



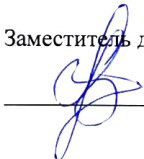
**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**«ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

ФГБОУ ВО «ИГУ»

**кафедра международного права и сравнительного правоведения**

	<p style="text-align: center;"><b>УТВЕРЖДАЮ</b></p> <p style="text-align: center;">Заместитель директора ЮИ ИГУ</p> <p style="text-align: center;"> В.В. Яковлев</p> <p style="text-align: right;">“28” АПРЕЛЯ 2026 Г.</p>
--	--

**Рабочая программа дисциплины (модуля)**



Наименование дисциплины (модуля) Б1.О.23 Экологическое право

Направление подготовки **40.03.01 «Юриспруденция»**

Направленность (профиль) подготовки: Юриспруденция; Юриспруденция. Правовое сопровождение и контроль деятельности организаций

Квалификация выпускника - бакалавр

Форма обучения — очная.

<p>Согласовано с УМК факультета (института)</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 6 от «22» апреля 2026 г. Зам. председателя к.ю.н. доц. В. В. Яковлев</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p>Рекомендовано кафедрой:</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 7 от «18» марта 2026 г.</p> <p>Зав.кафедрой к.ю.н., доц. Д. В. Шорников</p> <p style="text-align: center;"></p>
---	--

Иркутск 2026 г.

## Содержание

стр.

- I. Цели и задачи дисциплины (модуля)
- II. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП.
- III. Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)
- IV. Содержание и структура дисциплины (модуля)
  - 4.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам, с указанием видов учебных занятий и отведенного на них количества академических часов
  - 4.2 План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине
  - 4.3 Содержание учебного материала
    - 4.3.1 Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ
    - 4.3.2. Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное изучение в рамках самостоятельной работы студентов
  - 4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов
  - 4.5. Примерная тематика курсовых работ (проектов)
- V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
  - а) перечень литературы
  - б) периодические издания
  - в) список авторских методических разработок
  - г) базы данных, поисково-справочные и информационные системы
- VI. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
  - 6.1. Учебно-лабораторное оборудование:
  - 6.2. Программное обеспечение:
  - 6.3. Технические и электронные средства обучения:
- VII. Образовательные технологии
- VIII. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

## I. Цели и задачи дисциплины (модуля):

**Цели:** Целью учебной дисциплины «Экологическое право» является формирование у бакалавров общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых и достаточных для осуществления правоприменительной и правоохранительной деятельности в сфере охраны природы и рационального природопользования, освоение теоретических положений курса «Экологического права» и развитие умения применить их на практике.

. Задачи курса: - дать представление об экологическом праве как отрасли права, науке, учебной дисциплине;

- ознакомить с действующим экологическим законодательством, проблемами и практикой его применения;

- сформировать практические навыки работы, способствующие формированию единой, целостной системы знаний в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

## II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Учебная дисциплина «Экологическое право» относится к обязательной части программы.

Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

- теория государства и права;

- гражданское право;

- конституционное право;

- уголовное право

При изучении дисциплины «Экологическое право» студент должен иметь представление о системе права; системе источников права; взглядах на понятие нормы права; гражданско-правовом методе регулирования общественных отношений; регулировании отдельных видов гражданско-правовых отношений; предмете уголовного права; основных особенностях уголовно-правовой ответственности.

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

- международное право.

## III. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс освоения дисциплины направлен на формирование компетенций (элементов следующих компетенций) в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данному направлению подготовки (специальности): 40. 03. 01 «Юриспруденция».

### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
<i>ОПК-5:</i> Способен логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь с	<i>ИДК ОПК-5</i> Логически верно, аргументированно и ясно строит устную и письменную речь с	Знать: задачи и систему экологического права, место и значение экологического права в системе права, его социальную

<p>единообразным и корректным использованием профессиональной юридической лексики</p>	<p>и</p> <p>единообразным и корректным использованием профессиональной юридической лексики.</p>	<p>и</p> <p>ценность; раскрыть понятие экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины; иметь ясное представление о системе источников экологического права и организационном механизме охраны окружающей среды; ориентироваться в объектах экологического права; знать экологические права и обязанности граждан Российской Федерации; объяснить значение и понимать особенности осуществления права собственности на природные ресурсы, иные правовые формы природопользования; понимать систему управления природопользованием и охраной окружающей среды, уметь раскрыть функции экологического управления (в частности, такие как нормирование качества окружающей среды (экологическое нормирование); оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС); экологическая экспертиза); объяснить значение и раскрыть правовые аспекты регулирования экономического механизма охраны окружающей среды; объяснить понятие эколого-правовой ответственности, ее основания и формы реализации; знать и понимать такие составляющие правовой охраны природы и рационального природопользования как правовой механизм использования и охраны земель; правовой режим использования и охраны недр; правовой режим использования и охраны вод; правовой режим использования и охраны лесов; правовой режим охраны и использования животного мира; правовая</p>
---	---	---

		<p>охрана атмосферного воздуха; правовой режим особо охраняемых природных территорий; правовая охрана окружающей природной среды в сельском хозяйстве; правовая охрана окружающей природной среды в населенных пунктах; международно-правовой механизм охраны окружающей среды; правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах; эколого-правовой механизм охраны Байкала.</p> <p>Уметь:</p> <p>правильно находить и применять нормы экологического права, а также разъяснять их значение; проверять правильность применения эколого-правовых норм; юридически грамотно мотивировать свою позицию по вопросам экологического права; находить необходимую правовую информацию по вопросам экологического права и правильно ее использовать.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения;</li> <li>- навыками решения практических задач;</li> <li>- навыками подготовки юридических документов</li> <li>- различными методами и формами организации самостоятельной работы.</li> </ul>
--	--	---



1	Понятие экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины.	5	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
2	Источники экологического права и организационный механизм охраны окружающей среды.	5	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
3	Объекты экологического права. Экологические права и обязанности граждан Российской Федерации.	5	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
4	Право собственности на природные ресурсы.	5	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
5	Правовые формы использования природных ресурсов. Правовые аспекты регулирования экономического механизма охраны окружающей среды.	5	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
6	Управление природопользованием и охраной окружающей среды. Функции экологического управления. Нормирование качества окружающей среды (экологическое нормирование). Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Экологическая экспертиза.	5	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос

7	Правовая охрана природных объектов. Ответственность за экологические правонарушения.	5	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос, тестирование
8	Правовой механизм использования и охраны земель.	6	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
9	Правовой режим использования и охраны недр.	6	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
10	Правовой режим использования и охраны вод.	6	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
11	Правовой режим использования и охраны лесов.	6	12		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
12	Правовой режим охраны и использования животного мира.	6	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
13	Правовая охрана атмосферного воздуха.	6	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
14	Правовой режим особо охраняемых природных территорий.	6	10		2	4		4	Контрольная работа, устный опрос
15	Правовая охрана окружающей природной среды в сельском хозяйстве. Правовая охрана окружающей природной среды в населенных пунктах.	6	8		2	2		4	Контрольная работа, устный опрос
16	Международно-правовой механизм	6	6			2		4	Контрольная

	охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах.								работа, устный опрос
17	Эколого-правовой механизм охраны Байкала.	6	7			2		5	Контрольная работа, устный опрос, тестирование
	Вид промежуточной аттестации		161 (в т.ч. КО 18 ч.)						Экзамен
	<b>Итого часов</b>		<b>216</b> (в т.ч. КСР 11 ч.)		<b>30</b>	<b>62</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	

## 4.2. План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

### Очная форма обучения

Семестр	Название раздела, темы	Самостоятельная работа обучающихся			Оценочное средство	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы По разделу V рабочей программы
		Вид самостоятельной работы	Сроки выполнения	Трудоемкость (час.)		
5	Понятие экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	По разделу V рабочей программы
5	Источники экологического права и организационный механизм охраны окружающей среды.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	По разделу V рабочей программы
5	Объекты экологического права. Экологические права и обязанности граждан Российской Федерации.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	По разделу V рабочей программы
5	Право собственности на природные ресурсы.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	По разделу V рабочей программы
5	Правовые формы использования природных ресурсов. Правовые аспекты регулирования экономического механизма охраны окружающей среды.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	По разделу V рабочей программы
5	Управление природопользованием и охраной окружающей среды. Функции экологического управления. Нормирование качества окружающей среды (экологическое нормирование). Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Экологическая экспертиза.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	По разделу V рабочей программы

С емерстр	Название раздела, темы	Самостоятельная работа обучающихся			Оценочное средство	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы
		Вид самостоятельной работы	Сроки выполнения	Трудоемкость (час.)		
5	Правовая охрана природных объектов. Ответственность за экологические правонарушения.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос, тестирование	По разделу рабочей программы
6	Правовой механизм использования и охраны земель.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	4	Контрольная работа, устный опрос	По разделу рабочей программы
6	Правовой режим использования и охраны недр.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	4	Контрольная работа, устный опрос	По разделу рабочей программы
6	Правовой режим использования и охраны вод.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	4	Контрольная работа, устный опрос	По разделу рабочей программы
6	Правовой режим использования и охраны лесов.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	4	Контрольная работа, устный опрос	По разделу рабочей программы
6	Правовой режим охраны и использования животного мира.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	4	Контрольная работа, устный опрос	По разделу рабочей программы
6	Правовая охрана атмосферного воздуха.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	4	Контрольная работа, устный опрос	По разделу рабочей программы
6	Правовой режим особо охраняемых природных территорий.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	4	Контрольная работа, устный опрос	По разделу рабочей программы
6	Правовая охрана окружающей природной среды в сельском хозяйстве. Правовая охрана окружающей природной среды в населенных пунктах.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	По разделу рабочей программы

С емерстр	Название раздела, темы	Самостоятельная работа обучающихся			Оценочн ое средство	Учебно- методическое обеспечение самостоятельной работы По разделу рабочей V программы
		Вид самостоятельной работы	Сроки выполнен ия	Трудоемкос ть (час.)		
<b>6</b>	Международно-правовой механизм охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	V программы
<b>6</b>	Эколого-правовой механизм охраны Байкала.	Работа с литературой и источниками	В течение семестра	2	Контрольная работа, устный опрос	V программы
Общий объем самостоятельной работы по дисциплине (час)				<b>69</b>		
<b>Из них объем самостоятельной работы с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (час)</b>						

### 4.3. Содержание учебного материала

#### ТЕМА 1

##### **Понятие экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины.**

Формы взаимодействия общества и природы. Их развитие на современном этапе.

Экологический кризис.

Экологическая функция государства. Экологическая функция права. Их происхождение и взаимодействие.

История правового регулирования экологических отношений. Становление и основные этапы развития экологического права.

Экологические правоотношения. Эколого-правовые нормы.

Метод и способы правового регулирования экологического права.

Предмет и система экологического права. Соотношение экологического права с иными отраслями права.

#### ТЕМА 2.

##### **Источники экологического права и организационный механизм охраны окружающей среды.**

Понятие и общая характеристика источников экологического права.

Конституция РФ как основной источник экологического права. Экологические права и обязанности граждан.

Федеральный закон РФ «Об охране окружающей среды» как головной акт экологического законодательства, его общая характеристика. Проблемы формирования терминологического аппарата современного экологического права.

Законы как источники экологического права. Соотношение экологического законодательства России и субъектов федерации.

Нормотворчество субъектов Российской Федерации и местных органов самоуправления в системе источников экологического права.

Эколого-правовой механизм охраны окружающей среды. Понятие и основные направления экологизации законодательства. Гарантии исполнения эколого-правовых предписаний.

#### ТЕМА 3

##### **Объекты экологического права.**

Понятие и общая характеристика объектов экологических отношений и объектов экологического права.

Природная среда (природа) как объект использования и охраны.

Экосистема. Природные объекты, природные комплексы, природные ресурсы.

Окружающая природная среда как объект экологического права, ее соотношение с понятиями «природа», «природная среда».

#### ТЕМА 4.

##### **Право собственности на природные ресурсы**

Общая характеристика права собственности на природные ресурсы.

Субъекты права собственности на природные ресурсы, их правомочия.

Природные ресурсы как объекты права собственности. Фонды природных ресурсов, их структура.

Особенности охраны права собственности на природные ресурсы.

#### ТЕМА 5

## **Право природопользования и экономический механизм охраны окружающей среды.**

Понятие и виды права природопользования. Соотношение права природопользования и права собственности на природные ресурсы.

Основания возникновения, изменения и прекращения права природопользования.

Субъекты права природопользования, их права и обязанности.

Экономический механизм охраны окружающей среды. Его принципы и элементы.

## **ТЕМА 6**

### **Управление природопользованием и охраной окружающей среды**

Понятие и принципы управления природопользованием и охраной окружающей среды.

Система органов управления, их функции по управлению в области охраны и рационального использования окружающей среды.

Государственный учет природных ресурсов и ведение кадастров природных ресурсов.

Планирование и прогнозирование рационального использования природных ресурсов и их охраны.

Осуществление надзора за использованием и охраной окружающей природной среды.

Мониторинг окружающей природной среды.

Экологическая экспертиза. Ее виды. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС).

Нормирование в сфере природопользования и охраны природы.

Участие населения в охране и рациональном использовании окружающей природной среды.

Эколого-правовое воспитание, образование, культура и подготовка эколого-правовых кадров.

## **ТЕМА 7**

### **Правовая охрана природных объектов. Ответственность за экологические правонарушения.**

Понятие и виды юридической ответственности за нарушения экологического законодательства.

Понятие и виды экологических правонарушений.

Уголовная ответственность за экологические преступления.

Административная ответственность за экологические правонарушения.

Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.

Понятие и виды вреда, причиненного экологическим правонарушением.

Правовые формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.

## **ТЕМА 8**

### **Правовой механизм использования и охраны земель**

Понятие и источники земельного законодательства. Правовое регулирование использования и охраны земель. Соотношение норм экологического и иных отраслей права в процессе регулирования использования и охраны земель.

Земельные правоотношения. Государственный земельный фонд.

Право собственности на землю.

Государственное управление земельным фондом. Система органов государственного управления земельным фондом. Функции государственного управления земельным фондом.

## **Ответственность за земельные правонарушения.**

### **ТЕМА 9**

#### **Правовой режим использования и охраны недр**

Понятие недр как объекта правового регулирования. Фонд недр.

Право пользования недрами. Его виды.

Управление государственным фондом недр.

Основные требования охраны недр.

### **ТЕМА 10**

#### **Правовой режим использования и охраны вод**

Воды как объект использования и охраны. Водный фонд.

Право водопользования, его виды. Цели пользования водными объектами.

Система органов управления использованием и охраной вод. Их функции.

Правовая охрана вод.

### **ТЕМА 11**

#### **Правовой режим использования и охраны лесов**

Лес как объект использования и охраны. Лесной фонд.

Право лесопользования, его виды.

Государственное управление использованием и охраной лесов. Его функции. Органы, осуществляющие управление использованием и охраной лесов.

Правовая охрана лесов. Защита лесов.

### **ТЕМА 12**

#### **Правовой режим охраны и использования животного мира.**

Животный мир как объект использования и охраны.

Право пользования животным миром, его виды и особенности.

Государственное управление использованием и охраной животного мира.

Правовая охрана животного мира.

### **ТЕМА 13**

#### **Правовая охрана атмосферного воздуха**

Атмосферный воздух как объект охраны и использования.

Управление охраной атмосферного воздуха.

Правовые меры охраны атмосферного воздуха.

Правовая охрана озонового слоя Земли.

### **ТЕМА 14**

#### **Правовой режим особо охраняемых природных территорий**

Понятие особо охраняемых природных территорий.

Категории особо охраняемых природных территорий. Правовой режим природно-заповедного фонда.

Государственное управление особо охраняемыми природными территориями.

### **ТЕМА 15**

#### **Правовая охрана окружающей природной среды в различных сферах человеческой деятельности**

Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию объектов.

Правовая охрана окружающей среды городов и других населенных пунктов.  
Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве.

