

ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 1 из 24

ПРИНЯТО
Ученым Советом
ГБОУ ВПО УГМУ
Минздрава России
«24» июня 2015 г.
Протокол заседания № 12
от «24» июня 2015г.

УТВЕРЖДЕНО и введено в действие Приказом ректора ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России от 08.07.2015 г. № 368-р

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Екатеринбург, 2015

Информация об ответственном разработчике

Должность, подразделение	Ф.И.О.	Подпись, дата	Контактный телефон
Проректор по научной	Мандра Ю.В.		214-86-79
работе и инновациям			



(ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России) Положение об организации научно-исследовательской и инновационной

стр. 2 из 24

ПП-03-02-15

СОДЕРЖАНИЕ

деятельности

1.	Общие положения	3
2.	Взаимосвязь и единство учебной и научной работы	6
3.	Взаимосвязь и единство научной и лечебной работы	7
4.	Научные направления, научные школы	8
5.	Руководство научно-исследовательской и инновационной	
	деятельностью	10
6.	Планирование научно-исследовательской деятельности	11
7.	Организация выполнения НИР по заключенным договорам,	14
	контрактам	
8.	Учет научно-исследовательской и инновационной деятельности	16
	и отчетность по ней	
9.	Оценка эффективности НИиИД	18

Сокращения и обозначения:

HIIР – научно-педаго	гические ра	ООТНИКИ
----------------------	-------------	---------

ППС – профессорско-преподавательский состав

НИР – научно-исследовательская работа

НИиИД – научно-исследовательская и инновационная деятельность

НИД – научно-исследовательская деятельность

НИУ – научно-исследовательское управление

НОЦ – научно-образовательный центр

ХО – хозяйственное общество

МИП – малое инновационное предприятие



Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 3 из 24

ПП-03-02-15

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано на основе Гражданского кодекса РФ (Часть 4), Законов Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», «О науке и государственной научно-технической политике», «Положения об организации научных исследований, проводимых подведомственными учреждениями в рамках тематических планов образования заданиям Министерства Российской Федерации финансируемых из средств федерального бюджета», «Правилам организации работ по проектам, поддержанным Российским фондом фундаментальных исследований», нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства образования и науки Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Устава УГМУ.
- 1.2. Настоящее положение определяет порядок управления научноисследовательской и инновационной деятельностью (НИиИД) как на кафедрах и в научных подразделениях ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России (далее УГМУ или университет), так и в целом в университете.
- 1.3. Основной целью НИиИД в университете является обеспечение фундаментальных, прикладных исследований, высокого уровня разработок, предполагающих интеграцию инновационных науки, образования и практики, формирование исследовательских компетенций специалистов, внедрение результатов исследований И инноваций образовательный процесс и лечебную деятельность.
- 1.4. Основными задачами в области НИиИД университета в целом, отдельных кафедр и научных подразделений в частности, являются:
- обеспечение подготовки квалифицированных специалистов и научно-педагогических кадров высшей квалификации;



ПП-03-02-15

ГГ.**>>**

государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России)

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 4 из 24

- приоритетное фундаментальных развитие И прикладных исследований, как основы для создания новых знаний, освоения новых технологий, становления и развития научных школ на важнейших определяемых «Приоритетными направлениях науки И техники, Российской направлениями развития науки, технологий И техники Федерации» и «Перечнем критических технологий Российской Федерации», утвержденными Президентом РФ, Стратегией развития медицинской науки до 2025 г.,; Стратегией инновационного развития РФ на период до 2020 года,
- создание условий для защиты интеллектуальной собственности и авторских прав УГМУ и отдельных исследователей и разработчиков;

Государственной программой РФ «Развитие науки и технологий 2013-2020

- -исследование, разработка и внедрение в учебный процесс теоретических и методологических основ формирования и развития высшего образования;
- усиление влияния науки на решение образовательных и воспитательных задач, сохранение и укрепление базисного, определяющего характера науки для развития высшего образования; повышение качества подготовки специалистов путем привлечения студентов к совместным с научно-педагогическими работниками научным исследованиям;
- -развитие инновационной деятельности УГМУ с целью создания наукоемкой научно-технической продукции и материалов, ориентированных на рынок высоких технологий, создание условий для реализации инновационного потенциала кафедр;
- обеспечение качества подготовки кадров высшей научнопедагогической квалификации;



ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 5 из 24

- -расширение международного научно-технического сотрудничества с учебными заведениями и научно-производственными фирмами зарубежных стран с целью активного участия в мировой системе науки и образования;
- развитие научно-исследовательских лабораторий, центров как специализированных структур по разработке и внедрению инноваций, проектов, результатов научно-исследовательской работы (НИР);
- углубленная интеграция с научными учреждениями РАН, а также отраслевыми научными институтами;
- -развитие финансовой основы исследований и разработок за счет использования внебюджетных средств, получаемых по хозяйственным договорам и инновационной деятельности.
- 1.5. Положение распространяется на весь научно-педагогический персонал университета.

НИиИД в УГМУ осуществляется как работниками, так и обучающимися в рамках деятельности учебных подразделений, научно-исследовательских лабораторий, других структурных подразделений.

Создание новых научных структур (центров, лабораторий), осуществляется в соответствии со специальным положением, которое принято Ученым советом университета, утверждено и введено в действие приказом ректора.

Для выполнения ограниченных по времени работ в рамках конкретных тем или проектов могут создаваться временные научные коллективы.

1.6. Исполнителем НИР может быть работник вуза, работающий как на постоянной основе, так и по внешнему совместительству. Исполнитель НИР вправе в установленном в вузе порядке представлять к утверждению руководителю соответствующего уровня коллектив соисполнителей (создавать временные трудовые коллективы) и использовать выделяемые



ПП-03-02-15

государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России)

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 6 из 24

средства для проведения НИР (в рамках утвержденной сметы затрат). Исполнитель НИР несет ответственность за целевое и адресное, эффективное и экономное использование бюджетных и внебюджетных средств, проведение НИР в соответствии с техническим заданием на нее,

своевременное предоставление отчетной и иной документации.

2. ВЗАИМОСВЯЗЬ И ЕДИНСТВО УЧЕБНОЙ И НАУЧНОЙ РАБОТЫ

- 2.1. Научная деятельность является обязательной составной частью образовательного процесса в университете.
 - 2.2. Единство учебного и научного процессов обеспечивается за счет:
- обязательного участия профессорско-преподавательского состава в выполнении научно-исследовательских работ;
- привлечения студентов к участию в научно-исследовательских работах;
- проведения на базе научных подразделений разнообразных форм активной учебной работы: дипломного и курсового проектирования, учебной и производственной практики, целевой подготовки студентов и других форм подготовки специалистов;
 - использования результатов НИР в образовательном процессе.
- 2.3. Университет с целью развития, стимулирования и поддержки научной деятельности студентов:
- организует и проводит внутривузовские предметные олимпиады и конкурсы, конкурсы студенческих научно-исследовательских работ, студенческие научные конференции и семинары и т.п.;



ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 7 из 24

- осуществляет подбор и представление студентов для участия в конкурсах грантов, проводимых научными фондами, Министерствами РФ, а также любых других внешних конкурсов.

3. ВЗАИМОСВЯЗЬ И ЕДИНСТВО ЛЕЧЕБНОЙ И НАУЧНОЙ РАБОТЫ

- 3.1. Научная составляющая лечебной деятельности ППС университета является важной в подготовке специалистов высшего образования.
 - 3.2. Единство лечебного и научного процессов обеспечивается за счет:
- организации образовательного процесса по подготовке научнопедагогических и медицинских кадров, внедрения новых форм и методов обучения;
- проведения научных исследований; разработки эффективных методов диагностики, лечения и профилактики основных заболеваний;
- оказания квалифицированной, высокотехнологичной медицинской помощи населению, внедрения новых технологий в диагностике, лечении и профилактике заболеваний;
- оказания другим лечебно—профилактическим организациям консультативной помощи в вопросах диагностики и комплексного лечения сложных клинических случаев.
- проведения экспертизы временной (стойкой) утраты трудоспособности и контроль качества медицинской помощи.
- 3.2. Университет (лечебные подразделения университема) с целью развития и поддержки научной деятельности ППС и студентов выполняет следующие функции:



Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 8 из 24

ПП-03-02-15

- организует совместную деятельность специализированных лечебных подразделений с кафедрами университета по обеспечению образовательного и научного процесса;
- обеспечивает работу ППС необходимыми рабочими местами и расходными материалами в рамках образовательного процесса и научно исследовательской деятельности;
- организует совместную деятельность специализированных отделений с кафедрами университета по оказанию диагностической, консультационной, лечебной помощи и реабилитации больных;
- проводит мониторинг новейших достижений в области разработки стоматологического оборудования, инструментов, лекарственных форм, прочих расходных материалов;
- проводит мониторинг достижений в области новых технологий в диагностике, лечении и профилактике заболеваний;
- формирует заявки и технические задания для осуществления процедуры государственных закупок;
- обеспечивает условия для повышения квалификации медицинского персонала;
- осуществляет подготовку ассистентов и врачей к аттестации на квалификационные категории.

4. НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ, НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ

- 4.1. В соответствии с Уставом университета научные исследования проводятся по научным направлениям, преимущественно совпадающим с профилем подготовки специалистов.
- 4.2. Научные коллективы, осуществляющие исследования по единому научному направлению с использованием единых концепций и методологий,



Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 9 из 24

ПП-03-02-15

квалификации осуществляющие ПОДГОТОВКУ кадров высшей через докторантуру, аспирантуру, подготовку специалистов по родственным (направлениям (укрупненным) группам специальностей подготовки), возглавляемые признанными научными лидерами, могут быть оформлены в качестве научной (научно-педагогической) школы (коллектива).

- 4.3. Научное направление сфера деятельности научно-педагогического коллектива университета, направленная на достижение поставленных в определенной области науки четко сформулированных целей и задач, на получение совокупности знаний о конкретных объектах исследований и разработок.
- 4.4. Институциональными элементами научных направлений в университете являются коллективы кафедр, научных лабораторий.
- 4.5. Научное направление разрабатывается в рамках долгосрочных программ коллективами исследователей, имеющих лидера, ведущего ученого в данной области. Объединено общими подходами к решению научных проблем, едиными научными принципами и методологией.
- 4.6. Основные научные направления (научные школы) университета и научные руководители основных научных направлений (лидеры научных школ), которые в ходе научных дискуссий реализуют единство подходов к исследованиям в рамках своего направления и учитывают показатели, характеризующие результаты исследований согласно приведенным критериям, должны быть оформлены решением Ученого совета УГМУ по представлению Ученых советов факультетов и утверждены приказом ректора.
- 4.7. Перечень «Основных научных направлений (научных школ)» принимается решением Ученого Совета университета. Критерии оценки



Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 10 из 24

ПП-03-02-15

эффективности научных направлений (научных школ) представлены в Положении о научных направлениях и научных школах в УГМУ.

4.8. Научная школа характеризуется выраженной трансляцией научных принципов, методов, подходов, единой мировоззренческой основой через поколения ученых. Воспроизводство научно-педагогических кадров высшей квалификации, кандидатов, докторов наук, способных составить интеллектуальный потенциал вуза и здравоохранения региона — особая миссия научных школ университета.

5. РУКОВОДСТВО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

- 5.1. Общее руководство НИиИД осуществляет:
 - на уровне университета ректор и Ученый совет вуза,
 - на уровне подразделений руководители и Ученые советы факультетов
- 5.2. Непосредственное руководство и оперативное управление осуществляется проректором по научной работе и инновациям, начальником научно-исследовательского управления, заведующими кафедрами, руководителями лабораторий, центров, хозяйственных обществ.
- 5.3. Обязанности работников, ответственных за НИиИД в вузе, определяются их должностными инструкциями, утвержденными ректором университета.

Кроме того, проректору по научной работе и инновациям функционально подчиняются все кафедры университета в части НИиИД.



Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 11 из 24

ПП-03-02-15

6. ПЛАНИРОВАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

6.1. Планирование научных исследований осуществляется в соответствии с основными научными направлениями университета. Разработка планов осуществляется по принципу «снизу в вверх», от индивидуальных планов ППС и планов кафедр к сводному плану университета.

