

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Принято решением Ученого Совета
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
протокол № 1 от «31» августа 2021 г.**

**УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО СамГМУ
Минздрава России,
профессор РАН А.В. Колсанов**

приказ № 210 от «2» сентября 2021 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНСТИТУТАХ
в ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России**

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Научно-исследовательские институты и научные центры (далее - Институт/институты) являются структурными подразделениями ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России (далее – Университет), без прав юридического лица, проводящими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы в соответствии с установленными федеральными, региональными и вузовскими научными приоритетами.

1.2. Институты могут иметь фирменный бланк с указанием принадлежности к Университету.

1.3. Институты осуществляют свою деятельность в соответствии с Уставом Университета и другими локальными нормативными актами, руководствуется нормативными правовыми актами в области науки и образования, приказами Ректора, настоящим Положением, Правилами внутреннего трудового распорядка Университета и распоряжениями Директора Института.

1.4. Организация, реорганизация и ликвидация производится приказом Ректора Университета на основании решения Ученого совета Университета.

1.5. Основными задачами Институты являются:

- 1) приоритетное развитие фундаментальных и прикладных исследований по созданию новых знаний по профилю Института;
- 2) осуществление тесной связи научных исследований с кафедрами Университета путем широкого привлечения молодых преподавателей, аспирантов и студентов к научно - исследовательской работе, выполняемой в Институте;
- 3) обучение технике, методикам и инструментарию проведения научных исследований, широкое внедрение потенциальных результатов исследований в учебный процесс для решения приоритетных задач модернизации образования;
- 4) подготовка совместно с кафедрами научных кадров, в том числе через аспирантуру Университета, повышение квалификации профессорско - преподавательского состава в научно-инновационной сфере;
- 5) развитие новых, прогрессивных форм научно-технического сотрудничества с научными, проектно-конструкторскими, технологическими организациями и хозяйствующими субъектами с целью совместного решения важнейших научных задач, создания высоких технологий и наукоемкой технической продукции, расширения использования вузовских разработок в производственной и социально-экономической сферах региона и страны;
- 6) расширение международного научного сотрудничества с учебными заведениями и фирмами зарубежных стран, международными фондами с целью

вхождения в международную систему науки и образования и совместной разработки научной продукции;

7) разработка и проведение клинических исследований лекарственных препаратов для медицинского применения и клинических испытаний медицинских изделий в соответствии с законодательством Российской Федерации;

8) осуществление медицинской деятельности – оказание высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств федерального бюджета;

9) развитие финансовой основы исследований и разработок за счет использования бюджетных и внебюджетных средств, отечественных и международных фондов, выполнения договоров на создание научно-технической продукции.

1.6. Институты несут ответственность за научный уровень проводимых исследований и своевременность их выполнения, за эффективность использования результатов этих исследований в учебном процессе, социально-экономической сфере региона, принимает меры к исключению неоправданного параллелизма и дублирования исследований.

1.7. Оценка научной деятельности Институтов производится в установленном порядке (по линии соответствующей научной проблемной комиссии и проректора по научной работе).

В настоящее время в Университете созданы и функционируют следующие НИИ и научные центры:

- Институт экспериментальной медицины и биотехнологий;
- Международный гуманитарный институт;
- НИИ гематологии, трансфузиологии и интенсивной терапии;
- НИИ восстановительной медицины и реабилитации
- НИИ кардиологии;
- НИИ бионики и персонализированной медицины;
- НИИ нейронаук;
- Международный научно-образовательный центр нейropsychиатрии;
- Международный научно-образовательный центр кардиоваскулярной патологии и кардиовизуализации.

2. НАУЧНО-ИННОВАЦИОННАЯ И НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НИИ

2.1. Научная деятельность Институтов определяется основными направлениями приоритетных фундаментальных, прикладных и поисковых исследований и тематическим планом научных исследований Университета.

2.2. Институты проводят исследования в соответствии с утвержденными федеральными, региональными и вузовскими приоритетами.

2.3. Институты осуществляют в установленном порядке через соответствующие подразделения Университета научное и научно - техническое сотрудничество с Российскими и зарубежными высшими учебными заведениями, научными учреждениями и производственными организациями.

2.4. Институты выполняют работу в соответствии с заключенными Университетом договорами.

2.5. Институты в рамках тематических планов научно - исследовательских работ Университета организуют свою научно-исследовательскую деятельность по согласованию с соответствующей научной проблемной комиссией Университета; при содействии Управления инновационных технологий определяют формы участия в научно-исследовательских федеральных, региональных и международных проектах и программах, конкурсах грантов и других видах научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, в создании и реализации наукоемкой продукции.

