



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

УТВЕРЖДЕНО  
Ученым советом МГТУ им. Г.И. Носова  
протокол № 5 от 28 февраля 2024 г.

Ректор МГТУ им. Г.И. Носова,  
председатель ученого совета

\_\_\_\_\_ Д.В. Терентьев

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА –  
ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И  
НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ  
В АСПИРАНТУРЕ**

Научная специальность  
**5.2.3 РЕГИОНАЛЬНАЯ И ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА**

Форма обучения – очная

Срок обучения – 3 года

Магнитогорск, 2024

ОП-ЭЭа-24-3

## СОДЕРЖАНИЕ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2 СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

ПРИЛОЖЕНИЯ:

– ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

– УЧЕБНЫЙ ПЛАН

– КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

– РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ) И ПРАКТИКИ

.

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящая основная образовательная программа – программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программа аспирантуры) разработана по научной специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика в соответствии с федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951.

1.2 Актуальность программы аспирантуры определяется необходимостью формирования научного и научно-педагогического кадрового потенциала для решения важнейших социально-экономических задач, связанных с обеспечением динамичного развития страны.

Программа аспирантуры является логическим завершением выстроенной вертикали высшего экономического образования в МГТУ им. Г.И. Носова.

Цель программы состоит в развитии у аспирантов личностных качеств и формировании компетенций для приобретения ими необходимого уровня знаний, умений, навыков, опыта деятельности для проведения научного исследования и подготовки к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика.

Реализация поставленной цели достигается через:

- участие аспирантов в научных мероприятиях (семинарах, конференциях, форумах, симпозиумах и т.д.), в том числе с докладом по теме диссертации;
- взаимодействие аспирантов, ведущими исследования по разным научным специальностям и направлениям;
- междисциплинарные направления исследований и совместную исследовательскую работу;
- участие в мероприятиях в рамках научного и научно-технического сотрудничества (стажировки, командировки, программы «академической мобильности»);
- публикацию научных статей в ведущих отечественных и мировых академических изданиях.

1.3 К освоению программы аспирантуры допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего образования (специалитет или магистратура), в том числе лица, имеющие образование, полученное в иностранном государстве, признанное в Российской Федерации.

Программа ориентирована на:

- выпускников профильных образовательных программ специалитета / магистратуры МГТУ им. Г.И. Носова и других вузов Российской Федерации, а также зарубежных университетов, имеющих задел в соответствующей научной области;
- специалистов с высшим образованием и опытом практической работы в области экономики, для которых аспирантура является необходимой ступенью карьерного и личностного роста.

Порядок приема в аспирантуру и условия конкурсного отбора определяются Правилами приема на обучение по образовательным программам высшего образования –

программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, ежегодно устанавливаемыми в МГТУ им. Г.И. Носова.

1.4 Освоение программы аспирантуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

1.5 Реализация программы аспирантуры осуществляется организацией самостоятельно.

1.6 Освоение программы аспирантуры осуществляется в очной форме, срок освоения составляет 3 года.

При освоении программы аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья МГТУ им. Г.И. Носова вправе продлить срок освоения программы не более чем на один год.

Объем программы аспирантуры составляет 180 зачетных единиц (далее – з.е.) вне зависимости от применяемых образовательных технологий.

1.7 При реализации программы аспирантуры используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

1.8 При освоении программы аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья университет реализует адаптированную программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких аспирантов.

## 2 СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

2.1 Программа аспирантуры включает: научный компонент, образовательный компонент и итоговую аттестацию.

### Структура и объем программы аспирантуры

№	Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих	Объем программы аспирантуры в з.е.
1	Научный компонент	138
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	102
1.2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных и т.п.	36
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	
2	Образовательный компонент	36
2.1	Дисциплины (модули), в том числе направленные на подготовку и сдачу кандидатских экзаменов	30
2.2	Практики	6
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	
3	Итоговая аттестация	6
	Объем программы	180

2.2 В обязательном порядке программа включает дисциплины (модули), направленные на подготовку и сдачу кандидатских экзаменов по истории и философии науки, иностранному языку и специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Программа аспирантуры обеспечивает возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин (модулей).

Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы аспирантуры и являются необязательными для освоения.

2.3 Программой предусмотрено прохождение педагогической практики в форме практической подготовки, направленной на формирование и развитие соответствующих компетенций.

