

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Воронежский государственный технический университет»



УТВЕРЖДАЮ

декан факультета

С.А. Баркалов

31 августа 2021 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
дисциплины

«Делопроизводство и режим секретности»

Специальность 38.05.01 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Специализация специализация N 1 "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"

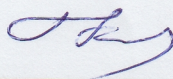
Квалификация выпускника экономист

Нормативный период обучения 5 лет / 5 лет и 11 м.


Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2021


Автор программы

 /Калашникова И.А./

Заведующий кафедрой
экономической
безопасности

 /Свиридова С.В./

Руководитель ОПОП

 /Красникова А.В./

Воронеж 2021

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цели дисциплины формирование теоретических знаний и практических навыков осуществления документационного обеспечения управленческой деятельности с целью реализации и поддержания режима секретности на предприятиях.

1.2. Задачи освоения дисциплины

- овладение понятийным и категорийным аппаратом в области делопроизводства и режима секретности;

– изучение правил составления, оформления и использования документов в своей профессиональной деятельности; общих принципов документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия, с порядком документирования информации;

– получение теоретических и практических знаний в ведении секретного и несекретного документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия;

– формирование практических навыков работы со служебными и секретными документами;

– изучение порядка правовой защиты документированной информации и организации рационального движения документов на предприятии, в том числе концепции создания электронного офиса;

- овладение планированием и организацией служебной деятельности подчиненных; навыками осуществления контроля и учета результатов служебной деятельности подчиненных.

– формирование практических навыков работы неукоснительного соблюдения требований законодательства и нормативных актов в области делопроизводства и в сфере обеспечения режима секретности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Делопроизводство и режим секретности» относится к дисциплинам вариативной части (дисциплина по выбору) блока Б1.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Процесс изучения дисциплины «Делопроизводство и режим секретности» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-44 - способность осуществлять документационное обеспечение управленческой деятельности

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции
ПК-44	Знать

основы понятийного и категорийного аппарата в области делопроизводства , документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия и режима секретности
Уметь применять современные приемы и методы обработки информации и соблюдения режима секретности; теоретические и практические знания в ведении секретного и несекретного документационного обеспечения
Владеть практическими навыками секретного и несекретного документационного обеспечения управленческой деятельности и соблюдения режима секретности работы, неукоснительного соблюдения требований законодательства и нормативных актов в области делопроизводства и в сфере обеспечения режима секретности

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Делопроизводство и режим секретности» составляет 3 з.е.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий
очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		4
Аудиторные занятия (всего)	54	54
В том числе:		
Лекции	18	18
Лабораторные работы	36	36
Самостоятельная работа	54	54
Виды промежуточной аттестации - зачет	+	зачет
Общая трудоемкость: академические часы	108	108
зач.ед.	3	3

заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		6
Аудиторные занятия (всего)	6	6
В том числе:		
Лекции	2	2
Лабораторные работы	4	4
Самостоятельная работа	98	98
Часы на контроль	4	4
Виды промежуточной аттестации - зачет	+	зачет
Общая трудоемкость: академические часы	108	108
зач.ед.	3	3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

5.1 Содержание разделов дисциплины и распределение трудоемкости по видам занятий

очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Лаб зан.	СРС	Всего, час
1	Тема 1. Нормативно- правовая основа документирования управленческой деятельности.	Введение. Организационные основы документирования управленческой деятельности. Локальные нормативные и организационно-распорядительные документы. Становление современной системы документационного обеспечения управления. Перечень конфиденциальной информации и документов	4	14	2	20
2	Тема 2. Документ. Система доступа к конфиденциальным документам в условиях режима секретности	Документационное обеспечение управления на предприятии. Свойства и признаки документа. Унификация и стандартизация документов. Формуляр документа и его составные части. Основные требования к оформлению проектов нормативных правовых актов. Основные нормы официально-делового стиля.	4	8	6	18
3	Тема 3. Документооборот в режиме секретности.	Классификация документопотоков. Виды документооборота. Этапы документооборота. Анализ документооборота и методы его совершенствования. Работа с конфиденциальными документами	4	6	8	18
4	Тема 4. Организация работы с документами в режиме секретности.	Сущность режима секретности. Особенности режима секретности. Документы по защите государственной тайны. Организация и обеспечение режима секретности. Средства и требования обеспечения режима секретности. Служба безопасности. Должностные инструкции сотрудников.	2	2	14	18
5	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных документов	Развитие документооборота и нормативно-методическая регламентация. Конфиденциальная информация. Учет носителей конфиденциальной информации, издаваемых, полученных, отправленных, выделенного хранения конфиденциальных документов. Учет копирования конфиденциальных документов. Особенности защиты секретной информации в системах электронного документооборота. Заполните содержание раздела	2	4	12	18
6	Тема 6 Информационные технологии в документационном обеспечении управления.	Автоматизированные системы управления. Необходимость и задачи комплексной автоматизации документационного обеспечения управления. Автоматизированная система документационного обеспечения управления. Основные способы создания автоматизированной системы документационного обеспечения управления. Основные характеристики автоматизированной системы документационного обеспечения управления. Разграничение доступа пользователей и защита от несанкционированного доступа к документам и функциям системы. Электронный документооборот, сущность и виды ЭДО. Автоматизация электронного документооборота? Электронный документооборот: плюсы и минусы. Переход на ЭДО. Виды систем электронного документооборота. Проблемы внедрения систем электронного документооборота. Электронный документооборот в государственных закупках	2	2	12	16
Итого			18	36	54	108

