

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Санкт-Петербургский государственный университет  
аэрокосмического приборостроения»**

---

Кафедра №91 Кафедра теории права и государства

«УТВЕРЖДАЮ»  
Руководитель направления  
проф. д.ю.н., проф.  
(должность, уч. степень, звание)  
  
В.М. Боер  
20 мая 2015 г

**ПРОГРАММА «НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ»**

Код направления	40.06.01
Наименование направления	Юриспруденция
Наименование направленности	Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве
Форма обучения	Очная

Санкт-Петербург 2015г.

## Лист согласования программы НИ

Программу составил

проф.,д.ю.н.,проф.

должность, уч. степень, звание



Э.В. Кузнецов

инициалы, фамилия

Программа одобрена на заседании кафедры № 91

«20» мая 2015 г, протокол № 11

Заведующий кафедрой № 91

проф.,д.ю.н.,проф.

должность, уч. степень, звание



Э.В. Кузнецов

инициалы, фамилия

Ответственный за ОП 40.06.01(01)

проф.,д.ю.н.,проф.

должность, уч. степень, звание



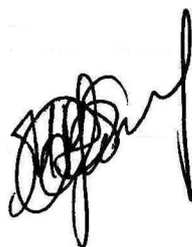
Э.В. Кузнецов

инициалы, фамилия

Заместитель директора института (факультета) № 9 по методической  
работе

доц.,к.ю.н.,доц.

должность, уч. степень, звание



М.В. Сербин

инициалы, фамилия

## Аннотация

«Научные исследования» входят в Блок 3. образовательной программы подготовки аспирантов по направлению 40.06.01 «Юриспруденция» направленность 12.00.01 «Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве», реализующиеся кафедрой № 91 «Кафедра теории права и государства»

«Научные исследования» нацелены на формирование у аспиранта *общефессиональных компетенций*:

-ОПК-1 «владение методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции»;

-ОПК-3 «способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве».

Содержание охватывает круг вопросов, связанных с овладением методологией организации и проведения диссертационного исследования; получением представлений об организационном обеспечении подготовки и защиты диссертационной работы; подготовкой оформления результатов научного исследования в виде диссертационного исследования; а также формированием компетенций, связанных с эффективным планированием научной работы при подготовке диссертации.

Предусматриваются следующие формы организации учебного процесса: *работа под руководством преподавателя, самостоятельные научные исследования аспиранта.*

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 135 зачетных единиц, 4860 часов.

## **1. Перечень планируемых результатов обучения по НИ**

### **1.1.Цель научных исследований**

Целями НИ выступают:

- формирование у обучающегося способности и готовности к выполнению профессиональных функций в научных и образовательных организациях, в аналитических подразделениях, компетенций в сфере научно-исследовательской и инновационной деятельности и др., а также формирование новых ценностных ориентаций по отношению к исследовательской деятельности по тематике диссертации, соответствующей приоритетному направлению развития науки.

- принятие участия в конференциях, в которых аспирант апробирует результаты собственных исследований;

- осуществление права аспиранта на участие в конкурсах, научных программах и грантах, программах международного научного сотрудничества;

- публикация статей в научных изданиях.

### **1.2.Перечень планируемых результатов НИ, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

В результате освоения дисциплины аспирант должен обладать следующими компетенциями:

-ОПК-1 «владение методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции»;

-ОПК-3 «способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве».

## **2. Место НИ в структуре программы аспирантуры**

Научные исследования составляют содержание блока 3 программы аспирантуры.

Трудоёмкость НИ составляет 135 зачетных единиц (з.е.) или 4860 академических часов (час).

Выполнение НИ и полученные при этом компетенции необходимы для непосредственного использования в последующей профессиональной и преподавательской деятельности для осуществления самостоятельной научной (теоретической и исследовательской) деятельности.

Научные исследования опирается на знания, умения и навыки ранее приобретенные при изучении следующих дисциплин:

- история и философия науки;

- философия частного права;

- педагогика высшего образования;
- организация диссертационных исследований;
- современные проблемы юридической науки;
- библиографический и патентный поиск;
- инструменты управления инновационной деятельностью;
- философия права;
- иностранный язык;
- философия уголовного права.

### 3. Структура и содержание научных исследований

#### 3.1. Объем и виды научных исследований

Объем и виды научных исследований, выполняемые аспирантом в ходе аудиторных и самостоятельных занятий представлены в таблице 1.

