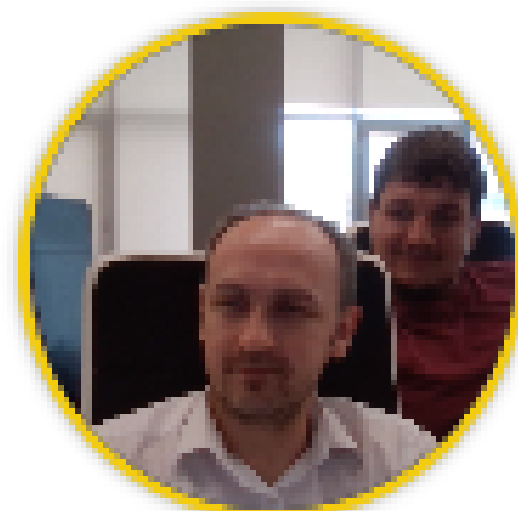
Интерфейс системы прокторинга – Подсказки ИИ



Переключен фокус на стороннее приложение



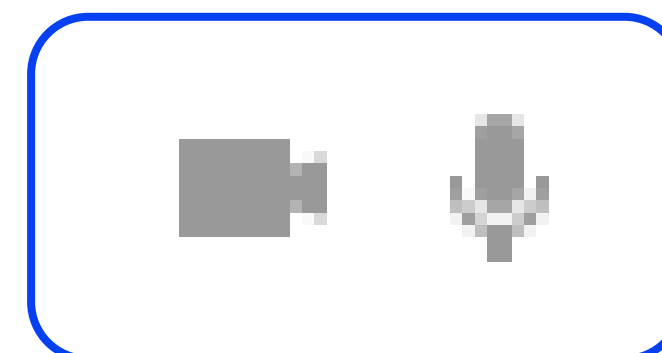
Камера не работает 



Замечен посторонний человек



Слышен разговор или шум на фоне



Не изменяйте настройки
камеры и микрофона во
время прокторинга



Порядок проведения консультаций к вступительным испытаниям системы

Перед проведением экзамена для поступающих проводятся **2 (две)** консультации в дистанционном формате :

- Техническая (по способу сдачи экзамена);
- По общеобразовательному предмету/направлению подготовки.

Ссылки на конференцию будут доступны на сайте НИТУ МИСИС и направлены поступающим на электронную почту, указанную при регистрации.

Даты проведения консультаций, вступительных испытаний и апелляций

Даты для бакалавриата/специалитета

<https://misis.ru/applicants/admission/baccalaureate-and-specialty/list/schedule/>

Даты для магистратуры

<https://misis.ru/applicants/admission/magistracy/examinations/schedule/>

Даты для аспирантуры

https://misis.ru/applicants/admission/postgraduate/vstupitel_nyeispytaniya/schedule/



Поступающим во время проведения вступительных испытаний, просмотра работ запрещается:

- Использовать средства фото-, аудио- и видеоаппаратуры во время экзамена (кроме аппаратуры, используемой для работы системы прокторинга);
- Пользоваться справочными материалами, письменными заметками;
- Пользоваться любыми дополнительными средствами связи, электронно-вычислительными устройствами и иными средствами хранения и передачи информации;
- Покидать зону видимости веб-камеры;
- Менять настройки оборудования и снижать чувствительность микрофона;
- Привлекать себе в помощь третьих лиц;
- Предоставлять доступ к оборудованию третьим лицам;
- Использовать в работе чужой текст, опубликованный в бумажном или электронном виде, без полной ссылки на источник (плагиат);
- Читать и комментировать вслух задания письменного вступительного испытания;
- Открывать в браузере посторонние вкладки, если это не требуется системой прокторинга.



Правила поведения во время прохождения вступительного испытания

- Поступающий должен находиться за рабочим столом во время прохождения вступительного испытания;
- В течение времени, отведенного на прохождение вступительного испытания, поступающий может покинуть свое рабочее место (выйти из помещения), но не более чем на 5 (пять) минут суммарно. При этом видеонаблюдение продолжается;
- При обнаружении факта отсутствия (прерывания) видеонаблюдения поступающий обязан самостоятельно принять меры к восстановлению видеонаблюдения;
- При возникновении сетевых ограничений поступающему необходимо их устранить;
- При повторном присоединении поступающего повторно проводится идентификация личности поступающего;
- По окончании времени, отведенного на вступительное испытание, доступ к экзаменационным материалам автоматически закрывается;
- После завершения экзамена повторно его начать уже будет нельзя;
- При выявлении нарушений проведения дистанционного вступительного испытания результаты могут быть аннулированы;
- В случае задержки с подключением к вступительному испытанию поступающий может быть допущен к участию при условии нахождения его в контакте с группой технической поддержки и опоздания не более чем на 30 минут с момента начала вступительного испытания, без продления времени выполнения задания.



