#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «Российский государственный гуманитарный университет» (ФГБОУ ВО «РГГУ»)

## ИСТОРИКО-АРХИВНЫЙ ИНСТИТУТ ФАКУЛЬТЕТ АРХИВОВЕДЕНИЯ И ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЯ

Кафедра автоматизированных систем документационного обеспечения управления

## УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫМИ РЕСУРСАМИ ЗА РУБЕЖОМ

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Направление подготовки 46.03.02 «Документоведение и архивоведение» Направленность (профиль) — «Аудиовизуальные, научно-технические и экономические архивы»

Уровень квалификации выпускника: бакалавр

Форма обучения (очная)

РПД адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Управление информационными ресурсами	за рубежом
Рабочая программа дисциплины	

# Составитель(и):

Канд. ист. наук, доцент, доцент кафедры АС ДОУ Суровцева Н.Г. Канд. ист. наук, доцент Варламова Л.Н.

Ответственный редактор Д.и.н., профессор, зав кафедрой АС ДОУ М.В. Ларин

УTE	3EP	КДЕН	O	
Про	токо	л засе	дания кафедры АСДОУ	
$N_{\underline{0}}$	1	ОТ	30.08.2019	

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

- 1. Пояснительная записка
- 1.1 Цель и задачи дисциплины
- 1.2. Формируемые компетенции, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине
- 1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы
- 2. .Структура дисциплины
- 3. Содержание дисциплины
- 4. Образовательные технологии
- 5. Оценка планируемых результатов обучения
- 5.1. Система оценивания
- 5.2. Критерии выставления оценок
- 5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине
- 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 6.1. Список источников и литературы
- 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
- 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины
- 8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов
- 9. Методические материалы
- 9.1. Планы практических (семинарских, лабораторных) занятий
- 9.2. Методические рекомендации по подготовке письменных работ
- 9.3. Иные материалы

### Приложения

Приложение 1. Аннотация дисциплины

Приложение 2. Лист изменений

#### 1. Пояснительная записка

## 1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины - изучение теоретических проблем и прикладных аспектов управления информацией и документацией за рубежом.

#### Задачи:

- изучение политики международных организаций в сфере управления информационными ресурсами и документацией;
- изучение основных международных проектов по сохранению цифрового наследия;
- изучение основных международных общественных организаций, занимающихся проблемами управления документацией;
- рассмотрение вопросов законодательного и нормативного регулирования управления документами за рубежом;
- изучение опыта отдельных зарубежных стран в сфере управления документами;
- исследование современных технологий управления документами за рубежом.

# 1.2. Формируемые компетенции, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

Коды компетенции	Содержание компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК-2	владением основами информационно-аналитической деятельности и способностью применять их в профессиональной сфере	Знать: особенности работы с информационными ресурсами в разных странах мира;  Уметь: применять методы информационно-аналитической деятельности на практике  Владеть: навыками выбора методов
		информационно-аналитической деятельности при изучении зарубежного опыта управления информацией и документацией.
ПК-4	способностью самостоятельно работать с различными источниками информации	Знать: основные международные организации и их политику с сфере управления документацией.
		Уметь: анализировать и давать объективную оценку состояния работы с информационными ресурсами за рубежом
		Владеть: навыками получения информации из специализированных информационных систем
ПК-5	владением тенденциями развития информационно- документационного и обеспечения управления	Знать: основные принципы организации и тенденции развития технологий работы с информационными ресурсами за

	архивного дела	рубежом
		Уметь: использовать в своей профессиональной деятельности полученные знания
		Владеть: навыками использования информационных технологий для изучения зарубежного опыта управления информацией и документацией
ПК-7	способностью оценивать историю и современное состояние зарубежного опыта управления документами и организации их хранения	Знать: основные зарубежные проекты и программы в сфере управления информационными ресурсами;  Уметь: творчески подходить к изучению и использованию зарубежного опыта;
		Владеть: навыками работы с официальными сайтами международных, региональных и национальных органов управления документацией.

## 1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

#### Дисциплина «

Управление информационными ресурсами за рубежом» относится к <u>вариативной</u> части дисциплин учебного плана.

Для освоения дисциплины необходимы знания, умения и владения, сформированные в ходе изучения следующих дисциплин и прохождения практик: Иностранный язык, Информационная эвристика.

В результате освоения дисциплины формируются знания, умения и владения, необходимые для изучения следующих дисциплин и прохождения практик: иностранный язык.

# 2. Структура дисциплины

# Структура дисциплины для очной формы обучения (2018 год набора)

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 56 ч., самостоятельная работа обучающихся 70 ч., промежуточная аттестация -18 ч.

