

## 1. Требования к техническому обеспечению абитуриентов для прохождения дистанционного вступительного тестирования в ФГБОУ ВО СОГМА.

1) Наличие персонального компьютера или ноутбука с:

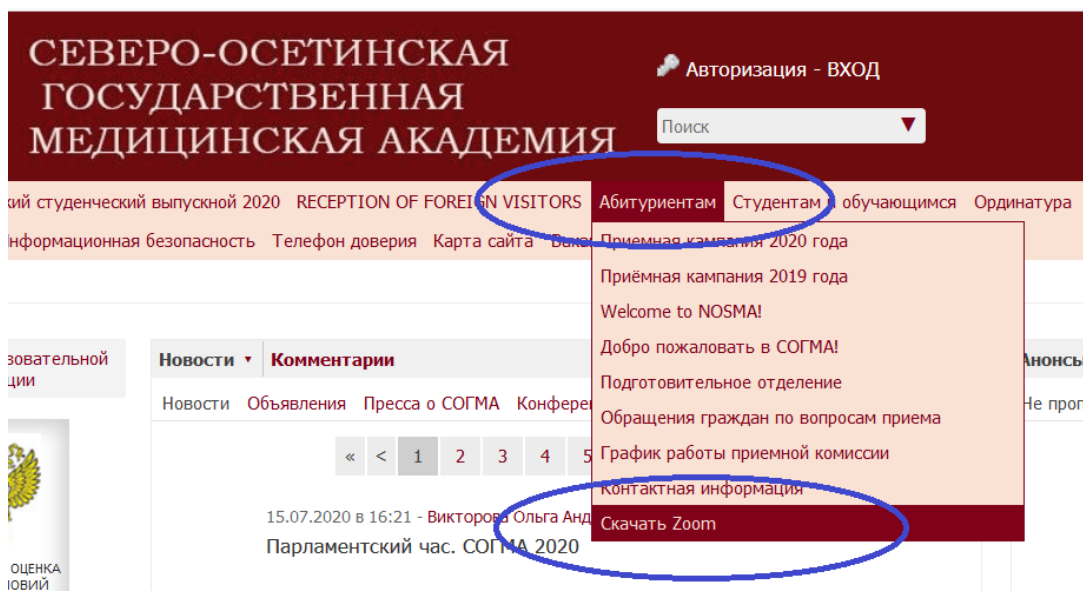
- двухъядерным (или более) процессором с частотой от 2 ГГц или более;
- оперативной памятью 4 Гб или более;
- **исправной (!)** операционной системой Windows 7, MacOS 10.7 или более поздними версиями;
- динамики;
- встроенная или отдельная веб-камера с микрофоном, с матрицей **не менее 0,3 Мпикс**;
- актуальные версии браузеров Chrome, Mozilla, Yandex, Opera;

2) Устойчивый интернет-канал со скоростью **от 2,5 Мбит/с** или выше

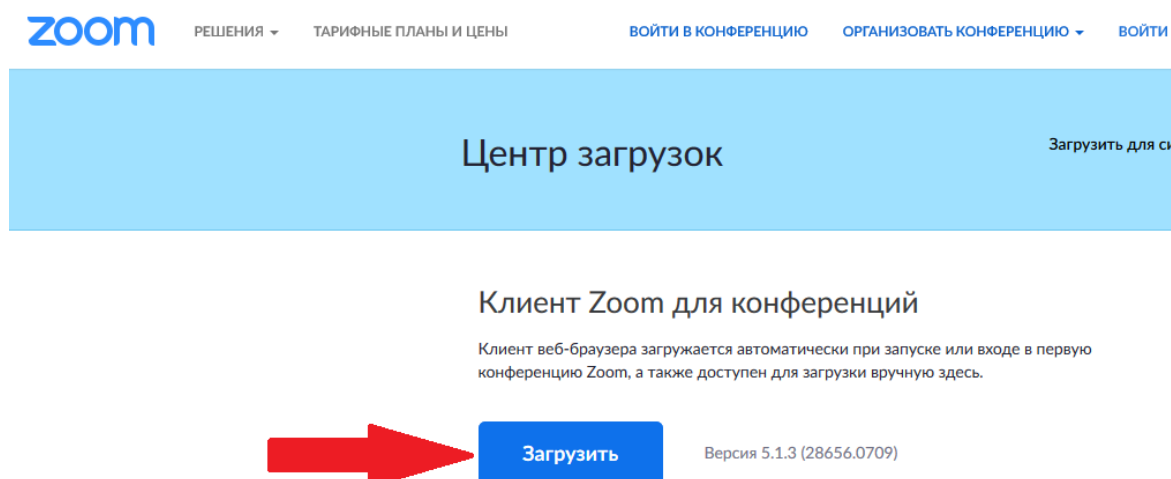
3) Программный клиент **Zoom** (о том, где скачать и как установить Zoom, будет рассказано далее). Заблаговременно, до начала тестирования, необходимо убедиться в исправности используемых аппаратных и программных средств, проверить устойчивость работы интернет.

