

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Выборнова Любовь Алексеевна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 07.02.2024 09:01:26  
Уникальный программный ключ:  
c3b3b9c625f6c113afa2a2c42baff9e05a38b76e



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Поволжский государственный университет сервиса» (ФГБОУ ВО «ПВГУС»)  
Положение о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Приложение № 6  
к приказу от 31.08.2022 № 54/06

Протокол заседания ученого совета  
от 31.08.2022 № 1



Л.А. Выборнова  
2022 г.

### ПОЛОЖЕНИЕ

о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

от 31.08.2022 № 54/07

г. Тольятти, 2022

Разработали	Проректор	Наумова О.Н.	Стр. 1 из 16
Версия 1.0	Кол-во экз. 2	Экз. № 1	

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок организации и осуществления в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Поволжский государственный университет сервиса» (далее - Университет) образовательной деятельности по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее - программы аспирантуры), порядок осуществления контроля за подготовкой научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, порядок проведения итоговой аттестации по программам аспирантуры, а также порядок сопровождения лиц, успешно прошедших итоговую аттестацию по программам аспирантуры, при представлении ими диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее - диссертация) к защите.

1.2. Настоящее Положение разработано на основе следующих нормативных правовых документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;

- Постановление Правительства от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

- Постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;

- Приказ Минобрнауки России от 20.10.2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований 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)»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 28 марта 2014 г. № 247 «Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня»;

- устав Университета;

- другие локальные нормативные акты, регламентирующие образовательную и научную деятельность в Университете.

1.3. Освоение программ аспирантуры осуществляется по научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее - научные специальности).

1.4. По группам научных специальностей, по которым реализуются программы аспирантуры, Университет осуществляет научную (научно-исследовательскую) деятельность, в том числе выполняет фундаментальные, поисковые и (или) прикладные научные исследования, и обладает научным потенциалом.

Осуществление Университетом научной (научно-исследовательской) деятельности предусмотрено уставом Университета.

1.5. К освоению программ 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.

1.6. В рамках освоения программ аспирантуры аспирант под руководством научного руководителя осуществляет научную (научно-исследовательскую) деятельность с целью подготовки диссертации к защите.

Подготовка диссертации к защите включает в себя выполнение индивидуального плана научной деятельности, написание, оформление и представление диссертации для прохождения итоговой аттестации.

1.7. В рамках осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности, предусмотренной пунктом 6 настоящего Положения, аспирант решает научную задачу,

Разработали	Проректор	Наумова О.Н.		Стр. 2 из 16
Версия 1.0	Кол-во экз. 2	Экз. № 1	30.08.2022	

имеющую значение для развития соответствующей отрасли науки, либо разрабатывает новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

1.8. В рамках осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности, предусмотренной пунктом 6 настоящего Положения, аспирант имеет право на:

а) подачу заявок на участие в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях;

б) подачу заявок на участие в научном и научно-техническом сотрудничестве (стажировки, командировки, программы «академической мобильности»);

в) участие в конкурсе на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации;

г) доступ к информации о научных и научно-технических результатах, если она не содержит сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне;

д) публикацию в открытой печати научных и (или) научно-технических результатов, если они не содержат сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне.

1.9. Аспиранту назначается научный руководитель. Порядок назначения и требования к научному руководителю регламентируются локальным нормативным актом Университета.

1.10. При реализации программы аспирантуры Университет оказывает содействие аспиранту в:

– направлении аспиранта для участия в научных мероприятиях (конференциях, форумах, симпозиумах и т.д.), в том числе с докладом по теме диссертации;

– направлении аспиранта для участия в мероприятиях в рамках научного и научно-технического сотрудничества (стажировки, командировки, программы «академической мобильности»).

При реализации программы аспирантуры Университет имеет право привлекать аспиранта к участию в научной (научно-исследовательской) деятельности Университета, в том числе в научных и научно-технических проектах, инновационных проектах, выполняемых Университетом за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, грантов и иных источников финансового обеспечения научной (научно-исследовательской) деятельности.

1.11. Университет вправе принять аспиранта на должность в соответствии со штатным расписанием, в том числе на должность научно-вспомогательного персонала, учебно-вспомогательного персонала, инженерно-технических работников, а также на должность педагогического работника, относящегося к профессорско-преподавательскому составу, и научного работника, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В случае освоения программы аспирантуры на основании договора о целевом обучении организация - заказчик целевого обучения вправе трудоустроить аспиранта.