		Виды учебной работы (в часах)					Формы			
				I	сонтан	стная			текущего	
<b>№</b> п/п	1 ' ' '	, ,	Семестр	Лекции	Семинар	Практические занятия	Лабораторные занятия	Промежуточ- ная аттестация	Самостоятель- ная работа	контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1	Введение	5	6	6				10	собеседование	
2	Раздел 1. Международная политика в сфере управления документами	5	4	4				10	Опрос Прием практических заданий	
3	Раздел 2. Международные общественные организации, работающие в этой сфере	5	6	6				10	Опрос Прием практических заданий	
4	Раздел 3. Евросоюз и его политика в сфере управления документами	5	4	4				10	Опрос Прием практических заданий	
5	Раздел 4. Управление документами в развитых странах мира	5	4	4				10	Опрос Дискуссия	
6	Раздел 5. Управление документами в странах СНГ	5	4	4				10	Опрос Дискуссия	
7	Промежуточная аттестация: экзамен	5					18	10	итоговая контрольная работа	
8	ИТОГО		28	28			18	70	-	

Структура дисциплины для очной формы обучения (2019 год набора)

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 56 ч., самостоятельная работа обучающихся 88 ч.

		Виды учебной работы (в часах)					Формы		
				контактная					текущего контроля
<b>№</b> п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Лекции	Семинар	Практические занятия	Лабораторные занятия	Промежуточ- ная аттестация	Самостоятель- ная работа	успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1	Введение	5	6	6				10	собеседование
2	Раздел 1. Международная политика в сфере управления документами	5	4	4				10	Опрос Прием практических заданий
3	Раздел 2. Международные общественные организации, работающие в этой сфере	5	6	6				10	Опрос Прием практических заданий
4	Раздел 3. Евросоюз и его политика в сфере управления документами	5	4	4				10	Опрос Прием практических заданий
5	Раздел 4. Управление документами в развитых странах мира	5	4	4				15	Опрос Дискуссия
6	Раздел 5. Управление документами в странах СНГ	5	4	4				15	Опрос Дискуссия
7	Промежуточная аттестация: зачет	5						18	итоговая контрольная работа
8	ИТОГО		28	28				88	-

#### 3. Содержание дисциплины

Введение

Предмет, содержание и задача курса «Управление информацией и документацией за рубежом». Терминология основных понятий в данной сфере и ее эволюция. Оценка терминов в отечественной и зарубежной литературе.

Взаимосвязь проблем управления информационными ресурсами с проблемами электронного документооборота и нормативно-правовым обеспечением этого процесса. Периодизация основных этапов эволюции понятия информационный ресурс и процессов управления им.

Изучение особенностей и закономерностей работы с информационными ресурсами в зарубежных странах на основе правовых, нормативных, методических документов и стандартов.

Место курса среди других изучаемых дисциплин.

Обзор источников и литературы по теме.

Раздел 1. Международная политика в сфере управления документами

Проблемы построения современного информационного общества и управления мировыми информационными ресурсами.

Проблемы построения информационного общества как предмет пристального внимания международных межправительственных и неправительственных организаций.

Окинавская Хартия глобального информационного общества, 2000 года.

Всемирный саммит по информационному обществу под эгидой ООН. «Декларация принципов» от 12 декабря 2003 г и «План действий» от 12 декабря 2003 года.

Лидирующая роль ЮНЕСКО (United Nations Educational Scientific and Cultural Organisation) по вопросам образования, науки и культуры в сфере выработки интернациональной информационной политики.

Устав ЮНЕСКО 16 ноября 1945 года. «Всеобщая декларация ЮНЕСКО о культурном разнообразии», «План действий по реализации Всеобщей декларации ЮНЕСКО о культурном разнообразии», «Рекомендации о развитии и использовании многоязычия и всеобщем доступе к киберпространству».

«Хартия о сохранении цифрового наследия» от 17 октября 2003 г. Новые документы.

Международная программа ЮНЕСКО «Память мира».

Программа «Информация для всех», 2000 г., как платформа для международных дискуссий и деятельности в сфере информационной политики, для развития доступа к информации и сохранения документированных знаний.

Программы Российский комитет ЮНЕСКО «Информация ДЛЯ Bcex». Всероссийский форум «Власть и общество: проблемы публичного доступа к официальной информации в Российской Федерации» (25-26 июня 2002 г., Москва) и ежегодные международные конференций: «Информация для всех», «Право и Интернет», изображения «Электронные И визуальные искусства» (EVA), «ТОПОХЕ» (аудиокультурология, аудиоархивистика и новые технологии), «Электронный век культуры» и др.

Международный совет архивов (International Council on Archives) — МСА. Комитет по делопроизводственным документам в электронной среде при МСА (Committee on Current Records in an Electronic Environment). Практическое пособие комитета по управлению, хранению и обеспечению доступа к электронным документам под названием «Электронные документы: Рабочая книга архивистов» (Electronic Records: A Workbook for Archivists) и «Руководство МСА по управлению электронными документами с архивной точки зрения» (ICA Guide for Managing Electronic Records from an Archival Perspective).

Региональные отделения МСА. Деятельность Евроазиатского регионального отделения Международного совета архивов (ЕВРАЗИКА).

Программа *InterPARES* (International Research on Permanent Authentic Records in Electronic Systems), как одна из важнейших международных программ, посвященных долговременному хранению цифровых данных.

Роль архивных органов зарубежных стран в области управления информационными ресурсами.

