

# ИНСТРУКЦИЯ ПО СДАЧЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА В ФОРМЕ ДИСТАНЦИОННОГО КОМПЬЮТЕРНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ С ПРОКТОРИНГОМ

Система прокторинга предназначена для контроля самостоятельности прохождения онлайн-тестирований в системах дистанционного обучения. Она позволяет дистанционно идентифицировать личность поступающего (абитуриента) и осуществлять в реальном времени наблюдение за его действиями с целью выявления возможных нарушений правил проведения экзамена.

## Правила прохождения тестирования и обязанности абитуриента

### 1. Абитуриент обязуется:

1.1. не передавать реквизиты доступа к своей учетной записи в системе тестирования и прокторинга третьим лицам;

1.2. обеспечить выполнение технических требований к обеспечению вступительных испытаний с применением дистанционных технологий и обязательные условия для работы системы прокторинга:

- достаточный уровень освещенности;
- низкий уровень шума;
- наличие документа, удостоверяющего личность пользователя (паспорт или заменяющий его документ);
- отсутствие помех передаче видео и аудио сигнала; выполнение технических требований к оборудованию пользователя;

1.3. предоставить проктору возможность идентифицировать свою личность перед началом экзамена, показав страницу паспорта с фамилией, именем, отчеством и фотографией в веб-камеру. Абитуриент обязан использовать для идентификации оригинал документа, удостоверяющего его личность;

### 1.4. в процессе тестирования:

- постоянно оставаться в зоне видимости веб-камеры;
- не отключать микрофон и не снижать его уровень чувствительности;
- использовать только одно средство вывода изображения (монитор, ТВ, проектор), одну клавиатуру, один манипулятор (компьютерную мышь и др.);
- не пользоваться помощью третьих лиц;
- сконцентрироваться на выполнении заданий на экране компьютера, не сосредотачивая взгляд на длительное время на посторонних предметах вне зоны видимости веб-камеры;
- не предоставлять доступ к компьютеру посторонним лицам;
- не вступать в разговоры с третьими лицами, не проговаривать все вопросы и задания громко вслух, не использовать справочные материалы (книги, записи и т.д.), любые гаджеты (мобильные телефоны, пейджеры, планшеты и т.д.), наушники, калькуляторы, дополнительные мониторы и компьютерную технику, кроме той, что непосредственно используется для тестирования (за исключением случаев, когда это разрешено правилами конкретного экзамена).

Для реализации онлайн-тестирования абитуриент должен:

- быть согласен с правилами проведения онлайн-тестирования;
- подтвердить, что лицо, чьи документ и изображение были зафиксированы в системе прокторинга, является владельцем данной учетной записи в системе;
- дать согласие на обработку и хранение своих персональных данных, предоставленных для реализации онлайн-тестирований.

Абитуриент уведомлен и соглашается с тем, что во время экзамена будет проводиться видеосъемка и аудиозапись экзамена.

Абитуриент уведомлен и соглашается с тем, что результат экзамена может быть аннулирован в случае нарушения настоящих правил. Обнаружение у абитуриента во время экзамена несанкционированных учебных и методических материалов, электронных средств связи, а также нарушение настоящих правил является основанием для принятия решения о прекращении экзамена и выставлении оценки «неудовлетворительно» вне зависимости от того, использовались они на экзамене или нет.

Абитуриент обязан немедленно сообщить проктору о нарушениях настоящих правил, произошедших не по вине абитуриента.

## Технические требования к обеспечению вступительных испытаний с применением дистанционных технологий

1. Оборудование для проведения вступительных испытаний с применением дистанционных технологий, размещенное по месту нахождения абитуриента, должно включать:

- персональный компьютер или ноутбук, подключенный к сети Интернет;
- веб-камеру, позволяющую продемонстрировать помещение, в котором находится обучающийся, материалы, которыми он пользуется и обеспечивающую непрерывную трансляцию процедуры вступительного испытания;
- микрофон, обеспечивающий передачу аудиоинформации от обучающегося к членам экзаменационной комиссии.

Предпочтительна гарнитура (наушники с микрофоном).

2. Допускается использование одного из браузеров последних версий: Google Chrome или Mozilla Firefox.

3. Линию стабильного интернета со скоростью не менее 1.5 мбит/с на входящий канал и не менее 1.5 мбит/с на исходящий канал.

