



федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России)

ПРИКАЗ

26.04.2018

№

17-н

Самара

**О проведении государственной итоговой аттестации
выпускников аспирантуры в 2018 году**

В соответствии с Законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации); Приказом Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»; Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2016 г. № 227 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки»; Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, принятого Учёным советом СамГМУ 31.08.2016 г. (Протокол № 1), утверждённым приказом ректора от 22.09.2016 г. № 59-н, обучение по программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре завершается государственной итоговой аттестацией выпускников.

Для определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательных программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить структуру и порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников аспирантуры в 2017/2018 уч.г. (приложение № 1).
2. Утвердить составы государственных экзаменационных комиссий по направлениям подготовки (приложение № 2-6).
3. Утвердить состав государственной апелляционной комиссии (приложение № 7).
4. Утвердить список аспирантов, допущенных к государственной итоговой аттестации (приложение № 8).
5. ЦКМС, учебно-методическому управлению, управлению научных исследований и подготовки научно-педагогических кадров, кафедрам и службам университета провести организационную работу по всем направлениям для подготовки к государственной итоговой аттестации выпускников.
Ответственные: первый проректор-проректор по учебно-воспитательной и социальной работе профессор Ю.В. Щукин, проректор по научной и инновационной работе профессор И.Л. Давыдкин, проректор по учебно-методической работе и связям с общественностью профессор Т.А. Федорина, начальник управления научных исследований и подготовки научно-педагогических кадров О.И. Каганов, зав. отделом подготовки научно-педагогических кадров Н.Ю. Кувшинова, заведующие кафедрами, на которых планируется выпуск аспирантов в 2018 г., научные руководители аспирантов.
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор
академик РАН



Г.П. Котельников

**СТРУКТУРА И ПОРЯДОК
ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ВЫПУСКНИКОВ, ПРОШЕДШИХ ПОДГОТОВКУ ПО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ,
В 2018 ГОДУ**

Государственная итоговая аттестация (ГИА) выпускников, прошедших обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, принятого Ученым советом СамГМУ 31.08.2016 г. (Протокол №1), утвержденным приказом ректора от 22.09.2016 г №59-н.

Цель государственной итоговой аттестации (ГИА) – определить соответствие результатов освоения обучающимися образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта, т.е. определить степень сформированности у обучающихся всех ключевых компетенций по завершению освоения основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, оценить их готовность к самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности, соответствующей квалификации «Исследователь, преподаватель-исследователь».

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план и индивидуальный учебный план по соответствующей программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Государственная итоговая аттестация не может быть заменена оценкой качества освоения образовательных программ на основании итогов промежуточной аттестации обучающегося (зачетов по соответствующим дисциплинам, кандидатских экзаменов).

ГИА относится к базовой части основной образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»), проводится, согласно учебному плану и графику учебного процесса во втором семестре третьего (у аспирантов очной формы обучения) или четвертого (у аспирантов заочной формы обучения) года обучения в аспирантуре, если иное не предусмотрено индивидуальным учебным планом аспиранта.

Объем государственной итоговой аттестации составляет 9 зачетных единиц (согласно образовательному стандарту). ГИА включает следующие этапы:

- подготовку к сдаче (2 з.е.) и сдачу государственного экзамена (1 з.е.);

- подготовку (5 з.е.), представление и защиту (1 з.е.) научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), оформленной в соответствии с требованиями, установленными Министерством образования и науки Российской Федерации (далее – научный доклад).

Государственные аттестационные испытания проводятся в устной форме.

Результаты каждого государственного аттестационного испытания определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно". Оценки "отлично", "хорошо", "удовлетворительно" означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.

Критерии оценивания каждого этапа государственных аттестационных испытаний приведены в программах ГИА

Государственный экзамен носит комплексный характер по нескольким дисциплинам и (или) модулям образовательной программы, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников, и служит в качестве средства проверки не только знаний по спецдисциплине, но и педагогических знаний аспиранта, знаний основ методологии науки, доказательной медицины, его способности к самостоятельной преподавательской и исследовательской деятельности.

Государственный экзамен проводится по утвержденной ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России программе, содержащей перечень вопросов, выносимых на государственный экзамен, и рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену, в том числе перечень рекомендуемой литературы для подготовки к государственному экзамену.

