МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)

СОГЛАСОВАНО

Председатель Первичной

профсоюзной организации обучающихся ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»

Профессионального союза работников народного

образования и науки

Российской Федерации

О.О. Нестеренко

28» 09 2023r.

СОГЛАСОВАНО

Председатель Совета обучающихся ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова

Gorf М.А. Сохранная

28% 09 2023r.

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом

ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»

Протокол от 28.09.2023г. № <u>4</u>

Председатель Ученого совета, ректор

Т.Г. Краснова

положение

о научно-исследовательской практике аспирантов по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, обучающихся в соответствии с федеральными государственными требованиями

І. Общие положения

- 1. Настоящее Положение определяет организацию и порядок проведения научноисследовательской практики аспирантов по программам подготовки научных и научнопедагогических кадров, обучающихся в соответствии с федеральными государственными требованиями (далее — ФГТ), в аспирантуре в федеральном государственном образовательном учреждении высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (далее, соответственно — ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», Университет, Положение).
- 2. Настоящее Положение разработано в соответствии с положениями следующих нормативных документов (в действующей редакции):
 - Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Федерального закона от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научнотехнической политике»;
 - Постановления Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
 - Приказа 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)» (Зарегистрировано в Минюсте России 23.11.2021 № 65943);
 - Приказа Минобрнауки России от 24.02.2021 №118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1093» (Зарегистрировано в Минюсте России 06.04.2021 № 62998);
 - Приказа Минобрнауки России от 24.08.2021 № 786 «Об установлении соответствия направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.09.2021 № 65128);
 - Приказа Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 №885/390 «О практической подготовке обучающихся» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778);
 - других правовых актов уполномоченных федеральных органов исполнительной власти в области образования, Уставом Университета, Правилами внутреннего распорядка и др.
- 3. Научно-исследовательская практика в системе подготовки научных и научнопедагогических кадров в аспирантуре (далее практика) является компонентом
 профессиональной подготовки к научной деятельности в образовательной организации
 высшего образования или научной организации, включающим формы профессиональной
 подготовки аспирантов к научно-педагогической и научной деятельности, которая
 представляет собой вид практической подготовки аспирантов, связанной с проведением
 научных исследований в рамках избранной темы и направления научных исследований,
 подготовкой научных публикаций, научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание
 учёной степени кандидата наук.

4. Научно-исследовательская практика аспирантов относится к образовательному компоненту и осуществляется в соответствии с Федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов.

II. Цели и задачи научно-исследовательской практики

- 5. Основная цель научно-исследовательской практики заключается в формировании знаний, умений и навыков аспирантов, в том числе профессиональных, способствующих квалифицированному проведению научных исследований по избранной научной специальности.
 - 6. Основными задачами научно-исследовательской практики аспирантов являются:
 - ознакомление с общими требованиями и правилами составления библиографических записей (ГОСТ); к порядку проведения научно-исследовательских и опытноконструкторских работ (НИОКР) (ГОСТ); к оформлению отчета о научноисследовательской работе (ГОСТ);
 - организация работы с эмпирической базой исследования в соответствии с выбранной темой научного исследования;
 - подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
 - сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования;
 - приобретение умений и навыков ведения научной дискуссии и защиты результатов проведенного научного исследования;
 - приобретение опыта выступлений с докладами на научных мероприятиях по теме исследования;
 - изучение справочно-библиографических систем, способов поиска информации;
 - работа с электронными базами данных отечественных и зарубежных библиотечных фондов;
 - формирование умений по подготовке и представлению отчета о результатах проведенного научного исследования.
- 7. Перечень знаний, умений и навыков, уровни их сформированности для аспирантов, прошедших практику, устанавливаются выпускающей кафедрой в рабочей программе научно-исследовательской практики в соответствии с основной профессиональной образовательной программой (далее ОПОП).

III. Организация, содержание и руководство научно-исследовательской практики

8. Продолжительность и сроки прохождения научно-исследовательской практики аспирантов устанавливаются в соответствии с учебными планами основной профессиональной образовательной программы (далее — ОПОП) и календарными учебными графиками. Общий объем часов научно-исследовательской практики по ОПОП составляет 288 часов (8 зачетных единиц).

Научно-исследовательская практика аспирантов проводится на 3 курсе дискретно путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения обозначенного вида практики.

- 9. Сроки прохождения научно-исследовательской практики аспирантов устанавливаются в соответствии с учебным планом ОПОП, календарным учебным графиком и утверждаются приказом проректора по науке и инновациям.
- 10. Научно-исследовательская практика проводится стационарно. Организатором научно-исследовательской практики является выпускающая кафедра Университета, за которой закреплена подготовка аспирантов по соответствующей ОПОП.
- 11. Местом прохождения научно-исследовательской практики является выпускающая кафедра.