Международные архивные организации. UNESCO Archives Portal; 1st International Congress on Architectural Archives; International Council on Archives; Association of Commonwealth Archivists and Records Managers; International Records Management Trust; Association of Records Managers and Administrators (ARMA); List of various archives around the world; Historical Archives of the European Communities; Archives of the Organization for Economic Co-operation and Development; Pacific Manuscripts Bureau и другие.

Международный уровень регулирования вопросов управления электронной документацией: деятельность Организации ООН по вопросам просвещения, науки и культуры – ЮНЕСКО и Международного совета архивов (МСА). Деятельность Комитета МСА по делопроизводственным документам в электронной среде (Committee on Current Records in an Electronic Environment).

Раздел 2. Международные общественные организации, работающие в этой сфере

Международные общественные организации, занимающиеся проблемами управления информационными ресурсами, электронными документами и сохранения цифрового культурного наследия: Ассоциация управляющих документацией и администраторов (Association of Records Managers and Administrators), Международный трест по управлению документацией (International Records Management Trust).

Общественные (благотворительные) организации, содействующие развивающимся странам в области разработки новых стратегий по управлению государственными документами. Совместный проект Треста и Всемирного банка (World Bank) по управлению электронными документами правительственных учреждений (Evidence-based Governance in the Electronic Age).

Роль и влияние общественных организаций и учебных заведений на формирование нормативной базы в области управления электронными документами в России и за рубежом – IRMT, ARMA International, GERA, Cohasset Associates Inc., Университета Питсбурга, Университета Индианы и многих других организаций.

#### Раздел 3. Евросоюз и его политика в сфере управления документами

Роль и деятельность Европейской комиссии по программе Interchange of Data between Administrations (IDA) — "Обмен данными между органами управления", а также роль DLM-форума в нормативном регулировании работы с электронными документами в странах Европейского союза (разработка «Модельных требований к управлению электронными документами» — MoReq).

Исторические архивы Европейского Союза (Historical Archives of the European Communities), Архивы Организации экономического сотрудничества и развития (Archives of the Organisation for Economic Co-operation and Development)

### Раздел 4. Управление документами в развитых странах мира Опыт США

Роль и значение Национального архив США (National Archives and Records Administration (NARA)) в области управления информационными ресурсами страны Центр электронной документации Национального архива США.

Архивы США: Utah State Archives, State Historical Society of Wisconsin, Georgetown University Library: Special Collections Division.

Правовое регулирование управления информационными ресурсами в США. Закон 1950 года о федеральных документах (Federal Records Act of 1950) и Закон 1984 года о национальной архивно-документационной службе (National Archives and Records Administration Act of 1984). Закон США об электронных подписях в международных и внутригосударственных торговых отношениях ("Electronic Signatures in Global and National Commerce Act" 2000) и другие.

Основные требования к работе с документами в федеральных учреждениях содержащиеся в 44-й главе Свода законов США (44 United States Code) и 36-й главе Свода федеральных правительственных нормативных актов (36 Code of Federal Regulations). Нормы по созданию, использованию и хранению федеральных электронных документов, закрепленные в 1234-й части 36-й главы Свода федеральных правительственных нормативных актов (36 Code of Federal Regulations, Part 1234 — Electronic Records Management).

Программа автоматизации управления документацией Министерства Обороны США (Records Management Software Application). Стандарты DoD 5015.2-STD, Design Criteria Standard for Electronic Records Management Software Applications, версии 1997 и 2002 г. Сертификат JITC (Joint Interoperability Test Command).

Примеры системных функций для управления электронными документами (Examples of System Functions for Electronic Recordkeeping (ERK) and Electronic Records Management (ERM) / NARA. 2000.).

Концепция электронного правительства. Инициатива «Управление электронными документами электронного правительства» (the E-Government Electronic Records Management Initiative) как одна из 24 инициатив в рамках создания электронного правительства в США.

Электронная почта: цифры и факты по данным Американской ассоциации менеджмента (American Management Association). Управление электронной почтой, опыт США.

Опыт Австралии.

Правовые акты Австралии, регулирующие управление информационными ресурсами. Законом об архивах (Archives Act, 1983); Закон о свободе информации (Freedom of Information Act, 1982); Закон о конфиденциальности информации о частной жизни (Privacy Act, 1988); Закон о (судебных) доказательствах (Evidence Act, 1995); Закон об электронных сделках (Electronic Transaction Act, 1999) и их новые редакции.

Роль и значение Национального архива Австралии (Archives of Australia, Directory of Archives in Australia) в регламентации процессов управления документацией правительственных учреждений на территории Австралийского Союза.

Исследования Национального архива Австралии: «Управление электронными документами» (Managing Electronic Records), «Работа с электронными документами» (Keeping Electronic Records), «Управление сообщениями электронной почты как документами» (Managing Electronic Messages as Records) и другие.

Концепция хранения документов в Национальный архив Австралии. Хранение и управление веб-документами. Концепция и модели управления информационными ресурсами Австралии.

«Электронной правительство» Австралии и государоственный мстандарт метаданных (AGLS). Тезаурус интерактивных функций австралийских государственных учреждений (AGIFT).

Законы о документации австралийских штатов.