Перед государственным экзаменом проводится консультирование обучающихся по вопросам, включенным в программу государственного экзамена.

Программы государственных экзаменов, критериям его оценки, а также порядок подачи и рассмотрения апелляций доводятся до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Государственный экзамен проводится в форме устного собеседования по вопросам экзаменационного билета. Экзаменационный билет включает в себя три вопроса.

Ответы на экзаменационные вопросы аспирант должен сопровождать конкретными примерами и ссылками на реальные обстоятельства и ситуации; при этом высказывать свою точку зрения по излагаемым вопросам.

На подготовку к ответу дается 45 минут, в течение которых выпускник записывает тезисы ответов на специальных листах, выдаваемых вместе с билетом. Тезисы должны быть записаны понятным почерком.

Члены государственной экзаменационной комиссии имеют право задавать дополнительные вопросы по билету для уточнения степени знаний выпускника.

Члены ГЭК выставляют оценку выпускнику по каждому вопросу билета и каждому дополнительному вопросу.

В протоколе заседания государственной экзаменационной комиссии по приему государственного экзамена отражаются перечень заданных обучающемуся вопросов и характеристика ответов на них, мнения членов государственной экзаменационной комиссии о выявленном в ходе государственного экзамена уровне подготовленности обучающегося к решению профессиональных задач, а также о выявленных недостатках в теоретической и практической подготовке обучающегося.

Оценки объявляются аспирантам в день сдачи экзамена.

Защита научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) является вторым (заключительным) этапом проведения государственной итоговой аттестации.

Цель представления научного доклада – комплексная оценка знаний, умений, навыков в области научных исследований, полученных обучающимися при освоении программы аспирантуры; соответствие выпускника аспирантуры уровню подготовки кадров высшей квалификации.

К защите научного доклада допускаются лица, успешно сдавшие государственный экзамен и представившие в установленный срок (до 30 апреля текущего учебного года) переплетенную рукопись научно-квалификационной работы и к началу ГИА следующие документы:

- отзыв научного руководителя;
- характеристика аспиранта;
- список научных трудов аспиранта по теме исследования (форма 16),
- протокол кафедрального (межкафедрального) заседания, на котором проходило обсуждение научно-квалификационной работы аспиранта и подготовленного научного доклада;
- две рецензии специалистов в данной области знания, имеющих ученую степень доктора наук;
- справка о проверке работы в программе «Антиплагиат» (выдается в отделе подготовки научно-педагогических кадров)

Научный доклад должен включать следующие пункты:

- актуальность темы (кратко), проблему
- цель и задачи исследования,
- положения, выносимые на защиту
- материалы и методы исследования

- основные результаты работы и их анализ
- выводы
- заключение

Время изложения научного доклада – до 15 минут.

Научный доклад должен сопровождаться презентацией основных результатов научного исследования. По представленному докладу члены экзаменационной комиссии и присутствующие могут задать вопросы аспиранту.

В процессе представления научного доклада члены экзаменационной комиссии должны быть ознакомлены с рукописью *научно-квалификационной работы*, рецензиями и отзывом научного руководителя аспиранта.

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России утверждает примерный перечень тем научно-квалификационных работ, предлагаемых обучающимся (далее - перечень тем), которые соответствуют комплексным научным темам соответствующих кафедр по тем или иным специальностям, и доводит его до сведения обучающихся в течение первого месяца обучения. Тема научно-квалификационной работы должна быть утверждена на профильной научной проблемной комиссии в течение 3-х месяцев со дня зачисления обучающегося, и далее – Ученом совете профильного факультета, к которому относится кафедра.

По письменному заявлению обучающегося ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России может в установленном ею порядке предоставить обучающемуся возможность подготовки научно-квалификационной работы (и, в случае наличия диссертационного совета по специальности, - возможность защиты кандидатской диссертации) по теме, предложенной самим обучающимся в случае обоснованности целесообразности ее разработки для практического применения в соответствующей области здравоохранения, другой области профессиональной деятельности или на конкретном объекте профессиональной деятельности.

Для подготовки научно-квалификационной работы обучающимся распорядительным актом организации назначается научный руководитель из числа работников ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

В подготовленной аспирантом научно- квалификационной работе (диссертации) должно содержаться решение задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знания, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

В научно-квалификационной работе, научные результаты которой имеют прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором научных результатов, а в научном исследовании, имеющем теоретический характер, - рекомендации по использованию научных выводов.

