

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b> проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

«Утверждаю»

Заведующий кафедрой  
молекулярной биологии и генетики

ФГБОУ ВО ВолгГМУ

Минздрава России

Топорков А.В.



«3» декабря 2020 г.

### **ПОРЯДОК**

**проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области**

Волгоград, 2020

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b>  проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики  ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

## 1. Общие положения

1.1. Порядок разработан в целях регламентации проведения промежуточной аттестации (далее – ПА) (зачётов, экзаменов) по образовательным программам высшего (специалитет, бакалавриат) на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области.

1.2. Порядок разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, а также об отчислении обучающихся в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России» (принято на заседании Ученого Совета ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России 15 февраля 2017 г., протокол №6);
- Положение о проведении промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России в условиях режима повышенной готовности, связанного с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Волгоградской области (утверждено 02.12.2020 г.);
- Порядок проведения аттестации по модульной дисциплине «Биология клетки (цитология, гистология, биофизика, биохимия, молекулярная биология) модуль Молекулярная биология» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по модульной дисциплине «Большой практикум (дополнительные разделы цитологии, биофизики, биохимии, молекулярной биологии) модуль Дополнительные разделы молекулярной биологии» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Молекулярная генетика и генетическая инженерия» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Мониторинг мутагенного загрязнения окружающей среды» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Современные проблемы геномики и протеомики» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Цитогенетика» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по модульной дисциплине «Биология клетки (цитология, гистология, биофизика, биохимия, молекулярная биология) модуль

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

Молекулярная биология» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2020-2021 учебном году

- Порядок проведения аттестации по модульной дисциплине «Большой практикум (дополнительные разделы цитологии, биофизики, биохимии, молекулярной биологии) модуль Дополнительные разделы молекулярной биологии» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Молекулярная генетика и генетическая инженерия» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Мониторинг мутагенного загрязнения окружающей среды» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Методы и объекты генетического анализа» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Современные проблемы геномики и протеомики» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Спецпрактикум» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Цитогенетика» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2020-2021 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Молекулярная биология» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия» на 2020-2021 учебный год
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Медицинские технологии» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия» на 2020-2021 учебный год
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Общая и медицинская генетика» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия» на 2020-2021 учебный год
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Практические аспекты современной биотехнологии» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия» на 2020-2021 учебный год
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Теоретические и практические основы молекулярной диагностики инфекционных заболеваний» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия» на 2020-2021 учебный год
- Порядок проведения аттестации по производственной практике «Производственная (преддипломная) практика - научно-исследовательская работа» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия» на 2020-2021 учебный год.

1.3. Настоящий Порядок устанавливает временный унифицированный подход к технологии проведения ПА, в том числе с использованием ДОТ по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего (специалитет, бакалавриат) и, в условиях ограничительных мероприятий при угрозе возникновения и (или) возникновении

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	--

отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области.

1.4. Целью проведения ПА, в том числе и с применением ДОТ является оценка уровня сформированности у обучающихся компетенций в рамках завершаемых дисциплин (модулей)/практик, как индикаторов качества реализации образовательных программ в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

1.6. В случае проведения ПА с применением ДОТ используемые технологии должны обеспечивать объективность оценивания, сохранность результатов и возможность компьютерной обработки информации по результатам аттестации.

1.7. ПА проводится в сроки, предусмотренные утвержденными учебными планами и календарными учебными графиками соответствующих образовательных программ.

1.8. Дата проведения ПА (зачётов, экзаменов, зачётов с оценкой) определяется утверждённым расписанием занятий на учебный год, а также расписанием экзаменов на учебный год:

- организация приёма зачётов осуществляется в установленные распорядительным актом по ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России сроки проведения зачетов;
- организация приёма экзаменов осуществляется по утверждённому расписанию экзаменов.

1.9. Время проведения ПА по дисциплине исчисляется в соответствии с часовым поясом места расположения образовательной организации и должно укладываться в период с 8:00 до 18:00 (за исключением форс-мажорных ситуаций). В случае пребывания обучающегося вне Волгоградской области (особенности реализации региональных ограничительных мероприятий) и наличия разницы часовых поясов, приводящей к тому, что фактическое время проведения ПА обучающегося выходит за установленные временные рамки, обучающийся должен заблаговременно не менее чем за 3 дня до ПА обратиться в профильный деканат для принятия решения о дате и времени проведения его ПА. При этом уполномоченные сотрудники деканата согласуют дату и время проведения ПА данного студента с заведующим учебной частью кафедры, проводящей ПА по дисциплине. При этом деканат доводит до сведения студента утвержденные дату и время проведения ПА не позднее чем за 2 дня до проведения ПА.