Государственные и региональные архивы содружества Австралии (Commonwealth, State and Territory archives): Archives Office of Tasmania; National Archives of Australia; Northern Territory Archives Service; Queensland State Archives; Public Record Office of Victoria; State Records of South Australia; State Records Office of Western Australia, их исследовательская и нормотворческая деятельность.

Штат Виктория. Проект VERS (Victorian Electronic Records Strategy). Стандарт PROS99/007 «Управление электронными документами» (Management of Electronic Records).

Проекты архивной службы штата Новый Южный Уэльс – Управления государственных документов: State Records Authority of New South Wales, сокращенно State Records NSW; Standard on full and accurate records; Standard on records management programs; Standard on physical storage of State records; Standard on recordkeeping in the electronic business environment; NSW recordkeeping metadata standard; Standard on counter disaster strategies for records and recordkeeping systems и другие.

Влияние общественные организации на процессы управления информационными ресурсами — Австралийское общество архивистов (Australian Society of Archivists) и Австралийская ассоциация управляющих документацией (Records Management Association of Australia).

Роль и значение Австралийского национального органа стандартизации (SAI – Standards Australia International Ltd.).

Раздел 5. Управление документами в странах СНГ

Политика СНГ в области управления документами.

«Соглашение о создании Содружества независимых государств» как базовый законодательный акт СНГ. Правовые и нормативные акты, направленные на создание единого информационного пространства среди стран — членов СНГ. Основные проблемы в данной сфере и пути их решения. Государственные и общественные организации, задействованные в данном процессе.

Общие тенденции и различия в подходах стран — членов СНГ к проблемам управления информационными ресурсами в целом и электронного документооборота в частности.

Опыт Республики Беларусь.

Основные тенденции и проблемы по управлению информационными ресурсами в Республике Беларусь. Государственные органы, отвечающие за эту работу.

Правовые документы Республики Беларусь, регулирующие вопросы управления информационными ресурсами. Закон Республики Беларусь от 10.01.2002 г. «Об электронном документе»; Закон Республики Беларусь от 06.09.1995 г. «Об информатизации»; Гражданский кодекс Республики Беларусь. 1998. – ст.161 «Письменная форма сделки», ст.404; Гражданско-процессуальный кодекс Республики Беларусь. – ст.192. «Письменные доказательства»; Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22.12.1998 г. «Об утверждении Положения о государственном надзоре за соблюдением законодательства по архивному делу и ведению делопроизводства в Республике Беларусь»; Постановление Белкомархива от 24.07.2003 г. «Об утверждении Инструкции по оформлению документов с использованием компьютерных технологий в республиканских органах государственного управления и иных государственных органах, подчиненных Правительству Республики Беларусь». Новые документы.

Нормативно-методические документы и стандарты Республики Беларусь, регулирующие вопросы управления информационными ресурсами

Опыт Республики Казахстан

Основные тенденции и проблемы по управлению информационными ресурсами в Республике Казахстан. Органы, отвечающие за эту работу.

Правовые документы Республики Казахстан, регулирующие вопросы управления информационными ресурсами. Закон Республики Казахстан от 07.01.2003 г. «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты республики Казахстан по вопросам электронного документа, электронной цифровой подписи и информатизации». Закон Республики Казахстана от 07.01.2003 г. «Об электронном документе и электронной цифровой подписи». Гражданский кодекс Республики Казахстан от 27.12.1994. Общая

часть. – Раздел 1. – Глава 4. – Ст. 152. «Письменная форма сделки». Кодекс Республики Казахстан от 30.01.2001г .«Об административных правонарушениях». – раздел 1. – Ст. 615 «Документы»; Раздел 2. Ст. 497-1. «Нарушение требований по эксплуатации средств защиты информационных ресурсов»; ст.497-2 «Нарушение законодательства Республики Казахстан об электронном документе и электронной цифровой подписи»; ст. 497-3 «Нарушение законодательства республики Казахстан об информатизации»; ст. 615 «Документы». Новые документы.

Нормативно-методические документы и стандарты Республики Казахстан, регулирующие вопросы управления информационными ресурсами

Опыт управления документами в остальных странах СНГ.

Основные тенденции и проблемы по управлению информационными ресурсами в остальных странах - членах СНГ: Азербайджанской республике, Республике Армения, Кыргызской республике, Республике Молдова, Республике Таджикистан, Республике Узбекистан и других. Государственные органы, отвечающие за проведение данной работы.

Правовые документы этих государств, регулирующие вопросы управления информационными ресурсами, электронного документооборота и электронного документа.

Нормативно-методические документы и стандарты этих государств, регулирующие вопросы управления информационными ресурсами.

