Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:
ФИО: Лужанин Владимир Геннадьевич Должность. Ректор Датачидами: ученгого советв
Унформация ученгого советв
Унформация (4-рада (4-рада

Протокол № 2 от «29» сентября 2022 г. УТВЕРЖДАЮ Ректор ФГБОУ/ВО ПГФА Минздрава России

_ В.Ґ. Лужанин

«29» сентября 2022\г.

Положение о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации и итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и итоговой аттестации аспирантов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее Академия), в том числе требования к проведению текущего контроля успеваемости аспирантов, систему оценок, формы, периодичность проведения промежуточной аттестации, а также порядок ликвидации академических задолженностей и отчисления обучающихся за академическую неуспеваемость, порядок проведения итоговой аттестации.
 - 1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 №2122 «Об утверждении положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре);
- Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 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)»:
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.03.2014 г. №247 «Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня»
- Постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.12.2016 г. №1663 «Об утверждении Порядка назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, государственной стипендии аспирантам, ординаторам, ассистентам-стажерам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, выплаты стипендий слушателям подготовительных отделений федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, обучающимся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета»;
- другими нормативно правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в области высшего образования;
 - Уставом Академии и другими нормативно-локальными актами Академии.

- 1.3. Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию аспирантов и итоговую аттестацию аспирантов.
- 1.4. При проведении текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и итоговой аттестации аспирантов Академия вправе применять электронное обучение, дистанционные образовательные технологии: в связи с исключительными обстоятельствами (уважительной причиной), препятствующими присутствию аспиранта, проходящего промежуточную аттестацию, в месте ее проведения; в связи с установлением особого режима работы Академии, препятствующего осуществлению непосредственного взаимодействия аспирантов и преподавателей.
- 1.5. Требования Положения являются обязательными для аспирантов Академии и всех сотрудников Академии, участвующих в организации и проведении текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации аспирантов.

2. Текущий контроль успеваемости

- 2.1. 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.
- 2.2. Текущий контроль успеваемости является элементом внутриакадемической системы контроля качества подготовки специалистов и способствует активизации познавательной деятельности обучающихся в ходе аудиторных занятий, при выполнении программ самостоятельной и индивидуальной работы.
- 2.3. Текущий контроль успеваемости по этапам осуществления научной деятельности аспиранта проводится с участием научного руководителя и преподавателей кафедр, за которыми закреплены соответствующие элементы программы учебного плана и может проводиться в следующих формах: реферат, тест, доклад, эссе, отчет о прохождении практики, отчет о научно-исследовательской деятельности и т.д.

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

- 2.4. Результаты текущего контроля успеваемости аспирантов отражаются в журнале учебных занятий.
- 2.5. Текущий контроль успеваемости должен учитывать выполнение аспирантами всех видов учебных занятий, предусмотренных учебным планом и рабочими программами дисциплин, программами практик, программами научных исследований, посещаемость учебных занятий, самостоятельную работу и т.п.
- 2.6. Научный руководитель, преподаватель, осуществляющий текущий контроль успеваемости, обязан довести до сведения аспирантов информацию о процедуре проведения текущего контроля успеваемости на предстоящий семестр, содержании и видах работ, ознакомить обучающихся с критериями оценок.

3. Промежуточная аттестация

- 3.1. 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.
 - 3.2. Формами промежуточной аттестации являются:

- зачет;
- зачет с оценкой;
- кандидатский экзамен.

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.

3.3. Контроль за выполнением аспирантами индивидуального плана работы осуществляет научный руководитель.

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

- 3.4. Результаты выполнения индивидуального плана работы по семестрам вносятся в экзаменационно-зачетные ведомости и индивидуальный план работы аспиранта по итогам прохождения промежуточной аттестации (Приложение 1).
- 3.5. Экзаменационно-зачетные ведомости выдаются отделом аспирантуры и докторантуры преподавателям до начала промежуточной аттестации.
- 3.5.1. При внесении оценок в ведомости допускаются сокращения «отл.» (отлично), «хор.» (хорошо), «удовл.» (удовлетворительно), «неудовл.» (неудовлетворительно).
- В графе экзаменационно-зачетной ведомости «№ удостоверения» указывается регистрационный номер удостоверения в соответствии с журналом учета выдачи удостоверений и зачетных книжек аспирантам.

Удостоверение регистрируется в журнале учета выдачи удостоверений и зачетных книжек аспирантам.

При выдаче удостоверения в журнал вносятся следующие данные:

регистрационный номер;

фамилия, имя, отчество аспиранта;

дата выдачи;

подпись лица, получившего документ.

- 3.5.2. В экзаменационно-зачетной ведомости по сдаче кандидатских экзаменов расписывается председатель экзаменационной комиссии либо заместитель председателя.
- 3.5.3. В случае реализации межкафедральной дисциплины экзаменационно-зачетная ведомость заполняется любым из ведущих данную дисциплину преподавателем.

При оформлении экзаменационно-зачетных ведомостей по «Научным исследованиям» заполнение граф «Оценка/зачет», «Ф.И.О. экзаменатора/председателя комиссии», «Подпись экзаменатора/председателя комиссии» допускается научным руководителем или сотрудниками отдела аспирантуры и докторантуры на основании первичных документов (отзыва научного руководителя).