Предложенные автором научно-квалификационной работы решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

Основные научные результаты научно-квалификационной работы должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях и журналах (не менее трех публикаций).

К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени, приравниваются патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке.

Структура и оформление научно-квалификационной работы, автореферата должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 7.0.1 – 2011 (полный текст на сайте www.protect.gost.ru).

Научно-квалификационная работа должна быть представлена в виде специально подготовленной рукописи, содержащей: *титульный лист; введение* с указанием актуальности темы, степени ее разработанности темы, целей и задач, научной новизны, теоретической и практической значимости работы, методологии и методов исследования, положений, выносимых на защиту, степени достоверности и апробацию результатов; *основную часть* (может делиться на параграфы и главы), в которой должны быть представлены характеристика основных источников научной литературы, методы и материалы, использованные в научно-исследовательской работе, результаты собственных исследований; *заключение*, содержащее итог выполненного исследования, выводы, рекомендации и перспективы дальнейшей разработки темы; *библиографический список; список иллюстративного материала; приложения*.

В научно-квалификационной работе автор обязан ссылаться на других авторов и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов.

При использовании результатов научных работ, выполненных аспирантом лично и (или) в соавторстве, аспирант обязан отметить это обстоятельство в своей научно-квалификационной работе.

Научно-квалификационная работа подлежит проверке с использованием программ на наличие заимствования материала (программа «Антиплагиат»), по результатам которой выдается справка об отсутствии или наличии плагиата (проверка работы на антиплагиат проводится сотрудниками отдела подготовки научно-педагогических кадров). К защите научного доклада допускаются обучающиеся, в научно-квалификационной работе которых оригинальность текста составляет не менее 75%.

Успешное прохождение государственной итоговой аттестации является основанием для выдачи обучающемуся документа о высшем образовании и о квалификации образца, установленного Министерством образования и науки Российской Федерации, - по программам подготовки

научно-педагогических кадров в аспирантуре (Исследователь. Преподаватель-исследователь);

Выпускникам, успешно освоившим образовательные программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), также выдается заключение в соответствии с пунктом 16 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842

Обучающиеся, не прошедшие государственной итоговой аттестации в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по уважительной причине (временная нетрудоспособность, исполнение общественных или государственных обязанностей, вызов в суд, транспортные проблемы (отмена рейса, отсутствие билетов), погодные условия или в других случаях, перечень которых устанавливается организацией самостоятельно), вправе пройти ее в течение 6 месяцев после завершения государственной итоговой аттестации.

Обучающийся должен представить в организацию документ, подтверждающий причину его отсутствия.

Обучающийся, не прошедший одно государственное аттестационное испытание по уважительной причине, допускается к сдаче следующего государственного аттестационного испытания (при его наличии).

Обучающиеся, не прошедшие государственное аттестационное испытание в связи с неявкой на государственное аттестационное испытание по неуважительной причине или в связи с получением оценки "неудовлетворительно", отчисляются из организации с выдачей справки об обучении как не выполнившие обязанностей по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению учебного плана.

Лицо, не прошедшее государственную итоговую аттестацию, может повторно пройти государственную итоговую аттестацию не ранее чем через год и не позднее чем через пять лет после срока проведения государственной итоговой аттестации, которая была им не пройдена

Для повторного прохождения государственной итоговой аттестации указанное лицо по его заявлению восстанавливается в СамГМУ на период до 6 месяцев (не менее периода времени, предусмотренного календарным учебным графиком для государственной итоговой аттестации по соответствующей образовательной программе, включая подготовку к ГИА и проведение ГИА).

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья ГИА проводится с учетом особенностей их состояния здоровья.

**СОСТАВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИИ
ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ
КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
06.06.01 – БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ:

Ведясова Ольга Александровна – доктор биологических наук, профессор, профессор кафедры физиологии человека и животных биологического факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева"

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ (профессорско-преподавательский состав):

- **Жестков А.В.**, докт. мед. наук, профессор, зав. кафедрой общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии;
- **Колпакова С.Д.**, докт. мед. наук, доцент кафедры общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии;
- **Мензул Е.В.**, канд. псих. наук, заведующая кафедрой педагогики, психологии и психолингвистики;
- **Шпигель А.С.**, докт. мед. наук, профессор, заведующий кафедрой доказательной медицины и клинической фармакологии ИПО.