#### 4. Образовательные технологии

№ п/п	Наименование раздела	Виды учебных занятий	Образовательные технологии
1	2	3	4
1.	Введение	Лекция 1.	Вводная лекция с использованием видеоматериалов
2	Раздел 1. Международная политика в сфере управления	Лекция 2.	Лекция с использованием видеоматериалов
	документами	Практические занятия Самостоятельная работа	Развернутая беседа с обсуждением доклада Консультирование и проверка домашних заданий
3	Раздел 2. Международные общественные организации, работающие в этой сфере	Лекция 3. Практические занятия Самостоятельная работа	Лекция с использованием видеоматериалов Развернутая беседа с обсуждением доклада Консультирование и
			проверка домашних заданий
4	Раздел 3. Евросоюз и его политика в сфере управления документами	Лекция 4. Практические занятия, Самостоятельная работа	Лекция с использованием видеоматериалов Прием практических зданий Консультирование и
5	Раздел 4. Управление	Лекция 5.	проверка домашних заданий  Лекция с использованием

	документами в развитых странах мира	Практические занятия, Самостоятельная работа	видеоматериалов Прием практических зданий Консультирование и проверка домашних заданий
6	Раздел 5. Управление документами в странах СНГ	Лекция 6. Практические занятия, Самостоятельная работа	Лекция с использованием видеоматериалов Прием практических зданий Консультирование и проверка домашних заданий

# 5. Оценка планируемых результатов обучения

## 5.1. Система оценивания

Форма контроля	Макс. количество баллов				
	За одну работу	Всего			
Текущий контроль:					
- опрос (темы 2-5) - участие в дискуссии на семинаре (темы 2-6) - контрольные задания (темы 2-6)	5баллов 5 баллов 5 баллов	20 баллов 20 баллов 20 баллов			
Промежуточная аттестация Итоговая контрольная работа		40 баллов			
Итого за дисциплину Зачет		100 баллов			

Полученный совокупный результат конвертируется в традиционную шкалу оценок и в шкалу оценок Европейской системы переноса и накопления кредитов (European Credit Transfer System; далее – ECTS) в соответствии с таблицей:

100-балльная шкала	Традиционная шкала Шкала ECTS		
95 - 100	отпинно		A
83 - 94	отлично		В
68 - 82	хорошо	зачтено	C
56 - 67	VII O DI I OTTO OTVITO III VIO		D
50 - 55	удовлетворительно		E
20 – 49		vva pavymavva	FX
0 – 19	неудовлетворительно	не зачтено	F

# 5.2.Критерии выставления оценки по дисциплине

Баллы/	Оценка по	Критерии оценки результатов обучения по
Шкала ECTS	дисциплине	дисциплине
100-83/	«отлично»/	Выставляется обучающемуся, если он глубоко и
A,B	«зачтено	прочно усвоил теоретический и практический
	(отлично)»/	материал, может продемонстрировать это на занятиях
	«зачтено»	и в ходе промежуточной аттестации.
		Обучающийся исчерпывающе и логически стройно
		излагает учебный материал, умеет увязывать теорию с
		практикой, справляется с решением задач
		профессиональной направленности высокого уровня
		сложности, правильно обосновывает принятые решения.
		Свободно ориентируется в учебной и
		профессиональной литературе.
		профессиональной литературе.
		Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с
		учётом результатов текущей и промежуточной
		аттестации.
		Компетенции, закреплённые за дисциплиной,
82-68/	//wamayyaw/	сформированы на уровне – «высокий».
62-08/ C	«хорошо»/ «зачтено	Выставляется обучающемуся, если он знает теоретический и практический материал, грамотно и по
	(хорошо)»/	существу излагает его на занятиях и в ходе
	(хорошо)/// «зачтено»	промежуточной аттестации, не допуская существенных
	"Su ITCHO"	неточностей.
		Обучающийся правильно применяет теоретические
		положения при решении практических задач
		профессиональной направленности разного уровня
		сложности, владеет необходимыми для этого навыками
		и приёмами.
		Достаточно хорошо ориентируется в учебной и
		профессиональной литературе.
		Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с
		учётом результатов текущей и промежуточной
		аттестации.
		Компетенции, закреплённые за дисциплиной,
67.50/		сформированы на уровне – «хороший».
67-50/	«удовлетвори-	Выставляется обучающемуся, если он знает на базовом
D,E	тельно»/	уровне теоретический и практический материал,
	«зачтено (удовлетвори-	допускает отдельные ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.
	(удовлетвори- тельно)»/	Занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся испытывает определённые затруднения
	«зачтено»	в применении теоретических положений при решении
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	практических задач профессиональной направленности
		стандартного уровня сложности, владеет
		необходимыми для этого базовыми навыками и
		приёмами.
		Демонстрирует достаточный уровень знания учебной
		литературы по дисциплине.

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
		Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне — «достаточный».
49-0/ F,FX	«неудовлетворите льно»/ не зачтено	Выставляется обучающемуся, если он не знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами. Демонстрирует фрагментарные знания учебной литературы по дисциплине. Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции на уровне «достаточный», закреплённые за дисциплиной, не сформированы.