#### **ТЕМА 16**

##### **Международно-правовой механизм охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах.**

Основные принципы международно-правового механизма охраны окружающей среды.

Объекты международной охраны окружающей среды.

Международные договоры, соглашения, конвенции, иные источники в области охраны окружающей среды.

Международные организации в области охраны окружающей среды.

Международные конференции по охране окружающей среды.

#### **ТЕМА 17**

##### **Эколого-правовой механизм охраны Байкала**

Байкал как объект эколого-правового регулирования.

Законодательство об охране Байкала. Его развитие.

Управление охраной Байкала. Его функции.

Проблемы формирования эколого-правового механизма охраны озера Байкал.

#### **IV.3.1. Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ**

Очная форма обучения

№ п/н	№ раздела и темы	Наименование семинаров, практических и лабораторных работ	Трудоемкость (час.)		Оценочные средства	Формируемые компетенции (индикаторы)*
			Всего часов	Из них практическая подготовка		
1	2	3	4	5	6	7
1	1	Понятие экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины.	4		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
2	2	Источники экологического права и организационный механизм охраны окружающей	4		VIII рабочей программы	ОПК-5 / ИДК ОПК-5

		среды.				
3	3	Объекты экологического права. Экологические права и обязанности граждан Российской Федерации.	4		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
4	4	Право собственности на природные ресурсы.	4		VIII рабочей программы	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
5	5	Правовые формы использования природных ресурсов. Правовые аспекты регулирования экономического механизма охраны окружающей среды.	4		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
6	6	Управление природопользованием и охраной окружающей среды. Функции экологического управления. Нормирование качества окружающей	4		VIII рабочей программы	ОПК-5 / ИДК ОПК-5

		среды (экологическое нормирование). Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Экологическая экспертиза.				
7	7	Правовая охрана природных объектов. Ответственность за экологические правонарушения.	4		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
8	8	Правовой механизм использования и охраны земель.	4		VIII рабочей программы	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
9	9	Правовой режим использования и охраны недр.	4		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
10	10	Правовой режим использования и охраны вод.	4		VIII рабочей программы	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
11	11	Правовой режим использования и охраны лесов.	4		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
12	12	Правовой режим охраны и использования животного мира.	4		VIII рабочей программы	ОПК-5 / ИДК ОПК-5

13	13	Правовая охрана атмосферного воздуха.	4		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
14	14	Правовой режим особо охраняемых природных территорий.	4		VIII рабочей программы	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
15	15	Правовая охрана окружающей природной среды в сельском хозяйстве. Правовая охрана окружающей природной среды в населенных пунктах.	2		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
16	16	Международно-правовой механизм охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах.	2		VIII рабочей программы	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
17	17	Эколого-правовой механизм охраны Байкала.	2		По разделу	ОПК-5 / ИДК ОПК-5

**4.3.2. Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное изучение студентами в рамках самостоятельной работы (СРС)**

Очная форма обучения

№ п/п	Тема	Задание	Формируемая компетенция	ИДК
1	2	3	4	5
1	Понятие экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины.	Изучить концепции взаимодействия общества и природы, научные подходы к определению понятия «экологический кризис»	ОПК-5	ИДК ОПК-5
2	Источники экологического права и организационный механизм охраны окружающей среды.	Изучить региональное экологическое законодательство	ОПК-5	ИДК ОПК-5
3	Объекты экологического права. Экологические права и обязанности граждан Российской Федерации.	Освоить и раскрыть экологические права и обязанности граждан РФ	ОПК-5	ИДК ОПК-5
4	Право собственности на природные ресурсы.	Рассмотреть эколого-правовые особенности права собственности на природные ресурсы	ОПК-5	ИДК ОПК-5
5	Правовые формы использования природных ресурсов. Правовые аспекты регулирования экономического механизма охраны окружающей среды.	Изучить основные элементы экономического механизма охраны окружающей среды	ОПК-5	ИДК ОПК-5
6	Управление	Исследовать правоприменение	ОПК-5	ИДК ОПК-5

	природопользованием и охраной окружающей среды. Функции экологического управления. Нормирование качества окружающей среды (экологическое нормирование). Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Экологическая экспертиза.	льную практику в сфере управления природопользованием и охраной окружающей среды		
7	Правовая охрана природных объектов. Ответственность за экологические правонарушения.	Изучить правоприменительную практику в сфере ответственности за экологические правонарушения	ОПК-5	ИДК ОПК-5
8	Правовой механизм использования и охраны земель.	Проанализировать генезис земельного законодательства в РФ	ОПК-5	ИДК ОПК-5
9	Правовой режим использования и охраны недр.	Изучить правовой режим охраны недр	ОПК-5	ИДК ОПК-5
10	Правовой режим использования и охраны вод.	Изучить правовой режим охраны вод	ОПК-5	ИДК ОПК-5
11	Правовой режим использования и охраны лесов.	Изучить правовой режим охраны и защиты лесов	ОПК-5	ИДК ОПК-5
12	Правовой режим охраны и использования животного мира.	Изучить особенности правового режима охраны объектов животного мира	ОПК-5	ИДК ОПК-5
13	Правовая охрана атмосферного воздуха.	Изучить международно-правовой механизм охраны озонового слоя	ОПК-5	ИДК ОПК-5

14	Правовой режим особо охраняемых природных территорий.	Изучить особенности формирования ООПТ на региональном уровне	ОПК-5	ИДК ОПК-5
15	Правовая охрана окружающей природной среды в сельском хозяйстве. Правовая охрана окружающей природной среды в населенных пунктах.	Рассмотреть особенности правового режима охраны ОПС в населенных пунктах	ОПК-5	ИДК ОПК-5
16	Международно-правовой механизм охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах.	Изучить актуальные документы международно-правового механизма охраны ОС	ОПК-5	ИДК ОПК-5
17	Эколого-правовой механизм охраны Байкала.	Изучить особенности и современные проблемы охраны Байкала как УВПН	ОПК-5	ИДК ОПК-5

#### 4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов

Курс «Экологическое право» относится к обязательной части программы по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция». Студенту необходимо регулярно работать над изучением «Экологического права» как на аудиторных занятиях, так и внеаудиторно, дополняя тем самым знания, получаемые в ходе аудиторных занятий.

Методические рекомендации для подготовки к практическим занятиям:

Основной формой самостоятельной работы студента является работа над источниками информации по изучаемому предмету. Наиболее распространенными в данном случае видами таковых являются правовые акты, учебные пособия, статьи.

Для удобства работы рекомендуется использовать справочные правовые системы (например, КонсультантПлюс, Гарант).

Результаты самостоятельной работы могут быть отражены в конспектах (рекомендации по их составлению указаны ниже).

Результаты эффективности самостоятельной работы студента найдут свое отражение в итоговой оценке на экзамене. Обязательным следует считать посещение как лекционных, так и практических занятий.

Необходимо присутствовать на практических занятиях, готовиться к ним, активно участвовать в них. В случае пропуска практических занятий необходимо обратиться к преподавателю для получения задания по пропущенной теме, выполнить его и сдать на проверку преподавателю.

Контроль за самостоятельной работой студентов осуществляется систематически путем проведения контрольных работ, которые содержат ответы на вопросы по изученному материалу.

Самостоятельная работа студента оценивается в том числе при устных ответах студентов на поставленные вопросы в ходе проведения практических занятий.

Результаты самострельной работы студентов учитываются на экзамене по дисциплине.

#### **Методические указания по подготовке конспектов**

Прежде чем приступить к конспектированию, следует внимательно прочитать текст, обратив внимание на сложные и непонятные вопросы. Сложные вопросы рекомендуется прочитать несколько раз. При работе с книгами и статьями необходимо обратить внимание на автора работы, название работы, год ее издания.

Затем следует выделить главное в содержании текста, составить план конспекта. После этого на основании плана произвести конспектирование материала. При этом следует избегать механического переписывания текста. Необходимо попытаться изложить содержание материала просто, четко ясно.

Рекомендуется использовать наиболее яркие и значимые цитаты, позволяющие лучше усвоить материал.

При конспектировании желательно приводить не только тезисы, но и используемую при этом аргументацию. При оформлении конспекта необходимо стремиться к последовательности изложения материала, сохранению логики текста. Стиль, используемый при написании конспекта, - деловой.

Для получения высоких результатов желательно заниматься конспектированием систематически.

#### **Методические указания по подготовке к контрольной работе**

Контрольная работа - одна из форм работы студентов, позволяющая вывить уровень освоения теоретического и практического материала. Целью ее выполнения является детальное изучение какого-либо вопроса и изложение его в письменном виде. При этом студент получает навыки работы с научной литературой и нормативным материалом.

К письменной работе предъявляется целый ряд требований, касающихся как ее содержания, так и оформления. Перед каждым заданием указывается его наименование. В конце каждого задания студенту необходимо кратко обобщить выводы, к которым он пришел. Текст работы должен содержать указание на использованные нормативные акты и научную литературу.

При подготовке к контрольной работе следует понять логику изложения материала.

#### **Подготовка к экзамену**

Перед экзаменом следует перечитать конспекты лекций, учебную литературу и нормативные акты. При необходимости возможно составление примерного плана ответа на каждый экзаменационный вопрос. Следует понять структуру и логику ответа на вопрос, выделить наиболее важные моменты, учесть второстепенные факторы. Для лучшего запоминания материала необходимо изучать его систематически.

### **4.5. Примерная тематика курсовых работ (проектов):**

Курсовые работы не предусмотрены учебным планом

## **V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

### **перечень литературы**

1. Анисимов, А. П. Экологическое право России : учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 428 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15417-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510496> (дата обращения: 13.03.2024).
2. Ермолина, М. А. Международное экологическое право и природоохранные режимы : учебное пособие для вузов / М. А. Ермолина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 149 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13941-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519800> (дата обращения: 13.03.2024).
3. Ерофеев, Б. В. Экологическое право России в 2 т. Том 1. Общая часть : учебник для вузов / Б. В. Ерофеев ; под научной редакцией Л. Б. Братковской. — 26-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 230 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15738-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/517149> (дата обращения: 13.03.2023). Воробьева, О. В. Составление договора: техника и приемы / О. В. Воробьева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 227 с. — (Консультации юриста). — ISBN 978-5-534-03435-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510636> (дата обращения: 13.03.2024).
4. Ерофеев, Б. В. Экологическое право России в 2 т. Том 2. Особенная и специальная части : учебник для вузов / Б. В. Ерофеев ; под научной редакцией Л. Б. Братковской. — 26-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 305 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15740-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/517150> (дата обращения: 13.03.2024).

#### **базы данных, информационно-справочные и поисковые системы**

1. <http://ecoinfo.spb.ru>
3. <http://www.dostup.minjust.ru>
4. <http://www.mnr.gov.ru>

#### **список авторских методических разработок**

Методические материалы (разработки) по курсу «Экологическое право» размещены на образовательном портале ИГУ educa.

**Наличие возможности доступа всех обучающихся к фондам научных, учебных изданий, в том числе к электронно-библиотечным системам (далее-ЭБС), сформированным на основании прямых договоров с правообладателями**

Фонд Научной библиотеки им. В. Г. Распутина ИГУ на **01.01.2025 г.:**

**на физических носителях 2 329 965 экз.** в т. ч.:

научной **1 076 084 экз.;**

учебной **1 026 629 экз.,** в т. ч. **95 862 экз.** учебно-методической литературы.

**Из них книг 1 941 650 экз., журналов 328 342 экз., газет 5 850 годовых комплектов, диссертаций 3 737 экз.,**

других видов документов **50 525 экз.,** в т. ч. **5 067 экз.** электронных изданий на дисках.

**Сетевые электронные ресурсы: 1 575 128 полнотекстовых электронных документов,** в т. ч.:

**1 434 290 удаленных:** в т. ч. научных **1 320 943 назв.,** учебных **111 450 назв.**

**140 828 локальных:** в т. ч. научных **121 210 назв.,** учебных **19 628 назв.**

Доступ студентов к библиотечным фондам, в том числе к изданиям по основным

изучаемым дисциплинам, обеспечивается на абонементных, в читальных залах, также организован открытый (свободный) доступ к периодическим и справочным изданиям. Организован доступ для преподавателей и студентов к образовательным и научным электронным ресурсам, в том числе к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании договоров, государственных контрактов, информационных писем правообладателей.

Перечень ресурсов прилагается по состоянию на **01.01.2025 г.**

<b>ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>	
<b>ЭБС «Издательство Лань»</b>	
<p>Информационное письмо № 1258 от 30.11.2022 г. Исполнитель: ООО «Издательство Лань»</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия): ООО «Издательство Лань». Информационное письмо № 1258 от 30.11.2022 г. <b>Срок действия: бессрочный</b></p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p> <p>3. Цена контракта: бесплатный доступ</p> <p>4. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу пользователей из любой точки сети Интернет</p> <p>5. Характеристика: Доступ к 752 научным журналам, с общим количеством статей более 355 000. Классическая литература по следующим отраслям знаний: «География» - 408 книг, «Искусствоведение» - 188 книг, «Право и Юридические науки» - 693 книга, «Психология. Педагогика» - 161 книг, «Социально-гуманитарные науки» - 2212 книг, «Экономика. Менеджмент» - 116 книг, Языкознание и литературоведение – 2028 книг, «Художественная литература» - 27479 книг.</p>
<p>Договор № СЭБ НВ от 30.09.2020 г. Исполнитель: ООО «ЭБС Лань»</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЭБС Лань». Договор № СЭБ НВ от 30.09.20 г.; Срок действия бессрочный</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://www.lanbook.com">www.lanbook.com</a></p> <p>3. Цена контракта: безвозмездно</p> <p>4. Характеристика: ЭБД произведений учебного и научного характера участников сетевой электронной библиотеки <b>80 500</b> наименований на <b>01.01.2025г.</b></p> <p>6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
<p>Контракт № 101 от 13.11.2020 г. Исполнитель: ООО ЭБС« Лань»</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Издательство Лань». Контракт № 100 от 13.11.2020 г.; Срок действия по 13.11.2021 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://www.e.lanbook.com">www.e.lanbook.com</a></p> <p>3. Цена контракта: 349 893,80 руб.</p> <p>4. Акт № Э 656 от 14.11.2020 г.</p> <p>5. Характеристика: Коллекции «Языкознание и литературоведение» издательство ВКН (98 назв.), «Инженерно-технические науки» издательство ТюмГНГУ (209 назв.), «Химия» (44), «Биология» (35) - изд-ва «Лаборатория знаний», Политематическая – 104 электронных книг издательств: Физматлит, ДМК-Пресс, Генезис, Дашков и К, Флинта и др.</p> <p>6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из</p>

	любой точки сети Интернет
Контракт № 04-Е-0345 от 12.11.2021г. Исполнитель: ООО ЭБС« Лань»	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЭБС Лань». Контракт № 04-Е-0345 от 12.11.2021 г.; Срок действия по 13.11.2022 г.</p> <p>2.Адрес доступа: www.e.lanbook.com</p> <p>3.Цена контракта: 338093,40 руб.</p> <p>4. Акт № Э 655 от 14.11.2021 г.</p> <p>5. Характеристика: Коллекции «Языкознание и литературоведение» издательство ВКН (148 назв.), «Химия» (41), «Биология» (31) - изд-ва «Лаборатория знаний», Политематическая – 103 электронных книг издательств: Физматлит, ДМК-Пресс, Генезис, Дашков и К, Флинта и др.</p> <p>6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
Контракт № 04-Е-0346 от 12.11.2021г. Исполнитель: ООО «Издательство Лань»	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Издательство Лань». Контракт № 04-Е-0346 от 12.11.2021 г.; Срок действия по 13.11.2022 г.</p> <p>2.Адрес доступа: www.e.lanbook.com</p> <p>3.Цена контракта: 415 104,80,40 руб.</p> <p>4. Акт № 976 от 14.11.2021 г.</p> <p>5. Характеристика: Коллекции «Математика» (306 назв.), «Физика» (188 назв.), «Информатика» (254 назв), Политематическая – 10 электронных книг Издательства Лань.</p> <p>6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
Контракт № 284/22 от 02.11.2022г. Исполнитель: ООО ЭБС« Лань»	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЭБС Лань». Контракт 284/22 от 02.11.2022г.; Срок действия по 13.11.2023 г.</p> <p>2.Адрес доступа: www.e.lanbook.com</p> <p>Цена контракта: 413 734,62 руб.</p> <p>4. Акт № Э609 от 14.11.2022 г.</p> <p>5. Характеристика: Коллекции «Языкознание и литературоведение» издательство ВКН (200 назв.), «Химия» (46), «Биология» (34) - изд-ва «Лаборатория знаний», Политематическая – 96 электронных книг издательств: Физматлит, ДМК-Пресс, Генезис, Дашков и К, Флинта и др.</p> <p>6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
Контракт № 274/22 от 28.10.2022г. Исполнитель: ООО «Издательство Лань»	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Издательство Лань». Контракт № 274/22 от 28.10.2022г.; Срок действия по 13.11.2023 г.</p> <p>2.Адрес доступа: www.e.lanbook.com</p> <p>3.Цена контракта: 600 000,00 руб.</p> <p>4. Акт № 880 от 14.11.2022 г.</p> <p>5. Характеристика: Единая профессиональная база знаний для классических вузов 4672 назв.</p> <p>6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>