## 2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ

2.1. Освоение программ аспирантуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Освоение программ аспирантуры может быть реализовано на иностранном языке в соответствии с программой аспирантуры и в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об образовании и локальными нормативными актами Университета, регламентирующими порядок разработки, утверждения и реализации программы аспирантуры на иностранном языке (при необходимости).

2.2. Процесс освоения программ аспирантуры разделяется на курсы. Освоение программ аспирантуры в Университете осуществляется в очной форме.

Дата начала освоения программы аспирантуры по очной форме в Университете 1 сентября. Университет может перенести срок начала учебного года не более чем на 2 месяца.

2.3. Программа аспирантуры включает в себя научный компонент, образовательный компонент, а также итоговую аттестацию.

2.4. Программы аспирантуры разрабатываются Университетом в соответствии с федеральными государственными требованиями к структуре программ аспирантуры, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом образовательных технологий и особенностей отдельных категорий обучающихся, устанавливаемыми Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее - ФГТ).

2.5. Разработка и реализация программ аспирантуры осуществляются с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации.

2.6. Разработка и реализация программ аспирантуры, содержащих сведения, составляющие государственную и иную охраняемую законом тайну, осуществляются с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне.

2.7. Университет вправе установить направленность (профиль) программы аспирантуры в порядке, устанавливаемом локальными нормативными актами, регламентирующими порядок разработки программ аспирантуры.

2.8. Программа аспирантуры включает в себя комплект документов, в которых определены требования к результатам ее освоения, содержащий план научной деятельности, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей) и практики.

План научной деятельности включает в себя примерный план выполнения научного исследования, план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, а также перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры, распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспирантов. Примерный план научной деятельности программы аспирантуры представлен в приложении № 1 в настоящему Положению.

Перечень этапов освоения образовательного компонента программы аспирантуры, распределение курсов дисциплин (модулей) и практики определяются учебным планом программы.

В программе аспирантуры определяются планируемые результаты ее освоения - результаты научной (научно-исследовательской) деятельности, результаты освоения дисциплин (модулей), результаты прохождения практики.

Информация о программе аспирантуры, за исключением программ, содержащих сведения, составляющие государственную и иную охраняемую законом тайну, размещается на официальном сайте Университета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в разделе «Сведения об образовательной организации».

2.9. Прием в Университет для освоения программ аспирантуры осуществляется на конкурсной основе. Порядок приема в Университет на обучение по программам аспирантуры, перечень вступительных испытаний при приеме в Университет на обучение по программам аспирантуры, особенности проведения вступительных испытаний для лиц с ограниченными возможностями здоровья при приеме в Университет на обучение по программам аспирантуры перечень дополнительных вступительных испытаний при приеме в Университет на обучение по программам аспирантуры, перечень категорий граждан, которые поступают в Университет на обучение по программам аспирантуры по результатам вступительных испытаний, устанавливаются Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

2.10. При реализации программы аспирантуры Университет обеспечивает:

а) условия для осуществления аспирантами научной (научно-исследовательской) деятельности в целях подготовки диссертации, в том числе доступ к информации о научных и научно-технических результатах по научным тематикам, соответствующим научной специальности, по которой реализуется программа аспирантуры, с соблюдением

Разработали	Проректор	Наумова О.Н.	Стр. 4 из 16
Версия 1.0	Кол-во экз. 2	30.08.2022	



требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне, и доступ к научно-исследовательской и опытно-экспериментальной базе, необходимой для проведения научной (научно-исследовательской) деятельности в рамках подготовки диссертации;

б) условия для подготовки аспиранта к сдаче кандидатских экзаменов;

в) проведение учебных занятий по дисциплинам (модулям) в формах, устанавливаемых Университетом;

г) условия для прохождения аспирантами практики;

д) проведение контроля качества освоения программы аспирантуры посредством текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации аспирантов и итоговой аттестации аспирантов.

2.11. Не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры, установленной в соответствии с пунктом 2.2 настоящего Положения, аспиранту назначается научный руководитель, утверждается индивидуальный план работы, включающий индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее - индивидуальный план работы), а также тема диссертации в рамках программы аспирантуры и основных направлений научной (научно-исследовательской) деятельности Университета.

Порядок назначения научного руководителя, утверждения индивидуального плана работы и темы диссертации аспиранта, а также число аспирантов, научное руководство которыми одновременно осуществляет один научный руководитель, определяется локальным нормативным актом Университета, регламентирующим порядок назначения научного руководителя.