Педагогическая практика осуществляется непрерывно.

Способы проведения практики: стационарная и выездная. Способы проведения практики определяются местом ее проведения. Если практика проводится на кафедрах МГТУ им. Г.И. Носова или в профильных организациях, расположенных на территории г. Магнитогорска, то способ проведения практики стационарный, если место проведения практики расположено за их пределами – выездная.

Аспиранты, совмещающие освоение программы аспирантуры с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям программы аспирантуры к проведению практики.

2.4 Итоговая аттестация по программе аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней.

### **3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

3.1 В результате освоения программы у аспиранта должны быть получены все результаты научной (научно-исследовательской) деятельности, результаты освоения дисциплин (модулей), результаты прохождения практики, установленные его индивидуальным планом работы.

3.2 Основными результатами научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта являются:

- наличие текста с обоснованием выбора темы диссертации и ее актуальности; обзора литературы по теме; плана диссертационного исследования;
- выступление с докладами на научных конференциях и (или) семинарах по результатам проведенного научного исследования;
- наличие подготовленных рукописей научных публикаций для рецензируемых научных изданий, индексируемых в международных и российских базах данных рекомендованных ВАК:

Baikal Research Journal (перевод наименования на государственный язык Российской Федерации: Байкальский научный журнал);

E-Management;

Journal of New Economy (перевод наименования на государственный язык Российской Федерации: Журнал Новой экономики);

Modern Economy Success (перевод наименования на государственный язык Российской Федерации: Успехи современной экономики);

OpenScience (перевод наименования на государственный язык Российской Федерации: Открытая наука);

Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика;

Актуальные проблемы экономики и менеджмента;

Бизнес. Образование. Право;

Вестник Волжского университета имени В.Н. Татищева;

Вестник ГГУ сетевой электронный научный журнал Гжельского государственного университета;

Вестник Гуманитарного университета;

Вестник Института экономики Российской академии наук;

Вестник Казанского государственного энергетического университета;

Вестник Кемеровского государственного университета. Серия: Политические, социологические и экономические науки;

Вестник Мичуринского государственного аграрного университета;

Вестник Московского государственного областного университета серия «Экономика»;

Вестник Московского финансово-юридического университета МФЮА;

Вестник НИИ гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия;

Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия «Экономика и управление»;

Вестник Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова;

Вестник Самарского университета. Экономика и управление;

Государственная власть и местное самоуправление;

Ежеквартальный журнал «Здоровье мегаполиса» (City Health);

Журнал правовых и экономических исследований. Journal of Legal and Economic Studies;

Интеллект. Инновации. Инвестиции;

Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии;

Маркетинг в России и за рубежом;

Менеджмент и бизнес-администрирование;

Муниципальное имущество: экономика, право, управление;

Научные исследования и разработки. Экономика;

Научный журнал «Экономические системы»;

Первый экономический журнал;

Путеводитель предпринимателя. Научно-практический сборник трудов;

Развитие территорий;

Региональные проблемы преобразования экономики;

Российский экономический журнал;

Финансы, деньги, инвестиции;

Экономика и менеджмент систем управления;

Экономика и предпринимательство;

Экономика и управление;

Экономика устойчивого развития;

и др.

– наличие опубликованных или принятых в печать статей в научных изданиях, индексируемых в международных и российских базах данных рекомендованных ВАК:

Baikal Research Journal (перевод наименование на государственный язык Российской Федерации: Байкальский научный журнал);

E-Management;

Journal of New Economy (перевод наименования на государственный язык Российской Федерации: Журнал Новой экономики);