2.6. Институты предоставляют проректору по научной работе и ректору Университета оперативную информацию об участии в научно-технических программах, конкурсах грантов и других формах научных исследований, обеспечивающих дополнительное финансирование фундаментальных, прикладных и поисковых исследований.

2.7. Институт может участвовать в деятельности научных обществ.

2.8. Институт обеспечивает доступ к информации с соблюдением требований законодательства Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне.

2.9. Институт обеспечивает широкое использование достижений отечественной и зарубежной науки и техники, патентных материалов, проводит изучение имеющихся патентов перед выбором тем и их осуществлением с целью создания на этой основе новых и усовершенствования существующих технологий, а также обеспечивает через соответствующие службы Университета защиту приоритета изобретений и открытий путем подачи заявок на выдачу авторских свидетельств и патентов в Российской Федерации.

2.10. Институты оказывают помощь соответствующим кафедрам и другим подразделениям Университета в проведении научных разработок по профилю

Института.

2.11. Студенты, аспиранты, докторанты и соискатели (внутренние) проводят научные исследования под руководством сотрудников кафедр и сотрудников Институтов с использованием оборудования и других материальных ресурсов Институтов.

2.12. Институты в установленном порядке регистрирует выполняемые научно - исследовательские работы, подготавливает и представляет научно - техническую информацию и отчеты о выполненных работах в соответствующие органы, обеспечивает наиболее полное и своевременное использование в своей деятельности научно - информационных материалов.

2.13. Институты осуществляют и другие виды деятельности, предусмотренные Уставом Университета.

2.14. Институты при проведении плановых исследований и работ осуществляют все необходимые мероприятия по охране окружающей среды от загрязнения хозяйственными выбросами, сточными водами и отходами.

РАЗДЕЛ 3. СТРУКТУРА НИИ

3.1. Для решения возложенных научных задач Институты имеют структурные подразделения.

3.2. Структура Институтов разрабатывается директорами по согласованию с проректором по научной работе Университета, принимается Ученым Советом Университета в соответствии с утвержденными главными направлениями научно – исследовательских и опытно – конструкторских работ в вузе и утверждается приказом Ректора Университета.

3.3. Основными структурными подразделениями Институтов являются научно – исследовательские центры (лаборатории, отделы). Для решения отдельных научных задач в Институте могут организовываться комплексные тематические группы, научно-образовательные центры на определенный срок, а также другие формирования, создаваемые в целях повышения эффективности выполнения НИР и НИОКР и обеспечения учебного процесса.

РАЗДЕЛ 4. УПРАВЛЕНИЕ НИИ

4.1. Во главе Института стоит директор, имеющий ученую степень доктора наук, избираемый на выборной основе Ученым советом Университета из числа ведущих ученых. Директор осуществляет непосредственное управление Институтом и несет ответственность за научный уровень НИР и НИОКР, выполняемых Институтом. В соответствии с этим директор Института:

- 1) руководит по согласованию с проректором по научной работе и соответствующей научной проблемной комиссией составлением планов НИР и НИОКР, планом подготовки научных кадров, планом материально - технического и ресурсного обеспечения НИР и представляет эти проекты планов для утверждения в установленном порядке;
- 2) организует контроль за выполнением плана научно - исследовательских работ в Институте, заслушивает отчеты центров, лабораторий, других структур и отдельных сотрудников о ходе и результативности научной работы;
- 3) осуществляет взаимодействие по профилю научной деятельности Института со структурными подразделениями Университета, входящими в состав соответствующей научной проблемной комиссии, а также с другими кафедрами и НИИ Университета, с научными учреждениями и вузами РФ и зарубежных стран;
- 4) обеспечивает укомплектование Института квалифицированными кадрами, а также привлечение в установленном порядке к выполнению научно - исследовательских работ сотрудников и обучающихся Университета, оказывает всемерное содействие лицам, занимающимся повышением своей квалификации в научной и инновационной сфере;
- 5) представляет в установленном порядке отчеты о результатах научной и научно - организационной деятельности, результатах внедрения завершенных исследований и другую установленную отчетность в вузе по научной и инновационной работе.

4.2. Директор Института имеет право:

- 1) в соответствии с действующим законодательством вносить предложения Ректору Университета о принятии на работу, перемещении и увольнении сотрудников Института в пределах штатного расписания по согласованию с проректором по научной работе.
- 2) в соответствии с Уставом Университета и действующим законодательством вносить предложения Ректору о поощрении сотрудников Института за высокое качество научных исследований, образцовое выполнение обязанностей на работе, внедрение результатов, инновации и новаторство в работе по согласованию с проректором по научной работе;
- 3) вносить предложения на рассмотрение Ректору Университета о наложении дисциплинарных взысканий на сотрудников Института по согласованию с проректором по научной работе.