Общее руководство прохождением научно-исследовательской практики аспирантами осуществляет проректор по науке и инновациям. Заведующий выпускающей кафедрой выполняет контроль за соблюдением сроков и продолжительности практики аспирантов, а также несет ответственность за организацию и проведение практики на кафедре.

- 12. Направление аспирантов на научно-исследовательскую практику осуществляется приказом проректора по науке и инновациям с указанием типа практики, сроков проведения практики, учебного структурного подразделения, выпускающей кафедры, руководителя практики, сроков предоставления отчетов по практике с целью прохождения аспирантом промежуточной аттестации по практике.
- 13. Руководителем научно-исследовательской практики аспиранта является научный руководитель, утверждаемый приказом проректора по науке и инновациям по представлению заведующего кафедрой.
- 14. Руководитель практики формирует Индивидуальный план научно-исследовательской практики аспиранта (Приложение 1).
- 15. Для прохождения аспирантом научно-исследовательской практики кафедра разрабатывает рабочую программу научно-исследовательской практики.
 - 16. Программа научно-исследовательской практики включает в себя:
 - вид практики, способ и формы ее проведения;
 - перечень планируемых результатов, соотнесенных с результатами освоения основной профессиональной образовательной программы;
 - место практики в структуре ОПОП;
 - объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических или астрономических часах;
 - содержание практики;
 - формы отчетности по результатам прохождения практики;
 - фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по результатам прохождения практики; перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики;
 - перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
 - описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

- 17. Содержание научно-исследовательской практики аспиранта определяется индивидуальным планом научно-исследовательской практики, а также условиями проведения научно-исследовательской практики.
- 18. Научно-исследовательская практика для аспирантов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

IV. Отчетная документация по научно-исследовательской практике

19. По итогам прохождения научно-исследовательской практики аспирант предоставляет на кафедру следующую отчетную документацию: индивидуальный план научно-исследовательской практики аспиранта; отчет о прохождении научно-исследовательской практики аспиранта (Приложение 2), заключение о прохождении научно-исследовательской практики аспирантом (Приложение 3); подготовленные к публикации две научные статьи (РИНЦ, ВАК).

В качестве приложения к отчету по научно-исследовательской практике обязательно должны быть представлены материалы, полученные и подготовленные в процессе прохождения практики.

- 20. Отчетная документация должна быть представлена аспирантом не позднее двух недель после завершения практики в сроки, установленные кафедрой.
- 21. Отчет аспиранта 0 прохождении научно-исследовательской практики рассматривается на заседании кафедры с публичным представлением. По итогам рассмотрения аспиранта заседании кафедры выставляется (дифференцированный «хорошо», зачет) «отлично», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», которая фиксируется в зачетно-экзаменационной ведомости, зачетной книжке, учебной карточке и индивидуальном учебном плане работы аспиранта.
- 22. Отчетная документация хранится на выпускающей кафедре до окончания срока обучения аспиранта.

V. Права и обязанности аспиранта

- 23. Аспирант имеет право по всем вопросам, возникшим во время практики, обращаться к руководителю научно-исследовательской практики, заведующему выпускающей кафедрой, пользоваться учебно-методическими пособиями, техническими, информационными, электронными ресурсами, фондами библиотеки университета, вносить предложения по усовершенствованию организации практики.
- 24. Аспирант выполняет все виды работ, предусмотренные рабочей программой научно-исследовательской практики. После завершения практики аспирант обязан в установленный срок предоставить отчетную документацию руководителю практики и на выпускающую кафедру.
- 25. Аспирант подчиняется правилам внутреннего распорядка и распоряжениям администрации университета, соблюдает технику безопасности. В случае невыполнения требований аспирант может быть отстранен от прохождения научно-исследовательской практики.

26. Аспирант, отстраненный от практики или работа которого на практике признана неудовлетворительной, считается не выполнившим индивидуальный учебный план. По решению заведующего кафедрой и научного руководителя ему может назначаться повторное прохождение практики.

VI. Обязанности руководителя практики, заведующего кафедрой, заведующего аспирантурой и докторантурой

27. Руководитель практики:

- обеспечивает организацию, планирование, контроль за результатами практики;
- формирует Индивидуальный план научно-исследовательской практики аспиранта, утверждает его и контролирует его выполнение;
- оказывает научную и методологическую помощь аспиранту в планировании и организации практики;
- контролирует работу аспиранта, принимает меры по устранению недостатков в организации практики;
- участвует в анализе и оценке итогов практики;
- дает заключение по итогам практики;
- участвует в заседании кафедры при обсуждении вопросов практики.