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ (представители работодателей и (или) их объединений в соответствующей области профессиональной деятельности; представителями органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, осуществляющих полномочия в соответствующей области профессиональной деятельности):

- **Попов А.Д.**, канд. мед. наук, заведующий отделением токсикологических исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»;
- **Юревич М.А.**, канд. мед. наук, врач-эпидемиолог государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И.Ерошевского"
- **Гладунова Е.П.**, докт. фарм. наук, заведующая аптекой Клиник СамГМУ.
- **Минияров В.М.**, докт. пед. наук, профессор, заведующий кафедрой педагогики Самарского филиала государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский государственный педагогический университет».

СЕКРЕТАРЬ КОМИССИИ: Романчук Н.П., младший научный сотрудник лаборатории прикладной нейрофизиологии отдела нейроинтерфейсов и прикладной нейрофизиологии ЦПИ «IT – Медицина»

**СОСТАВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ
КОМИССИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
30.06.01 – ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ:

Стадников Александр Абрамович – доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заслуженный деятель науки РФ, заслуженный работник высшей школы РФ.

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ (профессорско-преподавательский состав):

- **Суворова Г.Н.**, докт. биол. наук, профессор, зав. кафедрой гистологии и эмбриологии;
- **Волова Л.Т.**, докт. мед. наук, профессор, директор научно-исследовательского института экспериментальной медицины и биотехнологий;
- **Мензул Е.В.**, канд. псих. наук, заведующая кафедрой педагогики, психологии и психолингвистики;
- **Шпигель А.С.**, докт. мед. наук, профессор, заведующий кафедрой доказательной медицины и клинической фармакологии ИПО.

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ (представители работодателей и (или) их объединений в соответствующей области профессиональной деятельности; представителями органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, осуществляющих полномочия в соответствующей области профессиональной деятельности):

- **Волчков С.Е.**, канд. мед. наук, зам. директора Центра репродуктивной медицины «Династия»
- **Милюдин Е.С.**, докт. мед. наук., заведующий отделением заготовки и консервации тканей (глазной банк) государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И.Ерошевского"
- **Гладунова Е.П.**, докт. фарм. наук, заведующая аптекой Клиник СамГМУ.
- **Минияров В.М.**, докт. пед. наук, профессор, заведующий кафедрой педагогики Самарского филиала государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский государственный педагогический университет».

СЕКРЕТАРЬ КОМИССИИ: **Куршина М.В.**, специалист отдела координации и мониторинга НИР

**СОСТАВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ
КОМИССИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
31.06.01 – КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ:

Сайфутдинов Рустам Ильхамович – докт. мед. наук, профессор, зав. кафедрой факультетской терапии и эндокринологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ (профессорско-преподавательский состав):

- **Щукин Ю.В.**, докт. мед. наук, профессор, заведующий кафедрой пропедевтической терапии
- **Ларцев Ю.В.**, докт. мед. наук, профессор кафедры травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии им. акад. А.Ф. Краснова
- **Санталова Г.В.**, докт. мед. наук, профессор, заведующая кафедрой факультетской педиатрии
- **Лебедев П.А.**, докт. мед. наук, профессор, зав. кафедрой терапии ИПО;
- **Тезиков Ю.В.**, докт. мед. наук, доцент, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1
- **Целкович Л.С.**, докт. мед. наук, профессор, зав. кафедрой акушерства и гинекологии №2;
- **Байриков И.М.**, докт. мед. наук, профессор, зав. кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии
- **Капишников А.В.**, докт. мед. наук, профессор, зав. кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом медицинской информатики;
- **Повереннова И.Е.**, докт. мед. наук, зав. кафедрой неврологии и нейрохирургии;
- **Бородулина Е.А.**, докт. мед. наук, профессор, зав. кафедрой фтизиатрии и пульмонологии;
- **Труханова И.Г.**, докт. мед. наук, зав. кафедрой анестезиологии, реаниматологии и скорой медицинской помощи ИПО;
- **Степанов Г.В.**, докт. мед. наук., доцент, заведующий кафедрой стоматологии детского возраста;
- **Мензул Е.В.**, канд. псих. наук, заведующая кафедрой педагогики, психологии и психолингвистики;
- **Шпигель А.С.**, докт. мед. наук, профессор, заведующий кафедрой доказательной медицины и клинической фармакологии ИПО