Таблица 1. – Объем и трудоемкость дисциплины

Вид учебной работы	Направление 40.06.01 Юриспруденция						
	Всего	Трудоемкость по семестрам					
		№1	№2	№3	№4	№5	№6
1	2	3	4	5	6	7	8
Общая трудоемкость, ЗЕ/(час)	135/4860	15/810	24/810	21/810	27/810	27/810	21/810
Работа под руководством преподавателя							
в т.ч. аудиторные занятия: научные консультации	23/ 720	3/120	6/120	3/120	4/120	4/120	3/120
Самостоятельные научные исследования, включая:							
индивидуальное планирование НИ	17/ 690	2/115	3/115	3/115	3/115	3/115	3/115
работу с источниками по теме диссертации (реферирование)	19/ 690	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115
проведение исследования	19/ 690	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115
подготовку публикаций	19/ 690	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115
подготовку конкурсной работы	19/ 690	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115
работу над текстом НКР (диссертации)	19/ 690	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115
Вид промежуточной аттестации: зачет, экзамен, дифференцированный зачет (Зачет. Экз. Диф. зач)	Диф. зач.	Диф. зач.	Диф. зач.	Диф. зач.	Диф. зач.	Диф. зач.	Диф. зач.

### 3.2. Содержание и результаты научных исследований по семестрам обучения и видам учебной работы

Содержание и результаты научных исследований в период обучения по программе подготовки кадров высшей квалификации, с указанием видов работ и планируемых результатов на каждом семестру обучения (в соответствии с рабочим учебным планом подготовки аспирантов по направлению 40.06.01 «Юриспруденция» направленность «Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве»), представлены в таблице 2.

Таблица 2. – Распределение видов учебной работы в рамках НИ аспирантов

№	Вид учебной работы	Семестр обучения / количество часов						Результат	
		1	2	3	4	5	6		
1.	Научные консультации (ОПК-1)	3/120	6/120	3/120	4/120	4/120	3/120	-	
2.	Самостоятельные научные исследования, в том числе:								
2.1.	индивидуальное планирование НИ (ОПК-1)	2/115	3/115	3/115	3/115	3/115	3/115	индивидуальный план НИ (по семестрам)	
2.2.	проведение исследования (ОПК-3)	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115	отчет о проведении исследования (по семестрам)	
2.3.	работа с источниками по теме диссертации (ОПК-1)	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115	реферированный обзор литературы	
2.4.	подготовка публикаций в журналах ВАК*, в сборниках конференций (ОПК-3)	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115	3 публикации в журналах ВАК; 5 и более докладов и сообщений в сборниках конференций	
2.5.	работа над текстом ВКР (диссертации) (ОПК-3)	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115	текст НКР (диссертации)	
2.6.	подготовку конкурсной работы (ОПК-3)	2/115	3/115	3/115	4/115	4/115	3/115	текст НКР (диссертации)	
ИТОГО									
		часы	810	810	810	810	810	810	4860
		з.е.	15	24	21	27	27	21	135

\* *Примечание: Под журналами, входящих в перечень ВАК, здесь и далее понимаются журналы, входящие в Перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.*

### 3.3 Тематика аудиторных занятий и научных консультаций

Программой научных исследований аудиторные занятия в активной и интерактивной форме не предусмотрены.

Лекционные занятия с аспирантами проводится в форме научных консультаций. Тематика и сроки проведения научных консультаций для аспирантов представлены в таблице 3.

Программой НИ практические занятия не предусмотрены.

Программой НИ лабораторные занятия не предусмотрены.

Таблица 3. – Тематика и сроки проведения научных консультаций для аспирантов

Семестр обучения	Основное содержание консультации	Кол-во часов
1	Консультации по индивидуальному планированию НИ	18
	Консультации по работе с источниками	18
	Консультации по программе исследования	18
	Консультации по проведению исследования	18
	Консультации по участию в конференциях и по подготовке публикаций	16
	Консультации по работе над текстом НКР	18
	Зачетные консультации	14
	ИТОГО	120
2	Консультации по индивидуальному планированию НИ	15
	Консультации по работе с источниками	15
	Консультации по программе исследования	15
	Консультации по проведению исследования	15
	Консультации по участию в конференциях и по подготовке публикаций	15
	Консультации по конкурсной работе	15
	Консультации по работе над текстом НКР	15
	Зачетные консультации	15
	ИТОГО	120
3	Консультации по индивидуальному планированию НИ	18
	Консультации по программе исследования	18
	Консультации по проведению исследования	18
	Консультации по участию в конференциях и по подготовке публикаций	18
	Консультации по конкурсной работе	16
	Консультации по работе над текстом НКР	18