4. Наличие доступа к сайтам (открываются и показывают содержимое):

<https://spec.skif.donstu.ru/>

<https://video-skif.donstu.ru/>

<https://video-skif2.donstu.ru/bigbluebutton>

<https://video-skif3.donstu.ru/bigbluebutton>

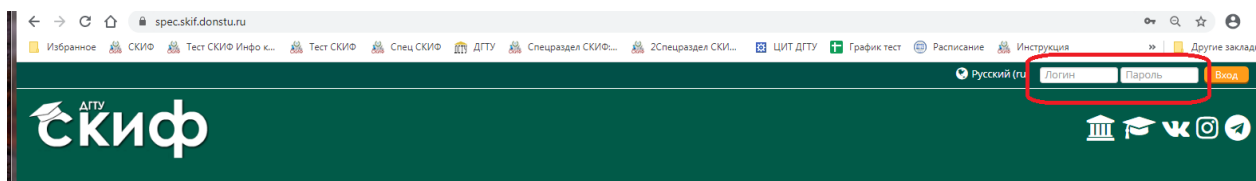
## 1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЛИЧНОСТИ АБИТУРИЕНТА

### 1.1. Вход в систему прокторинга

1. В назначенные Вам день и время начала экзамена войдите в Интернет на

**[spec.skif.donstu.ru](https://spec.skif.donstu.ru)**.

2. Введите логин и пароль. Логин – адрес электронной почты, указанный Вами в заявлении на поступление, пароль: дата рождения в формате (ддммгггг) без пробелов. Например: Логин `vivanov@mail.ru`, пароль `12012001`.



3. После входа в систему убедитесь, что в правом верхнем углу экрана указаны Ваши фамилия, имя и отчество.

4. [Видеоинструкция](#) для подключения к системе прокторинга и установления связи с проктором.

### 1.2. Идентификация личности абитуриента

По указанию проктора близко поднесите к камере паспорт, развернутый на странице с фотографией и ФИО, чтобы проктору можно было прочитать ФИО и рассмотреть фотографию. Затем обеспечьте возможность проктору сравнить фотографию в документе с Вашим лицом. Дождитесь подтверждения проктором идентификации Вашей личности.



### 1.3. Проверка рабочего места

Проктор попросит продемонстрировать на камеру Ваше рабочее место и то, что Вы находитесь в комнате один. Для этого возьмите в руки вашу веб-камеру или ноутбук, если камера встроена, и покажите ваш стол, а также комнату вокруг. На Вашем столе могут быть: документ для идентификации личности, бутылка воды, черновики, ручка, калькулятор. Верните камеру на место так, чтобы вас было видно и приступайте к тестированию.

После успешного прохождения идентификации абитуриента и проверки его рабочего места проктор разрешает приступить к тестированию.

## 2. ПРОХОЖДЕНИЕ ТЕСТИРОВАНИЯ

После получения разрешения проктора приступите к дистанционному тестированию.

В новой вкладке интернет-браузера откройте еще раз портал [spec.skif.donstu.ru](http://spec.skif.donstu.ru), не закрывая при этом ранее открытую «Виртуальную аудиторию». Доступные Вам тесты и другие материалы (при наличии) размещены в разделе «Мои курсы».

**Поступающим на бакалавриат на договорной основе** необходимо пройти тестирование по тестовому комплексу, состоящему из трех (или двух) дисциплин, необходимых для поступления. Тесты сдаются последовательно в один заход в один день.

В разделе «Мои курсы» в средней части экрана кликните на тестовый комплекс, обозначенный наименованиями сдаваемых дисциплин (три или две дисциплины).

Скриншот веб-интерфейса «Мои курсы» на сайте ДГТУ. В меню «Мои курсы» выделена ссылка на курс «Математика, физика, русский язык». Рядом с ним находится кнопка «Тестирование для поступающих в бакалавриат».

Первоначально Вам будет доступна только первая из дисциплин тестового комплекса. Пройдите первый тест в соответствии с приведенным ниже порядком работы с тестом (см. Общая информация). Доступ к тесту по следующей дисциплине будет открыт после завершения текущего теста. Перейти к нему можно по ссылке в отзыве пройденного теста:

Тест начат	Среда, 3 Апрель 2019, 13:54
Состояние	Завершенные
Завершен	Среда, 3 Апрель 2019, 13:54
Прошло времени	18 сек.
Отзыв	Перейдите к тестированию по обществузнанию

**Поступающим на бакалавриат на бюджетной основе** необходимо пройти тестирование по трем (или двум) дисциплинам, необходимых для поступления. В один день сдается экзамен по одной из дисциплин.

В разделе «Мои курсы» в средней части экрана кликните на наименование сдаваемой в данный день дисциплины. Откроется доступ к тесту. Войдите в тест и пройдите его в соответствии с приведенным ниже порядком работы с тестом (см. ниже Общая информация).

**Поступающим в магистратуру** необходимо пройти один мультидисциплинарный тест по выбранными Вами направлению и программе магистерской подготовки. Направление Вы указали в заявлении при подаче документов на поступление в магистратуру. До начала тестирования Вам необходимо определиться и с выбором программы магистерской подготовки. Перечень направлений и программ размещен на сайте ДГТУ в разделе «Приемная комиссия» / «Направления подготовки».