представителями органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, осуществляющих полномочия в соответствующей области профессиональной деятельности):

- **Гейдешман Е.С.**, канд. мед. наук, зав. отделением травматологии и ортопедии НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Самара ОАО «РЖД»;
- **Андрофагина О. В.**, канд. мед. наук, руководитель Регионального сосудистого центра ГБУЗ СО «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина», главный внештатный специалист по неврологии Министерства здравоохранения Самарской области
- **Зельтер П.М.**, канд. мед. наук, заведующий рентгенологическим отделением Клиник СамГМУ;
- **Дупляков Д.В.**, докт. мед. наук, зам. главного врача по медицинской части ГБУЗ СО "Самарский областной клинический кардиологический диспансер", главный специалист по кардиологии Самарской области
- **Стадлер В.В.**, канд. мед. наук, доцент, заведующий отделением анестезиологии-реанимации ГБУЗ СОКОД, главный внештатный специалист по анестезиологии и реаниматологии Министерства здравоохранения Самарской области;
- **Пыркова С.А.**, канд. мед. наук, главный внештатный специалист по педиатрии Министерства здравоохранения г.о. Самара, заместитель главного врача по детству ГБУЗ СО «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района»;
- **Родкина Ю.М.**, канд. мед. наук, зав. отделением патологии беременности городской клинической больницы №2 им. Н.А. Семашко;
- **Хайкин М.Б.**, главный врач ГСП № 1;
- **Поваляева Л.В.**, канд. мед. наук, главный внештатный специалист по пульмонологии Министерства здравоохранения г.о. Самара;
- **Черезова Ю.М.**, канд. мед. наук, врач-репродуктолог ГБУЗ «Самарский областной центр планирования семьи «Династия»;
- **Сиротко И.И.**, руководитель управления организации социально-значимой и специализированной медицинской помощи Министерства здравоохранения Самарской области (пульмонолог; внутренние болезни);
- **Шухорова Ю.А.**, канд. мед. наук, главный врач ГБУЗ «Самарская областная стоматологическая поликлиника»;
- **Гладунова Е.П.**, докт. фарм. наук, зав. аптекой Клиник СамГМУ.
- **Минияров В.М.**, докт. пед. наук, профессор, заведующий кафедрой педагогики Самарского филиала государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский государственный педагогический университет»;

СЕКРЕТАРЬ КОМИССИИ:

Голайдо Е.М., к.м.н., ведущий специалист отдела подготовки научно-педагогических кадров

**СОСТАВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ
КОМИССИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
32.06.01 – МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ:

Луцевич Игорь Николаевич - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой гигиены медико-профилактического факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ (профессорско-преподавательский состав):

- **Березин И.И.**, докт. мед. наук, профессор, заведующий кафедрой общей гигиены;
- **Никифорова Г.А.**, канд. мед. наук, доцент кафедры общей гигиены;
- **Мензул Е.В.**, канд. псих. наук, заведующая кафедрой педагогики, психологии и психолингвистики;
- **Шпигель А.С.**, докт. мед. наук, профессор, заведующий кафедрой доказательной медицины и клинической фармакологии ИПО.

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ: (представители работодателей и (или) их объединений в соответствующей области профессиональной деятельности; представителями органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, осуществляющих полномочия в соответствующей области профессиональной деятельности)

- **Идричану А.Ф.**, заведующий отделением гигиены труда ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
- **Рязанова О.Ю.**, канд. мед. наук, заместитель начальника отдела надзора по гигиене труда и радиационной гигиене Управления Роспотребнадзора по Самарской области
- **Минияров В.М.**, докт. пед. наук, профессор, заведующий кафедрой педагогики Самарского филиала государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский государственный педагогический университет»;
- **Гладунова Е.П.**, докт. фарм. наук, заведующая аптекой Клиник СамГМУ.