	Зачетные консультации	14
	ИТОГО	120
	ВСЕГО:	360
4	Консультации по индивидуальному планированию НИ	15
	Консультации по работе с источниками	15
	Консультации по программе исследования	15
	Консультации по проведению исследования	15
	Консультации по участию в конференциях и по подготовке публикаций	15
	Консультации по конкурсной работе	15
	Консультации по работе над текстом НКР	15
	Зачетные консультации	15
	ИТОГО	120
5	Консультации по индивидуальному планированию НИ	15
	Консультации по работе с источниками	15
	Консультации по программе исследования	15
	Консультации по проведению исследования	15
	Консультации по участию в конференциях и по подготовке публикаций	15
	Консультации по конкурсной работе	15
	Консультации по работе над текстом НКР	15
	Зачетные консультации	15
	ИТОГО	120
6	Консультации по индивидуальному планированию НИ	15
	Консультации по работе с источниками	15
	Консультации по программе исследования	15
	Консультации по проведению исследования	15
	Консультации по участию в конференциях и по подготовке публикаций	15
	Консультации по конкурсной работе	15
	Консультации по работе над текстом НКР	15
	Зачетные консультации	15
	ИТОГО	120
	ВСЕГО:	720

#### 4. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по НИ

Оценка качества научных исследований включает текущий контроль и промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета в конце каждого семестра.

##### 4.1 Текущий контроль успеваемости

Задачи и результаты НИ, подлежащие контролю, представлены в таблице 4.

Таблица 4. – Задачи и результаты НИ

Семестр обучения	Задачи НИ	Результаты НИ
1	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Организационное собрание для разъяснения целей, задач, содержания и порядка проведения научно-исследовательской работы</li><li>2. Планирование научно-исследовательской работы, включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области</li><li>3. Выбор темы исследования, и обоснование ее актуальности</li><li>4. Подготовка реферата по избранной теме</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Тема диссертации утверждена на заседании кафедры</li><li>2. Согласован с научным руководителем аннотированный план выпускной квалификационной работы.</li><li>3. Согласован с научным руководителем план–график публикационной активности аспиранта.</li></ol>
2	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Планирование научно-исследовательской работы 2 семестра</li><li>2. Постановка целей, задач исследования</li><li>3. Характеристика современного состояния изучаемой проблемы</li><li>4. Подготовка к участию в конференциях и грантах по теме научно-исследовательской работы</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Разработан индивидуальный план аспиранта 2 семестра</li><li>2. Выявлены цели, задачи диссертации</li><li>3. Разработаны тезисы для участия в конференциях и грантах по выбранному направлению</li></ol>
3	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Планирование научно-исследовательской работы 3 семестра</li><li>2. Составление библиографического списка по теме диссертации</li><li>3. Работа с источниками научной информации по теме диссертации</li><li>4. Изучение федеральных и региональных законов и нормативно-правовых актов по теме исследования</li><li>5. Анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценка их применимости в рамках диссертационного исследования</li><li>6. Участие в конференциях и грантах</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Составлен индивидуальный план аспиранта 3 семестра</li><li>2. Составлен библиографический список для разработки содержания исследования</li><li>3. Прodelан аналитический и законодательной обзор информации необходимой для темы исследования</li><li>4. Участие в конференциях и грантах по выбранной теме исследования</li></ol>