1.10. Время проведения ПА, в том числе и с применением ДОТ доводится до обучающихся и преподавателей заблаговременно посредством размещения информации в ЭИОС ВолгГМУ в разделе «Расписание».

1.11. Настоящий Порядок и кафедральные графики проведения ПА, в том числе и с применением ДОТ доводится до обучающихся заблаговременно посредством размещения информации в курсе соответствующей дисциплины (модуля)/практики на электронном информационно-образовательном портале (далее – ЭИОП) ВолгГМУ.

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

1.12. Порядок и кафедральный график проведения ПА, в том числе и с применением ДОТ формируются исходя из следующих условий:

- установленная профильным деканатом форма проведения ПА (очная или с применением ДОТ);

- применения электронной платформы «Zoom» (безлимитная по времени версия, заблаговременно предоставленная ВолГМУ);

- числа групп, назначенных к прохождению ПА на конкретной кафедре в установленный расписанием день, определяющего количество преподавателей, обеспечивающих контроль проведения ПА в том числе и с применением ДОТ (могут не входить в приказ об утверждении экзаменаторов)

- количество преподавателей, обеспечивающих контроль проведения ПА с применением ДОТ определяется преимущественно из расчета 2 (две) группы в день на одного преподавателя, обеспечивающего контроль проведения ПА с применением ДОТ;

- при приеме экзамена в очном формате, с соблюдением всех санитарных норм и правил, время проведения ПА составляет - до 70 минут (до 10 мин. – идентификация личности и выдача билет в начале ПА; до 30 мин. – письменное составление плана (тезисов) ответа и до 30 мин. на устный ответ);

- при выполнении обучающимся письменного задания в электронном виде на ЭИОП время проведения ПА составляет - до 70 минут (до 10 мин. – идентификация личности и соответствия техническим требованиям в начале ПА; до 60 мин. – письменное выполнение обучающимся задания на ЭИОП);

- при выполнении обучающимся письменного задания на бумажном носителе с последующем его сканированием/фотографированием время проведения ПА составляет - до 90 минут (до 10 мин – идентификация личности и соответствия техническим требованиям в начале ПА; до 60 мин. – письменное выполнение обучающимся задания, до 20 мин – сканирование/фотографирование обучающимся выполненного и подписанного письменного задания и отправка его для проверки на ЭИОП);

- при сочетании устного и письменного ответа (непосредственное вбивание на ЭИОП) время проведения ПА составляет - до 70 минут (до 10 мин. – идентификация личности и соответствия техническим требованиям в начале ПА; до 30 мин. – письменное составление плана (тезисов) ответа на ЭИОП и до 30 мин. на устный ответ);

- при сочетании устного и письменного ответа (на бумаге от руки) время проведения ПА составляет – до 90 минут (до 10 мин. – идентификация личности и соответствия техническим требованиям в начале ПА; до 30 мин. – письменное составление плана (тезисов) ответа, до 20 мин. – сканирование/фотографирование обучающимся плана ответа и отправка его для проверки на ЭИОП и до 30 мин. на устный ответ);

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b> проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

- обеспечение проверки электронных письменных работ обучающихся на ЭИОП и/или оценка устных ответов осуществляется только преподавателями, допущенными к проведению ПА приказом об утверждении экзаменаторов;

- в случае проведения ПА с ДОТ - после оценки письменной работы и/или устных ответов преподавателями оценка за ПА (по 100-балльной шкале) выставляется на ЭИОП; предварительно студенты должны быть проинформированы, что это оценка именно за устный / письменный ответ (рейтинг промежуточной аттестации, R<sub>па</sub>), а не конечная оценка по дисциплине (итоговый рейтинг по дисциплине, R<sub>д</sub>);

- в случае проведения ПА в очном формате - после собеседования, до студента устно доводится оценка за ПА, а также конечная оценка по дисциплине (модулю)/практике (по 5-ти и/или 100-балльной шкале) которая заносится в его зачетную книжку;

- преподаватели передают оценки ответственному за рейтинг студентов кафедры, который в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, вносит сведения в систему «ИСКРА», где формируется итоговый рейтинг по дисциплине (R<sub>д</sub>);

- ответственный за рейтинг студентов кафедры в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, выгружает зачётные/экзаменационные ведомости из системы «ИСКРА» и передает лично/пересылает на электронную почту заведующему кафедрой;

- заведующий кафедрой в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, проверяет, распечатывает и визирует ведомости; после этого сканирует подписанные ведомости и пересылает сканированные копии на электронную почту профильного деканата.