<p>Контракт № 271/23 от 01.11.2023г. Исполнитель: ООО ЭБС« Лань»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЭБС Лань». Контракт № 271/23 от 01.11.2023г.; Срок действия по 13.11.2024 г. 2.Адрес доступа: <a href="http://www.e.lanbook.com">www.e.lanbook.com</a> Цена контракта: 454 526,06 руб. 4. Акт № ТЭ11-20 от 14.11.2024 г. 5. Характеристика: Коллекции «Языкознание и литературоведение» издательство ВКН (258 назв.), «Химия» (54), «Биология» (36) - изд-ва «Лаборатория знаний», Политематическая – 79 электронных книг издательств: Физматлит, ДМК-Пресс, Генезис, Дашков и К, Флинта и др. 6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
<p>Контракт № 256/23 от 18.10.2023г. Исполнитель: ООО «Издательство Лань»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Издательство Лань». Контракт № 256/23 от 18.10.2023г.; Срок действия по 13.11.2024 г. 2.Адрес доступа: <a href="http://www.e.lanbook.com">www.e.lanbook.com</a> 3.Цена контракта: 700 000,00 руб. 4. Акт № ТЛ11-9 от 14.11.2023 г. 5. Характеристика: Единая профессиональная база знаний для классических вузов 5334 назв. 6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
<p>Договор № 0432/24 от 21.05.2024г. Исполнитель: ООО ЭБС« Лань»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЭБС Лань». Договор № 0432/24 от 21.05.2024г.; Срок действия по 31.08.2025 г. 2.Адрес доступа: <a href="http://www.e.lanbook.com">www.e.lanbook.com</a> Цена контракта: 294 000,00 руб. 4. Акт № ТЭ09-67 от 01.09.2024 г. 5. Характеристика: Доступ к коллекции "ФПУ. 10-11 кл. Изд-во «Просвещение». Все предметы 6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
<p>Контракт № 249/4 от 18.10.2024г. Исполнитель: ООО ЭБС« Лань»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЭБС Лань». Контракт 249/4 от 18.10.2024г.; Срок действия по 13.11.2025 г. 2.Адрес доступа: <a href="http://www.e.lanbook.com">www.e.lanbook.com</a> Цена контракта: 488 5438,46 руб. 4. Акт № ТЭ11-00017 от 14.11.2023 г. 5. Характеристика: Коллекции «Языкознание и литературоведение» издательство ВКН (222 назв.), «Химия» (52), «Биология» (35) - изд-ва «Лаборатория знаний», Политематическая – 98 электронных книг издательств: Физматлит, ДМК-Пресс, Генезис, Дашков и К, Флинта и др. 6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
<p>Контракт № 251/24 от 18.10.2024г.</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Издательство Лань». Контракт № 251/24 от 18.10.2024г.;</p>

<p>Исполнитель: ООО «Издательство Лань»</p>	<p>Срок действия по 13.11.2024 г.  2.Адрес доступа: <a href="http://www.e.lanbook.com">www.e.lanbook.com</a>  3.Цена контракта: 800 000,00 руб.  4. Акт приема-передачи неисключительной лицензии № ТЛ11-9 от 14.11.2024 г.  5. Характеристика: Единая профессиональная база знаний для классических вузов 6215 назв.  6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
<p>ЭБС «Библиотех» работает на платформе <a href="#">Book on Lime</a> с 01.10.2023г.</p>	
<p>Контракт 068/22 от 31.05.2022 г. ООО «Интеллект».</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Интеллект». Контракт 068/22 от 31.05.2022 г. – 3 назв. Срок действия - бессрочный  3.Цена контракта 77 000,00 руб.  4. Акт приема-передачи от 10.06.2022 г.  5. Характеристика: 3 назв.  6. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>
<p><b>ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукопт»</b></p>	
<p>Контракт № 98 от 13.11.2020 г. Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ЦКБ «Бибком». Контракт № 98 от 13.11.2020 г.; Акт № БК-5415 от 14.11.20 г. Срок действия по 13.11.2021г.  2.Адрес доступа: <a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a>  3.Цена контракта: 300 316,00 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет  5.Характеристика: Коллекция Политематическая – 164 назв.</p>
<p>Контракт № 04-Е-0343 от 12.11.2021г. Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ЦКБ «Бибком». Контракт № 04-Е-0343 от 12.11.2021г.; Акт № БК-5195 от 14.11.2021 г. Срок действия по 13.11.2022г.  2.Адрес доступа: <a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a>  3.Цена контракта: 273498,67 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет  5.Характеристика: Коллекция Политематическая – 150 назв.</p>
<p>Контракт № 286/22 от 08.11.2022г. Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ЦКБ «Бибком». Контракт № 286/22 от 08.11.2022г.; Акт от 14.11.2022 г. Срок действия по 13.11.2023г.  2.Адрес доступа: <a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a>  3.Цена контракта: 241 311,82 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет  5.Характеристика: Коллекция Политематическая – 155 назв.</p>
<p>Контракт № 249/23 от 13.10.2023г. Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ЦКБ «Бибком». Контракт № 249/23 от 13.10.2023г.; Акт от</p>

	<p>14.11.2023 г. Срок действия по 13.11.2024г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a></p> <p>3.Цена контракта: 225 114,82 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p> <p>5.Характеристика: Коллекция Политематическая – 136 назв.</p>
<p>Контракт № 231/24 от 01.10.2024г. Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ЦКБ «Бибком». Контракт № 231/24 от 01.10.2024г.; Акт от 14.11.2024 г. Срок действия по 13.11.2025г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a></p> <p>3.Цена контракта: 221 596,21 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p> <p>5.Характеристика: Коллекция Политематическая – 129 назв.</p>
<b>ЭБС «Айбукс.ru/ibooks.ru»</b>	
<p>Контракт № 99 от 13.11.2020г. Исполнитель: ООО «Айбукс»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Айбукс». Контракт № 99 от 13.11.2020г.; Акт № 99А от 13.11.2020 г. Срок действия по 13.11.2021 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a></li> </ul> <p>3.Цена контракта: 288 025,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p> <p>5.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса - 201 назв.</p>
<p>Контракт № 99 от 13.11.2020г. Исполнитель: ООО «Айбукс»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Айбукс». Контракт № 99 от 13.11.2020г.; Акт № 99А от 13.11.2020 г. Срок действия по 13.11.2021 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a></li> </ul> <p>3.Цена контракта: 288 025,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p> <p>5.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса - 201 назв.</p>
<p>Контракт № 04-Е-0344 от 12.11.2021г. Исполнитель: ООО «Айбукс»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Айбукс». Контракт № 04-Е-0344 от 12.11.2021г.; Акт от 14.11.2021 г. Срок действия по 13.11.2022 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a></li> </ul> <p>3.Цена контракта: 276 982,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p> <p>5.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса - 201 назв.</p>
<p>Договор № 0640/22 от 08.07.2022 г.</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</p>

<p>Исполнитель: ООО «Айбукс»</p>	<p>ООО «Айбукс». Контракт № 0640/22 от 08.07.2022 г.; Акт от 07.2022 г. Срок действия по 10.07.2023 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a></li> </ul> <p>3.Цена контракта: 123 750,00 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет  5.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса - 230 назв.</p>
<p>Контракт № 275/22 от 08.11.2022 г. Исполнитель: ООО «Айбукс»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)  ООО «Айбукс» Контракт № 275/22 от 08.11.2022 г.; Акт №258 от 14.11.2022 г. Срок действия по 13.11.2023г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a></li> </ul> <p>3.Цена контракта: 265 348,00 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет  5.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса - 216 назв.</p>
<p>Контракт № 246/23 от 12.10.2023 г. Исполнитель: ООО «Айбукс»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)  ООО «Айбукс» Контракт № 246/23 от 12.10.2023 г.; Акт №81 от 14.11.2023 г. Срок действия по 13.11.2024г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a></li> </ul> <p>3.Цена контракта: 285 127,00 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет  5.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса - 198 назв.</p>
<p>Гарантийное письмо №23-11/22Г от 23.11.2023</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата, срок действия)  ООО «Айбукс» Гарантийное письмо №23-11/22Г от 23.11.2023 г. Срок действия по 13.11.2023г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a>;</li> </ul> <p>3. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет  4. Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса – замена 9 назв., тестовый доступ – 9 назв.</p>
<p>Контракт № 261/24 от 01.11.2024 г. Исполнитель: ООО «Айбукс»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)  ООО «Айбукс» Контракт № 261/24 от 01.11.2024 г.; Акт №194 от 14.11.2024 г.  Срок действия по 13.11.2025г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a></li> </ul> <p>3.Цена контракта: 235 257,00 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p>

	5.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного процесса - 154 назв.
<b>Образовательная платформа «Юрайт»</b>	
Контракт № 60 от 23.09.2020г. Исполнитель: ООО «Электронное издательство Юрайт»	1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Электронное издательство Юрайт». Контракт № 60 от 23.09.2020г.; Срок действия по 17.10. 2021 г. • 2.Адрес доступа: <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a> 3. Акт приема-передачи № 3263 от 18.10.2020 4.Цена контракта: 701 575,00 руб. 5.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество единовременных доступов согласно приложению к Контракту. 6.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний, свыше 9.6 тыс. назв.
Контракт № 04-Е-0258 от 20.09.2021г. Исполнитель: ООО «Электронное издательство Юрайт»	1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Электронное издательство Юрайт». Контракт № 04-Е-0258 от 20.09.2021г.; Срок действия по 17.10. 2022 г. • 2.Адрес доступа: <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a> 3. Акт приема-передачи № 5684 от 15.10.2021 г. 4.Цена контракта: 857 709,00 руб. 5.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество единовременных доступов согласно приложению к Контракту. 6.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний, свыше 10 тыс. назв.
Контракт № 250/22 от 14.09.2022г. Исполнитель: ООО «ЭБС Юрайт»	1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Электронное издательство Юрайт». Контракт № 250/22 от 14.09.2022г.; Срок действия по 17.10. 2023 г. • 2.Адрес доступа: <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a> 3. Акт об оказании услуг от 18.10.2022 г. 4.Цена контракта: 821 465,00 руб. 5.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество единовременных доступов согласно приложению к Контракту. 6.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний, свыше 10,7 тыс. назв.
Контракт № 212/23 от 18.08.2023г. Исполнитель: ООО «ЭБС Юрайт»	1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Электронное издательство Юрайт». Контракт № 212/23 от 18.08.2023г.; Срок действия по 17.10. 2024 г. • 2.Адрес доступа: <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a> 3. Акт об оказании услуг от 18.10.2023 г. 4.Цена контракта: 722 650,00 руб. 5.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество единовременных доступов согласно приложению к Контракту. 6.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний, свыше 10,9 тыс. назв.

<p>Контракт № 094/24 от 30.05.2024г. Исполнитель: ООО «ЭБС Юрайт»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «Электронное издательство Юрайт». Контракт № 094/24 от 30.05.2024г.; Акт приема-передачи от 18.10.2024 г., Срок действия по 17.10. 2024 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a></li> </ul> <p>3.Цена контракта: 849 063,00 руб. 4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложению к Контракту. 5.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний, свыше 11,2 тыс. назв.</p>
<p><b>БД ЛИТЕРАТУРНЫХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ «ЛИТРЕС»</b></p>	
<p>Контракт (Лицензионный договор) № 310/22 от 05.12.2022г. Исполнитель: ООО «ЛитРес»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЛитРес». Контракт № 310/22 от 05.12.2022г.; Срок действия по 05.12. 2023 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="https://litres.ru/">https://litres.ru/</a></li> </ul> <p>3. Акт об оказании услуг от 05.12.2022 г. 4.Лицензионное вознаграждение: 107 250,00 руб. 5.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложению к Контракту. 6.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний доступ к 120 000 назв.</p>
<p>Контракт (Лицензионный договор) № 317/23 от 08.12.2023г. Исполнитель: ООО «ИТ»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ИТ». Контракт № 317/23 от 08.12.2023г.; Срок действия по 08.12. 2024 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="https://litres.ru/">https://litres.ru/</a></li> </ul> <p>3. Акт об оказании услуг от 08.12.2023 г. 4.Лицензионное вознаграждение: 97 218,00 руб. 5.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложению к Контракту. 6.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний доступ к более 120 000 назв.</p>
<p>Контракт (Лицензионный договор) № 302/24 от 10.12.2024г. Исполнитель: ООО «ИТ»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ИТ». Контракт № 302/24 от 10.12.2024г.; Срок действия по 31.12.2025 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.Адрес доступа: <a href="https://litres.ru/">https://litres.ru/</a></li> </ul> <p>3. Акт об оказании услуг № 1196 от 19.12.2024 г. 4.Лицензионное вознаграждение: 151 143,00 руб. 5.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложению к Контракту. 6.Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний</p>
<p><b>НАУЧНЫЕ РЕСУРСЫ</b></p>	
<p><b>Электронная библиотека ИД Гребенников</b></p>	
<p>Контракт № 147 от 23.12.2020г. Исполнитель: ООО «ИД «Гребенников»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ИД «Гребенников», контракт № 147 от 23. 11.2020 г.; Акт от 25.12.2020 г. Срок действия с 01.01.2021 по 31.12.2021 г.</p>

	<p>2.Адрес доступа: <a href="http://grebennikon.ru">http://grebennikon.ru</a>  3.Цена контракта: 94 759,00 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложению к Контракту.  5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке - 28 назв., альманахов – 49 назв., видеоматериалы – 232 назв.</p>
<p>Контракт № 04-Е-0348 от 12.11.2021г.  Исполнитель:  ООО «ИД «Гребенников»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)  ООО «ИД «Гребенников», контракт № 04-Е-0348 от 12.11.2021г.; Акт № 348 от 15.11.2021 г.  Срок действия с 01.01.2022 по 31.12.2022 г.  2.Адрес доступа: <a href="http://grebennikon.ru/">http://grebennikon.ru/</a>  3.Цена контракта: 94 759,80 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложения к Контракту.  5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке - 28 назв., альманахов – 49 назв., видеоматериалы – 232 назв.</p>
<p>Контракт № 295/22 от 22.11.2022г.  Исполнитель:  ООО «ИД «Гребенников»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)  ООО «ИД «Гребенников», контракт № 295/22.; Акт от 02.12.22 г.  Срок действия с 01.01.2023 по 31.12.2023 г.  2.Адрес доступа: <a href="http://grebennikon.ru/">http://grebennikon.ru/</a>  3.Цена контракта: 94 759,80 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложения к Контракту.  5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке - 28 назв., альманахов – 49 назв., видеоматериалы – 232 назв.</p>
<b>УБД ИВИС</b>	
<p>Контракт № 157 от 25.12.2020г.  Исполнитель: ООО «ИВИС»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)  ООО «ИВИС», контракт № 157 от 25. 12.2020 г.; Акт от 25.12.2020 г.  Срок действия с 01.01.2021 по 31.12.2021 г.  2.Адрес доступа: <a href="http://dlib.eastview.com">http://dlib.eastview.com</a>  3.Цена контракта: 86 310,00 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложения к Контракту.  5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке- 5 назв., доступ к архивам в течение 10 лет, полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<p>Контракт № 04-Е-0347 от 12.11.2021г.  Исполнитель: ООО «ИВИС»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)  ООО «ИВИС», контракт № 04-Е-0347 от 12.11.2021г.; Акт от 15.11.2021 г.  Срок действия с 01.01.2022 по 31.12.2022 г.  2.Адрес доступа: <a href="http://dlib.eastview.com">http://dlib.eastview.com</a>  3.Цена контракта: 101 574,00 руб.  4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой</p>