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Лаб-зан.	СРС	Всего, час
1	Тема 1. Нормативно- правовая основа документирования управленческой деятельности.	Введение. Организационные основы документирования управленческой деятельности. Локальные нормативные и организационно-распорядительные документы. Становление современной системы документационного обеспечения управления. Перечень конфиденциальной информации и документов	2	4	16	22
2	Тема 2. Документ. Система доступа к конфиденциальным документам в условиях режима секретности	Документационное обеспечение управления на предприятии. Свойства и признаки документа. Унификация и стандартизация документов. Формуляр документа и его составные части. Основные требования к оформлению проектов нормативных правовых актов. Основные нормы официально-делового стиля.	-	-	16	16
3	Тема 3. Документооборот в режиме секретности.	Классификация документопотоков. Виды документооборота. Этапы документооборота. Анализ документооборота и методы его совершенствования. Работа с конфиденциальными документами	-	-	16	16
4	Тема 4. Организация работы с	Сущность режима секретности. Особенности режима секретности. Документы по защите государственной тайны. Организация и	-	-	16	16

	документами в режиме секретности.	обеспечение режима секретности. Средства и требования обеспечения режима секретности. Служба безопасности. Должностные инструкции сотрудников.				
5	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных документов	Развитие документооборота и нормативно-методическая регламентация. Конфиденциальная информация, издаваемых, полученных, отправленных, выделенного хранения конфиденциальных документов. Учет копирования конфиденциальных документов. Особенности защиты секретной информации в системах электронного документооборота.	-	-	16	16
6	Тема 6 Информационные технологии в документационном обеспечении управления.	Автоматизированные системы управления. Необходимость и задачи комплексной автоматизации документационного обеспечения управления. Автоматизированная система документационного обеспечения управления. Основные способы создания автоматизированной системы документационного обеспечения управления. Основные характеристики автоматизированной системы документационного обеспечения управления. Разграничение доступа пользователей и защита от несанкционированного доступа к документам и функциям системы. . Электронный документооборот, сущность и виды ЭДО. Автоматизация электронного документооборота? Электронный документооборот: плюсы и минусы. Переход на ЭДО. Виды систем электронного документооборота. Проблемы внедрения систем электронного документооборота. Электронный документооборот в государственных закупках	-	-	18	18
		контроль	-	-	-	4
		Итого	2	4	98	108

5.2 Перечень лабораторных работ

5.2.1 очная форма обучения

№ п/п	Наименование лабораторной работы	Объем часов	Виды контроля
	Тема 1.Нормативно- правовая основа документирования управленческой деятельности		
1	Лабораторная работа № 1. Нормативно-правовая основа документирования управленческой деятельности. ГОСТ Р 7.0.97-2016.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
2	Лабораторная работа № 2 Локальные нормативные документы.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
3	Лабораторная работа № 3 Организационно-распорядительные документы. Структура и особенности организационно-распорядительных документов	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
4	Лабораторная работа № 4. Разработка организационных документов	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
5	Лабораторная работа № 5 Разработка распорядительных документов	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
6	Лабораторная работа № 6. Документы личного происхождения	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
7	Лабораторная работа № 7 Изучение конфиденциальной информации и документов	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	Тема 2. Документ. Система доступа к конфиденциальным документам в условиях режима секретности		
8	Лабораторная работа № 8. Формуляр документа и его составные части.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
9	Лабораторная работа № 9. Основные требования к оформлению проектов нормативных правовых актов.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
10	Лабораторная работа № 10. Унификация и стандартизация документов.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
11	Лабораторная работа № 11. Документационное обеспечение управления на предприятии. Свойства и признаки документа	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
№ п/п	Наименование лабораторной работы	Объем часов	Виды контроля
	Тема 3. Документооборот в режиме секретности		