2.12. Индивидуальный план научной деятельности предусматривает осуществление аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с программой аспирантуры.

Индивидуальный план научной деятельности формируется аспирантом совместно с научным руководителем.

Индивидуальный учебный план предусматривает освоение образовательного компонента программы аспирантуры на основе индивидуализации его содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного аспиранта.

Аспирант обязан добросовестно осваивать программу аспирантуры, выполнять индивидуальный план работы.

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

2.14. При освоении программы аспирантуры аспирант имеет право на зачет Университетом результатов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ, в том числе освоенных в других организациях.

Зачет Университетом результатов освоения аспирантами дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность, осуществляется в порядке, установленном Министерством науки и высшего образования Российской Федерации совместно с Министерством просвещения Российской Федерации.

Зачет Университетом результатов освоения аспирантами дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ, освоенных в организации, а также результатов научной (научно-исследовательской) деятельности осуществляется в порядке, устанавливаемом локальным нормативным актом Университета.

2.15. Выбор методов и средств реализации программы аспирантуры, образовательных технологий и учебно-методического обеспечения реализации программы аспирантуры осуществляется Университетом самостоятельно исходя из необходимости достижения аспирантами планируемых результатов освоения указанной

программы, а также с учетом индивидуальных возможностей аспирантов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

2.16. При реализации программ аспирантуры Университет вправе использовать различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

При реализации программы аспирантуры может применяться форма организации освоения указанной программы, основанная на модульном принципе представления ее содержания и построения учебных планов, использовании соответствующих образовательных технологий.

2.17. Программы аспирантуры может реализовываться Университетом как самостоятельно, так и с использованием сетевых форм их реализации.

Сетевая форма реализации программ аспирантуры обеспечивает аспирантам возможность освоения программы аспирантуры и (или) отдельных курсов, дисциплин (модулей), практики, иных компонентов, предусмотренных программами аспирантуры (в том числе различных вида, уровня и (или) направленности), с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе иностранных, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций.

2.18. Освоение программы аспирантуры осуществляется в сроки, установленные ФГТ, вне зависимости от используемых Университетом образовательных технологий.

2.19. Аспиранту в учебном году устанавливаются каникулы общей продолжительностью не менее 6 и не более 8 недель.

Аспиранту после прохождения итоговой аттестации предоставляются по его письменному заявлению дополнительные каникулы в пределах срока освоения программы аспирантуры, по окончании которых производится отчисление аспиранта в связи с завершением освоения программы аспирантуры.

2.20. В срок освоения программы аспирантуры не включается время нахождения аспиранта в академическом отпуске, отпуске по беременности и родам, отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста 3 лет.

2.21. Организация освоения программ аспирантуры при использовании сетевой формы реализации указанных программ осуществляется в соответствии с локальными нормативными актами Университета.

2.22. Срок получения высшего образования по программе аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья увеличивается Университетом по сравнению со сроком получения высшего образования по программе аспирантуры в пределах, установленных ФГТ, на основании письменного заявления аспиранта.

2.23. В случае досрочного выполнения аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и выполнению индивидуального плана работы при условии завершения работы над диссертацией и отсутствия академической задолженности по личному заявлению аспиранта, согласованному с его научным руководителем, в порядке, установленном в Университете, аспиранту предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации.

2.24. Аспирант, отчисленный из Университета по его инициативе до завершения освоения программы аспирантуры, имеет право на восстановление для освоения указанной программы в Университете в течение 5 лет после отчисления при наличии свободных мест и с сохранением прежних условий освоения программ аспирантуры, но не ранее завершения курса, в котором такой аспирант был отчислен.

2.25. Порядок и условия восстановления в Университет аспиранта, отчисленного по инициативе самого Университета, определяются локальным нормативным актом Университета.

### 3. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ ЗА ПОДГОТОВКОЙ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ И ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ

3.1. Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию аспирантов и итоговую аттестацию аспирантов.

Разработали	Проректор	Наумова О.Н.	
Версия 1.0	Кол-во экз. 2	Экз. № 7	30.08.2022
			Стр. 6 из 16

3.2. Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценку хода этапов проведения научных исследований, освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом аспиранта.

Текущий контроль успеваемости по этапам осуществления научной деятельности аспиранта проводится с участием научного руководителя.