	<p>точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложения к Контракту.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке- 5 назв., доступ к архивам в течение 10 лет, полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<p>Контракт № 275/22 от 28.10.2022г. Исполнитель: ООО «ИВИС»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ИВИС», контракт № 275/22 от 28. 10.2022 г.; Акт от 21.11.2022г.</p> <p>Срок действия с 01.01.2023 по 31.12.2023 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://dlib.eastview.com">http://dlib.eastview.com</a></p> <p>3.Цена контракта: 109 799,83 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложения к Контракту.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке- 4 назв., доступ к архивам в течение 10 лет, полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<p>Контракт № 318/23 от 08.12.2023г. Исполнитель: ООО «ИВИС»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ИВИС», контракт № 318/23 от 08.12.2023г.; Акт об оказании услуг от 28.11.2024г.</p> <p>Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://eivis.ru">http://eivis.ru</a></p> <p>3.Цена контракта: 672 420,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложения к Контракту.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке- 2 назв., доступ к архивам в течение 10 лет, полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<p>Контракт № 286/24 от 21.11.2024г. Исполнитель: ООО «ИВИС»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ИВИС», контракт № 286/24 от 21.11.2024г.; Акт от 12.12.2023г.</p> <p>Срок действия с 01.01.2023 по 31.12.2023 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://dlib.eastview.com">http://dlib.eastview.com</a></p> <p>3.Цена контракта: 85 312,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество одновременных доступов согласно приложения к Контракту.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке- 28 назв., доступ к архивам в течение 10 лет, полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<b>Научная электронная библиотека «ELIBRARY.RU»</b>	
<p>Контракт № 148 от 23.12.2020 г. Исполнитель: ООО «НЭБ»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «НЭБ», Контракт № 148 от 23.12.2020 г.; Акт от 24.12.2020 г.</p> <p>Срок действия по 31.12. 2021 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a></p> <p>3. Цена контракта: 719 209,00 руб.</p>

	<p>4.Количество пользователей неограниченное, доступ в локальной сети вуза.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке -55 наим.; доступ к архивам в течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<p>Лицензионный контракт № SU-194/2021/04-Е-0403 от 17.12.2021 г. Исполнитель: ООО «НЭБ»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «НЭБ», Контракт № SU-194/2021/04-Е-0403 от 17.12.2021 г.; Акт от 20.12.2021 г. Срок действия по 31.12. 2022 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a></p> <p>3. Цена контракта: 521159,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей неограниченное, доступ в локальной сети вуза.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке -38 наим.; доступ к архивам в течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<p>Лицензионный контракт № 334/22 от 05.12.2022 г. Исполнитель: ООО «НЭБ»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «НЭБ», Контракт № 334/22 от 05.12.2022 г.; Акт от 19.12.2022 г. Срок действия по 31.12. 2023 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a></p> <p>3. Цена контракта: 527 489,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей неограниченное, доступ в локальной сети вуза.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке - 49 наим.; доступ к архивам в течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<p>Лицензионный контракт № 307/23 от 27.11.2023 г. Исполнитель: ООО «НЭБ»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «НЭБ», Контракт № 307/23 от 27.11.2023 г.; Акт от 29.11.2023 г. Срок действия по 31.12. 2024 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a></p> <p>3. Цена контракта: 53 595,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей неограниченное, доступ в локальной сети вуза.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке - 4 наим.; доступ к архивам в течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<p>Лицензионный контракт № 263/24 от 06.11.2024 г. Исполнитель: ООО «НЭБ»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «НЭБ», Контракт № 263/24 от 06.11.2024 г.; Акт приемки лицензии от 20.11.2024 г. Срок действия по 31.12. 2025 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a></p> <p>3. Цена контракта: 34 102,00 руб.</p>

	<p>4.Количество пользователей неограниченное, доступ в локальной сети вуза.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке - 3 наим.; доступ к архивам в течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<b>ЭБС РУКОНТ</b>	
<p>Контракт № 271/24 от 13.11.2024г. Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ЦКБ «Бибком». Контракт № № 271/24 от 13.11.2024г.; Акт об оказании услуг от 20.11.2024 г. Срок действия по 31.12.2025г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a></p> <p>3.Цена контракта: 557 813,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</p> <p>5. Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке - 31 наим.; доступ к архивам в течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журналов свободного доступа.</p>
<b>ООО «РИА «Стандарты и качество»</b>	
<p>Договор № 040и от 30.10.2016 г. Исполнитель: ООО «РИА «Стандарты и качество»</p>	<p>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «РИА «Стандарты и качество» Договор № 040и от 30.11.2016., срок действия по 30.11. 2018 г.</p> <p>2.Адрес доступа: <a href="http://www.ria-stk.ru">www.ria-stk.ru</a></p> <p>3.Цена контракта: 14 586,00 руб.</p> <p>4.Количество пользователей: доступ в локальной сети вуза, в сети Интернет сотрудникам вуза.</p> <p>5.Характеристика: полные тексты статей из журнала «Методы менеджмента качества» по подписке №№1-12/2017 г.</p>
<b>Научная база данных ACS Web Editions</b>	
<p>Сублицензионный договор № ACS/102 от 25.10.19 г. Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно- техническая библиотека России"</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № ACS/102 от 25.10.2019 г. Окончание доступа – 31.12 2019 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://pubs.acs.org/">http://pubs.acs.org/</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: коллекция «Core Package Web Editions». Глубина доступа с первого номера первого выпуска, но не ранее 1996 года по настоящее время.</p>
<p>В рамках централизованной подписки 2020 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года Окончание доступа – 31.01.2021 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://pubs.acs.org/">http://pubs.acs.org/</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: в рамках национальной подписки доступ предоставляется к 18 журналам Американского химического общества (American Chemical Society) по химии и смежным</p>

	<p>наукам: органической химии, неорганической химии, физической химии, медицинской химии, аналитической химии, биохимии, молекулярной биологии, прикладной химии и химической технологии. Глубина доступа 2020 г.</p>
<p>В рамках централизованной подписки 2021 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года. Окончание доступа – 31.12.2021 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://pubs.acs.org/">http://pubs.acs.org/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: в рамках национальной подписки доступ предоставляется к 18 журналам Американского химического общества (American Chemical Society) по химии и смежным наукам: органической химии, неорганической химии, физической химии, медицинской химии, аналитической химии, биохимии, молекулярной биологии, прикладной химии и химической технологии. Глубина доступа 2021 г.</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2022 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://pubs.acs.org/">http://pubs.acs.org/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая коллекция из 21 журнала издательства ACS Publications подразделения Американского химического общества (American Chemical Society). Коллекция охватывает журналы по химии и смежным наукам: органической химии, неорганической химии, физической химии, медицинской химии, аналитической химии, биохимии, молекулярной биологии, прикладной химии и химической технологии. Глубина доступа: 1996 – 2022 гг.</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2023 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2023 года. Окончание доступа – 31.12.2023 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://pubs.acs.org/">http://pubs.acs.org/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая коллекция из 21 журнала издательства ACS Publications подразделения Американского химического общества (American Chemical Society). Коллекция охватывает журналы по химии и смежным наукам: органической химии, неорганической химии, физической химии, медицинской химии, аналитической химии, биохимии, молекулярной биологии, прикладной химии и химической технологии. Глубина доступа: 1996 – 2023 гг.</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2024 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2024 года. Окончание доступа – 31.12.2024 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://pubs.acs.org/">http://pubs.acs.org/</a></li> </ol>

<p>научной информации.</p>	<p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: полнотекстовая коллекция из 21 журнала издательства ACS Publications подразделения Американского химического общества (American Chemical Society). Коллекция охватывает журналы по химии и смежным наукам: органической химии, неорганической химии, физической химии, медицинской химии, аналитической химии, биохимии, молекулярной биологии, прикладной химии и химической технологии. Глубина доступа: 1996 – 2024 гг.</p>
<p><b>База данных SciFindern</b></p>	
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 28.02.2023 г.  2. Адрес доступа: <a href="https://scifinder-n.cas.org">https://scifinder-n.cas.org</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: онлайн-сервис CAS для поиска и анализа информации для исследований в области химии, биохимии, химической инженерии, материаловедения, нанотехнологий, физики, геологии, металлургии и других дисциплин. База данных индексирует статьи из более чем 50 тыс. научных журналов, а также патенты из 63 патентных ведомств, в том числе из РФ, Китая, Кореи, Индии. Глубина доступа: 1907– 2022 гг.</p>
<p>В рамках централизованной подписки 2023 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2023 г.  2. Адрес доступа: <a href="https://scifinder-n.cas.org">https://scifinder-n.cas.org</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: онлайн-сервис CAS для поиска и анализа информации для исследований в области химии, биохимии, химической инженерии, материаловедения, нанотехнологий, физики, геологии, металлургии и других дисциплин. База данных индексирует статьи из более чем 50 тыс. научных журналов, а также патенты из 63 патентных ведомств, в том числе из РФ, Китая, Кореи, Индии. Глубина доступа: 1907– 2023 гг.</p>
<p>В рамках централизованной подписки 2024 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2024 г.  2. Адрес доступа: <a href="https://scifinder-n.cas.org">https://scifinder-n.cas.org</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: онлайн-сервис CAS для поиска и анализа информации для исследований в области химии, биохимии, химической инженерии, материаловедения, нанотехнологий, физики, геологии, металлургии и других дисциплин. База данных</p>

	индексирует статьи из более чем 50 тыс. научных журналов, а также патенты из 63 патентных ведомств, в том числе из РФ, Китая, Кореи, Индии. Глубина доступа: 1907– 2024 гг.
<b>China National Knowledge Infrastructure. База данных Academic Reference</b>	
В рамках централизованной подписки 2022 года  Исполнитель: Российский центр научной информации.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.01.2023 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://ar.cnki.net/ACADREF">https://ar.cnki.net/ACADREF</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: единая поисковая платформа по научно-исследовательским работам КНР. Наиболее полная англоязычная база данных объединяет полнотекстовые документы и библиографические данные: 250 англоязычных журналов, издаваемых в КНР и 162 двуязычных журнала.</li> </ol>
В рамках централизованной подписки 2023 года  Исполнитель: Российский центр научной информации.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2023 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://ar.cnki.net/ACADREF">https://ar.cnki.net/ACADREF</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: единая поисковая платформа по научно-исследовательским работам КНР. Наиболее полная англоязычная база данных объединяет полнотекстовые документы и библиографические данные: 250 англоязычных журналов, издаваемых в КНР и 162 двуязычных журнала.</li> </ol>
<b>EBSCO Полнотекстовая коллекция книг eBook Academic Collection</b>	
В рамках централизованной подписки 2022 года  Исполнитель: Российский центр научной информации.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.01.2023 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://search.ebscohost.com">https://search.ebscohost.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая междисциплинарная коллекция, которая включает более 210 000 электронных книг от ведущих научных и университетских издательств, в том числе Cambridge University Press, De Gruyter, Elsevier, Harvard University Press, Oxford University Press, State University of New York Press, Taylor &amp; Francis, University of California Press – и охватывает широкий и спектр тем: бизнес, всемирная история, инженерия, литературоведение, медицина, образование, политология, религия, социальные науки, технологии, философия, экономика, языкознание и др. Глубина доступа: 1913–2022 гг.</li> </ol>

<p>В рамках централизованной подписки 2023 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2030 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://search.ebscohost.com">https://search.ebscohost.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая междисциплинарная коллекция, которая включает более 210 000 электронных книг от ведущих научных и университетских издательств, в том числе Cambridge University Press, De Gruyter, Elsevier, Harvard University Press, Oxford University Press, State University of New York Press, Taylor &amp; Francis, University of California Press – и охватывает широкий и спектр тем: бизнес, всемирная история, инженерия, литературоведение, медицина, образование, политология, религия, социальные науки, технологии, философия, экономика, языкознание и др.</li> </ol> <p>Глубина доступа: 1913–2022 гг.</p>
--	--

**EBSCO Полнотекстовая база данных Academic Search Premier**

<p>В рамках централизованной подписки 2022 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.01.2023 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://search.ebscohost.com">https://search.ebscohost.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая мультидисциплинарная база данных, которая имеет широкую тематическую направленность и охватывает математику, биологию, химию, право, инженерно-технические науки, бизнес, астрономию, антропологию, философию, фармакологию и многие другие науки. Коллекция включает более 4 600 наименований журналов. Глубина доступа: 1887–2022 гг.</li> </ol>
--	--

**EBSCO Полнотекстовая коллекция книг eBook EngineeringCore Collection**

<p>В рамках централизованной подписки 2022 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.01.2023 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://search.ebscohost.com">https://search.ebscohost.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая коллекция книг ведущих зарубежных издательств: ASM International, Elsevier, Fairmont Press, Smithers Rapra Technology, Trans Tech Publications и другие. Коллекция содержит более 6 600 электронных книг, охватывающих все области инженерных наук, включая биотехнологии, энергетику, электронику и робототехнику, промышленную безопасность, материаловедение, управление</li> </ol>
--	--

	<p>проектами и ресурсами и множество других направлений. Глубина доступа: 1959–2021 гг.</p>
<b>База данных EBSCO eBooks</b>	
<p>В рамках централизованной подписки 2023 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2030 г.</li> <li>2. Адрес доступа: информация о доступе к коллекции EBSCO eBooks предоставляется образовательным и научным учреждениям через систему КИАС РЦНИ</li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая междисциплинарная коллекция, которая включает более 5000 электронных книг от ведущих научных и университетских издательств и охватывает широкий спектр тем: бизнес, всемирная история, инженерия, литературоведение, медицина, образование, политология, религия, социальные науки, технологии, философия, экономика, языкознание и др.</li> </ol>
<b>EDP Sciences. Полнотекстовая коллекция журналов EDP Sciences journals</b>	
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 03.02.2023 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://publications.edpsciences.org/#!s=current&amp;l=en">https://publications.edpsciences.org/#!s=current&amp;l=en</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая коллекция избранных научных журналов издательства EDP Sciences, которое было основано в 1920 году французскими научными сообществами. Глубина доступа: 2022 г.</li> </ol>
<b>Questel. База данных Orbit Premium edition</b>	
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2022 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://www.orbit.com">https://www.orbit.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: база данных патентного поиска, объединяющая информацию о более чем 122 миллионах патентных публикаций, полученную из 120 международных патентных ведомств, включая РосПатент, Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС), Европейскую патентную организацию</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2023 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2023 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://www.orbit.com">https://www.orbit.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> </ol>