12	Лабораторная работа № 12. Организация документооборота. Регистрация документов. Номенклатура дел.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
13	Лабораторная работа № 13. Классификация документопотоков. Виды документооборота. Этапы документооборота	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
14	Лабораторная работа № 14. Работа с конфиденциальными документами	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	Тема 4. Организация работы с документами в режиме секретности.		
15	Лабораторная работа № 15. Сущность и особенности режима секретности. Документы по защите государственной тайны. Организация и обеспечение режима секретности.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных документов.		
16	Лабораторная работа № 16. Режим секретности. Конфиденциальные документы. Конфиденциальная информация.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
17	Лабораторная работа № 17 Учет копирования конфиденциальных документов. Особенности защиты секретной информации в системах электронного документооборота.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	Тема 6. Универсальные информационные технологии в документационном обеспечении управления.		
18	Лабораторная работа № 18. Прикладные программные средства и средства оргтехники. Комплексная автоматизация документационного обеспечения управления. Автоматизация электронного документооборота.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	Итого	36	

5.2.2 заочная форма обучения

№ п/п	Наименование лабораторной работы	Объем часов	Виды контроля
	Тема 1. Нормативно- правовая основа документирования управленческой деятельности		
1	Лабораторная работа № 1. Нормативно-правовая основа документирования управленческой деятельности. ГОСТ Р 7.0.97-2016.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению практической работы
2	Лабораторная работа № 2 Локальные нормативные документы.	2	Уст. опрос. Отчет по выполнению практической работы
	Итого	4	

5.3 Перечень практических работ

Не предусмотрено учебным планом

6. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ (РАБОТ) И КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

В соответствии с учебным планом освоение дисциплины не предусматривает выполнение курсового проекта (работы) и контрольной работы.

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

7.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

7.1.1 Этап текущего контроля

Результаты текущего контроля знаний и межсессионной аттестации оцениваются по следующей системе:

«аттестован»;

«НЕ АТТЕСТОВАН».

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Аттестован	Не аттестован
ПК-44	Знать основы понятийного и категориального аппарата в области делопроизводства, документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия и режима секретности	Выполнение лабораторной работы, отвечает на теоретические вопросы	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Уметь применять современные приемы и методы обработки информации и соблюдения режима секретности; теоретические и практические знания в ведении секретного и несекретного документационного обеспечения	Выполнение стандартных заданий	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Владеть практическими навыками секретного и несекретного документационного обеспечения управленческой деятельности и соблюдения режима секретности работы, неукоснительного соблюдения требований законодательства и нормативных актов в области делопроизводства и в сфере обеспечения режима секретности	Выполнение прикладных заданий и решение ситуаций	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

7.1.2 Этап промежуточного контроля знаний

Результаты промежуточного контроля знаний оцениваются в 4 семестре для очной формы обучения, 6 семестре для заочной формы обучения по двухбалльной системе:

«зачтено»

«не зачтено»

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Зачтено (пороговый уровень)	Не зачтено
ПК-44	Знать основы понятийного и категориального аппарата в области делопроизводства, документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия и режима секретности	Тест к зачету	Минимально допустимый уровень знаний. Допущены негрубые ошибки. Выполнение теста на 70- 80 %	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки. В тесте менее 70 % правильных ответов
	Уметь применять современные приемы и методы обработки информации и соблюдения режима секретности; теоретические и практические знания в	Решение стандартных практических заданий	Продемонстрированы основные умения. Выполнены типовые задания с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме	При выполнении стандартных заданий не продемонстрированы основные умения. Имели место грубые ошибки.

ведении секретного и не-секретного документационного обеспечения		(отсутствуют пояснения, неполные выводы)	
Владеть практическими навыками секретного и несекретного документационного обеспечения управленческой деятельности и соблюдения режима секретности работы, неукоснительного соблюдения требований законодательства и нормативных актов в области делопроизводства и в сфере обеспечения режима секретности	Решение прикладных заданий и ситуаций в области делопроизводства и режима секретности	Имеется минимальный набор навыков для выполнения прикладных заданий с некоторыми недочетами.	При выполнении прикладных заданий не продемонстрированы базовые навыки. Имели место грубые ошибки

7.2 Примерный перечень оценочных средств (типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности)

7.2.1 Примерный перечень заданий для подготовки к тестированию

1. Понятия «информатизация», «документированная информация» содержатся в:

- 1) ГОСТ Р 51141–98;
- 2) Федеральном законе Российской Федерации «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- 3) Федеральном законе Российской Федерации «О персональных данных»;
- 4) Федеральном законе Российской Федерации «О коммерческой тайне».

2. Понятие «коммерческая тайна» дает Федеральный закон Российской Федерации «О коммерческой тайне» от:

- 1) 22 октября 2004 г. № 125-ФЗ;
- 2) 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ;
- 3) 27 июля 2006 г. № 96-ФЗ;
- 4) 10 января 2002 г. № 132-ФЗ.

3. ГОСТ Р 7.0.97-2016 устанавливает:

- 1) состав реквизитов;
- 2) требования к оформлению реквизитов;
- 3) требования к бланкам служебных документов;
- 4) все перечисленное верно.