## 2. Условия, необходимые для проведения ПА с применением ДОТ

2.1. Преподаватель, работающий в дистанционном режиме и принимающий ПА (зачёт, экзамен), обеспечивает необходимые технические условия для проведения ПА с использованием ДОТ.

2.2. Обучающийся самостоятельно обеспечивает необходимые технические условия для прохождения ПА с использованием ДОТ.

2.3. Оптимальными техническими условиями являются следующие:

- настольный персональный компьютер (ПК) или переносной ПК (ноутбук, нетбук);
  - операционная система Windows 10/8.1/7 (поддерживаются как 32, так и 64-разрядные ОС) или MacOS;
  - процессор не менее Intel Core 2, 2 Ghz;
  - оперативная память не менее 2 Gb;
  - подключение к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на скорости не менее 3МВ/s;

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

- web-камера (интегрированная или внешняя) разрешением от 640x480; при этом Web-камера не должна находиться напротив источника освещения;
- динамик и микрофон (интегрированные или внешние);
- установленный браузер IE версии не менее 9.0, или «Google Chrome», или «Mozilla Firefox», или «Safari» с последними обновлениями;

программное обеспечение Zoom, обеспечивающего видео- и аудиосвязь.

#### 2.4. Состав участников промежуточной аттестации, проводимой с применением ДОТ:

2.4.1. Преподаватели, принимающие и оценивающие результаты ПА (для экзамена они должны быть из числа лиц, допущенных к проведению ПА приказом об утверждении экзаменаторов):

- Топорков Андрей Владимирович, заведующий кафедрой;
- Викторов Дмитрий Викторович, профессор;
- Жуков Кирилл Вадимович, доцент;
- Замарин Антон Александрович, доцент;
- Замарина Татьяна Валерьевна, доцент;
- Захарова Ирина Борисовна, доцент;
- Корсакова Ирина Игоревна, доцент;
- Молчанова Елена Владимировна, доцент;
- Новицкая Ирина Вячеславовна, доцент;
- Пименова Екатерина Владимировна, доцент;
- Ткаченко Галина Александровна, доцент;
- Батурин Артём Александрович, ассистент;
- Плевако Даниил Сергеевич, ассистент.

2.4.2. Преподаватели, обеспечивающие контроль проведения ПА - преподаватель или преподаватели, обеспечивающие сопровождение проведения ПА с применением ДОТ:

- Мачнева Анастасия Юрьевна, ассистент;
- Плевако Даниил Сергеевич, ассистент;
- Чирсков Павел Романович, ассистент.

2.4.3. Обучающиеся, проходящие промежуточную аттестацию;

2.4.4. Технический персонал, обеспечивающий работу ЭИОС ВолГМУ.

2.5. На случай возникновения технических сбоев в работе оборудования и (или) канала связи предусмотрена возможность экстренной связи между участниками ПА:

- телефон: +7 999 626 90 08 (Мачнева Анастасия Юрьевна, ассистент)
- E-mail: machnevaau@mail.ru

2.6. В случае возникновения технических сбоев, препятствующих проведению ПА:

2.6.1. Если сбой, неустранимый в течение 5 минут, произошёл со стороны конкретного преподавателя, то преподаватель информирует заведующего кафедрой, и закрепленные за ним группы перенаправляются для сдачи ПА другому преподавателю.

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b> проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	--

2.6.2. Если произошёл глобальный сбой на ЭИОП/ в сети, устранимый в течение 1 часа, то преподаватели доводят ситуацию до сведения заведующего кафедрой, который принимает решение об изменении времени проведения ПА для конкретных групп в этот день. При этом студенты, уже получившие задание, во время сбоя:

- при выполнении задания от руки - продолжают выполнение письменного ответа под контролем преподавателя посредством Zoom в течение времени, установленного Порядком проведения ПА, далее подписывает, сканирует и отправляет на электронную почту, указанную в графике ПА кафедры.

- при выполнении задания на ЭИОП – переходит к его выполнению с начала от руки, далее подписывает, сканирует и отправляет на электронную почту, указанную в графике ПА кафедры, при этом время, отводимое на подготовку, может быть увеличено до 60 минут.