Научный руководитель обеспечивает контроль за своевременным выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности.

3.3. Промежуточная аттестация аспирантов обеспечивает оценку результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом.

Сдача аспирантом кандидатских экзаменов относится к оценке результатов освоения дисциплин (модулей), осуществляемой в рамках промежуточной аттестации.

Порядок сдачи кандидатских экзаменов и их перечень утверждаются Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

Научный руководитель представляет в период проведения промежуточной аттестации отзыв о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности.

Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из Университета.

Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одной или нескольким дисциплинам (модулям) образовательного компонента программы аспирантуры или не прохождения такой промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

Аспирант, не ликвидировавший в установленный срок академическую задолженность, отчисляется из Университета как не выполнивший обязанность по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению индивидуального учебного плана.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации, за исключением кандидатских экзаменов, формы и порядок проведения текущего контроля успеваемости аспирантов устанавливаются локальными нормативными актами Университета.

3.4. Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

3.5. К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.

3.6. Итоговая аттестация является обязательной.

3.7. Университет дает заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» (далее - заключение) (Приложение № 2), которое подписывается председателем и секретарем комиссии и утверждается ректором или уполномоченным лицом (проректором).

Университет для подготовки заключения создает аттестационную комиссию по научной специальности, к работе в которой вправе привлекать членов совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, являющихся специалистами по проблемам каждой научной специальности диссертации.

В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных аспирантом исследований, их новизна и практическая значимость, ценность научных работ аспиранта, соответствие диссертации требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», научная специальность (научные специальности) и отрасль науки, которым соответствует

диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом.

3.8. Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию по программе аспирантуры (далее - выпускник), не позднее 30 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры.

3.9. Образовательные отношения прекращаются в связи с отчислением аспиранта из Университета в связи с освоением программы аспирантуры либо досрочно по инициативе аспиранта, в том числе в случае его перевода для продолжения освоения программы аспирантуры в другую организацию, либо досрочно по инициативе Университета в случае применения к аспиранту отчисления как меры дисциплинарного взыскания в случае невыполнения аспирантом обязанностей по добросовестному освоению программы аспирантуры и выполнению индивидуального учебного плана, достижению результатов, предусмотренных индивидуальным планом научной деятельности, в случае установления нарушения порядка приема в Университет, повлекшего по вине аспиранта его незаконное зачисление в Университет, а также по обстоятельствам, не зависящим от воли аспиранта и Университета, в том числе в случае ликвидации Университета.

3.10. Отчисление из Университета осуществляется в порядке, устанавливаемом локальным нормативным актом Университета.

3.11. Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию, а также аспирантам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из Университета, выдается справка об освоении программ аспирантуры или о периоде освоения программ аспирантуры по образцу, самостоятельно устанавливаемому Университетом.

Аспирантам, получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об освоении программ аспирантуры по образцу, самостоятельно устанавливаемому Университетом, а также заключение, содержащее информацию о несоответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

3.12. Не допускается взимание платы с аспирантов за прохождение итоговой аттестации по программам аспирантуры.

#### 4. ПОРЯДОК СОПРОВОЖДЕНИЯ ЛИЦ, УСПЕШНО ПРОШЕДШИХ ИТОГОВУЮ АТТЕСТАЦИЮ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ, ПРИ ПРЕДСТАВЛЕНИИ ИМИ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ

4.1. Университет вправе предоставить выпускникам сопровождение при представлении ими диссертации к защите (далее - сопровождение).

4.2. Сопровождение выпускника осуществляется в течение срока, составляющего не более 1 календарного года после завершения освоения программы аспирантуры.

4.3. Сопровождение выпускника осуществляется по его личному заявлению.

Заявление о сопровождении представляется выпускником в Университет не позднее 30 календарных дней после прохождения им итоговой аттестации.

4.4. Особенности сопровождения выпускников Университета определяются локальным нормативным актом Университета.

4.5. На период сопровождения Университет вправе предоставить выпускнику доступ к инфраструктуре Университета, в том числе право проживания в общежитии, а также к информационно-образовательной среде и учебно-методическим материалам, библиотечным фондам и библиотечно-справочным системам.

4.6. Университет оказывает выпускнику сопровождение по формированию комплекта документов, предусмотренных перечнем, утвержденным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, для представления диссертации в совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, в том числе к предварительному рассмотрению.

4.7. Взимание с выпускника платы за сопровождение не допускается.



### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к Положению о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

от 31.08.2022 № 54.2/07

Ведущий юрисконсульт

Л.Г. Лабгаева

И.о. начальника отдела  
информационного обеспечения

Е.М. Грузина

Помощник проректора

А.Ю. Долгополова

Разработали:

Проректор

О.Н. Наумова

## ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА

План научной деятельности программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре содержит: наименование работы аспиранта; этапы научного компонента программы аспирантуры; курс, в котором оценивается выполнение аспирантом работы; форма контроля выполнения работы

№	Наименование работы аспиранта	Этап освоения научного компонента программы аспирантуры*	Курс, в котором оценивается выполнение работы**	Форма контроля выполнения работы
1	План выполнения научного исследования			
1.1	Формулирование научной проблемы, обоснование актуальности и новизны темы исследования	1	1	текущий контроль
1.2	Анализ состояния исследуемой проблемы, в том числе результатов патентных исследований	1	1	текущий контроль
1.3	Сравнительная оценка вариантов возможных решений с учетом результатов исследований, проводившихся по аналогичным проблемам	1	1	текущий контроль
1.4	Определение оптимального варианта направления исследований, формулировка гипотезы исследования (сведений о планируемом научно-техническом уровне разработки)	1	1	текущий контроль
1.5	Определение объекта и предмета исследования постановка цели и конкретных задач исследования	1	1	текущий контроль
1.6	Описание выбранной общей методики проведения исследования	2	1-2/2-3	текущий контроль
1.7	Процесс теоретических и (или) экспериментальных исследований, включая определение характера и содержания теоретических исследований, методы исследований, методы расчета, обоснование необходимости проведения экспериментальных работ, принципы действия разработанных объектов, их характеристики	2	1-2/2-3	текущий контроль
1.8	Оценка полученных результатов теоретических и (или) экспериментальных исследований по критериям достаточности и достоверности для решения поставленных задач	2	1-2/2-3	текущий контроль
1.9	Обоснование теоретической и практической значимости полученных результатов	3	2/3	текущий контроль
1.10	Оценка технико-экономической эффективности внедрения полученных результатов	3	2/3	текущий контроль
1.11	Оценка эффективности полученных результатов в сравнении с современным научно-техническим уровнем (в том числе оценки создания конкурентоспособной продукции и услуг) в этой области	3	2/3	текущий контроль
1.12	Формулирование новых научных результатов и положений, выдвигаемых для публичной защиты	3	3/4	текущий контроль
1.13	Формулировка выводов по результатам выполненного исследования; оценка полноты решений поставленных задач	3	3/4	текущий контроль

№	Наименование работы аспиранта	Этап освоения научного компонента программы аспирантуры*	Курс, в котором оценивается выполнение работы**	Форма контроля выполнения работы
1.14	Разработка рекомендаций и исходных данных по конкретному использованию результатов исследования	3	3/4	текущий контроль
1.15	Формулировка перспективы дальнейшей разработки темы	3	3/4	текущий контроль
2	<b>План подготовки диссертации</b>			
2.1	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации	1-3/1-4	1-3/1-4	текущий контроль
2.2	Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	3	3/4	текущий контроль
3	<b>План подготовки публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации</b>			
3.1	Подготовка по этапам выполнения научного исследования не менее 2 публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях	1-3	1-3/1-4	текущий контроль
3.2	Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, научных журналах, монографиях и др.)	1-3	1-3/1-4	текущий контроль
4	<b>План прохождения промежуточной аттестации</b>			
4.1	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	1-3	1-3/1-4	промежуточная аттестация
5	<b>План итоговой аттестации</b>			
5.1	Оценка диссертации на соответствие критериям, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения учёных степеней»	3	3/4	итоговая аттестация
5.2	Выдача заключения ФГБОУ ВО «ПВГУС» по диссертации как организации, где она выполнялась	3	3/4	итоговая аттестация

\*План научной деятельности аспиранта содержит этапы выполнения работ. В таблице приведены этапы типового плана научной деятельности аспиранта.

\*\* План научной деятельности аспиранта содержит нумерацию курса, на котором планируется выполнение аспирантом определенного вида работы. В таблице приведены курсы из типового плана научной деятельности аспиранта, где 1-3 курсы для программ аспирантуры при нормативном сроке обучения 3 года, 1-4 курсы для программ аспирантуры при нормативном сроке обучения 4 года.



