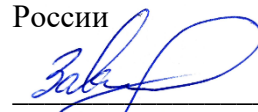


УТВЕРЖДАЮ  
заведующий кафедрой  
клинической лабораторной  
диагностики  
ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава  
России



Б.В. Заводовский

«16» апреля 2026 г.

### **ПОРЯДОК**

проведения промежуточной аттестации обучающихся  
на кафедре клинической лабораторной диагностики  
ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России  
в 2025-2026 учебном году

## 1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся на кафедре клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России в летнюю зачётно-экзаменационную сессию 2025-2026 учебного года (далее – Порядок, ПА) разработан в целях регламентации проведения промежуточной аттестации по образовательным программам высшего образования (специалитета, магистратуры) на кафедре клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России в 2025-2026 учебном году.

1.2. Порядок уточняет и детализирует требования Регламента проведения промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России в его актуальной редакции в части организационных вопросов ПА с учётом кафедральной специфики и особенностей реализуемых дисциплин/практик.

1.3. Порядок доводится до сведения обучающихся не позднее чем за 1 месяц до начала ПА посредством размещения указанных документов на кафедральной странице сайта.

1.4. Порядок вступает в силу взамен предыдущей редакции аналогичного документа и действует в течение 2025-2026 учебного года.

## 2. Организационные вопросы ПА

2.1. Дата проведения ПА по конкретным дисциплинам/практикам, реализуемым на кафедре, определяется утверждённым приказом проректора по образовательной деятельности расписанием зачётно-экзаменационной сессии. Время проведения ПА определяется утвержденным заведующим кафедрой расписанием ПА. Дата и время проведения консультации (для экзамена) определяется утверждённым кафедрой расписанием предэкзаменационных консультаций.

2.2. Порядок ПА, кафедральное расписание ПА, расписание предэкзаменационных консультаций доводятся до обучающихся посредством размещения указанных документов на кафедральной странице сайта, ознакомление обучающихся с документами проводится не менее чем за 1 месяц до начала ПА.

2.3. Оценка за ПА в баллах по 100-балльной системе, а также итоговая оценка по дисциплине/практике (по 5-балльной системе для экзамена, зачёта с оценкой; по системе «зачтено», «не зачтено» для зачёта) доводятся до обучающегося по факту его устного ответа либо по факту проверки выполненного им письменного задания в установленные сроки.

2.4. Итоговая оценка по дисциплине/практике вносится в зачетную книжку обучающегося, зачетно-экзаменационную ведомость и электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России. При этом для оценок по 5-балльной системе внесению подлежит только словесный эквивалент оценки («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»), а не численные значения баллов (5, 4, 3, 2).

2.5. По результатам ПА обучающийся имеет право на апелляцию.

2.6. Обучающимся, не прошедшим ПА, назначается повторная аттестация, согласно локальным актам ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России и утвержденному графику пересдач.

## 3. Процедура проведения ПА в очном формате

3.1. На кафедре клинической лабораторной диагностики проводится ПА в очном формате по следующим дисциплинам/практикам:

Название ОП	Название дисциплины/ практики	Форма ПА (зачет, зачёт с оценкой,	Семестр проведения ПА (осенний/весенний)

		экзамен)	
Медицинская биохимия	Лабораторная диагностика вирусных инфекций	зачет	весенний
Медицинская биохимия	Учебная практика: ознакомительная практика (помощник младшего медицинского персонала клинко-диагностической лаборатории)	зачёт с оценкой	весенний
Медицинская биохимия	Производственная практика: клиническая практика (помощник среднего медицинского персонала клинко-диагностической лаборатории)	зачёт с оценкой	весенний
Медицинская биохимия	Производственная практика: клиническая практика (помощник врача клинко-лабораторной диагностики)	зачёт с оценкой	весенний
Медицинская биохимия	Производственная (преддипломная) практика – научно-исследовательская работа	зачёт с оценкой	весенний
Медико-профилактическое дело	Клиническая лабораторная диагностика	экзамен	весенний
Медико-профилактическое дело	Производственная лабораторно-диагностическая практика (помощник лаборанта клинических лабораторий ЛПУ)	зачёт с оценкой	весенний
Магистратура Биология, направленность (профиль) Медико-биологические науки	Основы лабораторной медицины. Лабораторная аналитика. Менеджмент качества в лабораторной медицине	экзамен	весенний
Магистратура Биология, направленность (профиль) Медико-биологические науки	Технические и практические основы цитологической диагностики	зачёт с оценкой	весенний
Магистратура	Учебная практика	зачёт с оценкой	весенний

Биология, направленность (профиль) Медико- биологические науки	(практика по направлению профессиональной деятельностью)		
---	---	--	--

3.2. Экзамены по дисциплинам «Клиническая лабораторная диагностика» для обучающихся по ОП Медико-профилактическое дело и «Основы лабораторной медицины. Лабораторная аналитика. Менеджмент качества в лабораторной медицине» для обучающихся по ОП магистратура Биология, направленность (профиль) Медико-биологические науки проводится в смешанной форме. Распределение обучающихся между экзаменаторами осуществляется в режиме живой очереди в порядке захода в аудиторию. При этом обучающийся выбирает билет, содержащий три практико-ориентированных задания по разным темам дисциплины, решает их на бумажном носителе с последующим устным ответом экзаменатору. Экзаменатор также вправе задавать обучающемуся дополнительные вопросы за пределами изначально полученных обучающимся заданий в рамках фонда оценочных средств дисциплины. Суммарное время подготовки и ответа – до 30 минут.

Зачет по дисциплине «Лабораторная диагностика вирусных инфекций» для обучающихся по ОП Медицинская биохимия и зачетам с оценкой по дисциплинам и практикам: «Учебная практика: ознакомительная практика (помощник младшего медицинского персонала клиничко-диагностической лаборатории)», «Производственная практика: клиническая практика (помощник среднего медицинского персонала клиничко-диагностической лаборатории)», «Производственная практика: клиническая практика (помощник врача клиничко-лабораторной диагностики)», «Производственная (преддипломная) практика – научно-исследовательская работа» для обучающихся по ОП Медицинская биохимия; «Производственная лабораторно-диагностическая практика (помощник лаборанта клинических лабораторий ЛПУ)» для обучающихся по ОП Медико-профилактическое дело; «Технические и практические основы цитологической диагностики», «Учебная практика (практика по направлению профессиональной деятельности)» для обучающихся по ОП магистратура Биология, направленность (профиль) Медико-биологические науки проводится в виде собеседования по двум вопросам из перечня вопросов к промежуточной аттестации ФОС. Суммарное время подготовки и ответа – до 20 минут.

3.3. ПА в очном формате в случае установления ограничительных мероприятий при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке 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 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 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.