При оформлении экзаменационно-зачетных ведомостей по «Практикам» заполнение граф «Оценка/зачет», «Ф.И.О. экзаменатора/председателя комиссии», «Подпись экзаменатора/председателя комиссии» допускается руководителем практики или сотрудниками отдела аспирантуры и докторантуры на основании первичных документов (отзыва научного руководителя).

3.5.4. Все исправления в ведомостях заверяются подписью лиц, вносящих исправления (с расшифровкой исправленного) с указанием даты внесения исправления.

- 3.5.5. В случае неявки на зачет или экзамен в ведомость выставляется отметка «неявка». Неявка без уважительной причины приравнивается к академической задолженности.
- 3.5.6. Прием зачетов и экзаменов у аспирантов, фамилии которых отсутствуют в ведомости, не допускается.
- 3.5.7. По окончании зачета или экзамена экзаменатор подсчитывает количество оценок и ставит свою подпись.
- 3.5.8. Ведомости сдаются в отдел аспирантуры и докторантуры не позднее следующего дня после завершения зачета или экзамена. Не допускается сдача частично заполненной ведомости. Заведующий аспирантурой и докторантурой осуществляет проверку правильности заполнения экзаменационно-зачетные ведомости.
- 3.6. Индивидуальный план работы аспирантов хранится в отделе аспирантуры и докторантуры и выдается аспирантам не позднее, чем за 5 рабочих дней до начала промежуточной аттестации за текущий семестр (Приложение 2).
- 3.6.1. В индивидуальном плане работы аспиранта за сдачу кандидатских экзаменов расписывается председатель экзаменационной комиссии либо заместитель председателя.
- 3.6.2. В случае реализации межкафедральной дисциплины индивидуальный план работы аспиранта заполняется любым из ведущих данную дисциплину преподавателем.
- 3.6.3. Все исправления в индивидуальном плане работы аспиранта заверяются подписью лиц, вносящих исправления (с расшифровкой исправленного) с указанием даты внесения исправления.
- 3.6.4. В случае неявки на зачет или экзамен в индивидуальный план работы аспиранта отметка не выставляется. Неявка без уважительной причины приравнивается к академической задолженности.
- 3.6.5. Индивидуальный план работы аспирантов сдается в отдел аспирантуры и докторантуры не позднее следующего дня после завершения последней промежуточной аттестации за текущий семестр. Заведующий аспирантурой и докторантурой осуществляет проверку правильности заполнения индивидуального плана работы аспиранта.
 - 3.7. Промежуточная аттестация аспирантов проводится 2 раза в год:
 - в конце первого полугодия каждого года обучения;
 - в конце второго полугодия в виде переводной аттестации на следующий год обучения.
- Аспиранты по результатам проведения научных исследований каждый семестр готовят отчет (Приложение 3), а научный руководитель отзыв (Приложение 4).
- 3.9. Даты проведения промежуточной аттестации определяются календарным учебным графиком, который доводится до сведения обучающихся путем размещения на официальном сайте Академии и на информационном стенде не позднее, чем за 1 неделю до начала промежуточной аттестации.
- 3.10. По итогам годовой промежуточной аттестации при необходимости проводится корректировка индивидуальных планов работы аспирантов.
- 3.11. Аспирантам, успешно прошедшим промежуточную аттестацию, назначается государственная стипендия при отсутствии по итогам промежуточной аттестации оценки «удовлетворительно» и при отсутствии академической задолженности.
- 3.12. Итоги годовой промежуточной аттестации за учебный год являются основанием перевода аспиранта на следующий год обучения.
- 3.13. 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 организации.

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

4. Продление сроков промежуточной аттестации и порядок ликвидации академических задолженностей

- 4.1. Аспирантам, которые не могли пройти промежуточную аттестацию в установленные сроки по уважительным причинам (болезнь, семейные обстоятельства, длительные служебные командировки и пр.), устанавливаются индивидуальные сроки промежуточной аттестации, согласованные с заведующим аспирантурой и докторантурой.
- 4.2. Аспиранты, не прошедшие промежуточную аттестацию по неуважительным причинам или получившие неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации, считаются имеющими академическую задолженность.
 - 4.3. Аспирант считается имеющим академическую задолженность, если:
- при прохождении промежуточной аттестации получил оценку «неудовлетворительно» или «не зачтено» по одному или нескольким предметам;
 - не явился на сдачу экзамена или зачета при отсутствии уважительных причин;
- не ликвидировал в установленные сроки программную разницу при переводе из другого ВУЗа или при переходе с одной образовательной программы на другую;
- не сдал зачеты или экзамены в установленные сроки при продлении сроков промежуточной аттестации.
- 4.4. Срок ликвидации академической задолженности не может превышать одного календарного года с момента ее образования. Аспиранту предоставляется возможность пройти промежуточную аттестацию не более двух раз в пределах указанного срока. В указанный период не включаются время болезни аспиранта, нахождение его в академическом отпуске или отпуске по беременности и родам. Если повторная промежуточная аттестация в целях ликвидации задолженностей проводится во второй раз, то для ее проведения создается комиссия.
- 4.5. Аспирант (адъюнкт), не ликвидировавший в установленный срок академическую задолженность, отчисляется из организации как не выполнивший обязанность по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению индивидуального учебного плана.

5. Итоговая аттестация

- 5.1. 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».
- 5.2. К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.
 - 5.3. Итоговая аттестация является обязательной.
- 5.4. Академия дает заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» (далее заключение), которое подписывается ректором или по его поручению первым проректором проректором по научной работе (Приложение 5).