	<p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: база данных патентного поиска, объединяющая информацию о более чем 122 миллионах патентных публикаций, полученную из 120 международных патентных ведомств, включая РосПатент, Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС), Европейскую патентную организацию</p>
<p>В рамках централизованной подписки 2024 года</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.2024 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="https://www.orbit.com">https://www.orbit.com</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: база данных патентного поиска, объединяющая информацию о более чем 122 миллионах патентных публикаций, полученную из 120 международных патентных ведомств, включая РосПатент, Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС), Европейскую патентную организацию</p>
<b>Научная база данных SCIENCE –ONLINE- SCINCE-NOW</b>	
<p>Сублицензионный договор № SCI/102 от 01.08.17 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно- техническая библиотека России".</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</p> <p>2. Сублицензионный договор № SCI/102 от 01.08.17 г.</p> <p>3. Окончание доступа –15.12.17 г.</p> <p>4. Адрес доступа: <a href="http://www.sciencemag.org">http://www.sciencemag.org</a></p> <p>5. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>6. Количество пользователей: без ограничений.</p> <p>7. Характеристика: информационная БД.</p>
<p>Сублицензионный договор № SCI/102 от 09.01.18 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно- техническая библиотека России".</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</p> <p>2. Сублицензионный договор № SCI/102 от 09.01.18 г.</p> <p>3. Окончание доступа – 30.06.18 г.</p> <p>4. Адрес доступа: <a href="http://www.sciencemag.org">http://www.sciencemag.org</a></p> <p>5. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>6. Количество пользователей: без ограничений.</p> <p>7. Характеристика: информационная БД.</p>
<b>Научная база данных Taylor &amp; Francis Group Journals</b>	
<p>Сублицензионный договор № T&amp;F/102 от 09.01.17 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно- техническая библиотека России".</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № T&amp;F/102 от 09.01.17 г. Окончание доступа - 31.03.17 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://www.tandfonline.com/">http://www.tandfonline.com/</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений.</p> <p>5. Характеристика: более 1,5 журн. по различным областям знания.</p>

<p>Сублицензионный договор № T&amp;F/102 от 01.04.17 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № T&amp;F/102 от 01.04.17 г. Окончание доступа - 31.12.17 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://www.tandfonline.com/">http://www.tandfonline.com/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений.</li> <li>5. Характеристика: более 1,5 журн. по различным областям знания.</li> </ol>
<p>Сублицензионный договор № T&amp;F/102 от 09.01.18 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № T&amp;F/102 от 09.01.18 г. Окончание доступа – 30.06.18 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://www.tandfonline.com/">http://www.tandfonline.com/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений.</li> <li>5. Характеристика: более 1,5 журн. по различным областям знания.</li> </ol>
<p>Сублицензионный договор № T&amp;F/102 от 11.10.2019 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № T&amp;F/102 от 11.10.2019 г. Окончание доступа – 31.12.19 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://www.tandfonline.com/">http://www.tandfonline.com/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений.</li> <li>5. Характеристика: более 1,5 журн. по различным областям знания.</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2020 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года Окончание доступа – 31.01.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://www.tandfonline.com/">http://www.tandfonline.com/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений.</li> <li>5. Характеристика: «Social Science and Humanities Library» - полнотекстовая база данных журналов Taylor &amp; Francis по общественным и гуманитарным наукам. «Science and Technology Library» - полнотекстовая база данных журналов Taylor &amp; Francis по естественным и точным наукам.</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2021 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года Окончание доступа – 31.12.21 г</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://www.tandfonline.com/">http://www.tandfonline.com/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений.</li> <li>5. Характеристика: «Social Science and Humanities Library» - полнотекстовая база данных журналов Taylor &amp; Francis по общественным и гуманитарным наукам. «Science and Technology Library» - полнотекстовая база данных журналов Taylor &amp; Francis по естественным и точным наукам.</li> </ol>
<p><b>Журналы издательства Oxford University Press</b></p>	
<p>Сублицензионный договор № OUP/102 от 09.01.17 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № OUP/102 от 09.01.17 г. Окончание доступа – 28.02.17 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://www.oxfordjournals.org">http://www.oxfordjournals.org</a></li> </ol>

<p>государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: более 280 журналов по гуманитарным дисциплинам, социальным наукам, наукам о жизни, по юриспруденции, математики и физические науки.</p>
<p><b>Журналы издательства SAGE Publications</b></p>	
<p>Сублицензионный договор № SAGE/102 от 09.01.17 г.  Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № SAGE/102 от 09.01.17 г. Окончание доступа - 31.08.17 г.  2. Адрес доступа: <a href="http://online.sagepub.com">http://online.sagepub.com</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: более 600 журналов по естественным, гуманитарным, социальным и юридическим наукам. Глубина доступа - с 1999 г.</p>
<p>Сублицензионный договор № SAGE/102 от 09.01.17 г.  Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № SAGE/102 от 09.01.17 г. Окончание доступа - 31.12.17 г.  2. Адрес доступа: <a href="http://online.sagepub.com">http://online.sagepub.com</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: более 600 журналов по естественным, гуманитарным, социальным и юридическим наукам. Глубина доступа - с 1999 г.</p>
<p>Сублицензионный договор № SAGE/102 от 09.01.18 г.  Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № SAGE/102 от 09.01.18 г. Окончание доступа – 30.06.18 г.  2. Адрес доступа: <a href="http://online.sagepub.com">http://online.sagepub.com</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: более 600 журналов по естественным, гуманитарным, социальным и юридическим наукам. Глубина доступа - с 1999 г.</p>
<p>В рамках централизованной подписки 2020 года.  Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года. Окончание доступа – 31.01.21 г.  2. Адрес доступа: <a href="http://online.sagepub.com">http://online.sagepub.com</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: SAGE Premier - полнотекстовая коллекция из более чем 1000 рецензируемых журналов, предлагаемая издательством SAGE. Коллекция включает в себя международные рецензируемые журналы, в том числе, более 500 изданий научных и профессиональных обществ по различным областям знания, таким как геронтология, антропология, археология, искусство, медицина, юриспруденция, география, физика, международные</p>

	отношения, политика, социология.
<p>В рамках централизованной подписки 2021 года.</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года. Окончание доступа – 30.12.2021 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://online.sagepub.com">http://online.sagepub.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: SAGE Premier - полнотекстовая коллекция из более чем 1000 рецензируемых журналов, предлагаемая издательством SAGE. Коллекция включает в себя международные рецензируемые журналы, в том числе, более 500 изданий научных и профессиональных обществ по различным областям знания, таким как геронтология, антропология, археология, искусство, медицина, юриспруденция, география, физика, международные отношения, политика, социология.</li> </ol>
<b>SAGE Полнотекстовая коллекция книг eBook Collections</b>	
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года. Окончание доступа – 30.12.2021 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://sk.sagepub.com/books/discipline">https://sk.sagepub.com/books/discipline</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая коллекция электронных книг опубликованных издательством SAGE Publications, более 4700 монографий и справочников по различным областям знаний: бизнес, психология, криминология и уголовное право, образование, география, науки о Земле и окружающей среде, здравоохранение и социальная помощь, СМИ и коммуникация, культурология, политика и международные отношения, социология и др. Глубина доступа: 1984–2021 гг.</li> </ol>
<b>Журналы издательства Cambridge University Press</b>	
<p>Сублицензионный договор № СUP/102 от 09.01.17 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № СUP/102 от 09.01.17 г. Окончание доступа – 30.06.17 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://journals.cambridge.org/">http://journals.cambridge.org/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: более 340 журналов по различным отраслям знания. Глубина доступа- с 1999 года по настоящее время.</li> </ol>

## Web of Science (WOS)

<p>Сублицензионный договор № WoS/615 от 01. 04.17 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научно-техническая библиотека России».</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № WoS/615 от 01. 04.17 г.. Окончание доступа 31.03.18 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://apps.webofknowledge.com">http://apps.webofknowledge.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5.Характеристика: цитатная база данных журнальных статей, объединяющая 3 базы: Science, Social Sciences, Arts&amp;Humanities Citation Index.</li> </ol>
<p>Сублицензионный договор № WoS/615 от 02. 04.18 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научно-техническая библиотека России».</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № WoS/549 от 02. 04.18 г. Окончание доступа 31.12.18 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://apps.webofknowledge.com">http://apps.webofknowledge.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5.Характеристика: цитатная база данных журнальных статей, объединяющая 3 базы: Science, Social Sciences, Arts&amp;Humanities Citation Index.</li> </ol>
<p>Сублицензионный договор № WoS/102 от 05.09.2019 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научно-техническая библиотека России».</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № WoS/102 от 05.09.2019 г. Окончание доступа 31.12.19 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://apps.webofknowledge.com">http://apps.webofknowledge.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5.Характеристика: цитатная база данных журнальных статей, объединяющая 3 базы: Science, Social Sciences, Arts&amp;Humanities Citation Index.</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2020 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года. Окончание доступа 31.01.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://apps.webofknowledge.com">http://apps.webofknowledge.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5.Характеристика: реферативная база научных статей из 34 000 отобранных научных журналов с индексом научного цитирования и инструмента для поиска и анализа</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2021 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года. Окончание доступа 31.12.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://apps.webofknowledge.com">http://apps.webofknowledge.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5.Характеристика: реферативная база научных статей из 34 000 отобранных научных журналов с индексом научного цитирования и инструмента для поиска и анализа</li> </ol>

<b>Scopus</b>	
<p>Сублицензионный договор № Scopus / 102 от 08.08.17 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научно-техническая библиотека России».</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) – Сублицензионный договор № Scopus / 102 от 08.08.17 г. Окончание доступа – 31.12.17 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: реферативная база данных, которая индексирует более 21 тыс. наименований научно-технических и медицинских журналов примерно 5 тыс. международных издательств по всем областям наук</p>
<p>Сублицензионный договор № Scopus / 549 от 09.01.18 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научно-техническая библиотека России».</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) – Сублицензионный договор № Scopus / 549 от 09.01.18 г. Окончание доступа – 31.12.18 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: реферативная база данных, которая индексирует более 21 тыс. наименований научно-технических и медицинских журналов примерно 5 тыс. международных издательств по всем областям наук</p>
<p>Сублицензионный договор № Scopus/ 102 от 09.10.2019 г.</p> <p>Исполнитель: «Государственная публичная научно-техническая библиотека России».</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) – Сублицензионный договор № Scopus / 102 от 09.10.19 г. Окончание доступа – 31.12.19 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: реферативная база данных, которая индексирует более 21 тыс. наименований научно-технических и медицинских журналов примерно 5 тыс. международных издательств по всем областям наук</p>
<p>В рамках централизованной подписки 2020 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года. Окончание доступа – 31.01.21 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: реферативная и аналитическая база данных, содержащая аннотации и информацию о цитируемости рецензируемой научной литературы, со встроенными инструментами анализа и визуализации данных. В базе данных содержится более 75 млн записей (из них 64 млн. записей с 1969 года содержат пристатейную литературу) в области естественных, общественных и гуманитарных наук, техники, медицины и искусства; и более 39 млн. патентных записей от пяти мировых патентных ведомств.</p>

<p>В рамках централизованной подписки 2021 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года. Окончание доступа – 31.12.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: реферативная и аналитическая база данных, содержащая аннотации и информацию о цитируемости рецензируемой научной литературы, со встроенными инструментами анализа и визуализации данных. В базе данных содержится более 75 млн записей (из них 64 млн. записей с 1969 года содержат пристатейную литературу) в области естественных, общественных и гуманитарных наук, техники, медицины и искусства; и более 39 млн. патентных записей от пяти мировых патентных ведомств.</li> </ol>
<b>Полнотекстовая коллекция журналов Freedom Collection</b>	
<p>В рамках централизованной подписки 2020 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года. Окончание доступа – 31.01.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://www.sciencedirect.com/">https://www.sciencedirect.com/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: Freedom Collection – полнотекстовая коллекция электронных журналов Elsevier B.V. (более 2500 наименований журналов) по различным отраслям знаний, включая коллекцию «Cell Press», размещенная на платформе ScienceDirect.</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2021 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года. Окончание доступа – 31.12.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://www.sciencedirect.com/">https://www.sciencedirect.com/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: Freedom Collection – полнотекстовая коллекция электронных журналов Elsevier B.V. (более 2500 наименований журналов) по различным отраслям знаний, включая коллекцию «Cell Press», размещенная на платформе ScienceDirect.</li> </ol>
<b>Полнотекстовая коллекция журналов Springer Nature</b>	
<p>В рамках централизованной подписки 2020 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года. Окончание доступа – 31.01.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>, <a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a>.</li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: Springer Journals на платформе SpringerLink: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>. Полнотекстовые коллекции</li> </ol>

	<p>электронных журналов издательства Springer за 2020 году по различным отраслям знаний Nature Journals на платформе Nature: <a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a>. 85 полнотекстовых журналов Nature Publishing Group (импринты Nature, Scientific American, Macmillan Palgrave).</p>
<p>В рамках централизованной подписки 2021 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года. Окончание доступа – 31.12.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>, <a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a>.</li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: Springer Journals на платформе SpringerLink: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>. Полнотекстовые коллекции электронных журналов издательства Springer за 2020 году по различным отраслям знаний Nature Journals на платформе Nature: <a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a>. 85 полнотекстовых журналов Nature Publishing Group (импринты Nature, Scientific American, Macmillan Palgrave).</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2021 года. Окончание доступа – 31.12.21 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: полнотекстовая политематическая коллекция журналов издательства Springer по различным отраслям знаний, которая включает более 2 900 наименований журналов по разным дисциплинам. Глубина доступа: 2018–2022 гг.</li> </ol>
<b>Springer Nature</b>	
<p>В рамках централизованной подписки 2023 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2023 года. Окончание доступа – 31.12.30 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>, <a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a>.</li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: база данных Springer Nature 2023 eBook Collections, коллекция журналов Social Sciences Package, коллекция журналов Life Sciences Package, коллекция журналов Physical Sciences &amp; Engineering , полнотекстовая коллекция журналов Springer Journal (1997 г. - 2017 г.)</li> </ol>
<p>В рамках централизованной подписки 2024 года.</p>	<p>Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2024 года. Окончание доступа – 31.12.50 г.</p>

<p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>2. Адрес доступа: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>, <a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a>.  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: коллекция журналов Social Sciences Package, коллекция журналов Life Sciences Package, коллекция журналов Physical Sciences &amp; Engineering , полнотекстовая коллекция журналов Springer Journal (1997 г. - 2017 г.)</p>
<p><b>American Institute of Physics. Полнотекстовая коллекция журналов AIPP Digital Archive</b></p>	
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.30 г.  2. Адрес доступа: <a href="https://scitation.org">https://scitation.org</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: база данных, содержащая полнотекстовую архивную коллекцию журналов издательства American Institute of Physics Publishing. в области прикладной физики и смежных областях знания – оптики, акустики ядерной и математической физики, физики жидкости и газа, геофизики, технической механики, астрономии, химической и биомедицинской физики, электротехники, энергетики, электроники, фотоники, вычислительной техники и приборостроения. Глубина доступа: 1929-1998.</p>
<p><b>База данных AIPP E-Book Collection I + Collection II</b></p>	
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.12.30 г.  2. Адрес доступа: <a href="https://scitation.org">https://scitation.org</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: полнотекстовые коллекции книг издательства American Institute of Physics Publishing в области прикладной и химической физики, биологии, энергетики, оптики, фотоники, материаловедения и нанотехнологий и др. Глубина доступа: 2020–2022 гг.</p>
<p><b>World Scientific Publishing. Полнотекстовая коллекция журналов World Scientific Complete eJournal Collection</b></p>	
<p>В рамках централизованной подписки 2022 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа – 31.01.2023 г.  2. Адрес доступа: <a href="https://www.worldscientific.com">https://www.worldscientific.com</a>  3. Цена контракта: на безвозмездной основе.  4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.  5. Характеристика: мультидисциплинарная полнотекстовая коллекция журналов международного научного издательства World Scientific Publishing, которая охватывает такие тематики,</p>