28. Заведующий кафедрой:

- знакомит аспирантов с Положением о научно-исследовательской практике аспирантов;
- обеспечивает необходимые условия для проведения научно-исследовательской практики аспирантов;
- проводит совещание с преподавателями кафедры по вопросам организации и проведения научно-исследовательской практики аспирантов;
- обеспечивает хранение отчетной документации аспиранта по научноисследовательской практике на кафедре до окончания срока обучения аспиранта.
- 29. Заведующий аспирантурой и докторантурой:
- обеспечивает контроль за организацией научно-исследовательской практики аспирантов на выпускающих кафедрах;
- проводит анализ организации и результатов прохождения научно-исследовательской практики;
- проводит мероприятия по совершенствованию организации научно-исследовательской практики.

VII. Заключительные положения

- 30. Настоящее Положение вступает в силу на основании решения Ученого совета Университета с момента его утверждения ректором.
- 31. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся в установленном в Университете порядке

Лист согласования

Положения о научно-исследовательской практике аспирантов по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, обучающихся в соответствии

с федеральными государственными требованиями

Разр	оаботали:		The	
Заве	едующий отделом аст	ирантуры и док	торантуры	И.М. Купчигина
« <u></u>	»	20 г.	ap	
Про	верил:		(A)	
Про	ректор по науке и ин	новациям	Kall 1	А.А. Попов
<u> </u>	<u> </u>	20 r.	Thomas	
Сог	ласовано:			
Про	ректор по учебной ра	боте	CAL	Н.А. Пропой
«	<u> </u>	20 г.	Die	
_				
_	ректор по непрерывн	-	10 Aganot	Н.В. Адамова
«	»	20 r.		
Нач	альник УНИИ и ПНГ	IK	Confolo	С.А. Кырова
<u> </u>		20 г.	age of	•
Лис	ектор центра обеспеч	ения качества	21	
	»		Jus	Н.В. Гельд

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (ХГУ им. Н.Ф. Катанова)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН научно-исследовательской практики аспиранта*

20___/20___ учебный год

Аспир	ант (Ф.И.О.)						
Шифр и наименование научной специальности							
Курс _							
Кафед	pa		<u> </u>				
Эуково	одитель практики (Ф.И.О., должность, уч.	степень, ученое звание)					
№ π/π	Содержание работы во время научно-исследовательской	Сроки проведения	Отметка о фактическом				
1	практики		выполнении				
2							
3							
4							
5							
Аспирант		(Ф.И.О.)					
		подпись					
Руководитель практики		(Ф.И	I.O.)				
		подпись	· ,				
Заведующий кафедрой		(Ф.И	I.O.)				
	<u> </u>	подпись	•				

^{*} В индивидуальный план включаются виды и формы работы, предусмотренные программой научно-исследовательской практики соответствующей ОПОП, и направленные на овладение аспирантом соответствующими знаниями, умениями и навыками.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Хакасский госуларственный университет им. Н.Ф. Катанова»

«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (ХГУ им. Н.Ф. Катанова)

ОТЧЕТ о прохождении научно-исследовательской практики аспиранта

20/20 учебный год								
Аспира	ант (Ф.И.О.)							
Шифр и наименование научной специальности								
Курс _								
Кафедр	oa							
Руково	дитель практики (Ф.И.О., долж	кность, уч. степень, ученое звание)						
Сроки	прохождения практики с «»	20 г. по «»20г. Результат проведенной работы						
Дата	во время научно-исследовательской практики	гезультат проведенной расоты						
	Основные итоги научно-ис	следовательской практики:						
Дата пр	редоставления отчета:							
Аспира	ант	(Ф.И.О.)						
Руково	дитель практики	подпись (Ф.И.О.)						
Заведуг	ющий кафедрой	подпись (Ф.И.О.) подпись						

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (ХГУ им. Н.Ф. Катанова)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ* о прохождении научно-исследовательской практики

20/20 учебный год
Аспирант (Ф.И.О.)
Шифр и наименование научной специальности
Сурс
Кафедра
Год обучения
Развернутая оценка о прохождении научно-исследовательской практики
Рекомендуемая оценка
Руководитель практики (Ф.И.О.)

Заполняется руководителем научно-исследовательской практики (в заключении отражается выполнение аспирантом индивидуального плана научно-исследовательской практики, виды и формы выполненных работ, а также уровень овладения аспирантом знаниями, умениями и навыками, установленными в ОПОП).