Modern Economy Success (перевод наименования на государственный язык

Российской Федерации: Успехи современной экономики);  
OpenScience (перевод наименования на государственный язык Российской Федерации: Открытая наука);  
Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика;  
Актуальные проблемы экономики и менеджмента;  
Бизнес. Образование. Право;  
Вестник Волжского университета имени В.Н. Татищева;  
Вестник ГГУ сетевой электронный научный журнал Гжельского государственного университета;  
Вестник Гуманитарного университета;  
Вестник Института экономики Российской академии наук;  
Вестник Казанского государственного энергетического университета;  
Вестник Кемеровского государственного университета. Серия: Политические, социологические и экономические науки;  
Вестник Мичуринского государственного аграрного университета;  
Вестник Московского государственного областного университета серия «Экономика»;  
Вестник Московского финансово-юридического университета МФЮА;  
Вестник НИИ гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия;  
Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия «Экономика и управление»;  
Вестник Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова;  
Вестник Самарского университета. Экономика и управление;  
Государственная власть и местное самоуправление;  
Ежеквартальный журнал «Здоровье мегаполиса» (City Health);  
Журнал правовых и экономических исследований. Journal of Legal and Economic Studies;  
Интеллект. Инновации. Инвестиции;  
Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии;  
Маркетинг в России и за рубежом;  
Менеджмент и бизнес-администрирование;  
Муниципальное имущество: экономика, право, управление;  
Научные исследования и разработки. Экономика;  
Научный журнал «Экономические системы»;  
Первый экономический журнал;  
Путеводитель предпринимателя. Научно-практический сборник трудов;  
Развитие территорий;  
Региональные проблемы преобразования экономики;  
Российский экономический журнал;  
Финансы, деньги, инвестиции;  
Экономика и менеджмент систем управления;  
Экономика и предпринимательство;  
Экономика и управление;  
Экономика устойчивого развития;  
и др.

– наличие текста диссертации, подготовленного в соответствии с индивидуальным планом работы аспиранта;

– представление законченной диссертации на соискание ученой степени кандидата наук на итоговой аттестации.

3.3 Результаты освоения дисциплин (модулей) и прохождения практики сформулированы в виде компетенций. Достижение аспирантом образовательных

результатов оценивается на промежуточной аттестации в соответствии с локальными нормативными актами МГТУ им. Г.И. Носова.

Данная программа аспирантуры устанавливает следующие универсальные компетенции (УК) и компетенции научной специальности (КНС):

– УК-1. Способен проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки.

– УК-2. Способен использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.

– УК-3. Способен представлять полученные результаты научно-исследовательской деятельности на высоком уровне и с учетом соблюдения авторских прав.

– УК-4. Способен к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.

– КНС-1. Способен идентифицировать проблемы в конкретных условиях деятельности, находить пути их решения, обобщать статистические материалы и результаты позитивных исследований.

– КНС-2. Способен генерировать и критически оценивать варианты научных решений, разрабатывать и обосновывать предложения по их развитию с учетом критериев результативности, эффективности, риска.

– КНС-3. Способен организовывать экспертные исследования, выступать в роли эксперта по вопросам научной специальности.

– КНС-4. Готов активно участвовать в инновационных разработках, обеспечивать апробацию и диффузию инноваций.

3.4 Совокупность достигнутых результатов подтверждает способность аспиранта к осуществлению научной (научно-исследовательской), научно-педагогической деятельности и соисканию ученой степени кандидата наук.

## **4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

4.1 Требования к условиям реализации программы аспирантуры включают в себя требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, к кадровым условиям реализации программы.

4.2 В течение всего периода освоения программы аспирантуры университет обеспечивает каждому аспиранту:

– доступ к научно-исследовательской инфраструктуре в соответствии с программой аспирантуры и индивидуальным планом работы;

– индивидуальный доступ к электронной информационно-образовательной среде университета посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и локальной сети организации в пределах, установленных законодательством Российской Федерации в области защиты государственной и иной охраняемой законом тайны;

– доступ к учебно-методическим материалам, библиотечным фондам и библиотечно-справочным системам, а также информационным, информационно-справочным системам, профессиональным базам данных, состав которых определен рабочими программами дисциплин (модулей) и индивидуальным планом работы.



4.3 Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает доступ аспиранту ко всем электронным ресурсам, которые сопровождают научно-исследовательский и образовательный процессы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, в том числе к информации об итогах промежуточных аттестаций с результатами выполнения индивидуального плана научной деятельности и оценками выполнения индивидуального плана работы.

4.4 При формировании перечня учебных изданий по каждой дисциплине (модулю) учитывается норма обеспеченности из расчета не менее одного учебного издания в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы аспирантуры на каждого аспиранта.

4.5 Не менее 60% процентов численности штатных научных и (или) научно-педагогических работников, участвующих в реализации программы аспирантуры имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Программу аспирантуры разработал:

Заведующий кафедры экономики, канд. экон. наук, доцент

А.Г. Васильева