	<p>как математика, физика, компьютерные науки, инженерное дело, науки о жизни, медицина и социальные науки. Особое внимание в коллекции уделено исследованиям Азиатско-тихоокеанского региона, которые объединены в группу журналов Asian Studies. Глубина доступа: 2022 г.</p>
<p>• <b>Электронные издания American Physical Society</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>В рамках централизованной подписки 2023 года.</b></li> <li>• <b>Исполнитель: Российский центр научной информации.</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года</li> <li>• Окончание доступа – 31.12.23 г.</li> <li>• 2. Адрес доступа: <a href="https://journals.aps.org/about">https://journals.aps.org/about</a></li> <li>• 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>• 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ. <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5. Характеристика: Полнотекстовая коллекция из 35 журналов компании Американского физического общества (American Physical Society) по тематике: ядерная физика, физика высоких энергий, астрофизика, математическая физика, механика и др. Глубина доступа: 1893 - 2023 гг.</li> </ul> </li> </ul>
<p>• <b>Questel. База данных Orbit Premium edition</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>В рамках централизованной подписки 2023 года.</b></li> <li>• <b>Исполнитель: Российский центр научной информации.</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года</li> <li>• Окончание доступа – 30.06.23 г.</li> <li>• 2. Адрес доступа: <a href="https://www.orbit.com">https://www.orbit.com</a></li> <li>• 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>• 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>• 5. Характеристика: Orbit Premium edition (Orbit Intelligence Premium) – база данных патентного поиска, объединяющая информацию о более чем 122 миллионах патентных публикаций, полученную из 120 международных патентных ведомств, включая РосПатент, Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС), Европейскую патентную организацию.</li> </ul>
<p>• <b>Электронные издания Wiley</b></p>	
<p>Сублицензионный договор № WILEY/102 от 01.12.16 г.</p> <p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № WILEY/102 от 01.12.16 г. Окончание доступа – 31.12.17 г.</li> <li>• 2. Адрес доступа: <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/">http://onlinelibrary.wiley.com/</a></li> <li>• 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>• 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>• 5. Характеристика: междисциплинарная полнотекстовая коллекция содержит 1537 полнотекстовых журналов издательства Wiley по естественным наукам, медицине, социальным и гуманитарным наукам. Доступны журналы с 1996 г. по настоящее время.</li> </ul>
<p>Сублицензионный договор № WILEY/102 от 09.01.18 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Сублицензионный договор № WILEY/102 от 09.01.18 г. Окончание доступа – 30.06.18 г.</li> </ul>

<p>Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России".</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2. Адрес доступа: <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/">http://onlinelibrary.wiley.com/</a></li> <li>• 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>• 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>• 5. Характеристика: междисциплинарная полнотекстовая коллекция содержит 1537 полнотекстовых журналов издательства Wiley по естественным наукам, медицине, социальным и гуманитарным наукам. Доступны журналы с 1996 г. по настоящее время.</li> </ul>
<p>В рамках централизованной подписки 2020 года.</p> <p>Исполнитель: Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) – оператор национальной и централизованной подписки на научные информационные ресурсы.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года</li> <li>• Окончание доступа – 31.01.21 г.</li> <li>• 2. Адрес доступа: <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/">http://onlinelibrary.wiley.com/</a></li> <li>• 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>• 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>• 5. Характеристика: полнотекстовая коллекция журналов, включающая 1498 наименований. Содержание базы обеспечивает обширный охват по дисциплинам, включая химию, физику, инженерные науки, сельское хозяйство, ветеринарию, науки о продовольствии, медицину, сестринское дело, стоматологию, науки о жизни, психологию, бизнес, экономику, социальные науки, искусство, гуманитарные науки. Глубина доступа: 2016 – 2020 гг.</li> </ul>
<p>В рамках централизованной подписки 2023 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года</p> <p>Окончание доступа – 31.12.23 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/">http://onlinelibrary.wiley.com/</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5. Характеристика: архивная коллекция журналов Wiley Journal Backfiles (2005-2013 гг.), база данных Wiley Journals Database – полнотекстовые коллекции, которые включают в себя как текущие, так и архивные выпуски из более чем 1700 журналов издательства, охватывающие такие области как гуманитарные, естественные, общественные и технические науки, а также сельское хозяйство, медицину и здравоохранение.</li> </ul>
<p><b>База данных Wiley Journals Database</b></p>	
<p>В рамках централизованной подписки 2024 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года</p> <p>Окончание доступа – 31.12.50 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/">http://onlinelibrary.wiley.com/</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: полнотекстовые коллекции, которые включают в себя как текущие, так и архивные выпуски из более чем 1700 журналов издательства, охватывающие такие области как гуманитарные, естественные, общественные и технические науки.</p>

	науки, а также сельское хозяйство, медицину и здравоохранение.
<b>Полнотекстовая база данных CNKI Academic Reference (AR)</b>	
<p>В рамках централизованной подписки 2024 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2020 года Окончание доступа – 31.12.24 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://ar.oversea.cnki.net/">https://ar.oversea.cnki.net/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: база данных по научно-исследовательским работам КНР на платформе China National Knowledge Infrastructure (CNKI). Наиболее полная англоязычная база данных объединяет полнотекстовые документы и библиографические данные: 250 англоязычных журналов, издаваемых в КНР, и 162 двуязычных журнала; докторские и магистерские диссертации ведущих китайских университетов: Tsinghua University, Wuhan University, Nanjing University, Fudan University, Zhejiang University, Peking University, Shanghai University и др. материалы международных и китайских конференций (национального и регионального уровня); свыше 13 миллионов рефератов. Тематика базы данных покрывает все основные дисциплинарные области: технические науки и технологии, естественные науки, социальные и гуманитарные науки</li> </ol>
<b>• Архив научных журналов (НЭЙКОН)</b>	
<p>Информационное письмо от 24.04.13 г.; Сублицензионные соглашения подписаны в режиме онлайн.</p> <p>Исполнитель: НП НЭЙКОН.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>• <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Информационное письмо от 24.04.13 г. Сублицензионные соглашения подписаны в режиме онлайн. Информационное письмо от 02.12.24 г. – Доступ без финансовых обязательств завершен.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://archive.neicon.ru/">http://archive.neicon.ru/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Архив Издательства American Association for the Advancement of Science. Пакет «Science Classic» 1880-1996</li> <li>• Архив Издательства Annual Reviews. Пакет «Full Collection» 1932-2005</li> <li>• Архив издательства Института физики (Великобритания). Пакет «Historical Archive 1874-1999» с первого выпуска каждого журнала по 1999, 1874-1999</li> <li>• Архив издательства Nature Publishing Group. Пакет «Nature» с первого выпуска первого номера по 2010, 1869-2010</li> <li>• Архив издательства Oxford University Press. Пакет «Archive Complete» с первого выпуска каждого журнала по 1995, 1849-1995</li> <li>• Архив издательства Sage. Пакет «2010 SAGE Deep Backfile Package» с первого выпуска каждого журнала по 1998, 1890-1998</li> <li>• Архив издательства Taylor &amp; Francis. Full Online Journal</li> </ul> </li> </ol> </li> </ul>

	<p>Archives. с первого выпуска каждого журнала по 1996, 1798-1997</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Архив издательства Cambridge University Press. Пакет «Cambridge Journals Digital Archive (CJDA)» с первого выпуска каждого журнала по 2011, 1827-2011</li> <li>• Архив журналов Королевского химического общества(RSC). 1841-2007</li> <li>• Архив коллекции журналов Американского геофизического союза (AGU), предоставляемый издательством Wiley Subscription Services, Inc. 1896-1996</li> </ul>
<p>• <b>Электронная версия журнала «Успехи физических наук»</b></p>	
<p>В рамках централизованной подписки 2023 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) : в рамках централизованной подписки 2023 года Окончание доступа – 31.12.30 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="https://ufn.ru/">https://ufn.ru/</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5. Характеристика: журнал основан в 1918 году и публикует обзоры современного состояния наиболее актуальных проблем физики и смежных с нею наук. Глубина доступа:</li> <li>• выпуски 7-12, том 192, 2022 г.; выпуски 1-12, том 193, 2023 г.</li> </ul>
<p>В рамках централизованной подписки 2024 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) : в рамках централизованной подписки 2024 года Окончание доступа – 31.12.50 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="https://ufn.ru/">https://ufn.ru/</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <p>5. Характеристика: журнал основан в 1918 году и публикует обзоры современного состояния наиболее актуальных проблем физики и смежных с нею наук. Глубина доступа: выпуски 7-12, том 192, 2022 г.; выпуски 1-12, том 193, 2023 г.</p>
<p>• <b>Электронная версия журнала «Успехи химии»</b></p>	
<p>В рамках централизованной подписки 2023 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) : в рамках централизованной подписки 2023 года Окончание доступа – 31.12.30 г.</p> <p>2. Адрес доступа: <a href="https://www.uspkhim.ru/">https://www.uspkhim.ru/</a></p> <p>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</p> <p>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5. Характеристика: журнал основанный в 1932 году издается Российской академией наук и Институтом органической химии им.Н.Д.Зелинского и публикует обзоры по актуальным проблемам химии и смежных с нею наук с критическим анализом литературных данных, опубликованных за последние 10-15 лет. Глубина доступа: 2019-2022 гг.; выпуски с 1 по 12, 2023 г.</li> </ul>

• **Электронные версии журналов МИАН Полнотекстовая коллекция математических журналов**

<p>В рамках централизованной подписки 2023 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) : в рамках централизованной подписки 2023 года Окончание доступа – 31.12.50 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://www.mathnet.ru">http://www.mathnet.ru</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>• 5. Характеристика: Известия Российской академии наук. Серия математическая. Журнал публикует статьи по всем разделам современной математики. Глубина доступа: том 86, выпуски с 4 по 6, 2022 г.; том 87, выпуски с 1 по 6, 2023 г. ; Математический сборник – начиная с октября 1866 г. журнал публикует оригинальные научные исследования, полученные в области математического анализа, обыкновенных дифференциальных уравнений, дифференциальных уравнений в частных производных, математической физики, геометрии и топологии, алгебры и теории чисел, функционального анализа. Глубина доступа: том 213, выпуски с 7 по 12, 2022 г.; том 214, выпуски с 1 по 12, 2023 г. ; Успехи математических наук – журнал публикует обзорные статьи по наиболее актуальным разделам математики, краткие сообщения Московского математического общества и информацию о математической жизни в стране и за рубежом. Глубина доступа: том 77, выпуски с 4 по 6, 2022 г.; том 78, выпуски с 1 по 6, 2023 г.</li> </ol>
---	---

**Электронные версии журналов РАН**

<p>В рамках централизованной подписки 2024 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) : в рамках централизованной подписки 2024 года Окончание доступа – 31.12.2050 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://journals.rcsi.science">https://journals.rcsi.science</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>5. Характеристика: Новые выпуски журналов размещаются в соответствии с периодичностью выхода каждого журнала. Полнотекстовая коллекция журналов Российской академии наук включает 141 наименование журналов, охватывающих различные научные специальности. <b>Глубина доступа: 2023 - 2024 гг.</b></li> </ol>
---	--

• **Электронная версия журнала «Квантовая электроника»**

<p>В рамках централизованной подписки 2023 года.</p> <p>Исполнитель: Российский центр научной информации.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) : в рамках централизованной подписки 2023 года Окончание доступа – 31.12.50 г.</li> <li>2. Адрес доступа: <a href="https://quantum-electronics.ru/arhiv/">https://quantum-electronics.ru/arhiv/</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li> <li>• 5. Характеристика: снованный в январе 1971 г. российский научный ежемесячный журнал в области лазеров и их применений. Глубина доступа: выпуски с 7 по 12, 2022 г.;</li> </ol>
---	---

	выпуски с 1 по 12, 2023 г.
	• <b>ЭКБСОН</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul> <p>Соглашение № 84 ЭКБСОН от 15.10.15 г. о сотрудничестве в области развития Информационной системы доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки в рамках единого Интернет-ресурса. Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научно-техническая библиотека России».</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul> <p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Соглашение № 84 ЭКБСОН от 15.10.15 г. о сотрудничестве в области развития Информационной системы доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки в рамках единого Интернет-ресурса. 2. Адрес доступа: <a href="http://www.vlibrary.ru">http://www.vlibrary.ru</a> 3. Цена контракта: на безвозмездной основе. 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ 5. Характеристика: единая информационная система доступа к электронным каталогам библиотечной системы образования и науки в рамках единого интернет-ресурса на основе унифицированного каталога библиотечных ресурсов.</p>
	• <b>Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» (НЭБ)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul> <p>Договор № 101/НЭБ/0760 от 14.09.15 г. о предоставлении доступа к Национальной электронной библиотеке. Исполнитель: федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека».</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul> <p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Договор № 101/НЭБ/0760 от 14.09.15 г. о предоставлении доступа к Национальной электронной библиотеке. 2. Адрес доступа: <a href="http://нэб.рф">http://нэб.рф</a> 3. Цена контракта: на безвозмездной основе. 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ 5. Характеристика: доступ к совокупности распределенных фондов полнотекстовых электронных версий печатных, электронных и мультимедийных ресурсов НЭБ, а также к единому сводному каталогу фонда НЭБ.</p>
	• <b>УИС РОССИЯ</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>Письмо от директора НБ ИГУ № 26/06 от 19. 12.2006 г. Исполнитель: Научно-исследовательского вычислительного центра МГУ имени М.В. Ломоносова.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul> <p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) письмо от директора НБ ИГУ № 26/06 от 19. 12.2006 г. (доступ предоставляется по обращению Руководителя организации), срок действия – без ограничений. 2. Адрес доступа: <a href="http://uisrussia.msu.ru/">http://uisrussia.msu.ru/</a> 3. Цена контракта: на безвозмездной основе 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ. 5. Характеристика: тематическая электронная библиотека и база для исследований и учебных курсов в области экономики, управления, социологии, лингвистики, философии, филологии, международных отношений и других гуманитарных наук.</p>
	• <b>ПОЛПРЕД</b>
Информационное письмо от 16.02.15	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul> <p>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) информационное письмо от 16.02. 15 г. (сообщение о доступе с</p>

<p>г. (сообщение о доступе с 24.08.2009 г.).</p> <p>Исполнитель: ООО «ПОЛПРЕД Справочники».</p>	<p>24.08.2009 г.).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Адрес доступа: <a href="http://polpred.com">http://polpred.com</a></li> <li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе</li> <li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ</li> <li>• 5. Характеристика: база данных представляет результаты мониторинга СМИ на темы промышленной политики РФ и зарубежья.</li> </ol>
<p>• <b>Справочно-правовая система «Консультант Плюс»</b></p>	
<p>Договор о сотрудничестве от 15.10.2018 г.</p> <p>Исполнитель: ООО «Информационный Центр ЮНОНА».</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</li> <li>• Договор о сотрудничестве от 15.10.2018 г. Срок действия - до расторжения сторонами.</li> <li>• 2. Адрес доступа: в локальной сети НБ ИГУ.</li> <li>• 3. Цена контракта: на безвозмездной основе .</li> <li>• 4. Количество пользователей: без ограничений.</li> <li>• 5.Характеристика: правовая БД - законодательство РФ, международное право, юридическая литература.</li> </ul>
<p>• <b>Справочно-правовая система «ГАРАНТ»</b></p>	
<p>Договор № Б/12 об информационно-правовом сотрудничестве между ООО «Гарант-Сервис Иркутск» и Федеральное государственное бюджетное управление высшего профессионального образования «иркутский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ИГУ») от 16.11.12 г.; Регистрационный лист № 38-70035-003593 от 21.11.12 г.</p> <p>Исполнитель: ООО «Гарант-Сервис Иркутск».</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</li> <li>• Договор № Б/12 об информационно-правовом сотрудничестве между ООО «Гарант-Сервис Иркутск» и Федеральное государственное бюджетное управление высшего профессионального образования «Иркутский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ИГУ») от 16.11.12 г.; Регистрационный лист № 38-70035-003593 от 21.11.12 г. Срок действия - до расторжения сторонами .</li> <li>• 2. Адрес доступа: в локальной сети НБ ИГУ</li> <li>• 3. Цена контракта: на безвозмездной основе</li> <li>• 4. Количество пользователей: без ограничений</li> <li>• 5. Характеристика: правовая БД – законодательство РФ, международное право, юридическая литература.</li> </ul>
<p>• <b>Межрегиональная аналитическая роспись статей «МАРС»</b></p>	
<p>Договор № С/111-1 о сотрудничестве в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов от 01.09.11 г. с автоматической пролонгацией на следующий календарный год (число пролонгаций не ограничено).</p> <p>Исполнитель: некоммерческое партнерство Ассоциация региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</li> <li>• Договор № С/111-1 о сотрудничестве в области развития библиотечно-информационных ресурсов и сервисов от 01.09.11 г. с автоматической пролонгацией на следующий календарный год (число пролонгаций не ограничено).</li> <li>• 2. Адрес доступа: <a href="http://arbicon.ru">http://arbicon.ru</a></li> <li>• 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li> <li>• 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ</li> <li>• 5. Характеристика: база включает 2.5 млн. записей из более 7,5 тыс. российских журналов.</li> </ul>