5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

- 1. Взаимосвязь проблем управления информационными ресурсами с проблемами электронного документооборота и нормативно-правовым обеспечением этого процесса.
- 2. Основные международные нормативные документы по управлению информационными ресурсами (обмену данными, сохранению цифрового наследия по выбору студента).
- 3. Политика международных организаций в сфере управления информационными ресурсами.
- 1. ЮНЕСКО и ее программы.
- 2. ООН и ее программы.
- 3. Международный совет архивов и его роль в управлении информационными ресурсами и сохранении цифрового наследия.
- 4. Ассоциация управляющих документацией и администраторов (Association of Records Managers and Administrators): история создания, направления деятельности, проекты.
- 5. Международный трест по управлению документацией (International Records Management Trust): история создания, направления деятельности, проекты
- 6. Политика Евросоюза в сфере управления информационными ресурсами.
- 7. Нормативно-правовое обеспечение управления информационными ресурсами в Евросоюзе.
- 8. Управление информационными ресурсами в странах мира (страна по выбору)

- 9. Нормативно-правовое обеспечение управления информационными ресурсами в странах мира (страна по выбору студента).
- 10. Управление информационными ресурсами в странах СНГ (страна по выбору)
- 11. Нормативно-правовое обеспечение управления информационными ресурсами в странах СНГ (страна по выбору студента).
- 12. Сравнительный анализ нормативно-правовых документов, регламентирующих вопросы управления информационными ресурсами в странах СНГ (проблемы применения электронного документооборота в целом, электронной подписи и т.п. на выбор студента).

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6.1. Список литературы

#### Основная

- 1. Касаткина Н. М. Открытое правительство за рубежом. Правовое регулирование и практика: Монография. Москва: ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М», 2016. 284 с. ISBN 9785160106427. http://znanium.com/go.php?id=497053
- 2. Райзберг Б. А. Государственное управление экономическими и социальными процессами [Электронный ресурс]: Учебное пособие. Москва : ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М», 2016. 384 с. ISBN 978-5-16-006792-6.
- 3. Осипов Г. В. Становление информационного общества в России и за рубежом [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. В. Осипов, В. А. Лисичкин, М. М. Вирин ; под общ. ред. В. А. Садовничего. Москва: Норма: Инфра-М, 2014. 304 с. ISBN 978-5-91768-534-2. http://znanium.com/go.php?id=474626
- 4. Болгов Р.В. Информационное общество и международные отношения: Учебник. СПб: Издательство Санкт-Петербургского государственного университета, 2014. 384 с. ISBN 9785288055102 http://znanium.com/go.php?id=941412
- 5. Панцерев К. А. Информационное общество и международные отношения: Учебник / Болгов Р.В., Васильева Н.А., Виноградова С.М. СПб: СПбГУ, 2014. 384 с.: ISBN 978-5-288-05510-2

#### Дополнительная

- 1. Артамонова И.А. Электронная подпись и электронный документ в акте "Об электронных подписях в международных и внутригосударственных торговых отношениях" // Делопроизводство. 2002. № 3. С. 72—74.
- 2. Архивы и управление документацией за рубежом: Основные проблемы: Аналитический обзор / А.Н. Сокова. М., 1989. 60 с.
- 3. Астапович А.О. Международная федерация по информации и документации // Отеч. архивы. 1995. № 4. С. 101—105.
- 4. Банасюкевич В.Д., Сокова А.Н. Управление документацией (из зарубежного опыта) // Отечественные архивы. 1992. № 2.
- 5. Берк Ф.Г. Национальный архив и управление документацией в США // Сов. архивы. 1988. № 3. С. 92–101.
- 6. Воронова Л.Н. Комплектование национального архива Канады машиночитаемыми документами // Экспресс-информация. Серия: Архивное дело, архивоведение, археография. 1991. № 6.
- 7. Документоведческие и архивоведческие проблемы электронных документов: Аналитический обзор / ВНИИДАД. М., 1999. 212 с. СИФ ОЦНТИ ВНИИДАД, № 10438.

- 8. DLM–форум "Европейские граждане и электронная информация: память информационного общества" 18-19 октября 1999 г., г. Брюссель // Инф. бюлл. / Росархив. 1999. № 25. С. 104—105.
- 9. Кузнецова И.В. Некоторые аспекты организации делопроизводства и деятельности ведомственных архивов Великобритании // Вестник архивиста. 1999. № 4— 5 (52-53).
- 10. Кузнецова И.В. О Европейской конференции по электронным документам и организации электронного доступа // Вестн. архивиста. 1999. № 2—3 (50—51).
- 11. Селеменев В.Д. Национальный архив Республики Беларусь: история и современность // Отеч. архивы. 2002. № 3.
- 1. Стефенс Д.О. О Глобальной теории управления документацией.: Пер. с англ. СИФ ОЦНТИ ВНИИДАД. № 190-98.
- 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 1. Официальный сайт Международной организации по стандартизации (ИСО) [Электронный ресурс] Режим доступа: www.ISO. org, свободный. Загл. с экрана. Англ., фр. и др. яз.
- 2. Официальный сайт Международной электротехнической комиссии (МЭК) [Электронный ресурс] Режим доступа: www. IEC. org, свободный. Загл. с экрана. Англ., фр. и др. яз.
- 3. Официальный сайт ARMA International [Электронный ресурс] Режим доступа: www. ARMA. org, свободный. Загл. с экрана. Англ., фр. и др. яз.
- 4. Официальный сайт IRMA [Электронный ресурс] Режим доступа: www. IRMA. org , свободный. Загл. с экрана. Англ., фр. и др. яз.
- 5. Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии. Режим доступа: www. GOST. ru, свободный. Загл. с экрана.
- 6. Официальный сайт Всероссийского научно-исследователького института документоведения и архивного дела (ВНИИДАД) [Электронный ресурс] /ВНИИДАД Электрон, дан.- М., [2001].— Режим доступа: www.vniidad.ru, свободный. Загл. с экрана.