- при устном ответе экзаменатору посредством Zoom – переходит на резервный канал видеоконференцсвязи, указанный в графике ПА кафедры, при этом время, отводимое на ответ, может быть увеличено до 40 минут.

2.6.3. Если произошёл глобальный сбой на ЭИОП/в сети, не устранимый в течение 1 часа, кафедра по согласованию с деканом факультета или руководителем соответствующей ОП организует проведение ПА в другое время в период зачётно-экзаменационной сессии, о чём составляется рапорт заведующего кафедрой, а информация о новых сроках проведения ПА доводится до обучающихся.

2.6.4. Если сбой произошёл со стороны обучающегося, то научно-педагогическими работниками кафедры принимается коллегиальное решение с последующим рапортом заведующего кафедрой в профильный деканат:

- при наличии документального подтверждения отсутствия в случившемся вины обучающегося (сбой связи по вине поставщика услуг, авария на линии электропередач и т.д.) причина не прохождения обучающимся ПА считается уважительной. В этом случае ПА для данного обучающегося переносится на другое время в период зачётно-экзаменационной сессии, а информация о новых сроках проведения ПА доводится до обучающегося не позднее, чем за 3 рабочих дня до ее начала;

- в остальных случаях причина считается неуважительной; обучающемуся выставляется неудовлетворительная отметка (если он успел до сбоя приступить к выполнению заданий), либо неявка (если обучающийся не вышел на связь), при этом ПА проводится в установленные сроки пересдач.

### 3. Процедура проведения зачёта с применением ДОТ

3.1. На кафедре молекулярной биологии и генетики проводятся зачёты по следующим дисциплинам/практикам:

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

- «Мониторинг мутагенного загрязнения окружающей среды» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия / профиль Генетика;
- «Современные проблемы геномики и протеомики» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия / профиль Генетика;
- «Цитогенетика» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия / профиль Генетика;
- «Практические аспекты современной биотехнологии» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия»;
- «Теоретические и практические основы молекулярной диагностики инфекционных заболеваний» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия».
- «Производственная (преддипломная) практика - научно-исследовательская работа» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия».

ПА в форме зачёта проводится исключительно с применением ДОТ.

3.2. Зачёт проводится строго в дату и время, установленные утвержденным расписанием, в сроки проведения зачетов.

3.3. Не позднее, чем за один рабочий день до проведения ПА с применением ДОТ участниками должна быть обеспечена техническая готовность оборудования и каналов связи.

3.4. Зачёт проводится в письменной форме посредством выполнения заданий на ЭИОП. При этом обучающийся заходит в соответствующий курс на ЭИОП, открывает задание «Промежуточная аттестация (зачёт)» и даёт на него ответ в письменной форме в зависимости от задания.

3.4.1. По дисциплинам «Мониторинг мутагенного загрязнения окружающей среды», «Современные проблемы геномики и протеомики», «Цитогенетика» задание включает в себя 1 (одну) ситуационную задачу и 1 (один) теоретический вопрос, предъявляемых в виде задания «тест», формат «эссе». Ответ пишется на бумаге от руки, оцифровывается и присылается на проверку в виде единого файла формата pdf. Время, отводимое на выполнение, составляет 80 минут (60 минут подготовка + 20 минут оцифровка).

3.4.2. По дисциплинам «Практические аспекты современной биотехнологии» и «Теоретические и практические основы молекулярной диагностики инфекционных заболеваний», задание включает в себя 2 (два) теоретических вопроса, предъявляемых в виде задания «тест», формат «эссе». Ответ пишется на бумаге от руки, оцифровывается и присылается на проверку в виде единого файла формата pdf. Время, отводимое на выполнение, составляет 80 минут (60 минут подготовка + 20 минут оцифровка).

3.5. Выполненное задание должно быть оценено преподавателем на ЭИОП по системе «зачтено - не зачтено» не позднее конца рабочего дня, следующего за днём проведения ПА, оценка фиксируется на ЭИОП и доводится до сведения обучающегося.

3.6. В случае оценки «зачтено» студент считается прошедшим ПА, при этом рейтинг промежуточной аттестации (зачета), вносимый в систему «ИСКРА» соответствует среднему

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b> проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

баллу дисциплины / практики за период ее прохождения ( $R_{па} = R_{дср}$  (или  $R_{пракспр}$ )). Таким образом, итоговый рейтинг по дисциплине/практике рассчитывается как  $R_{д} = (R_{дср} + R_{па})/2 = R_{дср}$ , либо как  $R_{прак} = (R_{пракспр} + R_{па})/2 = R_{пракспр}$ .