УТВЕРЖДАЮ:  
Ректор (проректор)  
\_\_\_\_\_/ФИО  
«\_\_»\_\_\_\_\_ 20\_\_г.  
М. П.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Поволжский государственный университет сервиса» (ФГБОУ ВО «ПВГУС»)

Диссертация

«\_\_\_\_\_»  
*(тема диссертации)*

выполнена \_\_\_\_\_  
*(ФИО)*

\_\_\_\_\_ *(на кафедре, в Высшей школе (институте), указать название)*  
на соискание ученой степени

\_\_\_\_\_ *(указать отрасль науки, например: кандидат экономических наук, кандидат технических наук и др.)*

В период подготовки диссертации аспирант

\_\_\_\_\_ *(ФИО)*  
обучался в очной аспирантуре ФГБОУ ВО «ПВГУС» по научной специальности  
\_\_\_\_\_ *(указать наименование научной специальности)*

нормативный период обучения с «\_\_»\_\_\_\_\_ 202\_\_ г. по «\_\_»\_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Научный руководитель аспиранта

\_\_\_\_\_ *(ФИО научного руководителя, ученая степень, ученое звание (при наличии), должность, место работы)*

По результатам итоговой аттестации принято следующее заключение (выписка из протокола заседания \_\_\_\_\_, протокол № \_\_\_\_\_ от «\_\_»\_\_\_\_\_ 202\_\_ г.):

1. Актуальность темы диссертационного исследования

Цель диссертации

\_\_\_\_\_ *(указать цель диссертационной работы)*

соответствует актуальным направлениям

\_\_\_\_\_ *(указать нормативно-правовые документы, Национальные проекты, программы стратегического развития и др.)*

Объект диссертационного исследования состоит в

-----  
*(указать объект исследования)*

Предметом исследования является

-----  
*(указать предмет исследования)*

Диссертация \_\_\_\_\_

*(соответствует, не соответствует)*

критериям, установленным Федеральным законом «О науке и научно-технической политике».

## 2. Личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации

-----  
*(приводятся наиболее существенные научные результаты диссертационного исследования без раскрытия признаков новизны этих результатов: непосредственное участие соискателя в получении исходных данных и научных экспериментах, в разработке основных теоретических положений, методик, алгоритмов, математических моделей и т.п.; личное участие в апробации результатов исследования; разработка экспериментальных стендов и установок (ключевых элементов экспериментальных установок), выполненных лично автором или при участии автора; обработка и интерпретация экспериментальных данных, выполненных лично автором или при участии автора; подготовка основных публикаций по выполненной работе и т.п.)*

## 3. Степень достоверности результатов проведенных аспирантом исследований

-----  
*(указывается на корректность использования фундаментальных законов и математического аппарата, обоснованность принятых допущений, сходимость результатов теоретических и экспериментальных исследований, использование высокоточной поверенной и аттестованной контрольно-измерительной аппаратуры, согласованность выводов диссертации с результатами известных работ, опубликованных ранее другими авторами; приводится документальное подтверждение результатов проверки достоверности теоретических и технических разработок в промышленных условиях и др.)*

## 4. Новизна и практическая значимость результатов проведенных аспирантом исследований

-----  
*(указываются теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение, указываются новые научно-обоснованные решения, имеющие практическую значимость. Характеризуется новизна каждого научного результата и осуществляется его оценка по сравнению с другими известными решениями, то есть показывается конкретное отличие от результатов, полученных другими авторами. Дается оценка практической полезности результатов, указываются объекты внедрения, и высказываются предложения по дальнейшему использованию полученных результатов.)*

## 5. Ценность научных работ аспиранта

-----  
*(приводится характеристика работы на предмет развития научной концепции, разработки новых способов, установления закономерностей, получения решений задач, разработки моделей и методологических подходов и др.)*

## 6. Научная специальность и отрасль науки, которым соответствует диссертация

Диссертация \_\_\_\_\_

*(Ф.И.О. полностью аспиранта)*

на тему «\_\_\_\_\_»

-----  
*(наименование темы)*

Разработали	Проректор	Наумова О.Н.	Стр. 13 из 16
Версия 1.0	Кол-во экз. 2	Экз. № ____	

соответствует \_\_\_\_\_ паспорту \_\_\_\_\_ научной \_\_\_\_\_ специальности \_\_\_\_\_

(указать шифр и наименование научной специальности)

- области науки \_\_\_\_\_;
- группе научных специальностей \_\_\_\_\_;
- направлениям исследования паспорта научной специальности, в частности:  
  - пункту «\_\_\_\_\_»;
  - пункту «\_\_\_\_\_».