#### 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

В качестве материально-технического обеспечения дисциплины потребуется необходимое для обучения оборудование, демонстрационные приборы, мультимедийные средства.

Требования к аудиториям – компьютерные классы, подключенный к Интернет, оснащенный проектором для электронных презентаций и экраном, академические или специально оборудованные аудитории и лаборатории, наличие доски и т.д.

Программные средства, задействованные в процессе обучения:

Офисный пакет приложений Microsoft Office

Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome.

# 8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих:
- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением, или могут быть заменены устным ответом;
  - обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
  - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом;
- экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.
  - для глухих и слабослышащих:
- лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
  - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
- экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
  - для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением;
- экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих:
- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.
- для глухих и слабослышащих:
- в печатной форме;
- в форме электронного документа.
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

• для слепых и слабовидящих:

- устройством для сканирования и чтения с камерой SARA CE;
- дисплеем Брайля PAC Mate 20;
- принтером Брайля EmBraille ViewPlus;
- для глухих и слабослышащих:
- автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих;
  - акустический усилитель и колонки;
  - для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
    - передвижными, регулируемыми эргономическими партами СИ-1;
      - компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

#### 9. Методические материалы

#### 9.1. Планы практических занятий

Практические занятия по курсу «Управление информацией и документацией за рубежом» проводятся по темам, требующим приобретения практических навыков и закрепления теоретико-методологических знаний.

Тема: Международная политика в сфере управления документами (2 часа)

Работа с официальными сайтами ООН, ЮНЕСКО и т.п. Подбор документов по заданной теме, работа с ними.

**Тема:** Международные общественные организации, работающие в этой сфере (4 часа)

Работа с официальными сайтами Международный трест по управлению документацией (International Records Management Trust), Ассоциация управляющих документацией и администраторов (Association of Records Managers and Administrators), и других общественных организаций. Подбор документов по заданной теме, работа с ними.

Тема: Евросоюз и его политика в сфере управления документами (2 часа).

Работа с официальными сайтами и др.

Подбор документов по заданной теме, работа с ними.

Тема: Управление документами в развитых странах мира (4 часа).

План:

- 1.Обсуждение со студентами современной ситуации, сложившейся в сфере управлении документацией в разных странах мира.
- 2.Заслушивание докладов и эссе, подготовленных студентами по данной теме. Страна по выбору студента.
  - 3. Анализ полученной информации на предмет заимствования зарубежного опыта.

Тема: Управление документами в странах СНГ (2 часа)

План:

- 1. Обсуждение со студентами современной ситуации, сложившейся в сфере управлении документацией в странах СНГ.
- 2. Заслушивание докладов и эссе, подготовленных студентами по данной теме. Страна по выбору студента.
- 3. Анализ полученной информации на предмет заимствования опыта управления документацией стран СНГ.

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Управление информационными ресурсами за рубежом» реализуется кафедрой автоматизированных систем документационного обеспечения управления.

Цель дисциплины - изучение теоретических проблем и прикладных аспектов управления информацией и документацией за рубежом.

#### Задачи:

- изучение политики международных организаций в сфере управления информационными ресурсами и документацией;
- изучение основных международных проектов по сохранению цифрового наследия;
- изучение основных международных общественных организаций, занимающихся проблемами управления документацией;
- рассмотрение вопросов законодательного и нормативного регулирования управления документами за рубежом;
  - изучение опыта отдельных зарубежных стран в сфере управления документами;
  - исследование современных технологий управления документами за рубежом
- 1.2. Формируемые компетенции, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций:

- ПК-2 владением основами информационно-аналитической деятельности и способностью применять их в профессиональной сфере
- ПК-4 способностью самостоятельно работать с различными источниками информации;
- ПК-5 владением тенденциями развития информационно-документационного и обеспечения управления архивного дела;
- ПК-7 способностью оценивать историю и современное состояние зарубежного опыта управления документами и организации их хранения. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

#### Знать:

особенности работы с информационными ресурсами в разных странах мира;

основные международные организации и их политику с сфере управления документацией

основные принципы организации и тенденции развития технологий работы с информационными ресурсами за рубежом

основные зарубежные проекты и программы в сфере управления информационными ресурсами;

#### Уметь:

применять методы информационно-аналитической деятельности на практике анализировать и давать объективную оценку состояния работы с информационными ресурсами за рубежом;

использовать в своей профессиональной деятельности полученные знания; творчески подходить к изучению и использованию зарубежного опыта;

#### Владеть:

навыками выбора методов информационно-аналитической деятельности при моделировании информационных систем управления документами

навыками получения информации из специализированных информационных систем

навыками использования информационных технологий для изучения зарубежного опыта управления информацией и документацией

навыками работы с официальными сайтами международных, региональных и национальных органов управления документацией.