## • Электронные ресурсы НБ ИГУ

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Система баз данных электронного каталога</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</li> <li>2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ, <a href="http://ellib.library.isu.ru">http://ellib.library.isu.ru</a></li> <li>3. Количество пользователей: без ограничений</li> <li>4. Характеристика: включает более 750 тыс. записей в базах данных:                 <ul style="list-style-type: none"> <li>«База данных книг и продолжающихся изданий»;</li> <li>«Периодика ИГУ»;</li> <li>«Каталог редких книг и рукописей»;</li> <li>«Коллекция В. Н. Баснина»;</li> <li>«Коллекция Н. С. Романова»;</li> <li>«Дореволюционные периодические издания».</li> </ul> </li> </ol> </li> </ul>
<p>Библиографические базы данных</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</li> <li>2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ</li> <li>3. Количество пользователей: без ограничений.</li> <li>4. Характеристика: базы данных                 <ul style="list-style-type: none"> <li>«Труды ученых ИГУ» 85800 зап. (полнотекстовая);</li> <li>«Публикации ученых ИГУ» 2640 зап.</li> <li>«Ученые ИГУ–персоналии» 7040 зап.</li> <li>«История ИГУ» 7480 зап.</li> <li>«Труды Научной библиотеки» 2500 зап.</li> </ul> </li> </ol> </li> </ul>
<p>Полнотекстовые базы данных</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</li> <li>• 2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ, <a href="http://ellib.library.isu.ru">http://ellib.library.isu.ru</a></li> <li>• 3. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ и в локальной сети университета</li> <li>• 4. Характеристика:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Труды ученых ИГУ» – библиографические описания и полные тексты: 1918–2025 гг. – монографий, учебников, учебных пособий, статей из периодических и продолжающихся изданий, научных сборников ученых ИГУ; с 2015 г. – в т. ч. преподавателей Педагогического института, с 2017 г. – в т. ч. преподавателей ИФИЯМ.</li> <li>• Библиографические описания и полные тексты: 1921–1942 гг. – статей из «Сборников (Трудов)... ИГУ»; 1948–1970 г. – статей из «Трудов...», издаваемых по сериям: «Биологическая», «Геологическая», «Языкознание», «Филологическая», «Литературоведение и критика», «Историческая», «Химическая», «Юридическая» и др.; 1924–1970 г. – из «Известий БГНИИ»; с 1918–1929 гг. – отдельные издания, статьи из периодических изданий профессоров ИГУ.</li> <li>• «Издания ВСОРГО» – библиографические описания и полные тексты «Записок», «Трудов», «Известий» и других изданий ВСОРГО в целом, а также статей, опубликованных в этих изданиях, монографий, «Отчетов» с 1856 по 1930 гг.</li> <li>• «Дореволюционные периодические издания» –</li> </ul> </li> </ul>

библиографические описания и полные тексты отдельных номеров газет: «Иркутские губернские ведомости» (1857-1916 гг.), «Восточное обозрение» (1882–1906 гг.), «Сибирь» (1873–1887 гг.), «Сибирь» (1960-1913 гг.), «Восточная заря» (1909-1910 гг.), «Иркутская жизнь» (1913-1917 гг.), «Сибирская врачебная газета» (1909-1914 гг.), «Иркутская газета» (1913 г.), «Иркутский вестник» (1912 г.)

- \*«Газета «Власть труда» – библиографическое описание и полные тексты отдельных номеров газеты с 1918 по 1930 гг., впоследствии переименованной в «Восточно-Сибирскую правду».

-

## VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 6.1. Учебно-лабораторное оборудование

Специальные помещения: аудитория для занятий лекционного типа	Аудитория на 128 рабочих мест, оборудованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории (Проектор Epson EB-X8, Компьютер INTEL dualcore Intel Core 2 Duo, 2800 mhz, экран screenmedia Goldview 183x244см, усилитель proaudio MA-70D, колонки, микрофон.) И доступом в сеть интернет по технологии Wi-Fi, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины
Специальные помещения: аудитория для занятий практического типа	Аудитория на 32 рабочих мест, оборудованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории (переносная мультимедийная техника: Проектор ACER PD727, экран Projecta Professional Matte White на штативе 200x200см, ноутбук ASUS X52S) и доступом в сеть интернет по технологии Wi-Fi
Специальные помещения: аудитория для индивидуальных и групповых консультаций	Аудитория на 56 рабочих мест, оборудованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории (переносная мультимедийная техника: Проектор ACER PD727, экран Projecta Professional Matte White на штативе 200x200см, ноутбук ASUS X52S)
Специальные помещения: аудитория для самостоятельной работы студентов	Аудитория на 12 рабочих мест, оборудованная специализированной мебелью и оснащена компьютерной техникой с доступом к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, электронным библиотечным системам (12 Компьютеров Intel Core 2 Duo Merom, 2000 mhz, с мониторами Asus MB17SE [17» LCD], 2 принтера HP laserjet 4350.), с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации

### 6.2 Программное обеспечение:

1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 2 year Educational Renewal License - Лицензия  
с 2023-11-14 до 2026-01-22 00:00:00 UTC  
№ лицензии: 1B08-231114-051136-866-1743
2. MICROSOFT CORPORATION DSKTPEDU ALNG LICSA PK OLV E 1Y ACDMC ENT - QRS-63043/1-1-2021 СУБЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № 03-К-1131; (WINDOWS + OFFICE 1ГОД)
3. ОС "Альт рабочая станция" 10 - с 05.09.2023г. по 05.10.2024г. Лицензия АОВ.1223.00
4. Р7 Офис Профессиональный - лицензия на 1год. С 06.10.2023г. по 06.10.2024г. СЕРТИФИКАТ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА № 0610/1343
5. СПРАВОЧНАЯ ПРАВОВАЯ СИСТЕМА «КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС» - ДОГОВОР ОБ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКЕ №2586/2473/2215/1356/2021;
6. СПРАВОЧНАЯ ПРАВОВАЯ СИСТЕМА «ГАРАНТ» - ДОГОВОР ОКАЗАНИЯ УСЛУГ № 3511/22;
7. OPENOFFICE - ПО ЛИЦЕНЗИИ GPL;
8. ИНТЕРНЕТ БРАУЗЕР MOZILLA FIREFOX -БЕСПЛАТНОЕ ПО

### 6.3. Технические и электронные средства:

В обучении возможно применение презентаций с использованием проекта.

## VII. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

**Наименование тем занятий с указанием форм/ методов/ технологий обучения:**

Очная, очно-заочная формы обучения

№ п/п	Тема занятия	Вид занятия	Форма / Методы//технологии дистанционного, интерактивного обучения	Количество часов
1	2	3	4	5
1	Право собственности на природные ресурсы	Практическое занятие	Ситуационная задача	2
2	Правовая охраны озера Байкал	Практическое занятие	Тренинг (подборка и анализ судебных решений по теме)	2
<b>Итого часов:</b>				

**VIII. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Оценочные средства для входного контроля (могут быть в виде тестов с закрытыми или открытыми вопросами).

Оценочным средством для входного контроля по дисциплине «Экологическое право» является написание студентами на вводном семинаре эссе на следующие примерные темы (позволяют выявить уровень подготовки студента к освоению материала учебного курса, а также предварительный уровень овладения студентом компетенциями):

Как я понимаю, что такое экологическое право;

Место экологического права в системе права;

Что такое потребительская модель цивилизации.

Место России в современном мире.

Оценочные средства текущего контроля формируются в соответствии с ЛНА университета.

**Ситуационные задачи и контрольные вопросы:****Тема 1.**

1. *Какие отличия между социальной и биологической формой взаимодействия общества и природы?*
2. *Что такое «экологический кризис»?*
3. *Обоснуйте точку зрения, что экологическая функция государства появляется с момента его образования. Попробуйте доказать противоположную позицию.*
4. *Приведите примеры природоохранных и природоресурных отношений.*
5. *Является ли обязательным элементом эколого-правовой нормы санкция?*
6. *Приведите пример экологического общественного отношения, которое, на ваш взгляд, регулируется с использованием императивного метода.*
7. *Какие институты входят в особенную часть экологического права?*
8. *Покажите точки соприкосновения экологического права с гражданским правом, семейным правом, конституционным правом и уголовным правом.*

**Тема 2.**

1. *Какие нормы Конституции РФ являются источниками экологического права.*
2. *Является ли сегодня правовой обычай источником экологического права?*
3. *Имеются ли в Конституции обязанности эколого-правового характера?*
4. *Дайте оценку терминологическому аппарату, используемому в законе «Об охране окружающей среды».*
5. *Приведите пример таких источников экологического права как Указы Президента и постановления Правительства.*
6. *Оцените экологическое законодательство субъекта Российской Федерации (на примере Вашего региона или Иркутской области).*
7. *Приведите примеры экологизированных норм и объясните, чем они отличаются от эколого-правовых норм.*

### **Тема 3.**

1. *Дайте общее определение понятию «объект экологического права». Как соотносятся понятия «объект экологического права» и «природный объект»?*
2. *Что такое природный объект? Чем природный объект отличается от антропогенного объекта?*
3. *Что такое природная среда? Включает ли понятие «природная среда» такие понятия как «окружающая среда» и «окружающая природная среда»?*
4. *Что такое экологическая система? Как Вы считаете, могут ли быть экологические системы, не являющиеся «естественными»?*
5. *Что объединяет и что рознит такие понятия, как естественная экологическая система и природный ландшафт?*
6. *Является ли городская канализационная система частью экологической системы?*

### **Тема 4.**

1. *Дайте характеристику содержания института права собственности на природные ресурсы.*
2. *Охарактеризуйте право собственности в субъективном смысле.*
3. *Чем, на Ваш взгляд, отличается право собственности на природные ресурсы и право собственности на иные объекты (ценные бумаги, домашних животных, движимые вещи).*
4. *Какие критерии содержатся в законодательстве для разграничения государственной собственности на землю?*
5. *Что такое фондирование природных ресурсов?*
6. *Какая из традиционных отраслей права наиболее эффективно обеспечивает защиту права собственности на природные объекты.*

### **Тема 5.**

1. *Что такое природопользование? Как соотносятся понятия “право пользования природой”, “право природопользования”, “использование природы”, “юридически обусловленная деятельность по извлечению полезных свойств из природной среды”?*
2. *Что такое общее природопользование? Приведите как можно больше примеров общего природопользования.*
3. *Что такое специальное природопользование? Приведите его примеры.*
4. *Является ли основанием возникновения права природопользования передача по наследству?*
5. *Что такое экологическая дееспособность и как она соотносится с гражданской дееспособностью.*
6. *Будет ли отличаться, на Ваш взгляд, экологическая дееспособность применительно к общему и специальному природопользованию?*
7. *Выделите основные, на Ваш взгляд, элементы экономического механизма охраны окружающей среды.*

8. *В каких сферах человеческой деятельности предусмотрено обязательное экологическое страхование?*
9. *Приведите примеры целевых программ по охране окружающей среды.*

#### **Тема 6.**

1. *Дайте понятие экологического управления.*
2. *Как осуществляют экологическое управление Президент РФ, Правительство РФ?*
3. *Какие виды природоресурсных кадастров вы знаете?*
4. *Чем, на Ваш взгляд, отличается экологический контроль от мониторинга окружающей среды?*
5. *Поясните, какое место в экологической экспертизе занимает оценка воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду.*
6. *Являются ли объектами экологической экспертизы нормативно-правовые акты?*
7. *Какие виды экологических нормативов вы знаете? Каков порядок установления нормативов?*
8. *Считаете ли вы что экологическое образование в школе необходимо? Необходимо ли менять систему экологического образования в средних учебных заведениях?*

#### **Тема 7.**

1. *Является ли эколого-правовая ответственность особым видом юридической ответственности? Свою позицию аргументируйте.*
2. *Охарактеризуйте элементы экологического правонарушения.*
3. *Возможно ли применения за одно и то же экологическое правонарушение двух видов юридической ответственности?*
4. *Покажите на примере, как проявляется меньшая общественная опасность экологического правонарушения и большая экологическая опасность экологического преступления.*
5. *В отношении каких природных ресурсов размер возмещения вреда может определяться на основании такс и методик исчисления?*
6. *Как вы считаете, является ли экологическое страхование эффективной мерой возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.*

#### **Тема 8.**

1. *Могут ли субъекты РФ принимать законы о земле?*
2. *Какие виды земельных правоотношений Вы можете выделить?*
3. *На какие категории подразделяется земельный фонд РФ?*
4. *Какие земли относятся к землям воздушного и морского транспорта?*
5. *Каков порядок отнесения земель к федеральной собственности, собственности субъектов РФ и муниципальных образований.*
6. *Что такое производственный земельный контроль и кто его осуществляет?*
7. *Что такое землеустройство, могут ли его осуществлять физические и юридические лица? Чем регулируется землеустройство?*
8. *Может ли, на Ваш взгляд, Министерство природных ресурсов осуществлять функции управления земельным фондом?*
9. *Существуют ли в ЗК РФ нормы, устанавливающие ответственность за земельные правонарушения?*

#### **Тема 9.**

1. *Дайте понятие недр. Что такое используемые участки недр и неиспользуемые части недр?*
2. *Что является основанием возникновения права пользования недрами?*
3. *Какие органы принимают решения о предоставлении участка недр в пользование?*
4. *Чем отличается общее геологическое изучение недр от геологического изучения недр.*

5. *Приведите примеры такого вида недропользования как строительство и эксплуатация подземных сооружений.*
6. *Могут ли граждане осуществлять общее недропользование, в чем оно выражается?*
7. *Назовите функции управления фондом недр. Дайте им характеристику.*

#### **Тема 10.**

1. *Как в современном законодательстве понимается водный объект? Какие виды водных объектов существуют?*
2. *Является ли водным объектом небольшое лесное озеро, в котором воды в один период времени наличествуют, в другой – нет? Является ли лужа водным объектом? Ответ обоснуйте.*
3. *В чем различие понятий “пользование водными объектами” и “использование водных объектов”?*
4. *Существуют ли, на Ваш взгляд, противоречия между положениями современного водного законодательства и актами иных природоресурсных отраслей? Обоснуйте ответ.*
5. *Назовите цели, для которых водный объект может быть предоставлен пользователю.*
6. *Каковы правовые формы предоставления водных объектов в пользование?*
7. *Какой орган осуществляет предоставление водных объектов в пользование? Назовите функции управление водным фондом.*

#### **Тема 11.**

1. *Используется ли в лесном законодательстве понятие “лес”?*
2. *Как Вы оцениваете содержание термина “лес”?*
3. *Что такое участок лесного фонда, как он соотносится с понятием земельный участок?*
4. *Как Вы считаете, необходимо ли разрешить приобретать участки лесного фонда в частную собственность?*
5. *Выделите наиболее существенные, на Ваш взгляд, особенности оформления и реализации права специального лесопользования.*
6. *Что такое расчетная лесосека?*
7. *Есть ли особенности перевода участков лесного фонда в иные категории земель?*
8. *В чем отличие понятия “охрана леса” от понятия “защиты леса”?*