### 2. Установка Zoom

Необходимо заранее скачать и установить программу **Zoom**, через которую будет осуществляться общение и наблюдение за абитуриентом. Для этого нужно зайти на сайт <http://sogma.ru/> и в разделе «Абитуриентам» нажать на ссылку «Скачать Zoom»



В открывшемся окне нажать на кнопку «Загрузить»



Затем нажать «Сохранить файл»

## Клиент Zoom для конференций

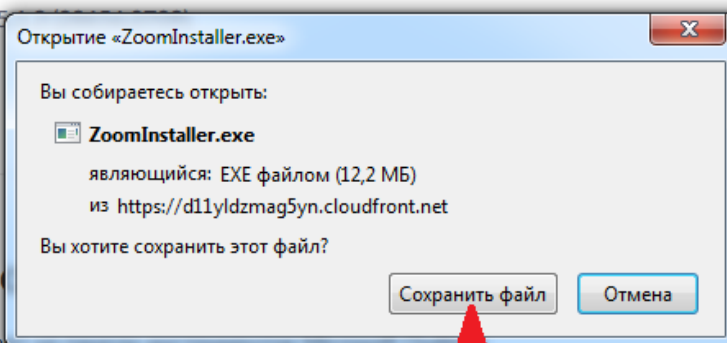
Клиент веб-браузера загружается автоматически при запуске или входе в первую конференцию Zoom, а также доступен для загрузки вручную здесь.

Загрузить

Версия 5

## Плагин Zoom для Microsoft

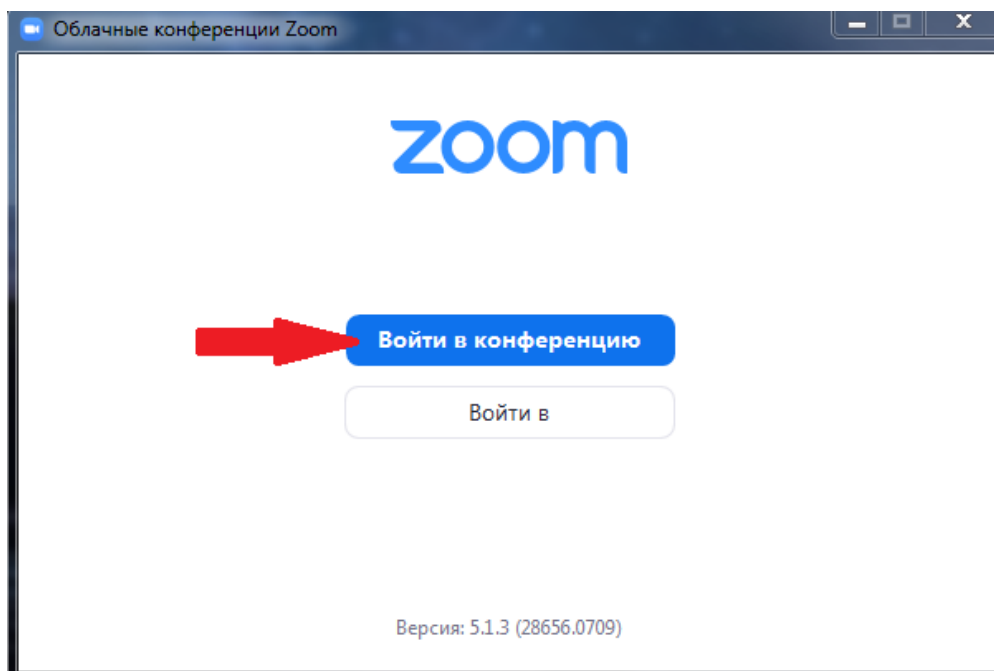
Плагин Zoom для Outlook устанавливается автоматически при запуске Outlook, а также доступен для загрузки вручную здесь. Кнопка, которая позволяет вам начать или запланировать конференцию одним нажатием.



Начнется загрузка файла. По завершении загрузки необходимо открыть скачанный файл **Zoominstaller.exe**, после чего установка **Zoom** продолжится в автоматическом режиме. (Ярлык установленной программы Zoom можно будет найти на рабочем столе или через меню «Пуск»)

### 3. Прохождение дистанционного тестирования

**А) Подключение к видеоконференции.** В день прохождения тестирования необходимо будет открыть программу **Zoom** и подключиться к видеоконференции, ссылка и пароль на которую будет выслана абитуриенту заранее.



Zoom

### Подключиться к конференции

Идентификатор конференции или название личной ссылки  
839 9828 0396

Иванов Иван

Запомнить мое имя для будущих конференций  
 Не подключать звук  
 Выключить мое видео

**Войти** Отмена

В верхней строчке ввести идентификатор конференции (десять цифр)

в нижней строчке - сначала фамилию, затем имя абитуриента.

(Очень важно соблюдать именно такую последовательность - сначала фамилия, затем имя)

Следующий шаг – вводим пароль видеоконференции:

Введите пароль конференции

Введите пароль конференции

\*\*\*\*\*

**Войти в конференцию** Отмена

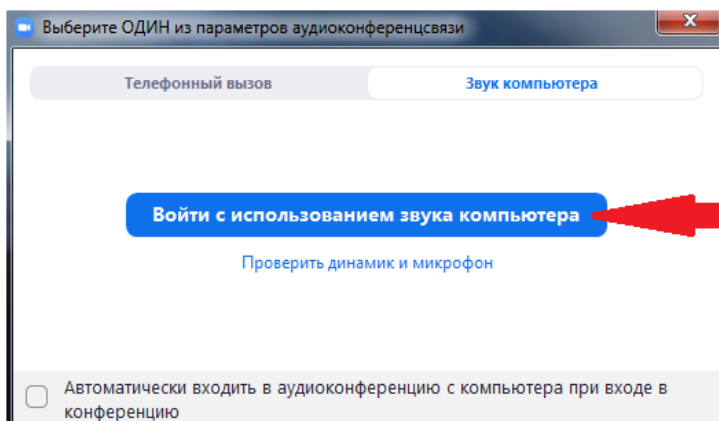
ввести пароль видеоконференции

П успешной авторизации абитуриент попадет в зал ожидания, где необходимо дождаться разрешения организатора на вход:

Подождите, организатор конференции скоро разрешит вам войти.

