

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ	СМК-ПД-43-2024
	о планировании научно-исследовательской деятельности в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России	страница 1 из 8

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Кемеровский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора ФГБОУ ВО КемГМУ

Минздрава России

_____ С.Л. Кан

«__» _____ 20__ г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о планировании научно-исследовательской деятельности

в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России

СМК-ПД-43-2024

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о планировании научно-исследовательской деятельности в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России	СМК-ПД-43-2024
		страница 2 из 8

СОДЕРЖАНИЕ

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	3
2. НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	3
3. ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ.....	3
4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
5. ОРГАНИЗАЦИЯ, РУКОВОДСТВО И ПЛАНИРОВАНИЕ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЕМГМУ	4
6. ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ	7
7. ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ.....	8

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о планировании научно-исследовательской деятельности в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России	СМК-ПД-43-2024
		страница 3 из 8

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет порядок планирования научно-исследовательских работ, выполняемых структурными подразделениями федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - КемГМУ).

2. НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон Российской Федерации от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и научно-технической политике»;
- ГОСТ Р ИСО 9001 -2015. Системы менеджмента качества. Требования;
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

3. ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

3.1. Научная (научно-исследовательская) деятельность – деятельность, направленная на получение новых знаний, включающая в себя фундаментальные, прикладные научно-исследовательские работы и экспериментальные, научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы (НИОКР), экспериментальные разработки;

3.2. Научно-исследовательская и опытно конструкторская работа (НИОКР) – комплекс мероприятий, включающий в себя как научные исследования, так и производство опытных и мелкосерийных образцов продукции, предшествующих запуску нового продукта или системы в промышленное производство.

3.3. СМК – система менеджмента качества.

3.4. УЛАМКО – управление лицензирования, аккредитации и менеджмента качества образования.

4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Основными задачами КемГМУ в области научно-исследовательской деятельности являются:

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ	СМК-ПД-43-2024
	о планировании научно-исследовательской деятельности в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России	страница 4 из 8

– развитие фундаментальных и прикладных научных исследований по приоритетным и перспективным направлениям Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации;

– развитие системы управления исследованиями в КемГМУ;

– совершенствование системы подготовки научных и научно-педагогических кадров, создание условий для выявления и привлечения талантливой молодежи;

– расширение перечня изданий собственных научно-практических журналов;

– интеграция в научно-исследовательские и производственно-технологические консорциумы;

– формирование эффективной системы коммерциализации разработок и поддержки инновационной деятельности.

4.2. КемГМУ как образовательная организация высшего образования осуществляет прикладные, фундаментальные, поисковые и методические исследования, которые реализуются в совместной научной, учебной, воспитательной работе профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников, докторантов, аспирантов и студентов. Научно-исследовательская и инновационная деятельность, наряду с образовательной, является важнейшей составляющей деятельности КемГМУ, входит в качестве неременной составной части в обучение и подготовку специалистов. Ведение научных исследований является одним из приоритетных направлений деятельности КемГМУ.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ, РУКОВОДСТВО И ПЛАНИРОВАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5.1. Научные исследования в КемГМУ проводятся на базе кафедр, научных лабораторий, научно-образовательных центров, центров коллективного пользования оборудованием, других научно-образовательных подразделений КемГМУ.

5.2. Научные исследования в КемГМУ выполняются:

– профессорско-преподавательским составом в соответствии с индивидуальными планами в рабочее время;

– научными работниками и специалистами структурных подразделений КемГМУ в основное рабочее время; студентами, ординаторами в студенческих научных обществах, научных кружках, лабораториях, а также на кафедрах и иных подразделениях КемГМУ в свободное от учебы время;

– докторантами, аспирантами, соискателями КемГМУ в соответствии с индивидуальными планами их подготовки.