Критерии, которым должна отвечать диссертация на соискание кандидата наук изложены в Положении о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842.

Академия для подготовки заключения 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.

- 5.5. 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.
- 5.6. Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию, а также аспирантам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из Академии, выдается справка об освоении программ аспирантуры или о периоде освоения программ аспирантуры.

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

- 5.7. В случае досрочного выполнения аспирантом обязанностей по освоению программ 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, аспиранту предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации.
- 5.8. Не допускается взимание платы с аспирантов за прохождение итоговой аттестации по программам аспирантуры.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ЭКЗАМЕНАЦИОННО-ЗАЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Научная специальность			к 	урс _ семестр 20/20 у	ч. г
по д	исциплине			_	
Оби	цая трудоёмкость, кол-во ча	асов/з.е/	_		
	аменаторы/состав комиссии	1			
Дата	a				
№ п\ п	Фамилия, имя и отчество	№ удостоверени я	Оценка/ зачёт	Фамилия И.О. экзаменатора/председателя комиссии	Подпись экзаменатора/пред седателя комиссии
Ка	ндидатский экзамен	Зачёт с оце	енкой	Зачёт	
Чис	сло аспирантов _	Число аспи	рантов	Число аст	ирантов
Из	них получивших:	Из них пол	учивших:	Из них по	лучивших:
«отлично» _		«отлично»_		«зачтено»	
«хорошо» _		«хорошо»_		«не зачте	
≪уД	цовлетворительно» _	«удовлетво	рительно	» Число нея	івившихся
≪н€	еудовлетворительно» _	«неудовлет	ворительн	но»	
Чис	сло неявившихся _	Число неяв	ившихся _		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Индивидуальный план работы аспиранта (срок обучения – 3 года)

(ФИО аспиранта)

		заместитель пре совета ФГБОУ ВО	
		_/	/
	« <u> </u>		
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ФИО (полностью):			
Научная специальность (код и наименование):			
Форма обучения: очная Кафедра:			
Тема диссертации:			
Рекомендована кафедрой «	овета		
Назначен приказом № от «»			
Аспирант/	фровка расшифровка	/	
Зав. кафедрой//	расшифровка		
Зав. аспирантурой и докторантурой:	/	расшифровка	/

Пояснительная записка к теме д	циссертации аспира	нта:		
Тема:				
Актуальность:				
Науниая паризна				
Научная новизна:				
Цель и задачи:				
Практическая значимость:				_
Аспирант/	расшифровка	/ «»	20)Γ.
подпись	расшифровка			
Научный руководитель	/_ 	овка	_/ «»	20r.
потись	рисшифре	onu		

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Наименование элемента учебного плана	Период прохождения по учебному плану	Дата промежуточной аттестации	Форма промежуточной аттестации	Результат промежуточной аттестации (оценка)	Подпись преподавателя/пр едседателя экзаменационной комиссии
	Обј	разовательный компон	іент		
	1	I Дисциплины (модули	1)		
Кандидатский экзамен по специальной дисциплине (наименование специальной дисциплины):	2 семестр		экзамен		
Кандидатский экзамен по Истории и философии науки	2 семестр		экзамен		
Кандидатский экзамен по Иностранному языку	2 семестр		экзамен		
Педагогика высшей школы	1 семестр		зачет		
		2 Практика	•	•	•
Педагогическая практика	2 семестр		зачет		
Аспирант			/ //	»	20 г

Аспирант _	,	/	/	‹	>>	20	Γ.
	подпись	расшифровка					

НАУЧНЫЙ КОМПОНЕНТ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Наименование научного компонента	Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности
	Теоретическая часть		
Научно-			
исследовательская			
деятельность,			
направленная на	Экспериментальная часть		
подготовку			
диссертации			
L		<u> </u>	
Аспирант		«»20	Γ.
поопись	расшифровка		
Научный руководитель _		/ «»	20г.
подпис	ь расшифровка		

ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ

Первый год обучения

	тервый год обутения		I		T
	Виды работ	Форма отчетности/ показатель выполнения	План	Сроки	Отметка о выполнении научным руководителем, реквизиты формы отчетности
1.	Подготовка 1 главы диссертации (обзор литературы)	Отзыв/Объем сданного материала, количество источников	Наличие	2 семестр	
2.	Наличие научных публикаций по теме исследования (накопительным итогом)	Отзыв/количе ство	1	2 семестр	
3.	Подготовка результатов исследования к публикации	Отзыв /количество	2	2 семестр	
	в том числе в издания, рекомендуемые ВАК или индексируемые в БД Scopus или Web of Science	Отзыв /количество	1	2 семестр	
4.	Апробация полученных результатов на конференциях/семинарах/сим позиумах и др.	Отзыв /количество	1	2 семестр	
5.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (1 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	1 семестр	
6.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (2 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	2 семестр	

Второй год обучения

	ъторои год обучения				
	Виды работ	Форма отчетности/ показатель выполнения	План	Сроки	Отметка о выполнении научным руководителем, реквизиты формы отчетности
1.	Наличие научных публикаций по теме исследования (накопительным итогом)	Отзыв /количество	3	4 семестр	
	в том числе публикации в изданиях, рекомендуемых ВАК или индексируемых в БД Scopus или Web of Science	Отзыв /количество	1	4 семестр	

