



УТВЕРЖДАЮ

Председатель приемной комиссии
ректор ФГБОУ ВО Кировский ГМУ
Минздрава России

Л.М. Железнов
2021 г.

Порядок проведения вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России в 2021 году

1. Вступительные испытания, проводимые ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России самостоятельно, могут проводиться с применением дистанционных образовательных технологий. При проведении вступительных испытаний Университет проводит идентификацию личности поступающего, в соответствии с данным порядком.
2. Вступительные испытания с применением дистанционных технологий реализуются в системе тестирования INDIGO с использованием системы прокторинга.
3. Система прокторинга предназначена для контроля самостоятельности прохождения онлайн экзаменов или тестов в системах дистанционного обучения и сдачи вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий. Она верифицирует личность участника и осуществляет наблюдение в реальном времени для выявления возможных нарушений. Технология прокторинга реализуется автоматизированными техническими средствами при участии работников отдела информационно-вычислительного центра, выполняющими роль проктора.
4. Проктор – работник, осуществляющий мониторинг прохождения контрольной точки поступающим.
5. Идентификация личности поступающего проводится с применением системы прокторинга:
 - а) аутентификации поступающего в системе INDIGO с применением персональных логина и пароля;
 - б) идентификация пользователя при проведении вступительных испытаний с применением дистанционных технологий с использованием средств графического распознавания лиц.

6. Для входа в систему прокторинга и прохождения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий поступающий должен выполнить следующие условия:

1) минимум за день до начала вступительного испытания проверить совместимость компьютера системой прокторинга в демо-версии по ссылке <https://proctoredu.ru/demo>

2) в день консультации получить инструкцию по прохождению вступительных испытаний с применением дистанционных технологий по электронной почте, указанной в заявлении о приеме;

3) в день вступительного испытания самостоятельно ввести персональные логин и пароль для входа в систему прохождения вступительных испытаний.

4) логин и пароль должны вводиться лично без присутствия посторонних лиц и не могут передаваться третьим лицам;

5) при успешном прохождении аутентификации поступающего открывается доступ в Личный кабинет системы INDIGO и откроется страница самого вступительного испытания;

6) во всплывающем окне подтвердить ознакомление с правилами и дать согласие на использование системы прокторинга;

7) дать согласие на использование веб-камеры, микрофона при проведении вступительного испытания с использованием дистанционных технологий и разрешить доступ к экрану;

8) прочитать инструкцию по созданию фотографии и нажать кнопку «Сделать снимок»;

9) сделать фотографию документа удостоверяющего личность (паспорт) через веб-камеру или путем загрузки скан с компьютера в формате JPEG размером до 5 МБ. После успешной идентификации личности произойдет запуск заданий вступительного испытания.

10) Нажать на кнопку «Запустить тестирование» и приступить к прохождению вступительного испытания с использованием дистанционных технологий.

7. При прохождении вступительных испытаний с применением дистанционных технологий запрещается:

- использование учебной и справочной литературы, конспектов лекций и иной вспомогательной литературы;
- присутствие в помещении, где сдается вступительное испытание других лиц;
- поиск информации в сети Интернет;

- открытие дополнительных окон в браузере; открытие других браузеров;
- использование любых мобильных и компьютерных устройств, кроме персонального компьютера, на котором осуществляется вступительное испытание.

8. Во время проведения вступительных испытаний поступающим разрешено пользоваться следующими материалами и оборудованием:

- по математике - линейка;
- по химии - таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий арифметические вычисления (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение квадратного корня); калькулятор не должен предоставлять возможность сохранения в своей памяти баз данных экзаменационных заданий и их решений, а также любой другой информации, знание которой прямо или косвенно проверяется на экзамене. Калькулятор не должен предоставлять экзаменуемому возможности получения извне информации во время сдачи экзамена. Коммуникационные возможности калькулятора не должны допускать беспроводного обмена информацией с любыми внешними источниками.

9. Система прокторинга включает ряд дополнительных мероприятий в процессе выполнения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий для выявления возможных нарушений. Во время прохождения вступительного испытания поступающему необходимо будет выполнять определенные действия в соответствии с информацией, которая появляется в левом нижнем углу во время прохождения вступительного экзамена.

10. Системой прокторинга автоматически выставляется оценка уровня доверия к результатам экзамена, которая зависит от факторов, описанных ниже. Соблюдение следующих правил на протяжении всего сеанса поможет вам получить максимальную оценку доверия к результатам экзамена:

вы даете свое согласие на аудио- и видеозапись и последующее хранение всего экзамена;

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;

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, идеально, если экзамен будет проходить в тишине;

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 проктора, результаты экзамена аннулируются.

11. Во время сеанса могут присутствовать один и более участников (прокторы или наблюдатели). В то же время, сеанс может проходить без присутствия других участников или с участием виртуального проктора. Вынесение решения в таком случае будет производиться проктором после сеанса на основе записи проктора или самой системой.

12. Нарушения, выявленные при прохождении вступительного испытания с использованием дистанционных технологий фиксируются в системе прокторинга.

13. При первичном нарушении правил проведения вступительного экзамена поступающий получает замечание от проктора.

14. При повторном нарушении правил проведения вступительного экзамена проктор выносит поступающему предупреждение о том, что последующие нарушения приведут к аннулированию результатов вступительного экзамена.

15. При третьем нарушении правил проведения вступительного экзамена проведение вступительного экзамена прекращается и результаты вступительного экзамена аннулируются.

16. Аннулирование результатов оформляется в форме акта. Электронная копия указанного акта направляется поступающему. Поступающий, в отношении которого составлен указанный акт, признается не прошедшим вступительные испытания без уважительной причины.

17. В целях прохождения вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий, поступающему необходимо соблюдать следующие технические требования:

веб-браузер - Chrome 72, Opera 59, Firefox 66, Edge 79, Яндекс.Браузер 19.3

операционная система- Windows 7, macOS 10.12 "Sierra", Linux

мобильная версия - Android 4.4+ Chrome, iOS 12+ Safari

веб-камера- 640x480, 15 кадров/с

микрофон – любой

динамики (колонки) - опционально (для связи с проктором)

сеть (интернет) - 256 Кбит/с

За техническое сопровождение вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий несет ответственность поступающий.

18. Перед началом мероприятия необходимо проверить совместимость компьютера с системой прокторинга на странице <https://proctoredu.ru/check>.

Дополнительно можно проверить веб-камеру, микрофон и сеть тут:

[Тест веб-камеры](#)

[Проверить микрофон онлайн, тест работы микрофона](#)

[WebRTC Troubleshooter](#)

19. При прохождении вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий поступающие самостоятельно обеспечивают и оплачивают доступ к телекоммуникационным каналам передачи данных в сетях общего пользования (Интернет).

Ответственный секретарь приемной комиссии

Е.В. Видякина