

Положение об организации научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) аспирантов ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»

1. Общее положение

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок организации научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) аспирантов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный университет» (далее – АГУ, Университет) и разработано в целях решения проблем повышения качества научно-исследовательской деятельности аспирантов (далее – НИД аспирантов).

1.2. НИД и подготовка НКР (диссертации) аспирантов направлена на закрепление, углубление, расширение системы теоретических и прикладных знаний, полученных при изучении дисциплин согласно учебному плану, на приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности, формирование, совершенствование и развитие практических умений, навыков и компетенций в области научного исследования.

1.3 Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» от 19.11.2013 г. № 1259;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- Постановление Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» от 24 сентября 2013 г. № 842;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 апреля 2015 № 464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации)
- Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный университет», утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 25.05.2011 г. № 1802;

- приказом ректора АГУ «Об утверждении положения о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в АГУ» 04.03.2014 г. № 080101/118;

- другими нормативными и правовыми актами в области высшего образования.

-

2. Основные цели и задачи научно-исследовательской деятельности и подготовки НКР аспирантов

2.1. Основной целью подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) и научно-исследовательской деятельности является формирование и развитие творческих способностей аспирантов, совершенствование форм привлечения молодежи к научной деятельности, обеспечение единства учебного, научного, воспитательного процессов для повышения профессионального уровня подготовки аспирантов.

2.2 НИД и подготовка НКР (диссертации) аспирантов направлена на закрепление, углубление, расширение системы теоретических и прикладных знаний, полученных при изучении дисциплин согласно учебному плану, на приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности, формирование, совершенствование и развитие практических умений, навыков и компетенций в области научного исследования.

Основными задачами являются:

- привлечение аспирантов к участию в научных исследованиях, практических разработках;

- обучение методологии, методике и технике рационального и эффективного поиска, анализа и использования знаний;

- освоение современных научных методологий, приобретение навыков работы с научной литературой;

- совершенствование и поиск новых форм интеграции системы высшего образования с наукой в рамках единой системы учебно-воспитательного процесса;

- получение новых научных результатов по теме научно-исследовательской деятельности;

- формирование кадрового научно-педагогического потенциала кафедр Университета.

1. Организация научно-исследовательской деятельности аспирантов

3.1. Главными направлениями организации НИД аспирантов в АГУ являются:

- включение элементов НИД в учебный процесс;

- повышение мотивации участия аспирантов в НИД путем развития исследовательских способностей, расширения профессиональных знаний, приобретения профессионального опыта и практики, выявления творческих способностей и др.;

- интеграция информационно-коммуникационных и образовательных технологий в соответствии со структурой, идеологией и тенденциями развития НИД.

3.2 В соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами блок «Научные исследования» в структуре образовательной программы высшего образования в аспирантуре относится к вариативной части ОПОП ВО и включает:

- научно-исследовательскую деятельность аспиранта (НИД);
- подготовку научно-квалификационной работы (диссертации) (НКР) на соискание ученой степени кандидата наук.

НИД и подготовка НКР (диссертации) аспиранта проводится под руководством научного руководителя, как в аудиторной, так и во внеаудиторной формах.

НИД и подготовка НКР (диссертации) аспирантов предусматривает следующие формы:

- выполнение самостоятельных научных исследований по избранной теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- научные публикации в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии (ВАК) Министерства образования и науки Российской Федерации;
- выполнение конкретных нетиповых заданий научно-исследовательского характера в период исследовательской практики, научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук;
- участие в выполнении ФЦП, хоздоговорных НИР, научных грантов; работе научных семинаров, кружков, объединений и др.;
- участие в конференциях, олимпиадах (по теме научных исследований) вузовского, межвузовского, регионального и иного уровня;
- участие аспиранта в программах академической мобильности;
- государственная регистрация интеллектуальной деятельности (изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений и т.п.);
- участие аспирантов в открытых конкурсах на лучшую научную работу (предоставление научных, научно-исследовательских работ, представляющих собой самостоятельно выполненные исследования по актуальным вопросам технических, экономических, гуманитарных и других наук), проводимых по приказам федеральных и региональных органов исполнительной власти

3.3 Подготовка текста научно-квалификационной работы (диссертации) осуществляется в течение всего срока обучения в аспирантуре. Научно-квалификационная работа (диссертация) должна соответствовать критериям и требованиям Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней».

Итогом НИД и подготовки НКР (диссертации) аспиранта является представление научно-квалификационной работы (диссертации) на выпускающую кафедру не позднее, чем за два месяца до начала государственной итоговой аттестации для рецензирования и назначения даты

предварительного рассмотрения научно-квалификационной работы (диссертации) на заседании кафедры.

3.4 Научно-исследовательская деятельность аспирантов является продолжением и углублением учебного процесса, организуется на кафедрах Университета.

3.5 Подготовка НКР и все виды научно-исследовательской деятельности, выполняемые аспирантом, вносятся в индивидуальный план работы аспиранта, планируются на каждый год обучения, обсуждаются на заседаниях кафедр.

3.6 НИД и НКР аспиранта оценивается кафедрой в период прохождения промежуточной аттестации не реже двух раз в год на основании выполнения индивидуального учебного плана работы аспирантом. Зачет проводится в форме отчета аспиранта с участием научных руководителей, преподавателей кафедры и аспирантов.

Результаты аттестаций фиксируются в индивидуальном плане работы аспиранта, зачетно-экзаменационной ведомости, электронной базе данных «Аспирантура».