2.	Подготовка результатов исследования к публикации	Отзыв /количество	2	4 семестр
	в том числе в издания, рекомендуемые ВАК или индексируемые в БД Scopus или Web of Science		1	4 семестр
3.	Апробация полученных результатов на конференциях/семинарах/си мпозиумах и др.	Отзыв /количество	1	4 семестр
4.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (3 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	3 семестр
5.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (4 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	4 семестр

Третий год обучения

1.	Виды работ Наличие научных публикаций по теме	Форма отчетности/ показатель выполнения Отзыв /количество	План	Сроки 6 семестр	Отметка о выполнении научным руководителем, реквизиты формы отчетности
	исследования (накопительным итогом)				
	в том числе в издания, рекомендуемые ВАК или индексируемые в БД Scopus или Web of Science	Отзыв /количество	2	6 семестр	
2.	Апробация полученных результатов на конференциях/семинарах/си мпозиумах и др.	Отзыв /количество	1	6 семестр	
3.	Подготовка текста диссертации	Рукопись диссертации	Наличие	6 семестр	
4.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (5 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	5 семестр	
5.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (6 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	6 семестр	

І ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ РАБОЧИЙ ПЛАН ПЕРВОГО ГОДА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТА

Наименование научного компонента	Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности	Отметка о выполнении научным руководителем/реквизит ы формы отчетности
Научно-	Теоретическая часть			
исследовательская				
деятельность, направленная на подготовку	Экспериментальная часть			
диссертации к				
защите				
	Тезисы докладов на конференциях			
	Статьи			
Подготовка	в том числе			
публикаций и диссертации	в журналах ВАК			
	в журналах Scopus / WoS			
Аспирант	/	сшифровка	_/ «»	20Γ.
	•	••		
Научный руководит	гель	/	/ «_	»20г.

	Sco	рus / WoS					
Аспирант _	подпись	<u>/</u>	расшифровка	_/ «»	20	r.	
Научный р	уководитель _{подп}	ись	/	/ «	»	20	г

ІІ ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

РАБОЧИЙ ПЛАН ВТОРОГО ГОДА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТА

Наименование научного компонента	Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности	Отметка о выполнении научным руководителем/реквизит ы формы отчетности
Научно- исследовательская	Теоретическая часть			
деятельность, направленная на подготовку диссертации к	Экспериментальная часть			
защите				
	Тезисы докладов на конференциях			
	Статьи			
Подготовка публикаций и диссертации	в том числе в журналах ВАК			
	в журналах Scopus / WoS			
Аспирант	/	сшифровка	_/ «»	20г.
Научный руководи		/		»20г.
г. г. г.	подпись	расшифровка		

III ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

РАБОЧИЙ ПЛАН ТРЕТЬЕГО ГОДА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТА

Наименование научного компонента	Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности	Отметка о выполнении научным руководителем/реквизит ы формы отчетности
Научно- исследовательская	Теоретическая часть			
деятельность, направленная на подготовку диссертации к	Экспериментальная часть			
защите				
	Тезисы докладов на конференциях			
	Статьи			
Подготовка публикаций и	в том числе			
диссертации	в журналах ВАК			
	в журналах Scopus / WoS			
Аспирант	/	сшифровка	_/ «»	20г.
Научный руководит	ГЕЛЬ	/		»20г.

IV ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ ОБСУЖДЕНИЕ И РЕКОМЕНДАЦИЯ К ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Рецензенты:		
Выступили:		
Выводы и предложения		
Постановили:		

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

№	Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих	Планируемые результаты обучения	Оценка достижения результатов обучения
1			
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	1. Выбор и обоснование темы диссертации 2. Обзор литературы по теме исследования 3. Развернутый план диссертационного исследования 4. Рукопись (текст) диссертации (параграфов, глав диссертации)	
1.2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения	1. Рукописи публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией ВАК при Минобрнауки России, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI) и (или) Заявки на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной	

		регистрации программ для	
		электронных вычислительных	
		машин, баз данных, топологий	
		интегральных микросхем.	
2		Образовательный компонент	
2.1	Дисциплины:	1. Сданные кандидатские экзамены	
	- направленные на	по дисциплинам(модулям)	
	подготовку к сдаче	, , ,	
	кандидатских экзаменов,		
	в том числе:		
	История и философия		
	науки,		
	Иностранный язык,		
	Специальная дисциплина		
	(в соответствии с		
	научной		
	специальностью)		
	- направленные на	2. Освоенные дисциплины, в	
	подготовку к	соответствии с учебным планом	
	преподавательской	программы аспирантуры.	
	деятельности	Результаты обучения по	
		дисциплинам устанавливаются	
		программами дисциплин	
2.2	Практика:	1. Освоенная практика в	
	педагогическая	соответствии с учебным планом	
		программы аспирантуры.	
		Результаты обучения по практике	
		устанавливаются программой	
		практики	
3	Итоговая аттестация	1. Успешное обсуждение	
		диссертации, признание	
		диссертации соответствующей	
		критериям, установленным	
		законодательством, с выдачей	
		заключения ПГФА	

индивидуальный план выполнен/не выполнен полностью

Решение межкафедрального заседания (протокол №	ОТ	20r.)
Председатель заседания		
(подпись, ф.и.о., ученая степень и зво	ание)	
Секретарь		

 $(nodnucь, \phi.u.o., ученая степень и звание)$

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Индивидуальный план работы аспиранта (срок обучения – 4 года)

(ФИО аспиранта)