	по выбранной теме исследования	
4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Планирование научно-исследовательской работы 4 семестра</li> <li>2. Оценка предполагаемого личного вклада автора в разработку темы</li> <li>3. Разработка основных направлений теоретической концепции научного исследования по теме диссертации</li> <li>4. Применение моделей и методик расчетов различных показателей</li> <li>5. Оценка достоверности и достаточности данных исследования</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработан индивидуальный план аспиранта 4 семестра</li> <li>2. Проработаны элементы научной новизны/статья</li> <li>3. Подготовлены реферат / научный доклад / статья</li> <li>4. Разработаны методики и подведены результаты расчетов</li> <li>5. Публикации в журналах, аккредитованных ВАК и обладающих РИНЦ</li> </ol>
5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Планирование научно-исследовательской работы 5 семестра</li> <li>2. Представление и конкретизация основных результатов исследования, представляющих научную новизну</li> <li>3. Анализ, оценка и интерпретация результатов исследования</li> <li>4. Оценка практической значимости будущей диссертации</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Составление индивидуального плана аспиранта 5 семестра</li> <li>2. Выявлены основные результаты диссертации (научная новизна)</li> <li>3. Подготовлены реферат / научный доклад / статья</li> <li>4. Публикации в журналах, аккредитованных ВАК и обладающих РИНЦ</li> <li>5. Аprobация НКР</li> </ol>
6	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Планирование научно-исследовательской работы 6го семестра</li> <li>2. Оформление результатов научно-исследовательской деятельности.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Полное выполнение индивидуального плана работы, подготовка научного доклада и рукописи научно-квалификационной работы (диссертации).</li> </ol>

Мероприятия текущего контроля выполнения аспирантом заданий предусмотренных программой НИ представлены в таблице 5.

Таблица 5. – Мероприятия текущего контроля выполнения аспирантом заданий предусмотренных программой НИ

Вид контрольного Мероприятия	Наименование	Срок проведения (по семестрам обучения)
Собеседование	Индивидуальное планирование НИ	1
Собеседование	Работа с источниками	3
Собеседование	Разработка программы исследования	2,4
Собеседование	Проведение исследования	2,3,4,5
Собеседование	Участие в конференциях	2,3,4,5
Собеседование	Подготовка публикаций	2,3,4,5
Собеседование	Текст НКР	5,6

## **4.2 Фонд оценочных средств промежуточной аттестации**

Для промежуточной аттестации обучающихся по научным исследованиям сформирован фонд оценочных средств в виде требований к содержанию отчета.

Отчет по НИ должен включать в себя сведения:

- о выполнении индивидуального плана НИ за семестр;
- о ходе и результатах проведения исследования;
- о подготовке и публикации статей в журналах, входящих в список ВАК и РИНЦ;
- об участии аспиранта в значимых конференциях по теме своего исследования;
- о работе с источниками;
- о ходе работы над текстом НКР.

Отчет предоставляется научному руководителю, который принимает на его основании зачет и выставляет оценку.

Непредставление в установленный срок отчета по НИ влечет образование академической задолженности аспиранта по научным исследованиям.

### **Система оценки научных исследований аспирантов**

#### **•Критерии оценки работы аспиранта на зачете (с оценкой):**

**Оценка «отлично»** - ставится за полный объем самостоятельной работы аспиранта в ходе научных исследований (не менее 90% готовности диссертационного исследования), отраженный в отчетной документации и докладе по результатам научных исследований, который может быть охарактеризован как исчерпывающий и хорошо структурированный.

Оценка «отлично» выставляется, если обучающийся представил:

- утвержденную тему научного исследования с сформулированной целью, задачами исследования, объектом и предметом научного исследования, выдвинутой научной гипотезой;
- проведенный анализ научной литературы и иных информационных источников по исследуемой теме с целью определения актуальной проблемы, которой будет посвящено исследование;
- обоснованный выбор методов и средств инструментов исследования;
- результаты математико-статистического анализа данных обследования респондентов, подтверждающих цель, задачи и гипотезу научного исследования;
- данные об апробации полученных результатов и личного вклада аспиранта в исследование избранной темы через участие в научно-практических конференциях (в 4-5 конференциях);
- наличие публикаций аспирантом 3-х статей в журналах, входящих в перечень ВАК и в перечень РИНЦ.

**Оценка «хорошо»** - ставится за достаточно полный объем самостоятельной работы аспиранта в ходе научных исследований (не менее 80% готовности диссертационного исследования), отраженный в отчетной документации и докладе по результатам научных исследований, который может быть охарактеризован как хорошо структурированный.

Оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся представил:

- утвержденную тему научного исследования с сформулированной целью, задачами исследования, объектом и предметом научного исследования, выдвинутой научной гипотезой;
- проведенный анализ научной литературы и иных информационных источников по исследуемой теме с целью определения актуальной проблемы, которой будет посвящено исследование;
- обоснованный выбор методов и средств инструментов исследования;
- результаты математико-статистического анализа данных обследования респондентов, в целом подтверждающих цель, задачи и гипотезу научного исследования;
- данные об апробации полученных результатов и личного вклада аспиранта в исследование избранной темы через участие в научно-практических конференциях (не менее в 3-х конференциях);
- наличие публикаций аспирантом 2-х статей в журналах, входящих в перечень ВАК и в перечень РИНЦ.