#### **Тема 12.**

1. *Какие животные признаются дикими?*
2. *Являются ли объектами охраны закона “О животном мире” следующие животные: медведь, домашняя кошка, горный козел, мотылек, попугай, крот, суслик, полевая мышь?*
3. *Существуют ли, на Ваш взгляд, особенности реализации права государственной собственности на объекты животного мира?*
4. *Что является основанием возникновения права пользования животным миром для физических и юридических лиц?*
5. *Допускается ли законодательством бесплатное пользование животным миром?*
6. *Какие сведения включаются в кадастр объектов животного мира?*
7. *Какие органы осуществляют контроль деятельности по использованию животного мира?*

#### **Тема 13.**

- 12.....қ *Что такое атмосферный воздух? Является ли атмосферный воздух природным ресурсом?*
- 13.....қ *Что такое озоновый слой атмосферы, околоземное космическое пространство?*

- 14.....қ *Почему законодатель избегает говорить об «использовании» атмосферного воздуха?*
- 15.....қ *Что такое предельно допустимые выбросы, технические нормативы выбросов?*
- 16.....қ *Осуществляется ли охрана атмосферного воздуха на международном уровне? Дайте развернутый ответ.*

#### **Тема 14.**

1. *Сформулируйте понятие особо охраняемой природной территории.*
2. *Как соотносятся понятия “особо охраняемая природная территория”, “естественная экосистема” и “природный комплекс”?*
3. *Какие особо охраняемые природные территории могут быть созданы на уровне муниципального образования?*
4. *Назовите категории заказников и приведите примеры таких территорий.*
5. *Что такое кадастр особоохраняемых природных территорий?*
6. *Какие особенности правового режима особоохраняемых объектов отнесенных к участкам всемирного природного наследия?*

#### **Тема 15.**

1. *Какие специальные меры по охране окружающей среды населенных пунктов вы можете назвать?*
2. *Является ли экологическая экспертиза мерой по охране окружающей среды?*
3. *Должны ли при строительстве соблюдаться нормы о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения?*
4. *Является ли техосмотр, который проходят владельцы автотранспортных средств, мерой по охране окружающей среды?*
5. *Охарактеризуйте особенности охраны окружающей среды при использовании химических и ядерных веществ.*

#### **Тема 16.**

1. *Перечислите современные достижения и недостатки международно-правового механизма охраны окружающей среды.*
2. *Является ли озоновый слой объектом международной охраны?*
3. *Какие вы знаете международные акты, которые обеспечивают охрану Антарктики?*
4. *Являются ли объектом международной охраны мигрирующие птицы и животные?*
5. *Каковы итоги Стокгольмской конференции 1972 г. и конференции в Рио-де-Жанейро?*
6. *Осуществляется ли охрана Луны?*

#### **Тема 17.**

1. *Совпадают ли границы Байкальской природной территории и Байкала как участка всемирного природного наследия?*
2. *Какой федеральный орган является специально уполномоченным органом в области охраны озера Байкал?*
3. *Что включает в себя центральная экологическая зона и какие особенности ее правового режима Вы можете назвать?*
4. *Как Вы себе представляете комплексные схемы охраны и использования природных ресурсов Байкальской природной территории?*

#### **Темы рефератов, докладов, сообщений и эссе**

1. Место экологического права в системе российского права.
2. Исторические аспекты развития правовой охраны окружающей среды в России.
3. Экологическое законодательство.
4. Экологические правоотношения.

5. Соотношение частно-правовых и публично-правовых начал в современном экологическом праве.
6. Проблемы формирования современной эколого-правовой терминологии.
7. Природные ресурсы как объекты имущественных прав.
8. Договор купли-продажи земель.
9. Разграничение государственной собственности на природные ресурсы.
10. Право собственности на природные ресурсы.
11. Нормирование использования окружающей среды.
12. Специальное природопользование как вид права природопользования.
13. Система органов управления природопользованием.
14. Проблемы возмещения экологического вреда.
15. Конфликты и противоречия экологического законодательства.
16. Природоохранное законодательство субъекта РФ (на примере любого региона).
17. Правовая охрана вод в РФ.
18. Правовая охрана лесов в РФ.
19. Экологическая экспертиза.
20. Принципы международно-правовой охраны и их реализация в законодательстве об охране окружающей среды РФ.
21. Территории с особым режимом охраны.
22. Правовая охрана недр.
23. Природоохранные прокуратуры как субъекты охраны окружающей природной среды.
24. Некоторые проблемы охраны объектов животного мира.
25. Право общего природопользования.
26. Проблемы правовой охраны окружающей среды городов и иных населенных пунктов.
27. Проблемы правовой охраны окружающей среды в промышленности (энергетике, на транспорте).
28. Проблемы сравнительного экологического права на примере отдельного региона.
29. Объекты международно-правовой охраны.
30. Статус объектов, отнесенных к участкам всемирного природного наследия.
31. Мировой океан как объект международно-правовой охраны.
32. Эколого-правовой механизм охраны озера Байкал.

### **Оценочные средства для промежуточной аттестации (в форме экзамена).**

По результатам изучения курса проводится экзамен (по результатам изучения общей части, темы 1-7 проводится зачет).

**Материалы для проведения текущего и промежуточного контроля знаний студентов:**

<b>№</b>	<b>Вид контроля</b>	<b>Контролируемые темы (разделы)</b>	<b>Контролируемые компетенции/ индикаторы</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Зачет	Тема 1-7	ОПК-5 / ИДК ОПК-5
2	Экзамен	Тема 1-17	ОПК-5 / ИДК ОПК-5

## Примерный перечень экзаменационных вопросов и вопросов для зачета.

### Вопросы для зачета:

Формы взаимодействия общества и природы. Их развитие на современном этапе.  
Экологический кризис.  
Экологическая функция государства и права.  
Становление и развитие экологического права.  
Экологические правоотношения. Экологические нормы.  
Метод и способы регулирования экологического права.  
Система экологического права. Соотношение экологического права с иными отраслями права.  
Понятие и общая характеристика источников экологического права.  
Экологическое законодательство.  
Конституция РФ как источник экологического права.  
ФЗ РФ «Об охране окружающей среды» как головной акт экологического права.  
Понятие и общая характеристика объектов ЭП.  
Окружающая среда как объект ЭП ее соотношение с понятиями природная среда, естественная экологическая система.  
Общая характеристика права собственности на природные объекты.  
Природные объекты как объекты права собственности. Фонды природных ресурсов.  
Субъекты права собственности на природные объекты, их правомочия.  
Общая характеристика права природопользования.  
Экономическое регулирование охраны окружающей среды.  
Понятие и структура эколого-правового механизма охраны окружающей среды.  
Понятие и основные направления экологизации законодательства. Гарантии исполнения эколого-правовых предписаний.  
Понятие и принципы управления природопользованием и охраной окружающей среды.  
Система органов экологического управления. Их функции.  
Государственный учет природных ресурсов и ведение кадастров.  
Планирование и прогнозирование рационального природопользования и охраны окружающей среды.  
Экологический контроль и экологический мониторинг.  
Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза.  
Нормирование охраны окружающей среды.  
Экологические права граждан.  
Понятие и виды юридической ответственности за экологические правонарушения.  
Понятие и виды экологических правонарушений.  
Уголовная ответственность за экологические преступления.  
Административная ответственность за экологические правонарушения.  
Механизм возмещения вреда окружающей среде.

### Вопросы для экзамена:

Формы взаимодействия общества и природы. Их развитие на современном этапе.  
Экологический кризис.  
Экологическая функция государства и права.  
Становление и развитие экологического права.  
Экологические правоотношения. Экологические нормы.  
Метод и способы регулирования экологического права.

Система экологического права. Соотношение экологического права с иными отраслями права.

Понятие и общая характеристика источников экологического права.

Экологическое законодательство.

Конституция РФ как источник экологического права.

ФЗ РФ «Об охране окружающей среды» как головной акт экологического права.

Понятие и общая характеристика объектов ЭП.

Окружающая среда как объект ЭП ее соотношение с понятиями природная среда, естественная экологическая система.

Общая характеристика права собственности на природные объекты.

Природные объекты как объекты права собственности. Фонды природных ресурсов.

Субъекты права собственности на природные объекты, их правомочия.

Общая характеристика права природопользования.

Экономическое регулирование охраны окружающей среды.

Понятие и структура эколого-правового механизма охраны окружающей среды.

Понятие и основные направления экологизации законодательства. Гарантии исполнения эколого-правовых предписаний.

Понятие и принципы управления природопользованием и охраной окружающей среды.

Система органов экологического управления. Их функции.

Государственный учет природных ресурсов и ведение кадастров.

Планирование и прогнозирование рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Экологический контроль и экологический мониторинг.

Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза.

Нормирование охраны окружающей среды.

Экологические права граждан.

Понятие и виды юридической ответственности за экологические правонарушения.

Понятие и виды экологических правонарушений.

Уголовная ответственность за экологические преступления.

Административная ответственность за экологические правонарушения.

Механизм возмещения вреда окружающей среде.

Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.

Понятие и виды вреда окружающей среде.

Общая характеристика экологической функции правоохранительных органов.

Соотношение права собственности на природные объекты и права природопользования.

Земля как объект правового регулирования.

Земельный фонд. Категории земель.

Право собственности на землю. Эколого-правовые аспекты.

Права и обязанности собственников земель, землевладельцев, землепользователей, арендаторов.

Виды вещных прав на землю. Общая характеристика.

Земельный кодекс РФ. Общая характеристика.

Государственное управление земельным фондом. Общая характеристика.

Мониторинг земель. Земельный контроль.

Государственный учет земель, государственный земельный кадастр.

Землеустройство.

Ответственность за земельные правонарушения.

Понятие недр как объекта правового регулирования. Фонд недр.

Право пользования недрами.

Управление государственным фондом недр.

Основные требования правовой охраны недр.  
Воды как объект правового регулирования.  
Право водопользования, его виды.  
Государственное управление охраной и использованием вод.  
Правовая охрана вод.  
Лес как объект правового регулирования.  
Право лесопользования, его виды.  
Государственное управление использованием и охраной лесов.  
Правовая охрана лесов.  
Животный мир как объект правового регулирования.  
Государственной управление охраной и использованием объектов животного мира.  
Право пользования животным миром, его виды и особенности.  
Правовая охрана животного мира.  
Атмосферный воздух как объект правового регулирования.  
Правовая охрана атмосферного воздуха.  
Общая характеристика правового режима особо охраняемых природных территорий.  
Правовая охрана окружающей среды городов и других населенных пунктов.  
Правовая охрана окружающей среды в промышленности, энергетике, на транспорте.  
Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве.  
Международно-правовой механизм охраны окружающей среды, принципы и объекты охраны.  
Международное законодательство в области охраны окружающей среды, международные организации и конференции в области охраны.  
Байкал как объект эколого-правового регулирования.

Подробнее материалы оценочных средств по дисциплине «Экологическое право» представлены в фонде оценочных средств по дисциплине «Экологическое право», размещенном на официальном сайте Иркутского государственного университета (<https://isu.ru/ru>).

## Показатели и критерии оценки для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Компетенция (шифр в соответствии с ФГОС ВО)	Показатели	Содержание задания	Признаки проявления	Критерии оценки		Оценка степени сформированности компетенции с требованиями к результатам освоения дисциплины
ОПК-5	<p><b>Знает:</b> задачи и систему экологического права, место и значение экологического права в системе права, его социальную ценность; раскрыть понятие экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины; иметь ясное представление о системе источников экологического права и организационном механизме охраны окружающей среды; ориентироваться в объектах экологического права; знать экологические права и обязанности граждан Российской Федерации; объяснить значение и понимать особенности осуществления права собственности на природные ресурсы, иные правовые формы природопользования; понимать систему управления природопользованием и охраной окружающей среды, уметь раскрыть функции экологического управления (в частности, такие как нормирование качества окружающей среды (экологическое нормирование));</p>	1. Вопрос из перечня вопросов для экзамена	Повышенный (максимально выраженные характеристики сформированности компетенции)	Знает в полной мере. Умеет в полной мере. Владеет в полной мере.	Отлично	Освоена в полной мере
		Базовый (превышение минимальных нормативов сформированности компетенции)	Знает в достаточной мере. Умеет в достаточной мере. Владеет в достаточной мере.	Хорошо	Освоена в достаточной мере	
		Пороговый (обязательный, минимальная степень сформированности компетенций)	Знает частично Умеет частично. Владеет частично.	Удовлетворительно	Освоена частично	
		До-пороговый (компетенция не сформирована)	Не знает Не умеет Не владеет	Неудовлетворительно	Не освоена	
		2. Вопрос из перечня вопросов для экзамена	Повышенный (максимально выраженные характеристики сформированности компетенции)	Знает в полной мере. Умеет в полной мере. Владеет в полной мере.	Отлично	Освоена в полной мере
		Базовый (превышение минимальных	Знает в достаточной мере.	Хорошо	Освоена в достаточной мере	

<p>оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС); экологическая экспертиза);.объяснить значение и раскрыть правовые аспекты регулирования экономического механизма охраны окружающей среды; объяснить понятие эколого-правовой ответственности, ее основания и формы реализации; знать и понимать такие составляющие правовой охраны природы и рационального природопользования как правовой механизм использования и охраны земель; правовой режим использования и охраны недр; правовой режим использования и охраны вод; правовой режим использования и охраны лесов; правовой режим охраны и использования животного мира; правовая охрана атмосферного воздуха; правовой режим особо охраняемых природных территорий; правовая охрана окружающей природной среды в сельском хозяйстве; правовая охрана окружающей природной среды в населенных пунктах; международно-правовой механизм охраны окружающей среды; правовая охрана окружающей среды в зарубежных странах; эколого-правовой механизм охраны Байкала. и.</p> <p><b>Умеет:</b> правильно находить и применять нормы экологического права, а также разъяснять их значение; проверять правильность применения эколого-правовых норм; юридически грамотно мотивировать свою позицию по вопросам экологического права; находить необходимую правовую информацию по вопросам экологического права и правильно ее использовать.</p> <p><b>Владеет:</b> культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения; навыками решения практических задач; навыками подготовки юридических документов различными методами и формами организации самостоятельной работы.</p>	нормативов сформированности компетенции)	Умеет в достаточной мере. Владеет в достаточной мере.			
	Пороговый (обязательный, минимальная степень сформированности компетенций)	Знает частично. Умеет частично. Владеет частично.	Удовлетворительно	Освоена частично	
	До-пороговый (компетенция не сформирована)	Не знает. Не умеет. Не владеет.	Неудовлетворительно	Не освоена	
	3. Вопрос из перечня вопросов для экзамена	Повышенный (максимально выраженные характеристики сформированности компетенции)	Знает в полной мере. Умеет в полной мере. Владеет в полной мере.	Отлично	Освоена в полной мере
	Базовый (превышение минимальных нормативов сформированности компетенции)	Знает в достаточной мере. Умеет в достаточной мере. Владеет в достаточной мере.	Хорошо	Освоена в достаточной мере	
	Пороговый (обязательный, минимальная степень сформированности компетенций)	Знает частично. Умеет частично. Владеет частично.	Удовлетворительно	Освоена частично	
	До-пороговый (компетенция не сформирована)	Не знает. Не умеет. Не владеет.	Неудовлетворительно	Не освоена	

### Порядок определения оценки за экзамен

Вопрос	Оценки (по пятибалльной шкале)																										
	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
2	3	3	3	4	4	4	5	5	5	3	3	3	4	4	4	5	5	5	3	3	3	4	4	4	5	5	5
3	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5
Общая оценка	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	4	5	5

**Разработчики:**

*04*

заведующий кафедрой международного права и сравнительного правоведения ЮИ ИГУ  
Д.В. Шорников.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки юриспруденция.

Программа рассмотрена на заседании кафедры международного права и сравнительного правоведения.

«18» марта 2026 г.

*Протокол № 7 Зав. Кафедрой к.ю.н., доц. Шорников Д. В.*

*04*

*Настоящая программа, не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.*