

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Панарин Андрей Алексеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 2023.04.10 12:26:34

Уникальный программный ключ:

a5da3d9896e9d535380e3f9a7da4832154ef8302



Образовательная автономная некоммерческая организация высшего образования  
**«Московский психолого-социальный университет»**

Лицензия № 1478 от 28 мая 2015 г., серия 90/Л01 № 0008476 (бессрочная)

Бюджетное государственное учреждение государственной аккредитации № 2783 от 07 марта 2018 года, серия 90А01 №0002920 (бессрочно)

Принято на заседании Ученого совета  
ОАНО ВО «Московский психолого-  
социальный университет»  
Протокол заседания Ученого совета

от «10» апреля 2023 г. № 8

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Ректор

ОАНО ВО «Московский психолого-  
социальный университет»

А.А. Панарин



«10» апреля 2023 г.

## Фонд оценочных средств дисциплины

### Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите

Группа научных специальностей	5.8. Педагогика
Научная специальность	5.8.1. Общая педагогика, история педагогике и образования
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная

Москва

Фонд оценочных средств дисциплины «Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите» подготовлен в соответствии с Федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденные приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 г. № 951 по научной специальности 5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования.

Фонд оценочных средств учебной дисциплины «Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите». Москва, 2023. 8 с.

**Составитель:** Ахметвалиева Мейсеря Гарафовна, кандидат педагогических наук, заведующий аспирантурой ОАНО ВО «Московский психолого-социальный университет»

## Содержание

1	Место научной деятельности в структуре ООП	4
2	Формируемые образовательные результаты освоения научных исследований	4
3	Оценочные средства для текущего и итогового контроля успеваемости по итогам освоения научных исследований	4
4.	Учебно-методическое обеспечение научных исследований (рекомендуемая литература)	5
4.1.	Основная литература	5
4.2.	Дополнительная литература	5
5.	Ресурсное обеспечение дисциплины	5
	Лист регистрации изменений	8

## **1. МЕСТО НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СТРУКТУРЕ ООП**

Блок 1 «Научный компонент» Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите (1.1.1 (Н)).

Перед проведением научного исследования, а также в период его проведения у обучающегося последовательно должен быть сформирован комплекс знаний, умений и навыков в области подготовки научных работ в сфере юриспруденции, приобретенных в результате получения высшего образования уровня не ниже специалитета или магистратуры.

## **2. ФОРМИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

По итогам проведения научных исследований аспирант обязан:

знать:

- параметры своих исследовательских приоритетов;
- основы научной методологии и методики исследования в профессиональной деятельности;
- научные достижения отечественных и зарубежных отраслевых наук в сфере проблематики исследования, актуальные проблемы практики в профессиональной деятельности, новейшие информационно-коммуникационные технологии;

уметь:

- компетентно и новационно-творчески формулировать проблемные вопросы и находить их решение;
- осуществлять поиск, обработку, классификацию и систематизацию источников;
- аргументировано и логически последовательно доказывать свою позицию;
- выделять этическую составляющую профессиональной научной деятельности, критически с нравственных позиций оценивать научные достижения в профессиональной деятельности по проблематике исследования;

владеть:

- методами логического мышления;
- понятийным аппаратом профессиональной деятельности;
- техниками анализа текстов;
- культурой научного исследования в профессиональной деятельности, в том числе навыками сопоставления цели и средств научного исследования по проблематике с этическими нормами профессиональной научной деятельности;
- способами типологической обработки и репрезентации информации.

## **3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО И ИТОГОВОГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Оценивание выполнения аспирантом научных исследований осуществляется каждый семестр в форме зачета.

Порядок промежуточной аттестации установлен соответствующим локальным нормативным актом.

При определении оценки по выполнению научным исследованиям аспиранта следует руководствоваться следующими критериями:

- оценка «зачтено» выставляется аспиранту, выполнившему план научно-исследовательской работы в полном объеме, без замечаний;

- оценка «не зачтено» выставляется аспиранту, не выполнившему план научно-исследовательской работы, или выполнившему с существенными замечаниями, которые должны быть устранены до следующей промежуточной аттестации.

#### 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

##### 4.1. Основная литература:

1. [ГОСТ 7.1-2003 Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления \(rsl.ru\)](#)
2. [Суминова, Татьяна Николаевна - Менеджмент диссертационных исследований \[Текст\] : учебно-методическое пособие - Search RSL](#)
3. [Кузнецов, Игорь Николаевич - Диссертационные работы: методика подготовки и оформления \[Текст\] : учебно-методическое пособие - Search RSL](#)
4. [Казакова, Альбина Григорьевна - Высшее профессиональное и послевузовское научное образование \[Текст\] : \(аспирантура, докторантура\) : монография : учебное пособие для аспирантов и соискателей по научно-педагогическим специальностям - Search RSL](#)
5. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований: учеб. пособие [для студентов бакалавриата и магистратуры, аспирантов] / И. Н. Кузнецов. - 2-е изд. - Москва: Дашков и К, 2016. - 282, [1] с. - (Учебные издания для бакалавров). - ISBN 978-5-394-02653-9.
6. Мокий, М. С. Методология научных исследований: учеб. для магистров, студентов, [аспирантов] высш. учеб. заведений / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под ред. М. С. Мокия. - М. : Юрайт, 2018. – 255