4.3. Директор Института реализует иные правомочия в соответствии с Уставом Университета, настоящим Положением и другими нормативными актами

Университета.

4.4. Директор Института освобождается от занимаемой должности Ректором Университета.

4.5. Замещение директора в его отсутствие определяется Ректором Университета.

4.6. Заведующий научным центром (лабораторией, отделом), старший и младший научные сотрудники Института, руководители тематических групп и других формирований назначаются приказом Ректора Университета по представлению директора Института.

4.7. Заведующий научным центром (отделом), лабораторией, руководитель тематической группы осуществляют организацию и руководство деятельностью по направлению работы, по составлению и выполнению плана научно - исследовательских работ, отвечают за качество и сроки проводимых исследований, выполнение правил внутреннего распорядка и трудовой дисциплины, непосредственно участвуют в научной работе, способствуют внедрению результатов проводимых исследований в учебный процесс, производственно-хозяйственную и социально-экономическую сферы региона, в практическое здравоохранение.

4.8. При необходимости в Институтах может формироваться Научный совет Института в составе директора, ученого секретаря, заведующих центрами (отделами) и лабораториями, ведущих ученых Института.

4.9. Научный совет Института:

- 1) обсуждает основные направления научной деятельности Института;
- 2) рассматривает проекты планов научно - исследовательских и опытно-конструкторских работ, участие в конкурсах различного уровня, грантах, договора на создание научно-технической продукции, планы подготовки научных кадров, издания научных трудов, совещаний и конференций;
- 3) рассматривает отчеты о важнейших результатах научной и научно - организационной деятельности Института;
- 4) обсуждает вопросы, связанные с изменением структуры Института, а также с использованием установленного Университетом общего объема затрат на научно - исследовательскую работу;
- 5) обсуждает важнейшие научные проблемы, научные доклады и дает оценку результатам наиболее важных работ Института;
- 6) рекомендует к опубликованию научные труды Института и плановые работы его сотрудников;

Документ подписан электронной подписью.

- 7) обсуждает вопросы координации и творческого сотрудничества с другими научными учреждениями и вузами РФ и зарубежных стран, а также с соответствующими факультетами, кафедрами и иными подразделениями Университета;
- 8) заслушивает отчеты о научной работе заведующих научными центрами (отделами), лабораториями, руководителей тематических групп и отдельных научных работников;
- 9) обсуждает вопросы эффективности международного научного сотрудничества Института, заслушивает отчеты работников Института по зарубежным научным командировкам;
- 10) обсуждает вопросы, связанные с подготовкой и повышением квалификации научных кадров на базе Института, систематически заслушивает сообщения ученых об их работе по подготовке научных кадров;
- 11) выдвигает выдающиеся научные труды, научные открытия и изобретения для присуждения премий.

4.10. Научный совет Института правомочен принимать решения, если на заседании присутствует не менее половины его состава. Решения совета считаются принятыми, если за них голосовало не менее половины членов совета, участвовавших в заседании. Решения принимаются открытым голосованием, если совет не примет решения о проведении тайного голосования.

4.11. Решения Научного совета Института вступают в силу после утверждения их директором Института.

4.12. Проверка деятельности Институты проводится в установленном порядке.

Положение разработал:

Заведующий отделом координации
и мониторинга НИР, доцент

В.М. Рыжов

Согласовано:

Начальник Управления научных исследований
и подготовки научно-педагогических кадров,

Документ подписан электронной подписью.

доктор медицинских наук, профессор

О.В. Борисова

Проректор по научной работе,
доктор медицинских наук, профессор

И.Л. Давыдкин

Начальник правового управления

Н.Н. Аськов

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА ПОДТВЕРЖДЕНА.
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

ПОДПИСЬ

Общий статус подписи:	Подпись верна
Сертификат:	02AEFA5C004BADF88C4AD2A258FE45F7ED
Владелец:	ФГБОУ ВО САМГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ, Колсанов, Александр Владимирович, Ректор, ФГБОУ ВО САМГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ, Самара, 63 Самарская область, RU, cib@samsmu.ru, ул. Чапаевская, д. 89, 1026301426348, 06677223389, 006317002858
Издатель:	ООО "ИМЦ", ООО "ИМЦ", ул. Некрасовская д. 56 Б, Самара, 63 Самарская область, RU, sa@imc63.ru, 006317036857, 1026301420925
Срок действия:	Действителен с: 18.06.2021 09:28:32 UTC+04 Действителен до: 18.06.2022 09:38:32 UTC+04
Дата и время создания ЭП:	03.09.2021 14:55:31 UTC+04