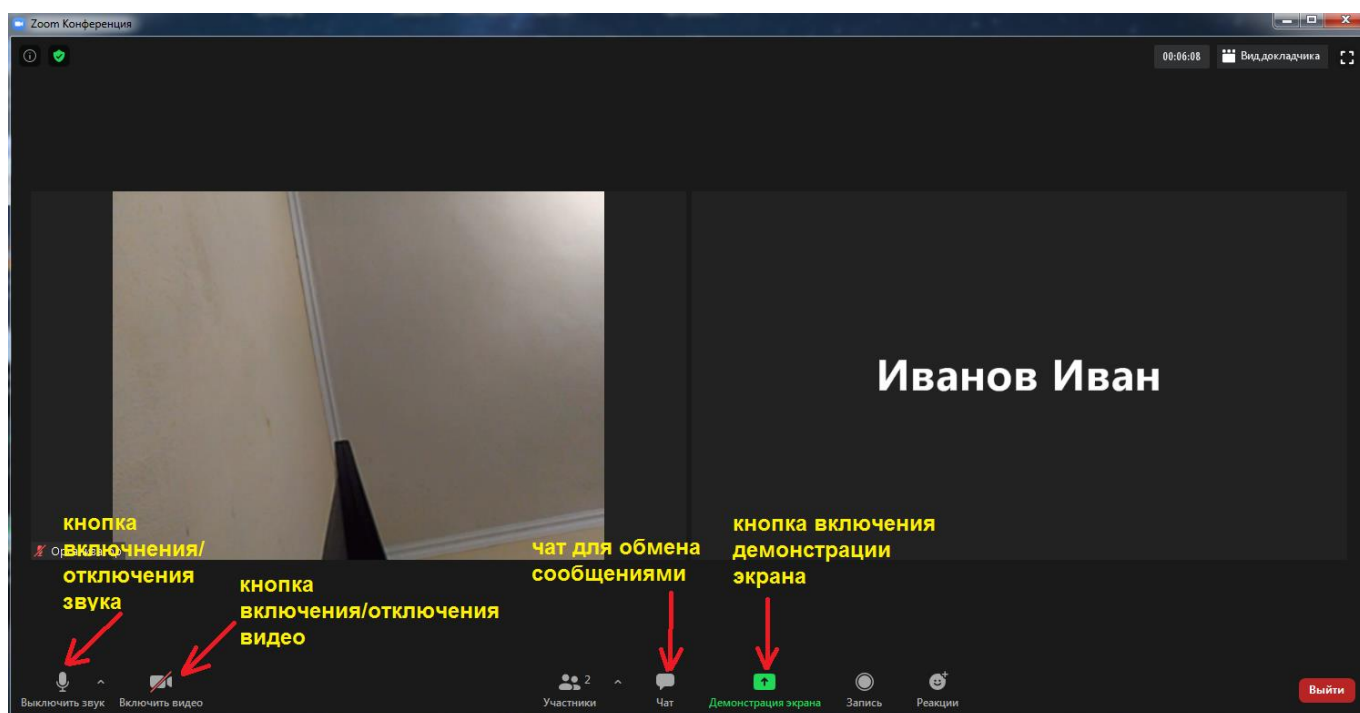
Вступительное тестирование

18.07.2020



после получения разрешения на вход необходимо нажать на кнопку "Войти с использованием звука компьютера", чтобы активировать микрофон и камеру

После подключения откроется окно видеоконференции Zoom с элементами управления – включение-отключение звука и видео, пересылки текстовых сообщений, демонстрации экрана, и т.п., как на картинке ниже:



**(!) Требования к расположению абитуриента перед веб-камерой и соблюдению конфиденциальности:**

- веб-камера должна быть установлена строго перед лицом, не допускается установка камеры сбоку;
- голова должна полностью помещаться в кадр, не допускается частичный или полный уход из поля видимости камеры;
- лицо должно находиться в центре области обзора веб-камеры и занимать не менее 10% захватываемого камерой пространства на протяжении всего сеанса;
- лицо должно быть освещено равномерно, источник освещения не должен быть направлен в камеру или освещать только одну половину лица;
- волосы, одежда, руки или что-либо другое не должно закрывать область лица;
- запрещается использование наушников;