3.7. Преподаватели передают результаты ПА ответственному за рейтинг студентов кафедры, который в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, вносит сведения в систему «ИСКРА», где формируется итоговый рейтинг по дисциплине/практике ( $R_{д}/R_{прак}$ ).

3.8. Ответственный за рейтинг студентов кафедры в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, выгружает зачётные ведомости из системы «ИСКРА» и передает лично/пересылает на электронную почту заведующему кафедрой.

3.9. Заведующий кафедрой в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, проверяет, распечатывает и визирует ведомости; после этого сканирует подписанные ведомости и пересылает сканированные копии на электронную почту профильного деканата.

#### **4. Процедура проведения экзамена или зачёта с оценкой с применением ДОТ**

4.1. На кафедре молекулярной биологии и генетики проводятся экзамены по следующим дисциплинам:

- «Биология клетки (цитология, гистология, биофизика, биохимия, молекулярная биология) модуль Молекулярная биология» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия/ профиль Генетика;
- «Большой практикум (дополнительные разделы цитологии, биофизики, биохимии, молекулярной биологии) модуль Дополнительные разделы молекулярной биологии» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия/ профиль Генетика;
- «Молекулярная генетика и генетическая инженерия» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия/ профиль Генетика;
- «Спецпрактикум» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика;
- «Молекулярная биология» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия»;
- «Медицинские технологии» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия»;
- «Общая и медицинская генетика» для обучающихся по специальности «Медицинская биохимия».

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

4.2. Не позднее, чем за один рабочий день до проведения ПА с применением ДОТ участниками должна быть обеспечена техническая готовность оборудования и каналов связи.

4.3. В начале проведения ПА с применением ДОТ визуально производится:

- идентификация личности обучающегося, проходящего ПА (осуществляется через предъявление им для обозрения преподавателю студенческого билета, или паспорта, позволяющего четко зафиксировать фотографию обучающегося, его фамилию, имя, отчество);
- проверка отсутствия посторонних лиц в помещении, в котором находится обучающийся;
- проверка отключения дополнительных компьютеров или мониторов;
- проверка поверхности стола обучающегося, которая должна быть свободна от посторонних предметов (включая ноутбуки, планшеты, телефоны, часы, тетради, книги, блокноты, самоклеющиеся листки, рукописные заметки или бумаги с напечатанным текстом); допускается наличие чистых листов бумаги, ручек, простого калькулятора, сканирующего оборудования;
- для оцифровки ответа допускается использование телефона или планшета.

4.4. В процессе проведения ПА преподаватель, обеспечивающий техническое сопровождение ПА, заполняет протокол соблюдения технического регламента проведения ПА с применением ДОТ (приложение 2).

4.5. Выполнение заданий проходит в смешанной форме (письменной и устной). После процедуры идентификации, обучающийся заходит в соответствующий курс на ЭИОП, открывает задание «Промежуточная аттестация (экзамен)» или «Промежуточная аттестация (зачёт с оценкой)», озвучивает преподавателю в камеру номера своих вопросов или билета и в течение 30 минут либо впечатывает план ответа (тезисы ответа) с клавиатуры в открывающемся окне; либо 30 минут пишет план ответа (тезисы ответа) на бумаге от руки по установленной форме (приложение 3) и подписывает личной подписью готовый ответ. Во втором случае в течение дополнительных 20 минут план ответа оцифровывается (фотографирование /сканирование) студентом и присылается на проверку (единый файл формата pdf, правила оформления – приложение 4) посредством загрузки на ЭИОП. Затем студент отвечает по подготовленному плану преподавателю устно – время устного собеседования до 30 минут.

4.6. Во время прохождения ПА камера должна быть направлена на обучающегося так, чтобы преподавателю было четко видно, что он осуществляет подготовку самостоятельно, не пользуясь вспомогательными печатными (кроме разрешенных в п.4.3) или электронными материалами или помощью посторонних лиц.

4.7. При нарушении требований пп. 4.3, 4.5 и 4.6 настоящего Порядка для фиксации нарушений приглашается другой научно-педагогический работник кафедры, и принимается коллегиальное решение об удалении обучающегося с ПА. Ему выставляется неудовлетворительная отметка, и ПА проводится в установленные сроки пересдач.