Планирование диссертационных исследований на соискание ученой степени кандидата наук осуществляется на заседании кафедры, рассматривается на заседании научной проблемной комиссии, утверждается на Ученом совете факультета.

Планирование диссертационных исследований на соискание ученой степени доктора наук осуществляется на заседании кафедры, рассматривается на заседании научной проблемной комиссии, на совещании при ректоре и утверждается на Ученом совете университета.

6.2. Первичным документом планирования научно-исследовательской работы является индивидуальный план работы преподавателя.

Первичным звеном планирования научно-исследовательской работы является структурное подразделение (кафедра, лаборатория, центр).

- 6.3. Обсуждение тем научно-исследовательских работ, соответствующих основным направлениям научных исследований, а также инициативных тем, предложенных преподавателями и сотрудниками структурных подразделений, временными творческими коллективами и являющихся перспективными с точки зрения возможности получения принципиально важных результатов фундаментального или прикладного характера, проводится на заседании кафедры (лаборатории, центра).
- 6.4. В соответствии с планами работы подразделений, планом проведения конференций и семинаров Министерства здравоохранения



Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 12 из 24

ПП-03-02-15

Российской Федерации, ежегодно утверждается вузовский план организации научных мероприятий.

Методическое и организационное руководство процессом планирования НИиИД осуществляется научно-исследовательским управлением.

- 6.5. Централизованное планирование НИиИД в университете осуществляется научно-исследовательским управлением (НИУ). Сводный тематический план НИР формируется в НИУ из перечня научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ, научно-технических и научно-методических услуг, инновационных проектов, выполняемых в подразделениях университета, плана проведения конференций и семинаров.
- 6.6. Годовой план НИОКР, в отличие от индивидуального плана преподавателя, по срокам равен годовому финансовому плану. Детализация годовых планов и их корректировка осуществляется в квартальных планах.
- 6.7. Планирование НИиИД предполагает составление следующих планов:
- план НИР, выполняемых в соответствии с государственным заданием, грантами, договорами со сторонними организациями;
- план проведения научных мероприятий (семинаров, конференций и т.п.);
- план научно-исследовательских работ согласно индивидуальным планам ППС.
 - 6.8. Источники финансирования НИиИД

Объем НИиИД включает поступление средств из следующих источников:

а) целевая статья бюджета «Прикладные научные исследования и разработки» (081);



ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 13 из 24

- б) прикладные научные исследования и разработки за счет средств от приносящей доход деятельности;
- в) гранты, как из внешних источников, так и гранты университета, выдаваемые в соответствие с Положением о грантовой деятельности УГМУ;
- г) средства относимые на образовательную деятельность, но имеющие прямое отношение к научной деятельности ППС, которые включают:
- заработную плату с начислениями сотрудников НИУ, отдела аспирантуры, вивария, Инновационного Центра УГМУ, НПЦ «Практика», оплату труда ППС кафедр за научно-исследовательскую работу, организационно методическую и организационно научную работу в соответствии с индивидуальными планами работы преподавателей*;
- услуги печати (издание монографий, подписка на научные периодические издания, оплата статей в журналах);
- затраты на командировки (ППС, аспирантов, интернов и ординаторов, студентов), связанных с научной деятельностью;
- затраты на проведение семинаров, конференций, мастер классов на базе УГМУ;
 - услуги сторонних организаций на научные исследования;
- затраты на приобретение расходных медицинских материалов, тест-систем, реагентов для проведения научных исследований
 - затраты на приобретение оборудования для научных исследований;
 - затраты на содержание и охрану помещений ЦНИЛ, вивария;
 - затраты на получение и содержание патентов.
- *) в целях повышения эффективности научно-исследовательской деятельности кафедр университета в сводных планах работ кафедр на НИОКР должно отводиться 15-20% рабочего времени ППС.



ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 14 из 24

7. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ НИР ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ ДОГОВОРАМ, КОНТРАКТАМ

- 7.1. Финансируемые НИР, выполняемые в университете в соответствии с заключенным договором (контрактом), регламентируются условиями договоров (контрактов), технических заданий действующими государственными стандартами и инструкциями по их организации и выполнению, а также в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Уставом университета.
- 7.2. Для выполнения НИР приказом ректора назначается научный руководитель. Научный руководитель НИР обеспечивает:
- своевременную подготовку технического задания, календарного плана, сопровождающих и отчетных документов по НИР;
- формирование научной группы и прием выполненных работ у исполнителей НИР;
- выполнение НИР в соответствии с техническим заданием и календарным планом;
- -контакты с заказчиком, сдачу заказчику результатов НИР и отчетной документации;
- -соблюдение законодательства, Устава университета, правил внутреннего распорядка, нормативов по охране труда и правил противопожарной безопасности, условий договоров на создание (передачу) научно-технической продукции.
 - 7.3. Научный руководитель имеет право:
- формировать научную группу (временный творческий коллектив) на время выполнения работы;
 - -выдвигать кандидатуры ответственных исполнителей по теме НИР;



ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 15 из 24

- организовывать работу научного коллектива, устанавливать индивидуальные задания и сроки их выполнения;
- предлагать уровень оплаты труда сотрудников группы и определять расходы по работе в пределах средств, образующихся после установленных отчислений;
- -представлять университет при обсуждении с заказчиками научной, технической, экономической и планово-финансовой документации на всех этапах проведения работ по договору на НИР.
- 7.4. Научный руководитель НИР несет персональную ответственность перед заказчиком и университетом за надлежащий уровень выполнения научных исследований, за достоверность предоставляемой информации как по результатам НИР, так и по ее исполнителям, а также за своевременное и целевое использование выделенных на проведение НИР финансовых средств.
- 7.5. Ректор УГМУ имеет право приостановить выплаты по НИР, отстранить от руководства работой по теме научного руководителя и назначить нового в случае нарушения им условий договора (задания) на выполнение НИР и настоящего Положения.
- 7.6. В соответствии с договором (заданием) на выполнение НИР научный руководитель формирует на время выполнения НИР научную группу, в которую могут включаться:
 - профессорско-преподавательский, учебно-вспомогательный состав;
- лица, принимаемые как исполнители на время выполнения НИР по гражданско-правовым договорам (в т. ч. аспиранты и студенты).
- 7.7. Формы оплаты труда сотрудников научной группы определяются действующим законодательством РФ и Положением об оплате труда УГМУ.



ПП-03-02-15

государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России)

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 16 из 24

8. УЧЕТ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОТЧЕТНОСТЬ ПО НЕЙ

8.1. Выполняемые УГМУ научно-исследовательские работы подлежат государственной регистрации в соответствии с требованиями действующей нормативной документации (ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ от 21.10.2013г. N 1168 «Об утверждении форм направления сведений о научно-исследовательских, опытноконструкторских и технологических работах гражданского назначения в целях их учета в единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения и требований заполнению указанных форм, a также порядка подтверждения главными распорядителями бюджетных средств, осуществляющими финансовое обеспечение научно-исследовательских, опытно-конструкторских технологических работ гражданского назначения и выполняющими функции заказчика таких работ, соответствия сведений об указанных работах, внесенных в единую государственную информационную систему учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, условиям государственных контрактов на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ И технологических гражданского назначения»).

Не подлежат государственной регистрации работы, связанные с обслуживанием научных исследований и предоставлением научно-производственных и научно-методических услуг.

- 8.2. Государственную регистрацию и учет выполняемых и законченных открытых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ осуществляет Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти (далее ЦИТиС) (ЕГИСУ НИОКР).
- 8.3. НИУ совместно с отделом докторантуры, аспирантуры и магистратуры направляет от имени УГМУ в ЦИТиС (ЕГИСУ НИОКР)



Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 17 из 24

ПП-03-02-15

информационное письмо и регистрационную карту (РК) установленного образца на вновь планируемые НИР.