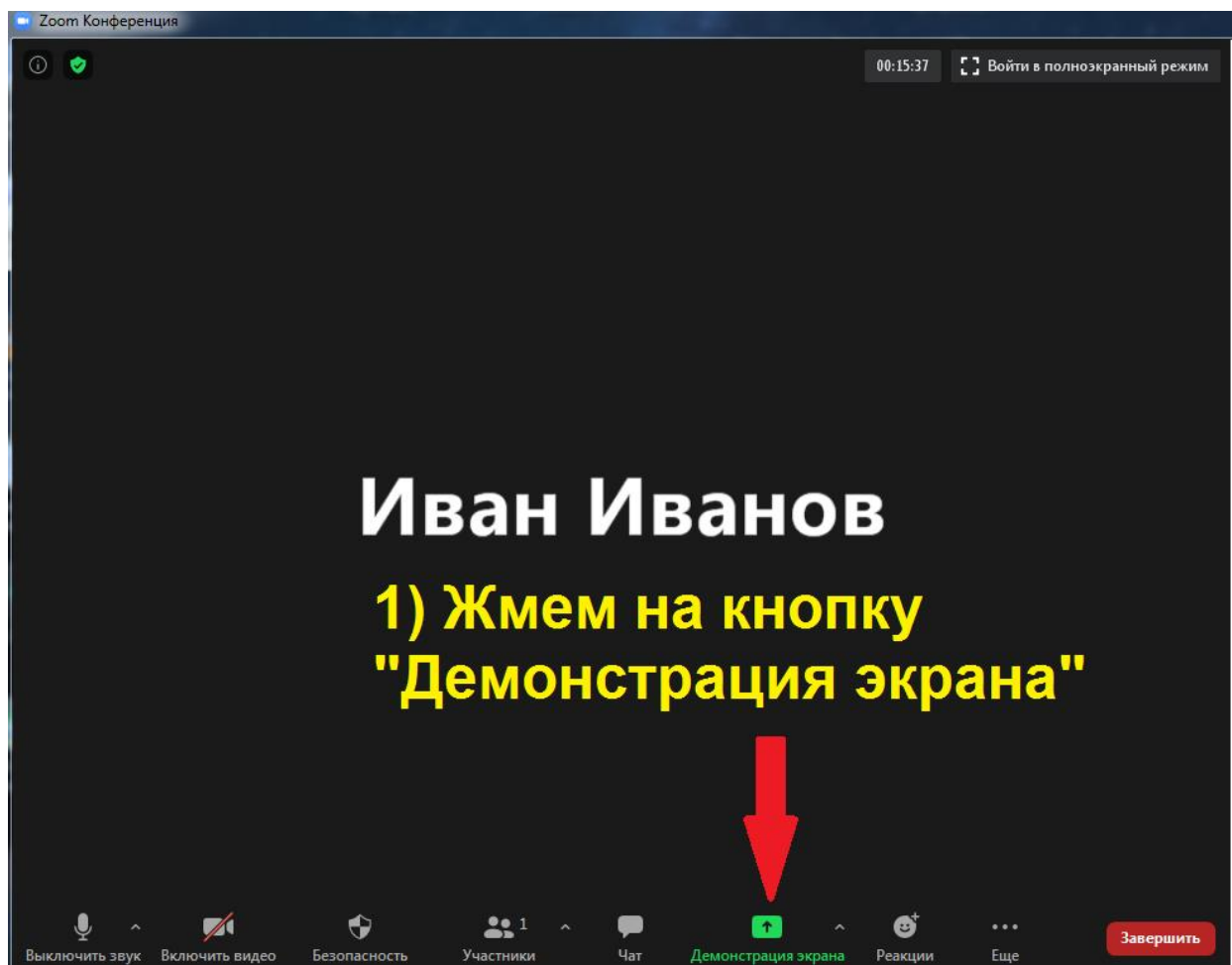
- не разрешается надевать солнцезащитные очки, можно использовать очки только с прозрачными линзами;
- в комнате не должно находиться других людей;
- на время экзамена запрещается покидать свое рабочее место;
- на фоне не должно быть голосов или шума;
- прохождение экзамена должно осуществляться в браузере, окно которого должно быть развернуто на весь экран, нельзя переключаться на другие приложения (включая другие браузеры) или сворачивать браузер, нельзя открывать сторонние вкладки (страницы);
- на компьютере должны быть отключены все программы, использующие веб-камеру, кроме браузера;
- запрещается записывать каким-либо образом материалы и содержимое экзамена, а также передавать их третьим лицам;
- запрещается пользоваться звуковыми, визуальными или какими либо еще подсказками.

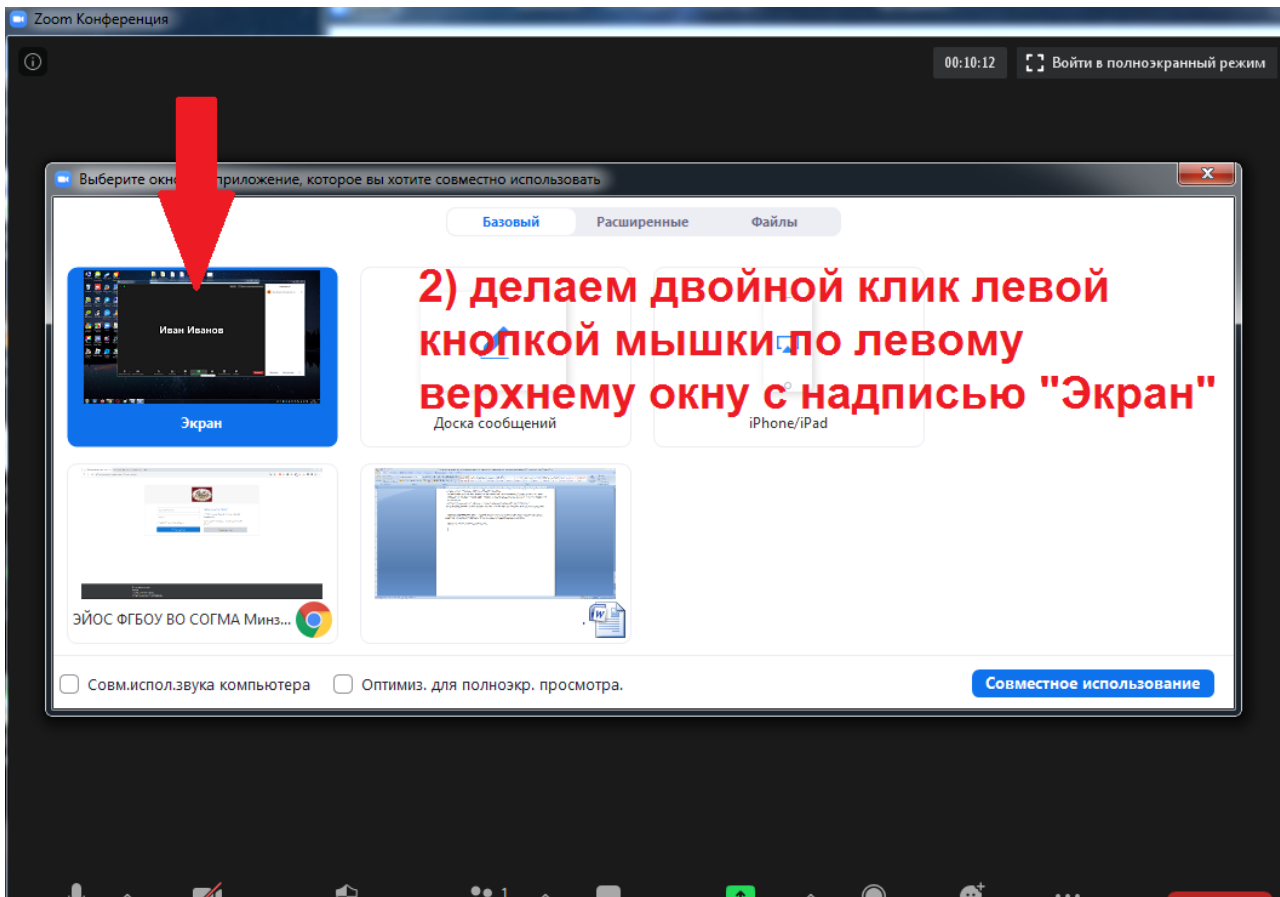
**В случае обнаружения попытки обмануть систему или наблюдателя, результаты экзамена аннулируются!**