**7. Полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом**

Результаты диссертационного исследования опубликованы в \_\_\_\_\_ научных работах аспиранта, из них работ, опубликованных согласно перечню российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук (перечень ВАК) - \_\_\_\_\_, а так же работ в научных изданиях, индексируемых в международных базах (указать, например Scopus и/или Web of Science) - \_\_\_\_\_; патентов РФ - \_\_\_\_\_; свидетельств на программы для ЭВМ - \_\_\_\_\_.

Основные научные результаты диссертации достаточно полно отражены:

- в работах, опубликованных в рецензируемых научных изданиях (из перечня ВАК):  
(при наличии)

1. \_\_\_\_\_;
2. \_\_\_\_\_;
3. \_\_\_\_\_.

- в полученных патентах на изобретения, патентах (свидетельствах) на полезную модель, патентах на промышленный образец; (при наличии)

1. \_\_\_\_\_;
2. \_\_\_\_\_.

- в свидетельствах на программы для ЭВМ, базу данных: (при наличии)

1. \_\_\_\_\_;
2. \_\_\_\_\_.

Научные результаты диссертации отражены также в следующих научных изданиях:  
(изданиях индексируемых базами Scopus и/или Web of Science (при наличии) и все другие публикации не из списка ВАК)

1. \_\_\_\_\_;
2. \_\_\_\_\_;
3. \_\_\_\_\_ И Т.Д.

Результаты диссертационного исследования докладывались на научных конференциях, форумах: (при наличии, указываются только очные доклады аспиранта на конференциях, форумах, где принято лично участие)

1. \_\_\_\_\_;
2. \_\_\_\_\_ И Т.Д.

Личный вклад соискателя в опубликованных в соавторстве работах составляет \_\_\_\_\_% и состоит в: \_\_\_\_\_

(постановке задач и проведении исследований, расчётов и обобщении полученных результатов, разработке моделей и алгоритмов реализации и др., указывается совокупный процент вклада соискателя в работах).



### 8. Общее заключение

Диссертация соответствует требованиям, установленным в пп. 9 - 14 Положения «О присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и является законченной работой.

Диссертация, выполненная аспирантом \_\_\_\_\_  
(ФИО аспиранта)

на тему «\_\_\_\_\_»  
(рекомендуется к защите; не рекомендуется - требует доработки, приводится аргументация)

на соискание ученой степени кандидата наук \_\_\_\_\_  
(указать отрасль науки)

по научной специальности \_\_\_\_\_  
(указать шифр и наименование научной специальности)

Заключение \_\_\_\_\_ принято \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ заседании  
комиссии \_\_\_\_\_

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Поволжский государственный университет сервиса».

Присутствовало на заседании \_\_\_\_\_ человек, в том числе \_\_\_\_\_ докторов наук, \_\_\_\_\_ кандидатов наук.

Результаты голосования: «за» - \_\_\_\_\_ чел., «против» - \_\_\_\_\_ чел., «воздержались» - \_\_\_\_\_ чел., протокол заседания № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Председатель комиссии:

\_\_\_\_\_  
(должность, ученая степень,  
ученое звание, ФИО-полностью) \_\_\_\_\_  
(подпись)

Секретарь комиссии:

\_\_\_\_\_  
(должность, ученая степень,  
ученое звание, ФИО-полностью) \_\_\_\_\_  
(подпись)



Примечание:

1. Заключение не должно содержать служебной информации ограниченного пользования.

2. Подлинность подписей заверяет начальник отдела информационного обеспечения:

Пример: Подписи ФИО, ФИО заверяю.

Начальник отдела информационного обеспечения ФГБОУ ВО «ПВГУС», ФИО

3. На подпись проректора ставится гербовая печать организации.

4. Если председатель комиссии является научным руководителем аспиранта, то заключение подписывается его заместителем с указанием своей должности, ученой степени, ученого звания, ФИО

5. При окончании аспирантуры для аспирантов, у которых требуется доработка диссертации, заключение выдается в 2-ух экземплярах. Для аспирантов, у которых диссертация рекомендуется к защите, заключение выдается в 3-ех экземплярах, один из них сдается в Управление научных исследований (заведующему аспирантурой *(при наличии)*) для последующей передачи в Отдел учета движения контингента обучающихся для формирования личного дела аспиранта.