**Оценка «удовлетворительно»** - ставится за недостаточно полный объем самостоятельной работы аспиранта в ходе научных исследований (не менее 70% готовности диссертационного исследования), отраженный в отчетной документации и докладе по результатам научных исследований, который может быть охарактеризован в целом как структурированный.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если обучающийся представил:

- утвержденную тему научного исследования с сформулированной целью, задачами исследования, объектом и предметом научного исследования, выдвинутой научной гипотезой;
- проведенный анализ научной литературы и иных информационных источников по исследуемой теме с целью определения актуальной проблемы, которой будет посвящено исследование;
- обоснованный выбор методов и средств инструментов исследования;
- результаты математико-статистического анализа данных обследования респондентов, в целом подтверждающих цель, задачи и гипотезу научного исследования;
- данные об апробации полученных результатов и личного вклада аспиранта в исследование избранной темы через участие в научно-практических конференциях (не менее в 2-х конференциях);
- наличие публикаций аспирантом в 1-й статье в журналах, входящих в перечень ВАК и в перечень РИНЦ;

**Оценка «неудовлетворительно»** - ставится за неполный объем самостоятельной работы аспиранта в ходе научных исследований (менее 70% готовности диссертационного исследования), отраженный в отчетной документации и докладе по результатам научных исследований, который может быть охарактеризован в целом как структурированный.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если обучающийся представил:

- утвержденную тему научного исследования с сформулированной целью, задачами исследования, объектом и предметом научного исследования, выдвинутой научной гипотезой;
- отсутствие (или недостаточная проработка) анализа научной литературы и иных информационных источников по исследуемой теме с целью определения актуальной проблемы, которой будет посвящено исследование;
- необоснованность выбора методов и средств инструментов исследования;
- сомнительные результаты математико-статистического анализа данных обследования респондентов, в целом не подтверждающих цель, задачи и гипотезу научного исследования;
- отсутствие данных об апробации полученных результатов и личного вклада аспиранта в исследование избранной темы через участие в научно-практических конференциях;
- отсутствие публикаций аспирантом в журналах, входящих в перечень ВАК и в перечень РИНЦ.

Формой отчетности по итогам научных исследований является представленная аспирантом следующая документация:

- индивидуальный план научных исследований;
- доклад о результатах проведенных научных исследований с мультимедийным сопровождением;
- письменный отчет о результатах научных исследований, приобретенных умениях и навыках, перечень проведенных исследований;
- копии печатных публикаций в материалах научно-практических конференций и в журналах по перечню ВАК;
- отзыв научного руководителя, содержащий оценку выполненной аспирантом научных исследований.

## **5. Методическое обеспечение НИ**

Аспирант выполняет научные исследования под непосредственным руководством закрепленного за ним научного руководителя, с которым согласовывает:

- тему своих научных исследований с учетом приведенных ниже рекомендаций;
- индивидуальный план, отражающий график и содержание научных исследований аспиранта;
- программу научных исследований, включающую в себя теоретическую и эмпирическую части;

- план обязательных публикаций в издания, входящих в перечень ВАК, а также в перечень РИНЦ (не менее трех), а также, по возможности, публикаций на иностранном языке в международных журналах, включенных в реестры Web of Science и Scopus;
- участие в международных и всероссийских конференциях по теме своего научного исследования, проводимых на базе Университета, ведущих вузов России и за рубежом;
- по мере необходимости и возможности участие в конкурсах, в том числе на получение грантов, соответствующих тематике научного исследования аспиранта.

При выборе темы научных исследований аспирант и научный руководитель должны учитывать следующие рекомендации:

- тема научных исследований должна соответствовать формуле и областям исследования научной специальности 12.00.01;
- в рамках выбранной темы научных исследований должна решаться задача, имеющая актуальное значение для развития соответствующей области юриспруденции, либо в результате работы над которой будут изложены новые научно обоснованные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития российской юриспруденции;
- по возможности, тема научного исследования должна позволять применить междисциплинарные методы проведения исследования.