**Б) Начало тестирования. Шаг 1** – идентификация личности. После подключения к видеоконференции необходимо показать наблюдателю на камеру документ, удостоверяющий личность.

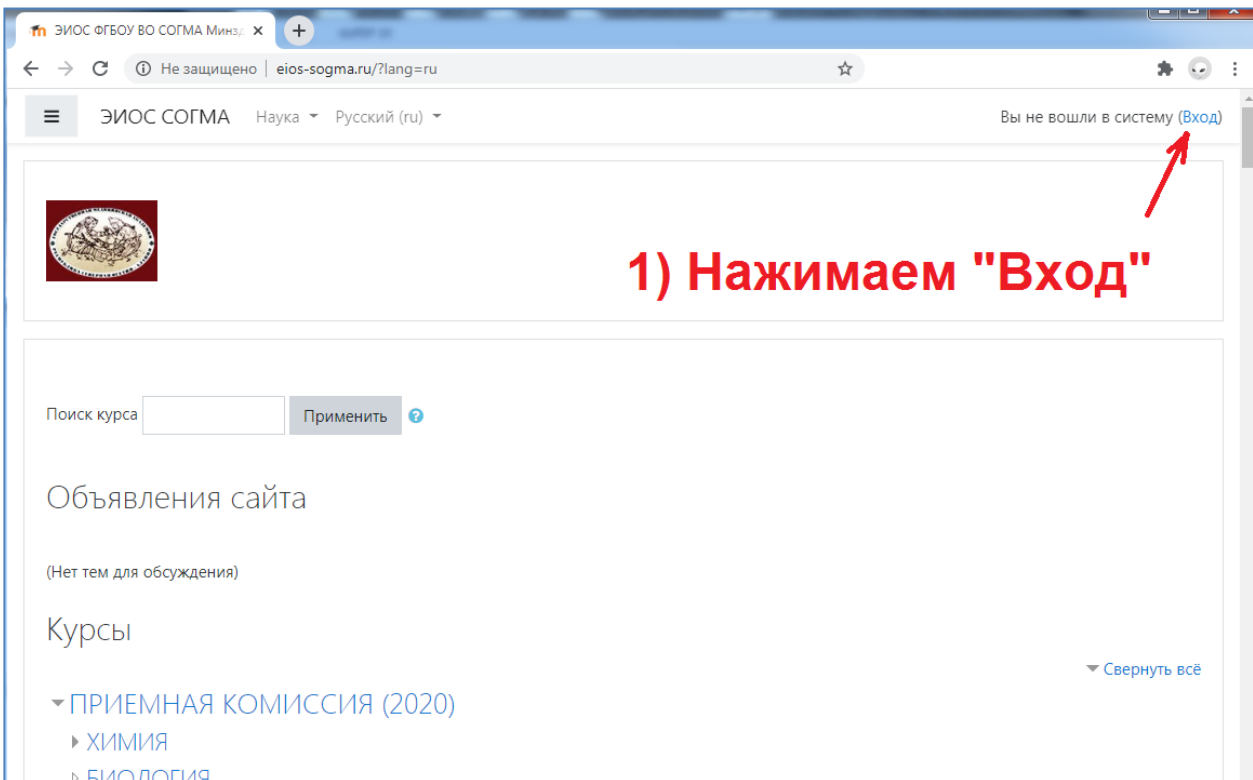
**Шаг 2** – выбор номера билета. Наблюдатель запускает генератор случайных чисел, после чего производится случайная выборка номера билета для каждого абитуриента.