По дисциплине предусмотрена промежуточная аттестация в форме экзамена/зачёта.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет \_4\_зачетных единиц.

## Приложение 2

# лист изменений

$N_{\underline{0}}$	Текст актуализации или прилагаемый к РПД документ,	Дата	$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$
	содержащий изменения		протокола
1	Приложение №1	22.06.2020	10

Приложение к листу изменений № 1

# 1. Структура дисциплины (к п. 2 на 2020 г.)

# Структура дисциплины для очной формы обучения (2020 год набора)

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 114 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 42 ч., самостоятельная работа обучающихся 72 ч.

			Виды учебной работы (в часах) контактная						Формы текущего
<b>№</b> π/π	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Лекции	Семинар	Практические занятия	Лабораторные занятия	Промежуточ- ная аттестация	Самостоятель- ная работа	контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1	Введение	5	6					10	собеседование
2	Раздел 1. Международная политика в сфере управления документами	5	4		4			10	Опрос Прием практических заданий
3	Раздел 2. Международные общественные организации, работающие в этой сфере	5	4		4			10	Опрос Прием практических заданий
4	Раздел 3. Евросоюз и его политика в сфере управления документами	5	2		4			10	Опрос Прием практических заданий
5	Раздел 4. Управление	5	2		4			10	Опрос Дискуссия

	документами в развитых странах мира						
6	Раздел 5. Управление документами в странах СНГ	5	2	6		10	Опрос Дискуссия
7	Промежуточная аттестация: зачет	5				12	итоговая контрольная работа
8	ИТОГО		20	22		72	-

#### 2. Образовательные технологии (к п.4 на 2020 г.)

В период временного приостановления посещения обучающимися помещений и территории РГГУ для организации учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий могут быть использованы следующие образовательные технологии:

- видео-лекции;
- онлайн-лекции в режиме реального времени;
- электронные учебные пособия, научные издания в электронном виде и доступ к иным электронным образовательным ресурсам;
  - системы для электронного тестирования;
  - консультации с использованием телекоммуникационных средств.

## 3. Список источников и литературы (к п. 6.1 на 2020 г.)

### Исключить из Списка основной литературы

Осипов Г. В. Становление информационного общества в России и за рубежом [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. В. Осипов, В. А. Лисичкин, М. М. Вирин ; под общ. ред. В. А. Садовничего. Москва: Норма: Инфра-М, 2014. 304 с. ISBN 978-5-91768-534-2. http://znanium.com/go.php?id=474626

- 4. Болгов Р.В. Информационное общество и международные отношения: Учебник. СПб: Издательство Санкт-Петербургского государственного университета, 2014. 384 с. ISBN 9785288055102 http://znanium.com/go.php?id=941412
- 5. Панцерев К. А.Информационное общество и международные отношения: Учебник / Болгов Р.В., Васильева Н.А., Виноградова С.М. СПб: СПбГУ, 2014. 384 с.: ISBN 978-5-288-05510-2

#### Список дополнительной литературы дополнить

Осипов Г. В. Становление информационного общества в России и за рубежом [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. В. Осипов, В. А. Лисичкин, М. М. Вирин ; под общ. ред. В. А. Садовничего. Москва: Норма: Инфра-М, 2014. 304 с. ISBN 978-5-91768-534-2. http://znanium.com/go.php?id=474626

- 4. Болгов Р.В. Информационное общество и международные отношения: Учебник. СПб: Издательство Санкт-Петербургского государственного университета, 2014. 384 с. ISBN 9785288055102 http://znanium.com/go.php?id=941412
- 5. Панцерев К. А.Информационное общество и международные отношения: Учебник / Болгов Р.В., Васильева Н.А., Виноградова С.М. СПб: СПбГУ, 2014. 384 с.: ISBN 978-5-288-05510-2

#### 4. Перечень БД и ИСС (к п. 6.2 на 2020 г.)

N:	<u>- 11 </u>		Наименование

$/\Pi$					
1	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках				
	национальной подписки в 2020 г.				
	Web of Science				
	Scopus				
2	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной				
	подписки в 2020 г.				
	Журналы Cambridge University Press				
	ProQuest Dissertation & Theses Global				
	SAGE Journals				
	Журналы Taylor and Francis				
3	Профессиональные полнотекстовые БД				
	JSTOR				
	Издания по общественным и гуманитарным наукам				
	Электронная библиотека Grebennikon.ru				
4	Компьютерные справочные правовые системы				
	Консультант Плюс,				
	Гарант				

5. Состав программного обеспечения (ПО) (к п. 7 на 2020 г.)

№п	Наименование ПО	Производитель	Способ
$/\Pi$			распространения
			(лицензионное или
			свободно
			распространяемое)
1	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное
2	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
4	SPSS Statisctics 25	IBM	лицензионное
5	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
6	Windows 10 Pro	Microsoft	лицензионное
7	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное
8	Microsoft Office 2016	Microsoft	лицензионное
9	Zoom	Zoom	лицензионное