Под программой научных исследований понимается выработанный совместно с научным руководителем неформализованный план проведения научного исследования, который включает в себя:

- определение объекта, предмета исследований, постановку его целей и задач;
- определение методов исследований в соответствии с поставленными целями и задачами;
- определение подходов к проведению исследований на определенную тему;
- объем и качество изучаемого аспирантом теоретического материала (соответствующей научной литературы и т.п.) и т.п.

Программа научных исследований может в свободной форме изменяться аспирантом и научным руководителем в зависимости от достигаемых аспирантом результатов, но с условием того, что после ее выполнения аспирант получит достаточный материал для оформления научно-квалификационной работы и ее защиты.

Аспиранты в своих исследованиях используют источники по теме. При этом аспирант обязан ознакомиться с работами по теме своего исследования, рекомендованными ему научным руководителем.

В обязательном порядке аспирант должен ознакомиться с работами по теме своего исследования, опубликованными в международных изданиях, доступных через электронные библиотечные системы, доступ к которым предоставляет Университет.

Аспирант проводит исследование самостоятельно, не допуская плагиата, а также минимизируя дословное заимствование ранее опубликованных своих работ.

## **6. Перечень основной и дополнительной литературы**

### **6.1. Основная литература**

#### **6.1.1. Перечень литературы библиотечного фонда ГУАП (таблица 6)**

Таблица 6 - Перечень литературы библиотечного фонда ГУАП

Шифр	Библиографическая ссылка	К-во экз. в библиотеке
<b>001 В 67</b>	Диссертация : подготовка, защита, оформление: практическое пособие / Ю. Г. Волков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Альфа-М : ИНФРА-М, 2011. - 176 с.	10

#### **6.1.2. Электронные ресурсы библиотеки ГУАП (таблица 7)**

Таблица 7 - Электронные ресурсы библиотеки ГУАП

URL адрес	Библиографическая ссылка
<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=516943">http://znanium.com/bookread2.php?book=516943</a>	Основы научных исследований и патентоведение : учеб.-метод. пособие / Новосиб. гос. аграр. ун-т. Инженер. ин-т; сост.: С. Г. Щукин, В. И. Кочергин, В. А. Головатюк, В. А. Вальков.– Новосибирск: Изд-во НГАУ. 2013. – 228 с.
<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=415019">http://znanium.com/bookread2.php?book=415019</a>	Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований: Учебное пособие для бакалавров / М. Ф. Шкляр. - 5-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 244 с.
<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=427047">http://znanium.com/bookread2.php?book=427047</a>	Методология научного исследования: Учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с.

### **6.2.Дополнительная литература**

#### **6.2.1. Перечень литературы библиотечного фонда (таблица 8)**

Таблица 8 - Перечень литературы библиотечного фонда ГУАП

Шифр	Библиографическая ссылка	К-во экз. в библиотеке
004.4 Е 15	LabVIEW в научных исследованиях: учебное пособие / Ю. К. Евдокимов, В. Р. Линдваль, Г. И. Щербаков. - М. : ДМК, 2012. - 400 с.	10

#### **6.2.2. Электронные ресурсы библиотеки ГУАП (таблица 9)**

Таблица 9 - Электронные ресурсы библиотеки ГУАП

URL адрес	Библиографическая ссылка
<a href="http://znanium.com/book/read2.php?book=517729">http://znanium.com/book/read2.php?book=517729</a>	Сырых, В.М. Подготовка диссертаций по юридическим наукам: настольная книга соискателя. - М.: РАП, 2012. - 500 с.

**7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети ИНТЕРНЕТ, необходимых для научных исследований (Таблица 10)**

Таблица 10 - Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети ИНТЕРНЕТ, необходимых для НИ

URL адрес	Наименование
<a href="http://vak.ed.gov.ru/">http://vak.ed.gov.ru/</a>	Высшая аттестационная комиссия (ВАК)
<a href="http://diss.rsl.ru/">http://diss.rsl.ru/</a>	Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки
<a href="http://www.rsl.ru/ru/s2/d104/">http://www.rsl.ru/ru/s2/d104/</a>	Фонд диссертаций Российской государственной библиотеки

**8. Материально-техническая база, необходимая для проведения НИ**

№ п/п	Наименование материально-технической базы	Номер аудитории
1	Стенд кафедры «Теория права и государства»	32-10
2	Тематическая аудитория «Теории права и государства»	34-04