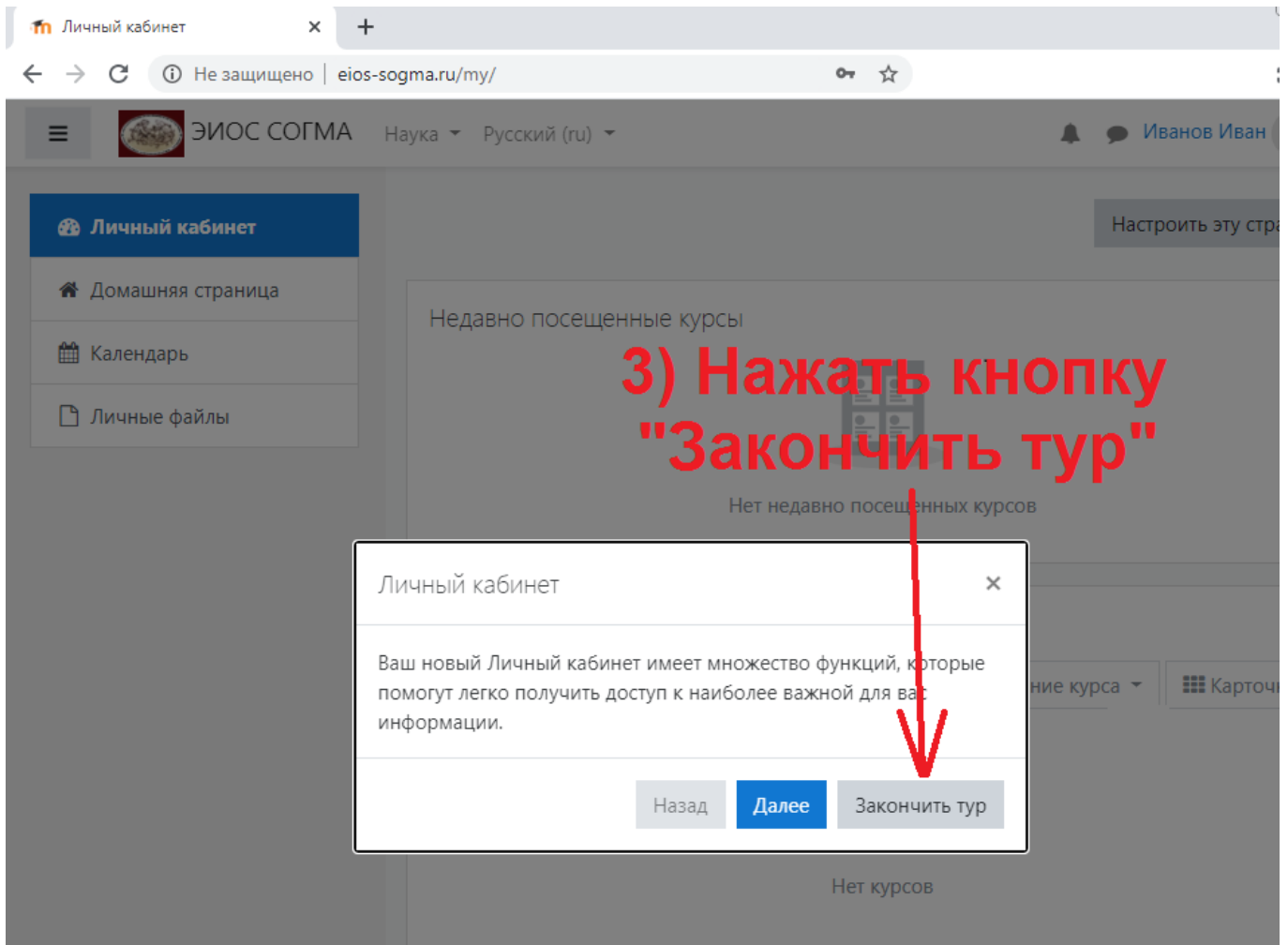
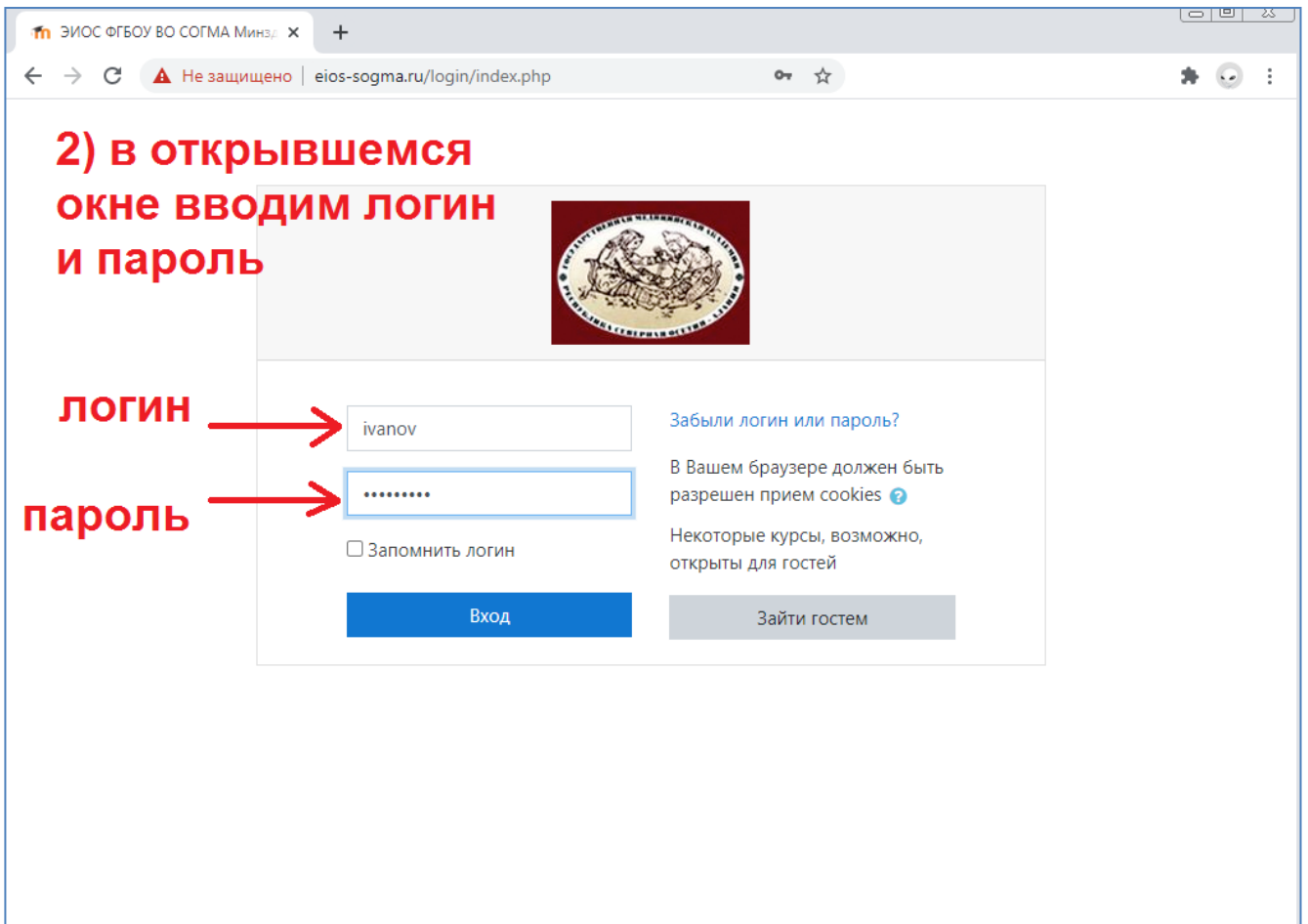
**Шаг 3** – включение демонстрации экрана. После того, как абитуриент зафиксировал номер своего билета, он включает демонстрацию своего экрана для наблюдателя:



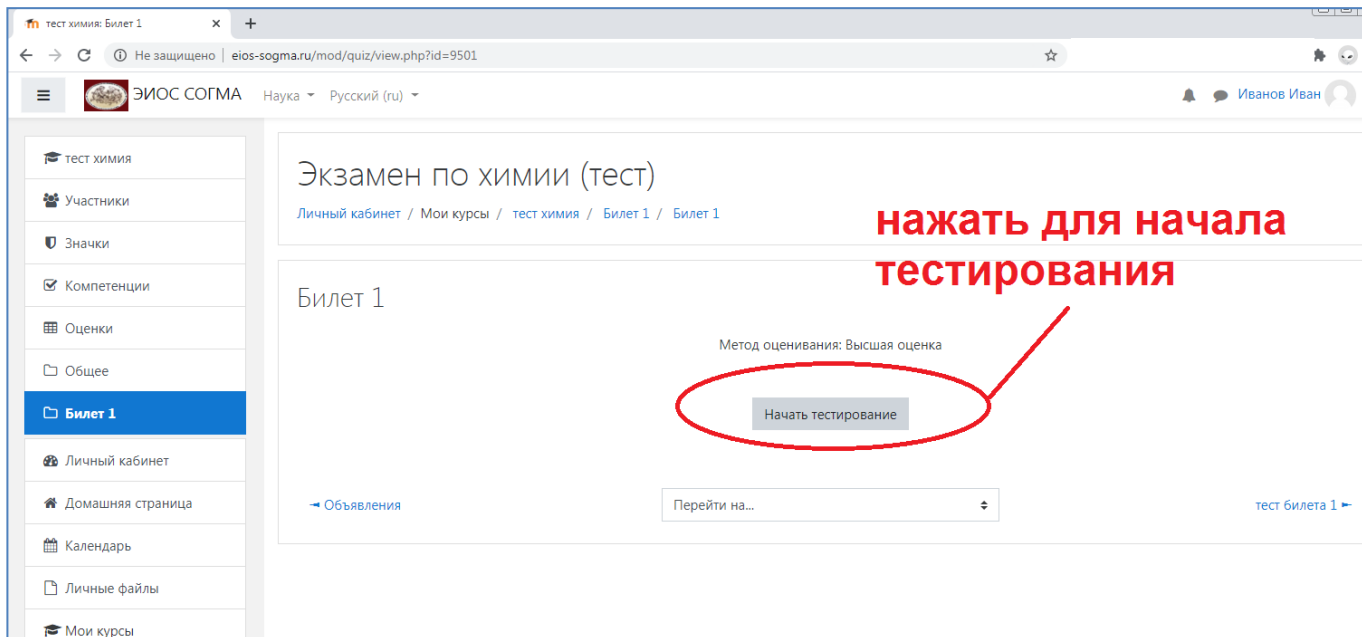
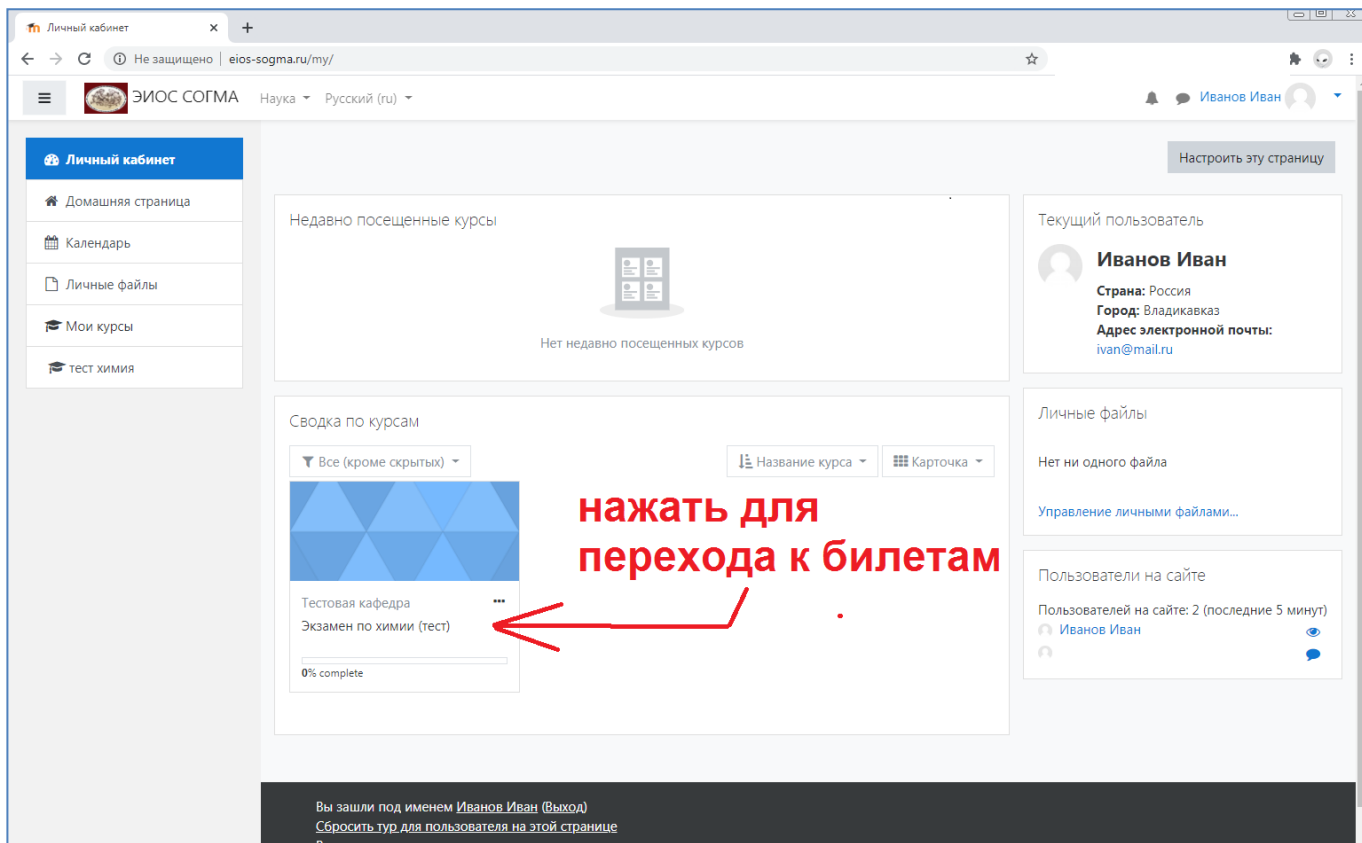