- 8.4. Руководители зарегистрированных НИР в срок, не превышающий 30 дней с момента окончания работ (этапов) и приемки их заказчиками, представляют в НИУ информационные карты (ИК) установленного образца и научно-технические отчеты (2 экз.) по зарегистрированным НИР, утвержденные проректором по научной работе и инновациям.
- 8.5. НИУ в недельный срок с момента получения информационной карты и отчета отправляет их в ЦИТиС.
- 8.6. Полученные результаты по завершенным этапам и научноисследовательским работам в целом, выполняемым за счет средств федерального бюджета, подлежат обязательному обсуждению на ученых советах факультетов, научном совете при ЦНИЛ.
- 8.7. Кафедры, научно-исследовательские лаборатории, научно-образовательные центры (НОЦ), хозяйственные общества (ХО) представляют в НИУ ежеквартальные отчеты по НИиИД. Отчет предоставляется за текущий квартал в срок до 1 числа следующего за кварталом месяца.

По результатам деятельности составляется ежегодный рейтинг показателей эффективности НИиИД кафедр.

Ежеквартальный, с нарастающим итогом с начала года, отчет по целевым показателям НИиИД формирует, отправляет в Минздрав советник ректора по экономическим вопросам (согласно плану мероприятий ("дорожная карта"), утвержденному руководством образовательной организации высшего образования).

8.8. Результаты научно-исследовательской инновационной деятельности подлежат обсуждению на Ученом совете УГМУ не реже одного раза в год.



ПП-03-02-15 Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 18 из 24

8.9. НИУ формирует и направляет в Министерство здравоохранения Российской Федерации в установленные сроки ежеквартальный и годовой отчет о научно-исследовательской и инновационной деятельности по установленным формам.

9. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НИИИД

- 9.1. Эффективность НИиИД университета оценивается по ряду целевых показателей:
 - степени выполнения государственного задания;
- · объема выполненных НИР в абсолютном выражении (тыс. руб.) и относительном (тыс. руб. на одного НПР);
- · удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации;
- · количество статей, опубликованных в рейтинговых журналах с импактфактором не ниже 0,3;
- · доля выпускников, защитивших кандидатскую диссертацию, в общей численности выпускников университета обучавшихся по программам послевузовского профессионального образования (аспирантура).
- 9.2. Для оценки эффективности отдельных подразделений университета общие цели подвергаются декомпозиции, в зависимости от степени участия подразделения в выполнении общего плана и в соответствии с планом НИР данного подразделения.
- 9.3. Система оценки эффективности научно-инновационной работы сотрудников УГМУ.
- 9.3.1. Настоящая система оценивания эффективности научноинновационной работы сотрудников УГМУ разработана, опираясь на современные тенденции развития отечественной науки и образования,



Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 19 из 24

ПП-03-02-15

направлена на объективную оценку рейтинга каждого сотрудника и коллективов, и предложена с целью повышения мотивации ППС к творческой деятельности.

- 9.3.2. Оценка осуществляется на основе подсчета объективных и общепринятых показателей, количественно отражающих эффективный вклад каждого сотрудника и коллективов, в состав которых они входят, в совокупный рейтинг организации.
- 9.3.3. Учитываются только те результаты научно-инновационной деятельности, в которых отражена причастность исполнителей к УГМУ в виде ссылок на место работы или же полученных ими средств, поступающих на счет учреждения или аффилированных с ним коммерческих структур.
- 9.3.4 Объективными считаются только те показатели, которые определяются на основе коллегиальных решений соответствующих сообществ и организаций, уполномоченных делать оценочные суждения, например, редколлегии журналов, жюри конкурсов и фондов, экспертные советы, администрации учреждений различного уровня.
- 9.3.5 Величина оценочного показателя определяется уровнем общественного признания, соответствующего экспертного или другого сообщества, например, импакт-фактор (ИФ) журнала, индекс цитирования (ИЦ), и/или может быть выражена в денежном эквиваленте, например, сумма гранта, инвестиций, договоров.
- 9.3.6. Оппонирование соискателям ученых степеней на заседаниях диссертационных советов и членство в диссоветах.
- 9.3.7. Вклад сотрудников в НИиИД определяется по показателям НИД за календарный год и учитывается в эффективном контракте ППС (рекомендованные показатели см. приложение).



(ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России)
Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 20 из 24

ПП-03-02-15

Приложение

Виды научно-инновационной деятельности				
Вид деятельности				
Публикации				
Оригинальная статья в журнале с импакт-фактором (ИФ), индексированная хотя бы в одной из глобальных баз, данных (Scopus, WoS, Google, Springer, PubMed, etc), включая РИНЦ				
Статья (больше 3 страниц) в материалах трудов конференций (proceedings), индексированная хотя бы в одной из глобальных баз данных (Scopus, WoS, Google, Springer, PubMed, etc)				
Короткое сообщение (до 2 страниц) по материалам конференций (Abstract), индексированное хотя бы в одной из глобальных баз, данных (Scopus, WoS, Google, Springer, PubMed, etc)				
Оригинальная статья в журнале без импакт-фактора, индексированная в РИНЦ				
Статья в сборнике трудов конференций, индексированная в РИНЦ				
Короткое сообщение, индексированное в РИНЦ				
Другие статьи в журналах				
Другие статьи в сборниках трудов				
Другие короткие сообщения				
Цитируемость публикаций				
Количество цитирований за последние 3 года по данным любой из глобальных баз (Scopus, WoS, Google, Springer, PubMed, etc)				
Количество цитирований за последние 3 года по данным РИНЦ				
Государственные заказы и задания, полученные на конкурсной основе				
Государственные задания				

Гранты научных и/или инвестиционных фондов, полученные на конкурсной основе

Гранты международных фондов



Монографии, изданные в России

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной стр. 21 из 24

ПП-03-02-15				
Гранты отечественных фондов				
•				
Договоры на научно-исследовательские и конструкторские разработки со				
сторонними организациями				
Договоры с зарубежными организациями				
Договоры с отечественными организациями				
Патенты и приравненные к ним объекты интеллектуальной собственности				
Патенты и пакеты программ, от реализации которых имеется экономический эффект в				
денежном эквиваленте				
Патенты и пакеты программ без реализации				
Образовательные инновационные проекты и издания				
Учебники и учебные пособия с грифом центральных УМО				
Учебно-методические пособия и разработки с гифом центральных УМО				
Учебники и учебные пособия с грифом региональных УМО				
Учебно-методические пособия и разработки с гифом региональных УМО				
Учебники и учебные пособия с грифом локальных УМО				
Учебно-методические пособия и разработки с гифом локальных УМО				
Квалификационные работы (диссертации)				
Защита Кандидатской диссертации				
Защита Докторской диссертации				
Научное руководство прошедшей защиту Кандидатской диссертации				
Научное консультирование прошедшей защиту Докторской диссертации				
Монографии				
Монографии, изданные за рубежом				



ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 22 из 24

Участие в выставочной и другой представительской деятельности			
Участие в международных выставках			
Участие в российских выставках			
Участие в конференциях и других форумах			
Пленарный доклад на международной конференции			
Пленарный доклад на российской конференции			
Устный доклад на международной конференции			
Устный доклад на российской конференции			
Стендовый доклад на международной конференции			
Стендовый доклад на российской конференции			
Организация конференций и других научно-образовательных собраний			
Конференции международные, с международным участием			
Российские конференции			
Региональные конференции			
Локальные конференции			
Оппонирование соискателям ученых степеней на заседаниях диссертационных			
советов и членство в диссоветах			
Членство в диссертационных советах			
Оппонирование соискателям канд.дисс			
Оппонирование соискателям докт.дис.			



ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 23 из 24

Лист согласования

	СОГЛАСОВАНО	
Должность, звание Ф.И.О.	Личная подпись, дата	Комментарии
Давыдова Н.С.		
Проректор по учебной работе		
Сабитов А.У.		
Проректор по довузовской и постдипломной подготовке		
Коротких С.А.		
Проректор по лечебной и международной работе		
Карпович Л.Л.		
Главный бухгалтер		
Петренюк В.Д.		
Начальник Управления кадров		
Николаенко В.В.		
Начальник юридического отдела		
Чебан Л.В.		
Советник ректора по экономическим вопросам		
Кузина Л.Л.		
Начальник Управления системы менеджмента качества		



ПП-03-02-15

Положение об организации научно-исследовательской и инновационной деятельности

стр. 24 из 24

Лист регистрации изменений

№	№ пункта (подпункта)		Основание для	Дата	Подпись	
изменения	Измененн ого	Нового	ОтоткаєИ	внесения изменения	внесения	ответств. за внесение изменений