В «Мои курсы» в средней части экрана кликните на код и наименование Вашего направления магистерской подготовки.

ДГУ  
**скиф**

Главная Личный кабинет События Мои курсы Портал SKIF Бланки и документы

Скрыть блоки Стандартный вид

**ОБЪЯВЛЕНИЯ** Открыта регистрация участников на открытый курс "Основы финансовой грамотности"

Мои курсы

21.04.02 Землеустройство и кадастры. Вступительные испытания в магистратуру  
Все курсы ...

Быстрые ссылки

Информация для поступающих в бакалавриат

**Мои курсы**

21.04.02 Землеустройство и кадастры. Вступительные испытания в магистратуру  
Все курсы

В открывшемся меню выберите форму своего обучения (очная / очно-заочная / заочная). **ВНИМАНИЕ: ВЫБРАТЬ ФОРМУ ОБУЧЕНИЯ МОЖНО ТОЛЬКО ОДИН РАЗ! НЕ ОШИБАЙТЕСЬ!** Доступны только формы обучения, на которые осуществляется прием.

**Выберите форму обучения:**

Очная

Очно-заочная

Заочная

Если в открывшемся окне Вам доступны несколько тестов по различным программам данного направления магистерской подготовки - **ВЫБЕРИТЕ ОДИН ТЕСТ** в соответствии со своей программой обучения. При попытке зайти последовательно в несколько тестов в ведомость попадет результат только первой по времени попытки.

Пройдите тест в соответствии с приведенным ниже порядком работы с тестом (см. Общая информация).

**Поступающим в аспирантуру** установлены три вступительных испытания (теста): специальная дисциплина по направлению подготовки, философия и иностранный язык. В один день сдается экзамен по одной из дисциплин.

В разделе «Мои курсы» в средней части экрана кликните на наименование сдаваемой дисциплины. Откроется доступ к тесту.

При прохождении тестирования по иностранному языку выберите один тест по изучаемому языку в соответствии с техническим (направления 01.06.01 - 35.06.04) или гуманитарным (направления 36.06.01 - 47.06.01) направлением своей подготовки.

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Порядок работы с тестом

Файл с тестом обозначен знаком .

- Войдите в тест. Ознакомьтесь с условиями теста и нажмите кнопку «Начать тестирование». С этого момента начинается обратный отсчет времени. Время тестирования ограничено, следите за таймером.

[Курсы](#) > [Вступительные испытания в магистратуру](#) > [Тесты](#) > 01.04.04 Прикладная математика > 2020 год > 01.04.04 Прикладная математика. Программа: Математ... > Просмотр

**Навигация по тесту**

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30

Закончить попытку...  
Оставшееся время 2:59:52

**Вопрос 1**  
Пока нет ответа  
Балл: 1,00

Отметить вопрос  
 Редактировать вопрос

Определить, при каком значении  $a$  прямые  $\frac{x+1}{-1} = \frac{y+2}{2} = \frac{z-2}{-3}$  и  $\frac{x+6}{-2} = \frac{y+5}{a} = \frac{z-4}{-6}$  перпендикулярны?

Выберите один ответ:

a. 4  
 b. -4  
 c. -10  
 d. -13

**Вопрос 2**  
Пока нет ответа  
Балл: 1,00

Система линейных уравнений  $\begin{cases} a_{11}x_1 + a_{12}x_2 + a_{13}x_3 = b_1 \\ a_{21}x_1 + a_{22}x_2 + a_{23}x_3 = b_2 \end{cases}$ , называется неопределенной, если она

С целью оптимизации времени рекомендуется сначала ответить на более простые вопросы, затем вернуться к вопросам, требующим большего времени. Время тестирования ограничено. До завершения теста Вы можете, воспользовавшись навигацией по тесту, вернуться к вопросам и изменить свои ответы.

- Ответив на все вопросы, нажмите кнопку «Закончить попытку», размещенную над таймером. В появившемся перечне с результатами попытки убедитесь, что ответили на все вопросы.
- Нажмите кнопку "Отправить все и завершить тест", подтвердите.

Техподдержка осуществляется по линии обратной связи в правом нижнем углу экрана.

По прохождении всех тестов наведите мышь в правом верхнем углу экрана на Ваши ФИО, откроется меню - нажмите кнопку "Выход". Тестирование завершено. Результаты тестирования будут направлены в приемную комиссию и будут опубликованы приемной комиссией в установленном порядке.

У Вас 1 попытка. Повторный вход в систему тестирования невозможен.

В случае технического сбоя оборудования или отсутствия интернета во время проведения экзамена не по вине абитуриента он должен незамедлительно в день проведения экзамена проинформировать приемную комиссию ДГТУ о невозможности продолжать экзамен для назначения даты и времени повторной сдачи экзамена.