**Шаг 4.** Вход на платформу тестирования: абитуриент открывает браузер, после чего заходит на сайт <http://eios-sogma.ru/>, вводит логин и пароль, полученные заранее.





Вид личного кабинета абитуриента после входа на сайт тестирования:





## Примерный вид экзаменационного билета

Экзамен по химии (тест)

Личный кабинет / Мои курсы / тест химия / Билет 1 / Билет 1

Вопрос 1  
Пока нет ответа  
Балл: 1,00  
Отметить вопрос

Атомную кристаллическую решетку имеет каждое из двух веществ

Выберите один ответ:

- 1. оксид кремния (IV) и оксид углерода (IV);
- 2. графит и кремний;
- 3. хлор и иод;
- 4. хлорид калия и фторид натрия
- 5. карбонат магния и водород

Закончить попытку...

← Объявления

Перейти на...

тест билета 1 →

Навигация по тесту

Вопрос 1

Закончить попытку...

## Завершение ответов:

Экзамен по химии (тест)

Личный кабинет / Мои курсы / тест химия / Билет 1 / Билет 1 / Результат попытки

Билет 1  
Результат попытки

Вопрос	Состояние
Вопрос 1	Ответ сохранен

1

Вернуться к попытке

Отправить всё и завершить тест

← Объявления

Перейти на...

тест билета 1 →

**Если необходимо исправить ответы, можно вернуться к тестам через кнопку "Вернуться к попытке"**

**После завершения ответов нажмите кнопку "Отправить все и завершить тестирование".**

# Экзамен по химии (тест)

Личный кабинет / Мои курсы / тест химия / Билет 1 / Билет 1 / Результат попытки

Билет 1

Результат попытки

Вопрос

Состояние

Вопрос 1

**окончательное  
подтверждение  
завершения**



Подтверждение ✕

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

**Отправить всё и завершить тест**

Отмена

← Объявления

Перейти на...

тест билета 1 ▶

После окончания тестирования необходимо остановить демонстрацию экрана – подвести курсор мышки к верхней части рабочего стола и нажать кнопку «**Остановить демонстрацию**»

Выключить з Включить вид Безопаснос Участники Новая демонс Пауза демонс Комментир Еще

Вы запустили демонстрацию экрана 00:00:53 **Остановить демонстрацию**

Остановить трансляцию (Alt+S)

**остановка  
демонстрации  
экрана**

Затем самостоятельно выйти из видеоконференции, для чего нажать кнопку в правой нижней части экрана «**Выйти из конференции**»