Аспиранты, не сдавшие в установленные сроки зачет по НИД и подготовке НКР (диссертации), к государственной итоговой аттестации не допускаются.

2.

4. Ответственность должностных лиц при организации научно-исследовательской деятельности аспирантов

4.1. Ответственность за организацию и выполнение научно-исследовательской деятельности аспирантов несут научные руководители.

«Макет программы НКР»

к Положению об организации научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) аспирантов ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Астраханский государственный университет»

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой
(наименование)

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета

«__» _____ 201__ г.

«__» _____ 201__ г.

**ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ
(ДИССЕРТАЦИИ)**

Направление подготовки _____

Профиль подготовки _____

Квалификация выпускника Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения _____

Астрахань - 201__ г.

Программа разработана на основе: ФГОС ВО по направлению

(код и наименование направления)

Разработчики:

(фамилия, имя, отчество, должность разработчика программы и его подпись)

РАССМОТРЕНА

на заседании кафедры (название)

Протокол № ___ от «___» _____ 201_ г.

Заведующий кафедрой _____ / _____ /

1. Цели и задачи по направлению подготовки

Подготовка научно-квалификационной работы (далее –НКР) (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук является обязательным разделом ОПОП и направлена на формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО и ОПОП университета.

(Указываются цели и задачи НКР соотносящиеся с общими целями ОПОП).

2. Место НКР в структуре ОПОП

Описываются логические и содержательно-методические взаимосвязи с другими частями ОПОП (дисциплинами, модулями, практиками). Указываются требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям обучающегося, необходимым для НКР.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения НКР

Процесс подготовки научно-квалификационной работы направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки (специальности):

а) универсальных: *[Указываются УК и их коды];*

б) общепрофессиональных (ОПК): *[Указываются ОПК и их коды];*

в) профессиональных (ПК): *[Указываются ПК их коды].*

[Далее оформляется таблица 1, в которой перечисляются знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие процесс формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы]

Таблица 1. Декомпозиция результатов обучения

Код компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины		
	Знать	Уметь	Владеть

5. Структура и содержание подготовки НКР

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) является систематическим и неотъемлемым элементом всего учебного процесса.

(Указывается общая трудоемкость НКР (диссертации) в зачетных единицах, виды работы по НКР, распределение содержания и основных этапов (структура) НКР по семестрам, формам отчетности; критерии оценивания).

6. Методические рекомендации по подготовке НКР.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение подготовки НКР.

В Программе могут быть указаны иные дополнительные сведения в соответствии со спецификой НКР и направления подготовки.

При необходимости рабочая программа может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в том числе для дистанционного обучения. Для этого требуется заявление аспиранта 9его законного представителя) и заключение психолого-медико-педагогической комиссии.

Приложение «Макет программы НИД»
к Положению об организации научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) аспирантов ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Астраханский государственный университет»

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой
(наименование)

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета

«__» _____ 201__ г.

«__» _____ 201__ г.

ПРОГРАММА
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление подготовки _____

Профиль подготовки _____

Квалификация выпускника Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения _____

Астрахань - 201__ г.

Программа разработана на основе: ФГОС ВО по направлению

(код и наименование направления)

Разработчики:

(фамилия, имя, отчество, должность разработчика программы и его подпись)

РАССМОТРЕНА

на заседании кафедры (название)

Протокол № ___ от «___» _____ 201__ г.

Заведующий кафедрой _____ / _____ /

1. Цели и задачи научно-исследовательской деятельности

Научно-исследовательская деятельность (НИД) обучающихся является обязательным разделом ОПОП и направлена на формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО и ОПОП университета.

Целью НИД по направлению подготовки _____

(Указываются цели НИД соотношенные с общими целями ОПОП).

Задачи НИД:

(Указываются задачи НИД соотношенные с общими целями ОПОП).

2. Место НИД в структуре ОПОП

Описываются логические и содержательно-методические взаимосвязи с другими частями ОПОП (дисциплинами, модулями, практиками). Указываются требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям обучающегося, необходимым для НИД.

3. Способы и формы проведения НИД

[Для примера: При обучении по направлению подготовки _____ в университете предусматривается проведение следующих видов НИР:

Выполнение самостоятельных научных исследований по избранной теме научно-квалификационной работы (диссертации); научные публикации в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии (ВАК) Министерства образования и науки Российской Федерации; выполнение конкретных нетиповых заданий научно-исследовательского характера в период исследовательской практики, научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; участие в выполнении ФЦП, хоздоговорных НИР, научных грантов; работе научных семинаров, кружков, объединений и др.; участие в конференциях, олимпиадах (по теме научных исследований) вузовского, межвузовского, регионального и иного уровня; участие аспиранта в программах академической мобильности; государственная регистрация интеллектуальной деятельности (изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений и т.п.); участие аспирантов в открытых конкурсах на лучшую научную работу (предоставление научных, научно-исследовательских работ, представляющих собой самостоятельно выполненные исследования по актуальным вопросам технических, экономических, гуманитарных и других наук), проводимых по приказам федеральных и региональных органов исполнительной власти

4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения НИД

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки (специальности):

а) универсальных: [Указываются УК и их коды];

б) общепрофессиональных (ОПК): [Указываются ОПК и их коды];

в) профессиональных (ПК): [Указываются ПК их коды].

[Далее оформляется таблица 1, в которой перечисляются знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие процесс формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы]

Таблица 1. Декомпозиция результатов обучения

Код компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины		
	Знать	Уметь	Владеть