



НИОМЕД

Автономная некоммерческая организация высшего образования
**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

ПРИКАЗ

« 13 » января 20 26 г.

№ 26/ОД -003/2

г. Москва

Об утверждении плана
научно-исследовательской
деятельности на 2026 год

В целях функционирования и развития в Автономной некоммерческой организации высшего образования «Национальный институт организации медицинской деятельности» научной деятельности и на основании решения Учёного совета (протокол № 5 от 12.01.2026),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с даты издания настоящего приказа план научной деятельности Автономной некоммерческой организации высшего образования «Национальный институт организации медицинской деятельности» на 2026 год (Приложение № 1).

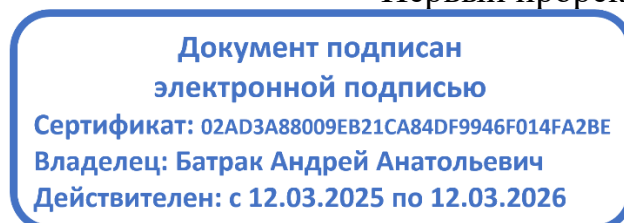
2. Контроль за исполнением плана научной деятельности Автономной некоммерческой организации высшего образования «Национальный институт организации медицинской деятельности» на 2026 год возложить на проректора по УМР Майорову Т.А.

Первый проректор

Документ подписан
электронной подписью
Сертификат: 02AD3A88009EB21CA84DF9946F014FA2BE
Владелец: Батрак Андрей Анатольевич
Действителен: с 12.03.2025 по 12.03.2026

А.А. Батрак

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор



_____/А.А. Батрак/

«13» января 2026 г.

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Автономной некоммерческой организации высшего образования
«Национальный институт организации медицинской деятельности»
на 2026 год

Москва 2026

I. ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

1.1 Инициативные научно- исследовательские работы по актуальным проблемам и вопросам

№ п/п	Наименование работы	Окончание работы	Цель работы	Предполагаемая реализация результатов НИР	Научный руководитель работы	Исполнители НИР
1.	Расшифровка генома человека для диагностики, лечения и профилактики наследственных и мультифакториальных заболеваний	В течении года	Разработать методические рекомендации на основе междисциплинарного подхода в преподавании ряда биомедицинских дисциплин («Цитология», «Гистология», «Эмбриология», «Биохимия», «Физиология» и др.) на основе научных достижений в области геной инженерии, микробиологии, иммунологии	Внедрение результатов научно-исследовательской работы в образовательный процесс	Данилова Т.И.	На согласовании

II. УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ (КОНФЕРЕНЦИЯХ, ФОРУМАХ, СИМПОЗИУМАХ, КОНГРЕССАХ, СЕМИНАРАХ, МАСТЕР-КЛАССАХ, КОНКУРСАХ)

2.1 Участие в научных мероприятиях, проводимых **внешними** научными и образовательными организациями

№ п/п	Вид и тема	Цели	Сроки проведения	Внешние организаторы	Участники
1	91 Международная научная конференция студентов и молодых ученых	Развитие научно-исследовательской и проектной деятельности среди обучающихся	22-24 апреля	Курский государственный медицинский институт	Обучающиеся института, НПР
2	III Конференция по респираторной медицине: взгляд на будущее пульмонологии	Налаживание связей с научным сообществом образовательных и научных организаций	17 февраля	Кафедра госпитальной терапии ИМД Пироговского Университета	Обучающиеся института, НПР
3	III Научно-практическая конференция «Гастроэнтерология от А до Я»	Развитие научно-исследовательской и проектной деятельности среди обучающихся	31 марта	РМАНПО	Обучающиеся института, НПР
4	Школа молодых ученых по изучению физических факторов и методов воздействия на органы и ткани человека	Ознакомление аудитории молодых ученых с современными направлениями исследований по воздействию физических факторов на органы и ткани человека, обсуждения потенциальных научных работ, результатами которых могут быть публикации тезисов, статей в отечественных и зарубежных журналах, подготовка докладов на российских и международных форумах.	Весь год	РМАНПО	Обучающиеся института, НПР
5	Международная практическая медицинская конференция студентов и молодых учёных. ГАЗОВСКИЕ ЧТЕНИЯ: «Спешите делать добро.....»	Развитие научно-исследовательской и проектной деятельности среди обучающихся	25 декабря	РНИМУ им. Н.И. Пирогова	Обучающиеся института, НПР
6	Международный конгресс «Раны и гнойные инфекции»	Развитие научно-исследовательской и проектной деятельности среди обучающихся	20 ноября	НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России	Обучающиеся института, НПР