	УТВЕРЖДАЮ Председатель/замес координационного Минздрава России	титель совета	пре, ФГБОУ ВС	дседателя О ПГФА
		_/		/
	<	<»	2	20г.
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ П ФИО (полностью):	ЛАН РАБОТЫ АС			
Научная специальность (код и наименование):				
Форма обучения: очная Кафедра:				
Тема диссертации:				
Рекомендована кафедрой «	овета			
Назначен приказом № от «»20г.				
Аспирант/	фровка расшифровка	/	/	
Зав. кафедрой//	расшифровка		/	
Зав. аспирантурой и докторантурой:	//	расши	фровка	/

Пояснительная записка к теме д	иссертации аспира	нта:		
Тема:				
A varrayo ay yaq oray a				
Актуальность:				
Научная новизна:				
Цель и задачи:				
п				
Практическая значимость:				
Аспирант /	расшифровка	/ «»	20	Γ.
	,			6.3
Научный руководитель	// 	ОВКА	«»	20

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Наименование элемента учебного плана	Период прохождения по учебному плану	Дата промежуточной аттестации	Форма промежуточной аттестации	Результат промежуточной аттестации (оценка)	Подпись преподавателя/пр едседателя экзаменационной комиссии
	Обј	разовательный компон	нент		
	1	1 Дисциплины (модули	ı)		
Кандидатский экзамен по специальной дисциплине (наименование специальной дисциплины):	2 семестр		экзамен		
Кандидатский экзамен по Истории и философии науки	2 семестр		экзамен		
Кандидатский экзамен по Иностранному языку	2 семестр		экзамен		
Педагогика высшей школы	1 семестр		зачет		
		2 Практика	•		•
Педагогическая практика	2 семестр		зачет		
Аспирант	/			<u> </u>	20г.

Аспирант _	/	/	/ «	>>	20	Γ.
	подпись	расшифровка				

НАУЧНЫЙ КОМПОНЕНТ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Наименование	Объем и краткое содержание	Срок	Форма
научного компонента	Ооъем и краткое содержание	выполнения	отчетности
	Теоретическая часть		
	_		
Научно-			
исследовательская			
деятельность,			
направленная на	Экспериментальная часть		
подготовку			
диссертации			
		20	
Аспирант	//	«»20	Γ.
поописа	ристифровки		
Научный руководитель _	/	/ «»	20г.
подпис	гь расшифровка		

ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ

Первый год обучения

	первый год обучения	T	1	1	
	Виды работ	Форма отчетности/ показатель выполнения	План	Сроки	Отметка о выполнении научным руководителем, реквизиты формы отчетности
1.	Подготовка 1 главы диссертации (обзор литературы)	Отзыв/Объем сданного материала, количество источников	Наличие	2 семестр	
2.	Наличие научных публикаций по теме исследования (накопительным итогом)	Отзыв/количе ство	1	2 семестр	
3.	Апробация полученных результатов на конференциях/семинарах/си мпозиумах и др.	Отзыв /количество	1	2 семестр	
4.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (1 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	1 семестр	
5.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (2 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	2 семестр	

Второй год обучения

	Виды работ	Форма отчетности/ показатель выполнения	План	Сроки	Отметка о выполнении научным руководителем, реквизиты формы отчетности
1.	Наличие научных публикаций по теме исследования (накопительным итогом)	Отзыв /количество	2	4 семестр	
2.	Подготовка результатов исследования к публикации	Отзыв /количество	2	4 семестр	
	в том числе в издания, рекомендуемые ВАК или индексируемые в БД Scopus или Web of Science	Отзыв /количество	1	4 семестр	

3.	Апробация полученных	Отзыв	1	4 семестр	
	результатов на	/количество			
	конференциях/семинарах/си				
	мпозиумах и др.				
4.	Обсуждение на кафедре	Выписка из	Наличие	3 семестр	
	результатов исследования (3	протокола			
	семестр)	заседания			
		кафедры			
5.	Обсуждение на кафедре	Выписка из	Наличие	4 семестр	
	результатов исследования (4	протокола			
	семестр)	заседания			
		кафедры			

Третий год обучения

	третии год ооучения				
	Виды работ	Форма отчетности/ показатель выполнения	План	Сроки	Отметка о выполнении научным руководителем, реквизиты формы отчетности
1.	Наличие научных публикаций по теме исследования (накопительным итогом)	Отзыв /количество	4	6 семестр	
	в том числе публикации в изданиях, рекомендуемых ВАК или индексируемых в БД Scopus или Web of Science	Отзыв /количество	1	6 семестр	
2.	Подготовка результатов исследования к публикации	Отзыв /количество	2	6 семестр	
	в том числе в издания, рекомендуемые ВАК или индексируемые в БД Scopus или Web of Science	Отзыв /количество	1	6 семестр	
3.	Апробация полученных результатов на конференциях/семинарах/сим позиумах и др.	Отзыв /количество	1	6 семестр	
4.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (5 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	5 семестр	
5.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (6 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	6 семестр	

Четвертый год обучения

		Форма			Отметка о выполнении	
	Виды работ	отчетности/	План	Сроки	научным	
		показатель			руководителем,	

		выполнения			реквизиты отчетности	формы
1.	Наличие научных публикаций по теме исследования (накопительным итогом)	Отзыв /количество	6	8 семестр		
	в том числе в издания, рекомендуемые ВАК или индексируемые в БД Scopus или Web of Science	Отзыв /количество	2	8 семестр		
2.	Апробация полученных результатов на конференциях/семинарах/сим позиумах и др.	Отзыв /количество	1	8 семестр		
3.	Подготовка текста диссертации	Рукопись диссертации	Наличие	8 семестр		
4.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (7 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	7 семестр		
5.	Обсуждение на кафедре результатов исследования (8 семестр)	Выписка из протокола заседания кафедры	Наличие	8 семестр		

І ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ РАБОЧИЙ ПЛАН ПЕРВОГО ГОДА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТА

Наименование научного компонента	Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности	Отметка о выполнении научным руководителем/реквизит ы формы отчетности
Научно- исследовательская	Теоретическая часть			
деятельность, направленная на подготовку диссертации к	Экспериментальная часть			
защите				
	Тезисы докладов на конференциях			
	Статьи			
Подготовка публикаций и	в том числе			
диссертации	в журналах ВАК			
	в журналах Scopus / WoS			
Аспирант	/	auu dhaaya	_/ «»	20r.
Научный руководит	ГЕЛЬ	/ расшифровка	/ «_	»20r.

ІІ ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ РАБОЧИЙ ПЛАН ВТОРОГО ГОДА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТА

Наименование научного компонента	Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности	Отметка о выполнении научным руководителем/реквизит ы формы отчетности
Научно-	Теоретическая часть			
исследовательская				
деятельность, направленная на подготовку	Экспериментальная часть			
диссертации к				
защите				
	Тезисы докладов на конференциях			
	Статьи			
Подготовка	в том числе			
публикаций и диссертации	в журналах ВАК			
	в журналах Scopus / WoS			
Аспирант	/	сшифровка	_/ «»	20r.
	тель	••	/ «	»20г.

	Scopu	журналах as / WoS						
Аспирант	подпись	/	асшифровка	/ «	<u> </u>	20	г.	
Научный рук	оводитель подпись		расшифр	оовка	/ «	<u> </u>	20	Г

ІІІ ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ РАБОЧИЙ ПЛАН ТРЕТЬЕГО ГОДА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТА

Наименование научного компонента	Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности	Отметка о выполнении научным руководителем/реквизит ы формы отчетности
Научно-	Теоретическая часть			
исследовательская				
деятельность, направленная на подготовку	Экспериментальная часть			
диссертации к				
защите				
	Тезисы докладов на конференциях			
	Статьи			
Подготовка	в том числе			
публикаций и диссертации	в журналах ВАК			
	в журналах Scopus / WoS			
Аспирант	/	сшифровка	_/ «»	20r.
	тель	••	/ «	»20г.

	_	Seopas	1100								
Аспирант			/				/ «	»	20	Γ.	
	подпись			pa	сшифровка		<u>-</u> ' '' <u></u>	``			
Научный руководите:		ель			/			/ «	<u> </u>	20	Γ.
		подпись			расшид	bровка					

ІУ ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ РАБОЧИЙ ПЛАН ЧЕТВЕРТОГО ГОДА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТА

Наименование научного компонента	Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности	Отметка о выполнении научным руководителем/реквизит ы формы отчетности
Научно-	Теоретическая часть			
исследовательская				
деятельность, направленная на подготовку	Экспериментальная часть			
диссертации к защите				
эшциге	Tanyara waxaanaa wa			
	Тезисы докладов на конференциях			
	Статьи			
Подготовка	в том числе			
публикаций и диссертации	в журналах ВАК			
	в журналах Scopus / WoS			
Аспирант	/	сшифровка	_/ «»	20r.
	гель	••		»20г.

	_;	Scopus / WoS							
Аспирант		/			/ «	»	20	Γ.	
	подпись		pa	сшифровка					
Научный руководите.				/		/ «	<u> </u>	20	Γ
	P	подпись		расшифро	вка				

V ЭТАП ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ ОБСУЖДЕНИЕ И РЕКОМЕНДАЦИЯ К ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Рецензенты:	
Выступили:	
Выводы и предложения	
Постановили:	

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

No	Наименование		Оценка
	компонентов программы	Планируемые результаты	достижения
	аспирантуры и их	обучения	результатов
	составляющих		обучения
1			
1.1	Научная деятельность, направленная на	1. Выбор и обоснование темы диссертации	
	подготовку диссертации к защите	2. Обзор литературы по теме исследования 3. Развернутый план диссертационного исследования 4. Рукопись (текст) диссертации (параграфов, глав диссертации)	
1.2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения	1. Рукописи публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией ВАК при Минобрнауки России, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI) и (или) Заявки на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы,	
		селекционные достижения, свидетельства о государственной	

		электронных вычислительных			
		машин, баз данных, топологий			
		интегральных микросхем.			
2	Образовательный компонент				
2.1	Дисциплины:	1. Сданные кандидатские			
	- направленные на	экзамены по			
	подготовку к сдаче	дисциплинам(модулям)			
	кандидатских экзаменов,				
	в том числе:				
	История и				
	философия науки,				
	Иностранный				
	язык,				
	Специальная				
	дисциплина (в				
	соответствии с научной				
	специальностью)				
	- направленные на	2. Освоенные дисциплины, в			
	подготовку к	соответствии с учебным планом			
	преподавательской	программы аспирантуры.			
	деятельности	Результаты обучения по			
		дисциплинам устанавливаются			
		программами дисциплин			
2.2	Практика:	1. Освоенная практика в			
	педагогическая	соответствии с учебным планом			
		программы аспирантуры.			
		Результаты обучения по практике			
		устанавливаются программой			
	**	практики			
3	Итоговая аттестация	1. Успешное обсуждение			
		диссертации, признание			
		диссертации соответствующей			
		критериям, установленным			
		законодательством, с выдачей			
		заключения ПГФА			
	ИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН ние межкафедрального за	выполнен/не выполнен пол	ІНОСТЬЮ 20		