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	--

4.8. Ответ студента оценивается преподавателем не позднее рабочего дня, следующего за днём проведения ПА.

4.9. После оценки письменной работы и/или устного ответа преподавателями оценка за ПА (по 100-балльной шкале) выставляется на ЭИОП; предварительно студенты должны быть проинформированы, что это оценка именно за письменный/устный ответ (рейтинг промежуточной аттестации, R<sub>па</sub>), а не конечная оценка по дисциплине (итоговый рейтинг по дисциплине, R<sub>д</sub>).

4.10. Преподаватели передают оценки ответственному за рейтинг студентов кафедры, который в течение дня, следующего после дня аттестации, вносит сведения в систему «ИСКРА», где формируется итоговый рейтинг по дисциплине (R<sub>д</sub>).

4.11. Ответственный за рейтинг студентов кафедры в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, выгружает зачётные/экзаменационные ведомости из системы «ИСКРА» и передает лично/пересылает на электронную почту заведующему кафедрой.

4.12. Заведующий кафедрой в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, проверяет, распечатывает и визирует ведомости; после этого сканирует подписанные ведомости и пересылает сканированные копии на электронную почту профильного деканата.

4.13. Обучающимся, не прошедшим ПА, назначается повторная аттестация, согласно внутренним локальным актам и графику пересдач.

## **5. Процедура проведения экзамена или зачёта с оценкой в очном формате**

5.1. Перечень дисциплин (модулей), реализуемым на кафедре по которым ПА проводится в очном формате, устанавливается профильным деканатом.

5.2. ПА в очном формате проводится с соблюдением следующих санитарно-гигиенических требований:

- проведение перед приемом ПА уборки помещений с применением дезинфицирующих средств по вирусному режиму, включая обработку всех контактных поверхностей в местах общего пользования (дверных ручек, выключателей, поручней, перил, поверхностей столов и т.д.); при длительности ПА более 4 часов – повторная обработка контактных поверхностей;
- проведение (при наличии такой возможности) обеззараживания воздуха с использованием оборудования, разрешенного для применения в присутствии людей;
- обеспечение условий для гигиенической обработки рук с применением антисептических средств в холле при входе в корпус, где проводится ПА, в санитарных узлах, а также

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	--

обеспечение постоянного наличия средств для мытья рук, антисептических средств для обработки рук в санузлах;

- обязательная термометрия бесконтактным способом на входе в корпус/кафедру, где происходит ПА;

- не допущение к ПА лиц с повышенной температурой тела (выше 37<sup>0</sup>С) и признаками ОРВИ (кашель, ринорея, чихание и пр.). В этом случае студенту ставится неявка по уважительной причине (о чем делается соответствующая запись в ведомости ПА) и сроки его ПА переносятся на другое время в период зачётно-экзаменационной сессии, а информация о новых сроках проведения ПА доводится до обучающегося не позднее, чем за 3 рабочих дня до ее начала;

- недопущение скопления обучающихся (в том числе в холлах, коридорах перед началом ПА), контроль соблюдения социальной дистанции, в том числе при рассадке в аудитории для проведения ПА;

- наличие правильно надетых средств индивидуальной защиты органов дыхания на всех участниках ПА (обучающихся, преподавателях, вспомогательном персонале);

- организация централизованного сбора использованных одноразовых масок после приёма ПА с упаковкой их в полиэтиленовые пакеты перед размещением в контейнеры для сбора отходов.

5.3. После прохождения ПА до обучающегося устно доводится преподавателем оценка за ПА, а также конечная оценка по дисциплине (модулю) (по 5-ти и/или 100-балльной шкале) которая заносится в его зачетную книжку.

5.4. Преподаватели передают оценки ответственному за рейтинг студентов кафедры, который в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, который вносит сведения в систему «ИСКРА», где формируется итоговый рейтинг по дисциплине (Рд).

5.5. Ответственный за рейтинг студентов кафедры в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, выгружает зачётные/экзаменационные ведомости из системы «ИСКРА» и передает лично/пересылает на электронную почту заведующему кафедрой.

5.6. Заведующий кафедрой в течение рабочего дня, следующего после дня промежуточной аттестации, проверяет, распечатывает и визирует ведомости; после этого сканирует подписанные ведомости и пересылает сканированные копии на электронную почту профильного деканата.