7	Фестиваль НАУКА 0+	Развитие научно-исследовательской и проектной деятельности среди обучающихся	11 октября	МГУ Ломоносова им.	Обучающиеся института, НПР
8	Форум «Партнерский день»	Развитие научно-исследовательской и проектной деятельности среди обучающихся	20 октября	Сеченовский университет	Обучающиеся института, НПР

2.2 Участие в научных мероприятиях в АНО ВО «НИОМЕД»

№ п/п	Вид и тема	Цели	Сроки проведения	Участники	Уровень мероприятия	Формат мероприятия
1	День российской науки	Развитие научно-исследовательской деятельности обучающихся	9 февраля	ППС и обучающиеся	Локальный	Гибридный (онлайн и офлайн)
1	Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых учёных	Повышение публикационной активности обучающихся и молодых учёных	15 апреля	Обучающиеся, аспиранты, ординаторы образовательных организаций России	Всероссийский	Гибридный (онлайн и офлайн)
2	Всероссийская научно-практическая конференция «Азимут научных исследований в медицинской науке»	Повышение публикационной активности обучающихся и НПР	20 октября	Медицинские работники, профессорско-преподавательский состав, обучающиеся, аспиранты, ординаторы образовательных организаций России	Всероссийский	Гибридный (онлайн и офлайн)

3	Круглый стол «Технологии бережливого производства в медицинских организациях»	Повышение публикационной активности обучающихся и НПП	20 мая	Медицинские работники, профессорско-преподавательский состав, обучающиеся, аспиранты, ординаторы образовательных организаций России	Всероссийский	Гибридный (онлайн и офлайн)
4	Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых учёных «Молодые терапевты России»	Повышение публикационной активности обучающихся и НПП	20 октября	Обучающиеся, аспиранты, ординаторы образовательных организаций России	Всероссийский	Гибридный (онлайн и офлайн)

III. ПЛАНИРУЕМЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В РАМКАХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1 Научные статьи из перечня ВАК/Белого списка

№ п/п	Наименование работы	Цель	Сроки проведения	Автор	Соавторы	Количество
1	Научные статьи по научному направлению кафедры естественно- научных дисциплин	Повышение публикационной активности ППС	в течении года	Данилова Т.И.	Коллектив кафедры	10
2	Научные статьи по научному направлению кафедры медико-биологических дисциплин	Повышение публикационной активности ППС	в течении года	Косенков А.Н.	Коллектив кафедры	10
3	Научные статьи по научному направлению социально- экономических дисциплин и гуманитарных дисциплин	Повышение публикационной активности ППС	в течении года	Жариков Ю.С.	Коллектив кафедры	10

3.2 Научные монографии

№ п/п	Наименование работы	Цель	Сроки проведения	Авторы/соавторы	Количество
1	Коллективная научная монография	Повышение публикационной активности НПР	Апрель	Коллектив кафедры	1
2	Коллективная научная монография	Повышение публикационной активности НПР	Ноябрь	Коллектив кафедры	1

3.3 Сборники трудов научных конференций

№ п/п	Наименование работы	Цель	Сроки проведения	Авторы/соавторы	Количество
1	Сборник студенческих конференций	Повышение публикационной активности обучающихся	Апрель	Обучающиеся	2 (объем каждого 40-45 тезисов)
2	Сборник по материалам круглого стола	Повышение публикационной активности обучающихся	Май	НПР	1 (объем каждого 25-30 статей)

IV ПЛАНИРУЕМЫЕ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

4.1 Экскурсии в лаборатории, научно-исследовательские центры научных и образовательных организаций

№ п/п	Наименование работы	Цель	Сроки проведения	Наименование организации , место проведения
-------	---------------------	------	------------------	---

2	Экскурсия в лаборатории Точки кипения в МИСИС	Ознакомление с передовыми технологиями в области трансплантации, регенарации биоматериала и тканей организма	Март	Университет МИСИС, г. Москва
3	Экскурсия на кафедру судебной медицины имени П.А. Минакова ИБПЧ	Посещение кафедры судебной медицины РНИМУ им. Н.И. Пирогова. Лекция об истории университета и кафедры судебной медицины. Знакомство со спецификой профессии судебно-медицинский эксперт. Посещение тематических аудиторий с экспонатами. Интерактивный анатомический	Май	РНИМУ им. Н.И. Пирогова

		стол «Пирогов». Разбор особенностей различных травм и ранений,.		
--	--	--	--	--

4.2 Медийная активность в направлении популяризации науки

№ п/п	Наименование работы	Цель	Сроки проведения	Наименование организации , место проведения
1	Подготовка выпусков подкаста «Спроси змею из НИОМЕДА»	Вовлечение обучающихся в актуальные научные проблемы. Научная коммуникация с экспертами	Ежемесячно	АНО ВО НИОМЕД