(подпись, ф.и.о., ученая степень и звание)

(подпись, ф.и.о., ученая степень и звание)

Председатель заседания _____

Секретарь_____

регистрации программ

ДЛЯ

ОТЧЕТ О НАУЧНЫХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА ЗА ПОЛУГОДИЕ

Промежуточная аттестация за семестр № ____

№ п/п	Показатели*	Характеристика	
1	Ф.И.О. аспиранта		
2	Ф.И.О., степень, звание научного		
	руководителя		
3	Кафедра		
4	Научная специальность		
5	Курс		
6	Количество публикаций (всего)		
7	Количество публикаций (за текущий семестр)		
8	Публикации по списку ВАК (всего)		
9	Публикации по списку ВАК (за		
9	текущий семестр)		
10	Патенты (всего)		
11	Патенты (за текущий семестр)		
12	Участие в конференциях (всего)		
13	Участие в конференциях (за текущий		
13	семестр)		
14	Поданные заявки и выигранные		
14	гранты (всего)		
15	Поданные заявки и выигранные		
13	гранты (за текущий семестр)		
	Объем выполненной научно-		
16	квалификационной работы, в %		
	(общий объем)		
17	Дополнительная информация		
Асп	ирант:/	/«»20г.	
Hay	нный руководитель:///	/«»_ расшифровка	20r.

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ О НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ АСПИРАНТА

Аспирант
кафедры
научный руководитель(и)/научный консультант
Научная специальность (шифр и наименование) и форма обучения
1. Тема научно-квалификационной работы
3. Сведения о проведении эксперимента (сведения предоставляются за отчетный период)
4. Материалы научных исследований доложены на конференциях (название конференций, темы докладов)
(сведения предоставляются за отчетный период):

5. Материалы научных исследований подготовлены к публикации (название планируемых изданий, статей тезисов) (сведения предоставляются за отчетный период): А) в журналы перечня ВАК:
Б) в иные издания:
6. Материалы научных исследований опубликованы (название изданий, статей, тезисов) <i>(сведени предоставляются за отчетный период)</i> :
А) в журналах перечня ВАК:
Б) в иных изданиях:
7. Гранты (в том числе заявки), дипломы, патенты <i>(сведения предоставляются за отчетный период)</i> :
8. Сведения о внедрении результатов исследований:

Аспирант:	/	/«»_	20г.	
подпись	расшифровка			
Научный руководитель:	/		_/«»	20г.
	подпись	расшифровка		

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

наи	менование кафед	ры	
	подпись,	/	-
‹ ‹	>>	20 г.	

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА ЗА ______СЕМЕСТР ______ ГОДА ОБУЧЕНИЯ

Научная специальность	
Кафедра	
Научный руководитель	
	(Ф.И.О., ученая степень и звание)
Тема диссертации	
	теме научных исследований
- из них в журналах, рекомендован	теме научных исследований ных ВАК их Scopus / WoS
- из них в журналах, рекомендовани - в журналах, индексируемы	ных ВАК
- из них в журналах, рекомендовани - в журналах, индексируемы	ных BAK ix Scopus / WoS
- из них в журналах, рекомендовани - в журналах, индексируемы	ных BAK ix Scopus / WoS
- из них в журналах, рекомендовани - в журналах, индексируемы	ных BAK ix Scopus / WoS

Г	leneuehk	публикании	по теме научны	ІХ ИССПЕЛОВЯНИЙ ЗЯ	і отчетный период:
•	repe ienb	пуоликации	no reme may mb	іх песледованні за	сот тетиви период.

	Наименование		
№	работы, ее вид	Издательство, журнал (название,	Соавторы
п/п	(статья, тезисы	номер, год, стр.)	(Фамилия И.О.)
	докладов)		
в жур	оналах, рекомендованных	K BAK	
в жур	рналах, индексируемых S	copus / WoS	
Пате	енты по теме научных и	сследований (при наличии):	
$N_{\overline{0}}$	Название	Выходные данные	Соавторы
п/п	Пазвание	Быходные данные	(Фамилия И.О.)
		Заключение научного руководителя	
\circ	ка за отчетный период: _		
Оцен			
		удовлетворительно/удовлетворительно/хорошо/отлично	
	неу нный руководитель		
		(подпись, ф.и.о., ученая степень и звание)	20
		(подпись, ф.и.о., ученая степень и звание)	
	ный руководитель	(подпись, ф.и.о., ученая степень и звание) «»	
Науч	ный руководитель Решение кафедры по	(подпись, ф.и.о., ученая степень и звание) «» о отчету аспиранта и заключению научн	
Науч	ный руководитель Решение кафедры по грант аттестован/не аттес	(подпись, ф.и.о., ученая степень и звание) «» о отчету аспиранта и заключению научн	