5.7. Обучающимся, не прошедшим ПА, назначается повторная аттестация, согласно внутренним локальным актам и графику пересдач.

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b>  проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики  ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	--

## 6. Срок действия

6.1. Настоящий Порядок действует на период 2020-2021 учебного года.

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b> проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

Приложение 1

**Кафедраальный график зачётов**

График зачётов, проводимых с применением дистанционных образовательных технологий, на кафедре молекулярной биологии и генетики в 2020-2021 учебном году

Дата	Дисциплина	Факультет	Группа	Время	Преподаватель
18.01.21г.	Цитогенетика	Биология, профиль Генетика	301	13.00-17.00	Жуков К.В.
20.01.21г.	Теоретические и практические основы молекулярной диагностики инфекционных заболеваний	Медицинская биохимия	601,602,603,604	8:00-12:00	Чирсков П.Р.

Телефон для экстренной связи при технических сбоях: +79996269008 (Мачнева Анастасия Юрьевна)  
Адрес резервной электронной почты: machnevaau@mail.ru

Заведующий кафедрой



Топорков А.В.

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b> проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

### Кафедраальный график экзаменов

График экзаменов, проводимых с применением дистанционных образовательных технологий, на кафедре молекулярной биологии и генетики в 2020-2021 учебном году

Дата	Дисциплина	Факультет	Группа	Время	Ссылка Zoom	Преподаватель
23.01.21	«Общая и медицинская генетика»	Медико-биологический, специальность «Медицинская биохимия»	401,402	08.30-13.00	<a href="https://zoom.us/j/91229556121?pwd=N1RIRm5GbFJvMGIMTEE1SGFaS2paQT09">https://zoom.us/j/91229556121?pwd=N1RIRm5GbFJvMGIMTEE1SGFaS2paQT09</a>	Молчанова Е.В. Новицкая И.В.
25.01.21	«Общая и медицинская генетика»	Медико-биологический, специальность «Медицинская биохимия»	403,404	08.30-11.30	<a href="https://zoom.us/j/96234572842?pwd=WmcvUjF2Skx0aWwxMnBpWlByRlFzZz09">https://zoom.us/j/96234572842?pwd=WmcvUjF2Skx0aWwxMnBpWlByRlFzZz09</a>	Молчанова Е.В. Новицкая И.В.
				11.30-13.00	<a href="https://zoom.us/j/93640677304?pwd=SG12MWdBZGF4b0JuY29LWGJ2QktzZz09">https://zoom.us/j/93640677304?pwd=SG12MWdBZGF4b0JuY29LWGJ2QktzZz09</a>	
25.01.21	«Медицинские технологии»	Медико-биологический, специальность «Медицинская биохимия»	603,604	8.30-10.00	<a href="https://zoom.us/j/99579048280?pwd=dzBUaDlmQnpwWlRlNzhPY0Y1d0lUQT09">https://zoom.us/j/99579048280?pwd=dzBUaDlmQnpwWlRlNzhPY0Y1d0lUQT09</a>	Замарина Т.В. Жуков К.В. Пименова Е.В.
				10.00-13.00	<a href="https://zoom.us/j/98273720305?pwd=VlZpT09MOFhPRHBISm9Ram">https://zoom.us/j/98273720305?pwd=VlZpT09MOFhPRHBISm9Ram</a>	

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>ПОРЯДОК проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	--

					9yWIM2QT09	
29.01.21	«Медицинские технологии»	Медико-биологический, специальность «Медицинская биохимия»	601,602	08.30-13.00	<a href="https://zoom.us/j/96443346670?pwd=VmFmZ0piZDJnaEYxbFIDekQzT255QT09">https://zoom.us/j/96443346670?pwd=VmFmZ0piZDJnaEYxbFIDekQzT255QT09</a>	Замарина Т.В. Жуков К.В. Пименова Е.В.
27.01.21	«Спецпрактикум»	Медико-биологический, направление подготовки «Биология», профиль «Генетика»	401	08.30 - 10.00	<a href="https://zoom.us/j/91997705707?pwd=c0x2VE12ZmtEVzBnQTl0RlVoMktWZz09">https://zoom.us/j/91997705707?pwd=c0x2VE12ZmtEVzBnQTl0RlVoMktWZz09</a>	Корсакова И.И, Пименова Е.В.
29.01.21	«Методы и объекты генетического анализа»	Медико-биологический, направление подготовки «Биология», профиль «Генетика»	301	08.20 - 10.00	<a href="https://zoom.us/j/98413660165?pwd=WDduQi8rV1krNzNubGJXZEFjY1hudz09">https://zoom.us/j/98413660165?pwd=WDduQi8rV1krNzNubGJXZEFjY1hudz09</a>	Замарин А.А.