СЕКРЕТАРЬ КОМИССИИ:

Бабушкин Ю.М., старший преподаватель кафедры общей гигиены

**СОСТАВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИИ
ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ
КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
33.06.01 - ФАРМАЦИЯ**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ:

Онучак Людмила Артемовна – доктор химических наук, профессор, заведующая кафедрой фармацевтической химии и хроматографии химического факультета Самарского национального исследовательского университета им. академика С.П. Королева, руководитель НОЦ по адсорбции и хроматографии, член Научного совета РАН по физической химии (секция «Физико-химия поверхности»)

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ (профессорско-преподавательский состав):

- **Куркин В.А.**, докт. фарм. наук, профессор, заведующий кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии;
- **Авдеева Е.В.**, докт. фарм. наук, профессор, профессор кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии;
- **Мензул Е.В.**, канд. псих. наук, заведующая кафедрой педагогики, психологии и психолингвистики;
- **Шпигель А.С.**, докт. мед. наук, профессор, заведующий кафедрой доказательной медицины и клинической фармакологии ИПО.

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ (представители работодателей и (или) их объединений в соответствующей области профессиональной деятельности; представителями органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, осуществляющих полномочия в соответствующей области профессиональной деятельности):

- **Погребняк Ю.В.**, вице-президент общественной организации «Самарская областная фармацевтическая ассоциация», территориальный управляющий – провизор ООО «Мелодия здоровья»;
- **Гладунова Е.П.**, докт. фарм. наук, заведующая аптекой Клиник СамГМУ;
- **Буланова А.В.**, докт. хим. наук, проф., профессор кафедры физической химии и хроматографии Самарского национального исследовательского университета имени академика С.П. Королёва;
- **Минияров В.М.**, докт. пед. наук, профессор, заведующий кафедрой педагогики Самарского филиала государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский государственный педагогический университет».

СЕКРЕТАРЬ КОМИССИИ:

Хусаинова А.И., к. фарм. наук ассистент кафедры управления и экономики фармации

ГОСУДАРСТВЕННАЯ АППЕЛЯЦИОННАЯ КОМИССИЯ
(по образовательным программам высшего образования – программам
подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре)

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ:

Котельников Геннадий Петрович - академик РАН, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ:

- **Давыдкин И.Л.**, докт. мед. наук, профессор, проректор по научной и инновационной работе;

- **Каганов О.И.**, докт. мед. наук, начальник управления научных исследований и подготовки научно-педагогических кадров, профессор кафедры онкологии;

- **Мякишева Ю.В.**, д.м.н., доцент, зав. кафедрой медицинской биологии, генетики и экологии;

- **Лимарева Л.В.**, докт. биол. н, ведущий научный сотрудник НИИ ИЭМБ

- **Кувшинова Н.Ю.**, к. псих. н., заведующая отделом подготовки научно-педагогических кадров, доцент кафедры педагогики, психологии и психолингвистики;

- **Суслин С.А.**, докт. мед. наук, доцент, зав. кафедрой общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики и управления здравоохранением;

- **Петрухина И.К.**, канд. фарм. н., доцент, декан фармацевтического факультета, заведующая кафедрой управления и экономики фармации

СЕКРЕТАРЬ КОМИССИИ:

Техтелева Н.В., к. псих. н., доцент кафедры педагогики, психологии и психолингвистики

**СПИСОК АСПИРАНТОВ,
допущенных к прохождению государственной итоговой аттестации
по программам подготовки научно-педагогических кадров в
аспирантуре в 2018/2019 уч. году**

1. По направлению подготовки 06.06.01 – Биологические науки:

- *Терещенко Василий Сергеевич*, очный аспирант 4-го года обучения кафедры общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии; научная специальность – 03.02.03 – Микробиология; научный руководитель – зав. кафедрой общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии, ЗДН РФ, докт. мед. наук, профессор, А.В. Жестков

2. По направлению подготовки 30.06.01 – Фундаментальная медицина:

- *Пугачев Евгений Игоревич*, очный аспирант 3-го года обучения НИИ экспериментальной медицины и биотехнологий; научная специальность 03.03.04 – Клеточная биология, цитология, гистология; научный руководитель – директор НИИ экспериментальной медицины и биотехнологий, докт. мед. наук, профессор Л.Т. Волова

3. По направлению подготовки 31.06.01 – Клиническая медицина:

- *Вдоушкина Елизавета Сергеевна*, очный аспирант 3-го года обучения кафедры фтизиатрии и пульмонологии, научная специальность 14.01.25 – Пульмонология; научный руководитель – зав. кафедрой фтизиатрии и пульмонологии, докт. мед. наук профессор Е.А. Бородулина;