Неучастие во вступительном испытании по уважительной причине

- болезнь;
- технические сбои при использовании дистанционных технологий, возникшие на стороне НИТУ МИСИС;
- иные причины, подтвержденные документально.

Заявления о переносе экзамена с указанием причин, подтвержденных документально, направляются не позднее дня проведения вступительного испытания воспользовавшись формой обращения

Контактная информация

По вопросам вступительных испытаний

+7 499 649-40-48

[Онлайн форма обращения](#)

vi@misis.ru

Заявления рассматриваются Приемной комиссией и оформляется допуск к сдаче вступительного испытания в резервный день.



Технический сбой

В случае технического сбоя оборудования или отсутствия интернета во время проведения вступительного испытания не по вине поступающего допускается повторная сдача в резервный день.

При возникновении технического сбоя поступающий должен незамедлительно, в день проведения вступительного испытания, но не позднее 18:00 по московскому времени, проинформировать Приемную комиссию о невозможности продолжать экзамен используя форму обращения <https://forms.yandex.ru/u/64b79e0c73cee72db5509706/>

Приемная комиссия НИТУ МИСИС рассматривает обращение поступающего в течение одного дня после получения обращения, и при подтверждении случая технического сбоя не по вине поступающего допускается сдача вступительного испытания в резервный день.

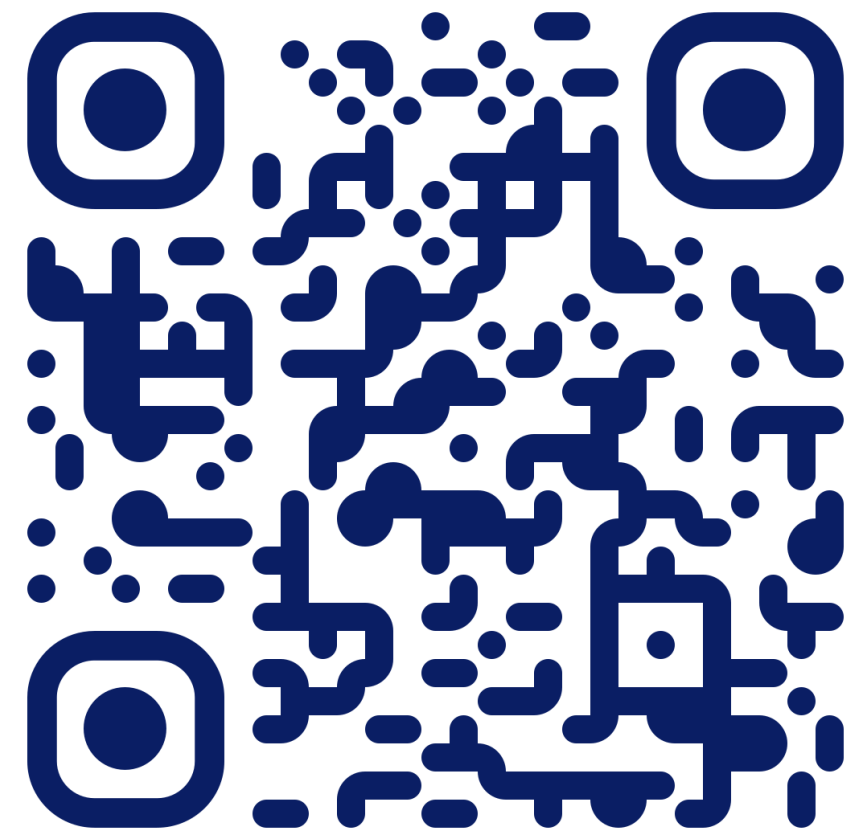
Все спорные случаи рассматриваются Приемной комиссией в индивидуальном порядке.