Телефон для экстренной связи при технических сбоях: +79996269008

Адрес резервной электронной почты: machnevaau@mail.ru

Ссылка на резервный канал видеоконференцсвязи : <https://us04web.zoom.us/j/73057251974?pwd=VGJnU1dnNGZpdj9NWWRZZ3R3ZUxCdz09>

Заведующий кафедрой



Топорков А.В.

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b>          проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики          ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	--

Приложение 2

**Шаблон протокола соблюдения технического регламента проведения промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий**

**Протокол соблюдения технического регламента проведения промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий по дисциплине «\_\_\_\_\_» у студентов \_\_\_курса\_\_\_ группы \_\_\_факультета, обучающихся по образовательной программе «\_\_\_\_\_»**

№ п/п	ФИО студента	Соблюдение критериев							Подпись преподавателя
		Идентификация личности <i>(вып./ не вып.)</i>	Соответствие техническим требованиям в начале ПА <i>(соотв./ не соотв.)</i>	Номер билета / вопросов	Время начала ответа	Соответствие техническим требованиям в ходе ПА <i>(соотв./ не соотв.)</i>	Время окончания ответа	Время завершения отправки ответа на проверку	
1									
2									
3									

Заведующий кафедрой



Топорков А.В.

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b> проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

## Приложение 3

### Правила оформления экзаменационного ответа

*Экзаменационный ответ должен в обязательном порядке начинаться со следующей информации в приведенной ниже последовательности:*

- Фамилия Имя Отчество (полностью):
- Курс:
- Группа:
- Факультет/направление подготовки:
- Название дисциплины, по которой проводится промежуточная аттестация:
- Дата:
- Время начала ответа:
- Время окончания ответа:

*Написать фразу: «Обязуюсь соблюдать технический регламент проведения промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий»*

*Заголовок: «Экзаменационный ответ»*

*Собственно текст ответа с указанием номера билета и номеров вопросов.*

#### **Дополнительная информация:**

- 1) Каждый лист ответа должен быть пронумерован в правом нижнем углу листа.*
- 2) Каждый лист должен содержать подпись и расшифровку подписи студента в правом верхнем углу листа.*

Образец оформления:

Подпись/расшифровка подписи
<p>Иванов Иван Иванович 6 курс 1 группа Медико-биологический факультет Дисциплина «Медицинские технологии» 25.01.2021 Время начала ответа: 10:15 Время окончания ответа: 11:15 Обязуюсь соблюдать технический регламент проведения промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий</p> <p>Экзаменационный билет №3 Вопрос №1. Текст ответа Вопрос №2. Текст ответа Вопрос №3. Текст ответа</p>
1

	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p><b>ПОРЯДОК</b> проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего и среднего профессионального образования на кафедре молекулярной биологии и генетики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области</p>
---	---	---

## Приложение 4

### Правила оцифровки экзаменационного ответа

Написанный от руки экзаменационный ответ необходимо оцифровать в виде единого многостраничного документа pdf.

Все страницы в документе должны быть пронумерованы и расположены в правильном порядке.

Файл необходимо назвать строго по следующему формату:

101XYZ\_ФамилияИО\_ПА\_дата,

где

первая цифра – курс

последующие цифры – номер группы

X – образовательная программа (МБХ – медицинская биохимия, ББ – биология биохимия (3-4 курс), БГ – биология генетика (3-4 курс))

Y – дополнительно заполняется для различения бакалавриата и магистратуры ТОЛЬКО в случае наличия обоих уровней для одного направления подготовки (Б – бакалавриат, М – магистратура)

Z – дополнительно заполняется для форм обучения ТОЛЬКО в случае наличия разных форм для одного направления подготовки (О – очная, З – заочная)

**Пример:** 104МБХ\_ИвановИИ\_ПА\_03.12.20 (т.е. ответ дан 03 декабря 2020 в рамках промежуточной аттестации (ПА) студентом Ивановым ИИ, который учится на 1 курсе, в 4 группе, на образовательной программе Медицинская биохимия, не имеющей разных уровней или разных форм обучения)