##### 4.2. Дополнительная литература:

1. [Филлипс, Эстелл М. - Как... написать и защитить диссертацию: Практ. рук. - Search RSL](#)
2. [Кузин, Феликс Алексеевич - Кандидатская диссертация \[Текст\] : методика написания, правила оформления и порядок защиты : практическое пособие для аспирантов и соискателей ученой степени - Search RSL](#)
3. [Кузнецов, Игорь Николаевич - Научное исследование: методика проведения и оформление - Search RSL](#)
4. Основы научных исследований: Учебник/ А. Я. Черныш и др.; под общ. ред. А. Я. Черныша. – М.: Изд-во Российской таможенной акад., 2011. - 224 с. ISBN 978-5-9590-0267-1 (доступ: РГБ, читальный зал)
5. Филиппов Г. Г. Методология и философия для научной работы: Методическое пособие для аспирантов. – СПб.: СЗИУ РАНХиГС, 2020. – 61 с. ISBN 978-5-89781-678-1 (доступ: РГБ, читальный зал)

#### 5.РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Освоение дисциплины предполагает использование академической аудитории для проведения лекционных и семинарских занятий с необходимыми техническими средствами (компьютер, проектор, доска).

Аудитория для самостоятельной работы:

Оборудование:

стол, стулья, классная доска, ПК с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в Национальную электронную библиотеку

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian — OEM-лицензии (поставляются в составе готового компьютера);</li> <li>2. Операционная система Microsoft Windows 7</li> </ol>
--	---

	<p>Professional — OEM-лицензии(поставляются в составе готового компьютера);</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Программный пакет Microsoft Office 2007 — лицензия № 45829385 от 26.08.2009</li> <li>4. Программный пакет Microsoft Office 2010 Professional — лицензия № 48234688 от 16.03.2011</li> <li>4. Программный пакет Microsoft Office 2010 Professional — лицензия № 49261732 от 04.11.2011</li> <li>5. Комплексная система антивирусной защиты DrWEB Entrprise Suite — лицензия № 126408928, действует до 13.03.2018</li> <li>6. Программный комплекс «УМК-психология» — лицензионный договор № 28-03 от 28.01.2013</li> <li>7. Программный комплекс MathCAD Education — лицензионный договор № 456600 от 19.03.2013</li> <li>8. 1С:Бухгалтерия 8 учебная версия — лицензионный договор № 01/200213 от 20.02.2013</li> <li>9. Программный комплекс ALTA Максимум Про — лицензия б/н, действует до 19.02.2018</li> <li>10. Программный комплекс IBM SPSS Statistic BASE — лицензионный договор № 20130218-1 от 12.03.2013</li> <li>11. Программный комплекс SciLab — свободная лицензия CeCILL</li> <li>12. Программный пакет LibreOffice — свободная лицензия Lesser General Public License</li> </ol> <p>5. «Антиплагиат.ВУЗ»</p>
<p>Современные профессиональные базы данных</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Информационно-правовая система «Консультант+» - договор № 2856/АП от 01.11.2007</li> <li>2. Информационно-справочная система «LexPro» - договор б/н от 06.03.2013 официальный интернет-портал базы данных правовой информации <a href="http://pravo.gov.ru">http://pravo.gov.ru</a></li> <li>3. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <a href="http://fgosvo.ru">http://fgosvo.ru</a></li> <li>4. Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" <a href="http://www.ict.edu.ru">http://www.ict.edu.ru</a></li> <li>5. Научная электронная библиотека <a href="http://www.elibrary.ru/">http://www.elibrary.ru/</a></li> <li>6. Национальная электронная библиотека <a href="http://www.nns.ru/">http://www.nns.ru/</a></li> <li>7. Электронные ресурсы Российской государственной библиотеки <a href="http://www.rsl.ru/ru/root3489/all">http://www.rsl.ru/ru/root3489/all</a></li> <li>8. Web of Science Core Collection — политематическая реферативно- библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных — <a href="http://webofscience.com">http://webofscience.com</a></li> <li>9. Полнотекстовый архив ведущих западных научных журналов на российской платформе Национального электронно-информационного</li> </ol>

	<p>консорциума (НЭИКОН)<a href="http://neicon.ru">http://neicon.ru</a></p> <p>10. Базы данных издательства Springer <a href="https://link.springer.com">https://link.springer.com</a></p> <p>11. Открытые данные государственных органов <a href="http://data.gov.ru/">http://data.gov.ru/</a></p>
Информационные справочные системы	<p>1. <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа)</p> <p>2. <a href="https://www.rsl.ru">https://www.rsl.ru</a> - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа)</p> <p>3. <a href="https://link.springer.com">https://link.springer.com</a> - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа)</p> <p>4. <a href="https://zbmath.org">https://zbmath.org</a> - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)</p>
Интернет-ресурсы	<p>1. <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"</p> <p>2. <a href="https://openedu.ru">https://openedu.ru</a> - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)</p>
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>

## Лист регистрации изменений

Фонд оценочных средств дисциплины «Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите» обсужден и утвержден на заседании Ученого совета от «10» апреля 2023 г. протокол № 8

№ п/п	Содержание изменения	Реквизиты документа об утверждении изменения	Дата введения изменения
1.	Утвержден решением Ученого совета на основании 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), утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951	Протокол заседания Ученого совета от «10» апреля 2023 г. протокол № 8	01.09.2023