- *Давыдов Николай Викторович*, очный аспирант 3-го года обучения кафедры анестезиологии, реаниматологии и скорой медицинской помощи ИПО, научная специальность 14.01.20 – Анестезиология и реаниматология; научный руководитель – зав. кафедрой анестезиологии, реаниматологии и скорой медицинской помощи ИПО, докт. мед. наук профессор И.Г. Труханова;

- *Кравцова Ольга Александровна*, очный аспирант 3-го года обучения кафедры акушерства и гинекологии №2, научная специальность 14.01.01 – Акушерство и гинекология; научный руководитель – зав. кафедрой акушерства и гинекологии №2, докт. мед. наук профессор Л.С. Целкович;

- *Матееву Ксения Александровна*, очный аспирант 3-го года обучения кафедры терапии ИПО; научная специальность -14.01.05 – Кардиология;

научный руководитель – зав. кафедрой терапии ИПО, докт. мед. наук профессор П.А. Лебедев;

- **Нурдина Мария Сергеевна**, очный аспирант 3-го года обучения кафедры семейной медицины ИПО; научная специальность – 14.01.25 – Пульмонология; научный руководитель – зав. кафедрой терапии ИПО, докт. мед. наук профессор В.И. Купаев;

- **Плахотникова Светлана Валентиновна**, очный аспирант 3-го года обучения кафедры факультетской педиатрии; научная специальность – 14.01.08 – Педиатрия; научный руководитель – зав. кафедрой госпитальной педиатрии, докт. мед. наук профессор Г.В. Санталова;

- **Приходько Анастасия Владимировна**, очный аспирант 3-го года обучения кафедры акушерства и гинекологии №2, научная специальность 14.01.01 – Акушерство и гинекология; научный руководитель – зав. кафедрой Акушерства и гинекологии №1, докт. мед. наук доцент Ю.В. Тезиков;

- **Приходько Сергей Александрович**, очный аспирант 3-го года обучения кафедры травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии им. академика А.Ф. Краснова; научная специальность – 14.01.15 – Травматология и ортопедия; научный руководитель – академик РАН, зав. кафедрой травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии им. академика А.Ф. Краснова, докт. мед. наук, профессор Г.П. Котельников;

- **Шиляева Наталия Валериевна**, очный аспирант 3-го года обучения кафедры пропедевтической терапии; научная специальность – 14.01.04 – Внутренние болезни; научный руководитель – зав. кафедрой пропедевтической терапии, докт. мед. наук, профессор Ю.В. Щукин;

- **Баландина Анна Валерьевна**, заочный аспирант 4-го года обучения кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом медицинской информатики; научная специальность – 14.-1.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия; научный руководитель - зав. кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом медицинской информатики докт. мед. наук, профессор **А.В. Капишников**.

- **Дедиков Дмитрий Николаевич**, заочный аспирант 4-го года обучения кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, научная специальность – 14.01.14 – Стоматология; научный руководитель – зав. кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, д.м.н., профессор И.М. Байриков;

- **Дикова Анна Асхатовна**, заочный аспирант 4-го года обучения кафедры стоматологии детского возраста, научная специальность – 14.01.14 – Стоматология; научный руководитель – зав. кафедрой стоматологии детского возраста, докт. мед. наук профессор Г.В. Степанов;

- *Сахипова Айым Гарипуллаевна*, заочный аспирант 4-го года обучения кафедры неврологии и нейрохирургии; научная специальность -14.01.11 – Нервные болезни; научный руководитель – зав. кафедрой неврологи и нейрохирургии, докт. мед. наук профессор И.Е. Повереннова.

4. По направлению подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело:

- *Сергеев Артем Константинович*, очный аспирант 3-го года обучения кафедры общей гигиены, научная специальность – 14:02.01 – Гигиена, научный руководитель – заведующий кафедрой общей гигиены докт. мед. наук, профессор И.И. Березин.

5. По направлению подготовки 33.06.01 – Фармация:

- *Росихин Даниил Владимирович*, очный аспирант 3-го года обучения кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, научная специальность 14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия; научный руководитель – заведующий кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии докт. фарм. наук, профессор В.А. Куркин.