5.3. К выполнению научно-исследовательских работ могут привлекаться представители

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о планировании научно-исследовательской деятельности в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России	СМК-ПД-43-2024
		страница 5 из 8

сторонних предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности в свободное от основной работы время на условиях совместительства или договоров гражданско-правового характера.

5.4. Руководство научно-исследовательской деятельностью КемГМУ осуществляет проректор по научной, лечебной работе и развитию регионального здравоохранения. Непосредственное планирование, организацию научно-исследовательской деятельности КемГМУ и контроль за ее результатами осуществляет научное управление, подчиняющееся непосредственно проректору. Функции научного управления определяются соответствующим Положением.

5.5. Планирование научных исследований и разработок в КемГМУ осуществляется в соответствии с профилем специальностей, приоритетными научными направлениями, отвечающими интересам и потребностям Российской Федерации, КемГМУ, практического здравоохранения.

5.6. Научно-исследовательская деятельность КемГМУ осуществляется в соответствии с Планом мероприятий по реализации Программы стратегического развития КемГМУ, в части модернизации научной и инновационной деятельности.

5.7. Годовой план научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее - НИОКР), план научных публикаций в периодической печати, план выпуска научной литературы и план научных мероприятий КемГМУ ежегодно формируются на основе предложений кафедр и структурных научных подразделений КемГМУ, рассматриваются на Ученых советах факультетов, научно-техническом совете и утверждается Ученым советом КемГМУ.

5.8. Предложения в проект годовых планов от структурных подразделений КемГМУ (факультетов) на новый учебный год представляются в научное управление **до 15 сентября текущего года**.

5.9. План НИОКР КемГМУ включает в себя работы:

- выполняемые по госзаданию;
- выполняемые по грантам и договорам с предприятиями и организациями;
- инициативные, в том числе диссертационные работы докторантов и аспирантов, соискателей.

5.10. Включение в годовой тематический план НИОКР, связанных с предварительным решением экспертных, конкурсных комиссий, грантодателей и т.д., осуществляется в месячный срок после заключения соответствующих контрактов, договоров, решений конкурсных комиссий и т.п.

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о планировании научно-исследовательской деятельности в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России	СМК-ПД-43-2024
		страница 6 из 8

5.11. Планы НИОКР должны быть сбалансированы по материальным, финансовым и трудовым ресурсам; тематика работ должна быть согласована с заказчиком по срокам исполнения и ожидаемым результатам. В планах отражаются ожидаемые научные и практические результаты исследований, сроки выполнения, финансирующие организации, стоимость работ.

5.12. По каждой выполняемой теме НИОКР назначается научный руководитель из числа профессорско-преподавательского состава КемГМУ, имеющий опыт проведения исследований в данном направлении. Руководитель темы НИОКР несет персональную ответственность за качество и сроки выполнения работ, за достижение конечных результатов и целевое использование выделенных финансовых ресурсов.

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о планировании научно-исследовательской деятельности в ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России	СМК-ПД-43-2024
		страница 7 из 8

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

1. РАЗРАБОТАНО

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Начальник научного управления	Просвиркина Елена Владимировна		

2. КОНСУЛЬТАНТЫ

Должность	ФИО	Подпись	Дата

3. СОГЛАСОВАНО

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Проректор по научной, лечебной работе и развитию регионального здравоохранения КемГМУ	Пьянзова Татьяна Владимировна		
Проректор по учебной работе, ответственный за СМК	Большаков Василий Викторович		
Начальник УЛАМКО	Синькова Маргарита Николаевна		
Ведущий юрисконсульт	Краббе Евгений Евгеньевич		

4. ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ:

со дня утверждения и.о. ректора «27» июня 2024 г., (Основание: протокол заседания Ученого совета №13 от «27» июня 2024 г., протокол заседания Совета по качеству №10 от «24» июня 2024 г.)

5. СПИСОК РАССЫЛКИ

Контрольный экземпляр:

- УЛАМКО

Электронные копии:

- кафедры;
- деканаты;
- УППС;
- Научное управление.