VT	BEF	РЖЛ	ĮАЮ
J 1		114	4 110

	(должность, название вуза, согласно уставу)			
	(фамилия, имя, отчество)			
	«»20 г. гербовая печать			
3	ЗАКЛЮЧЕНИЕ			
(полное официальное название орган	изации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность)			
Диссертация «	» (название диссертации)			
выполнена в	<u> </u>			
•	ие организации и структурного подразделения) ии соискатель ФИО (полностью)			
работал в				
(полное официальное название орган	низации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность)			
в должности(ях)	<u>;</u>			
(должность с указанием: штатная или по работы (месяц и год) в данной должности)	совместительству, наименования структурного подразделения и дат			
(если соискатель окончил ас	спирантуру, докторантуру, был прикреплен для			
подготовки диссертации (либо	о в качестве соискателя), то указываются даты			
(день, месяц, год) поступления/				
которой создана аспирантур	ра, докторантура или к которой прикреплен			
соискатель; для аспирантуры –	вид аспирантуры).			
*В 20г. окончил	зовательного учреждения высшего профессионального образования)			
	(наименование специальности/направления)			
Удостоверение о сдаче	(наименование специальности/направления) кандидатских экзаменов/ справка об			
•	ии аспирантуры с приложением к нему выдан(ы) в			
•				
20г	<u> </u>			

 $^{^{*}}$ Для соискателя ученой степени кандидата наук

,	я кандидатов наук: удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в г. – если экзамены сданы до 13 июля 2014 г. и документ получен до этой
	ть Или Справка об обучении (или периоде обучения) выдана в г если
	амены сданы после 13 июля 2014 г. и документ получен после этой даты
**	Диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук на
тем	тузащитил вг. в диссертационном совете, созданном
на (базе
	(полное название организации в соответствии с уставом)
(уче	учный руководитель (консультант)
По	итогам обсуждения диссертации «»(тема) принято следующее
зак	глючение:
	Оценка выполненной соискателем работы
Дис	ссертационная работа представляет собой законченную научно-
ква	лификационную работу, посвященную решению актуальной научной задачи в
обл	пасти Работа обладает научной новизной, теоретической и
пра	ктической ценностью.
Дал	пее коротко отразить основные полученные результаты:
<i>- вь</i>	ыполнено исследование;
-изу	учены;
- ON	пределены;
<i>- pa</i>	изработаны;
- np	редложены

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации

Все экспериментальные результаты, приведенные в диссертации, получены лично автором. Диссертант лично выполнил статистическую обработку полученных данных, анализ результатов исследования, подготовку статей к публикации, написание глав диссертационной работы. **ФИО** лично участвовал(а) в апробации результатов исследования.

^{**}Для соискателя ученой степени доктора наук

Степень достоверности результатов проведенных исследований

Достоверность научных положений и выводов базируется на достаточных по своему объему данных и количеству материала, современных методах исследования и статистической обработке данных.

Достоверность и подлинность первичных материалов диссертации не вызывает сомнений; полнота и качество представленных материалов соответствуют теме и содержанию диссертационной работы, текст диссертации также написан лично **ФИО**.

Новизна и практическая значимость исследований

Впервые разработан способ, новое устройство, методы, методики
Создана математическая модель
Выявлено
Установлено
Определено
Описано
Доказано
Обосновано
Предложено
Результаты диссертационных исследований используются в учебном процессе на кафедрах:федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также пработе
Ценность научных работ соискателя, полнота изложения
материалов диссертации
Основные материалы диссертации полно изложены в работах, опубликованных
соискателем. Соискатель имеет работ, их которых статей в изданиях
входящих в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК при Минобрнауки
России. Получен патент РФ на полезную модель, патент РФ на изобретение,
удостоверения на рационализаторские предложения.

Основные значимые работы по теме диссертации:

1. .

3.
Диссертация «» (тема) полностью соответствует паспорту специальности 3.4, а именно:пунктам
Диссертационная работа«» (тема) Фамилия Имя Отчество полностью соответствует требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» и п. 9 - 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским (докторским) диссертациям и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата (доктора) наук по специальности (шифр) – (наименование), отрасль наук
Диссертация (название диссертации)
(фамилия, имя, отчество) рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата (доктора) наук по специальности (отрасль науки) (шифр(ы) и наименование специальности (ей)) Заключение принято на заседании кафедр(перечислить все кафедры,
участвующие в межкафедральном совещании) федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская
государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения
Российской Федерации.
Присутствовало на заседании чел. Результаты голосования: «за»чел.,
«против» – чел., «воздержалось» чел. , протокол № от «» 201_ г.
Должность (полностью, с указанием места работы, ученой степени (шифр), ученого звания председателя межкафедрального совещания) Фамилия Имя Отчество Дата
Подпись необходимо заверить по месту работы председателя

2. .

Гербовая печать

Председателем на апробации должен быть ведущий специалист!

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Положением о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации и итоговой аттестации аспирантов, обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

РАЗРАБОТАНО:

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Заведующий аспирантурой и докторантурой	Гагарина А.А.	A	23.09.2022
Специалист по учебно- методической работе отдела аспирантуры и докторантуры	Анисимова А.Г.	Alf	23.09.2022

СОГЛАСОВАНО:

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Начальник отдела менеджмента качества и мониторинга	Швец Ф.В.	B	28.09.2022
Ведущий юрисконсульт	Мансурова Р.Х.		28.09. P12
Проректор по учебновоспитательной работе	Курбатов Е.Р.	All	97. '03, 20d2
Первый проректор – проректор по научной работе	Дозморова Н.В.	(D	28.09.2022
Председатель профсоюзной организации студентов	Гоман А.С.	R	28.09.2022
Председатель студенческого совета	Карабатова А.С.	Kulty	28.09.2022