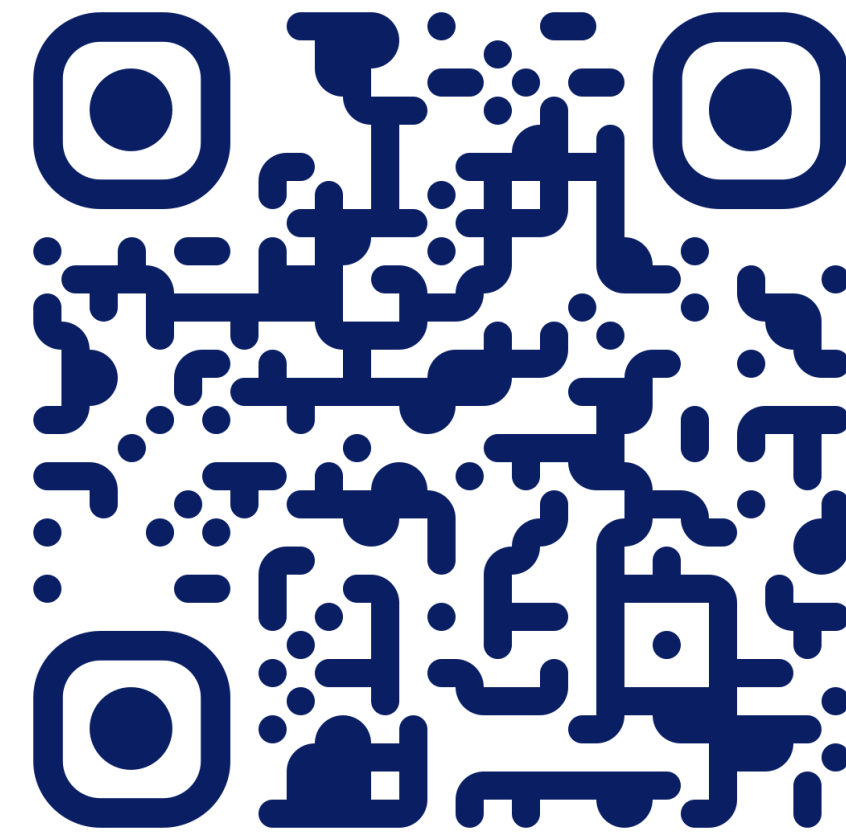
Дополнительно для тестирования оборудования



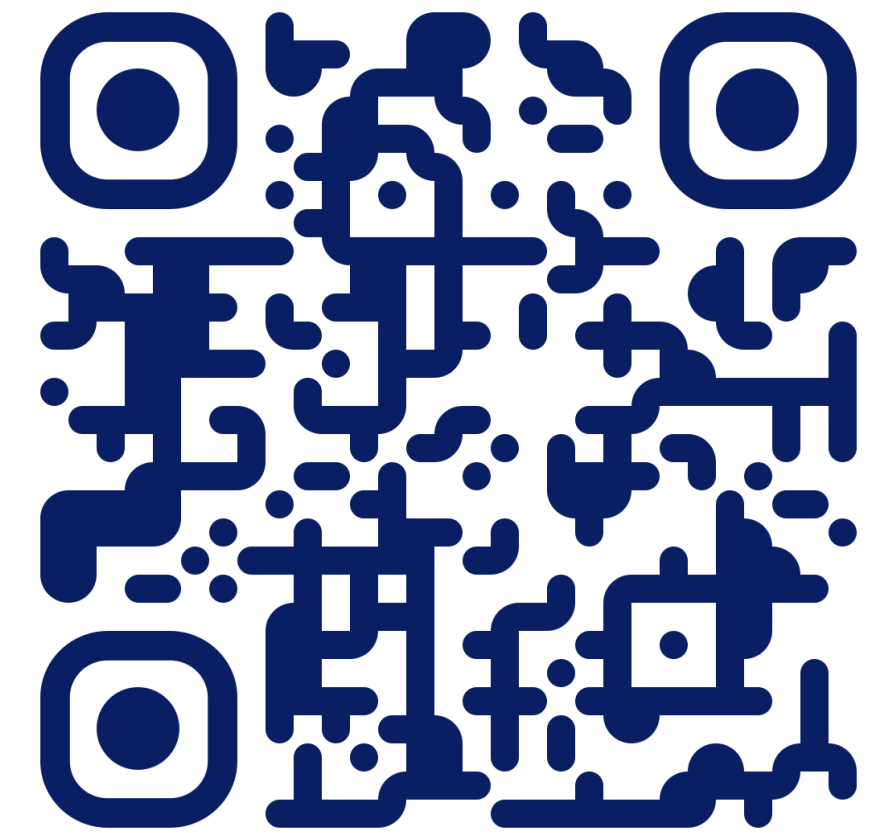
Тест соответствия
системы ProctorEdu



Тест веб-камеры



Тест работы микрофона



Тест скорости интернета





**Спасибо
за внимание!**

Ленинский проспект, д. 4
Москва, 119049
тел. +7 (499) 649-40-48
e-mail: vi@misis.ru
misis.ru