4. Действующие в настоящее время унифицированные системы документации представлены в:

- 1) ОКПО;
- 2) ОКОГУ;

- 3) ОКУД;
- 4) ОКИН.

5. Сроки хранения документов регламентируются:

- 1) ГСДОУ;
- 2) перечнями документов с указанием сроков хранения;
- 3) Основными правилами работы архивов организаций;
- 4) практикой.

6. Определение «электронный документ» дано в:

- 1) Федеральном законе Российской Федерации «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- 2) Федеральном законе Российской Федерации «Об электронно-цифровой подписи»;
- 3) Кратком словаре видов и разновидностей документов;
- 4) ГОСТ Р 51141–98.

7. Выделите общие функции документа:

- 1) информационная, социальная, культурная, коммуникативная;
- 2) исторического источника, учета, правовая, управленческая;
- 3) историческая, правовая, информационная;
- 4) социальная, учета, культурная, исторического источника

8. Какие организационные документы утверждаются руководителем организации:

- 1) положения о структурных подразделениях;
- 2) должностные инструкции;
- 3) штатное расписание;
- 4) все перечисленные документы.

9. Различают следующие виды бланков:

- 1) общий бланк, бланк письма;
- 2) бланк конкретного вида документа (кроме письма);
- 3) бланк структурного подразделения и должностного лица;
- 4) все перечисленные виды бланков.

10. Порядок регистрации документов в организации определяется:

- 1) Положением о службе ДОУ;
- 2) инструкцией по делопроизводству;
- 3) Альбомом унифицированных форм документов;
- 4) номенклатурой дел.

7.2.2 Примерный перечень заданий для решения стандартных заданий

- 1 Дать характеристику и перечислить принципы работы с конфиденциальной информацией
- 2 Дать характеристику и перечислить особенности обеспечения защиты секретной информации
- 3 Дать характеристику контролю наличия конфиденциальных документов
- 4 Дать характеристику и перечислить особенности проведения конфиденциальных совещаний
- 5 Дать характеристику и перечислить особенности процесса защиты информации в системах электронного документооборота. Средства защищенного документооборота

7.2.3 Примерный перечень заданий для решения прикладных заданий

Задание 1

Прокурор обратился в наркологический диспансер с мотивированным требованием предоставить информацию о лицах, состоявших на диспансерном наблюдении, с указанием времени и оснований постановки на учет.

Главным врачом диспансера в предоставлении информации было отказано.

Определить перечень нормативно-правовых актов, подлежащих применению к возникшей ситуации.

Задание 2

Управление ФССП направило в адрес оператора сотовой связи запрос о предоставлении информации о регистрации абонентских номеров должников.

Оператор сотовой связи отказал в предоставлении запрашиваемой информации.

В отношении Оператора было возбуждено производство по делу об административном правонарушении и наложен административный штраф.

Определить перечень нормативно-правовых актов, подлежащих применению к возникшей ситуации.

Задание 3

Гражданин Петров обратился в территориальное управление Роспотребнадзора с заявлением предоставить информацию о состоянии заболеваемости ОРВ на территории муниципального района, с анализом динамики за последние 3 года.

В ответе, направленном по указанному Петровым адресу, сообщалось, что запрашиваемые сведения содержатся в ежегодных докладах о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации, размещенных на официальном сайте службы.

Петров посчитал, что его право на получение информации было нарушено и обратился с жалобой к прокурору.

Определить перечень нормативно-правовых актов, подлежащих применению к возникшей ситуации.

Задание 4

Сотрудник правоохранительного органа А. Иванов по роду своей служебной деятельности и должностным обязанностям был допущен к сведениям, составляющим государственную тайну, имел допуск по второй форме.

За нарушение режима секретности и утрату документа, содержащего секретные сведения, А. Иванов был уволен со службы. В ходе служебного расследования было установлено:

- 1) секретный документ был получен А. Ивановым и од роспись;
- 2) на персональном компьютере А. Иванова было обнаружено 10 файлов, содержащих сведения, составляющие государственную тайну;
- 3) компьютер Иванова был подключен к Интернет через 4G модем.

Однако Иванов свою вину отрицал, указывал, что доступ к компьютеру и секретному документу имели и иные сотрудники отдела.

Какими нормативно-правовыми актами регламентируется работа с секретными документами?

Задание 5

Работник режимного предприятия С. Ершов обратился в отдел режима и безопасности с просьбой выдать ему загранпаспорт для выезда с семьей по турпутевке в Швецию. Однако Ершову в его просьбе было отказано в связи с ограничением права на выезд за пределы Российской Федерации.

С. Ершов обратился с исковым заявлением в суд. В исковом заявлении были заявлены следующие требования:

- 1) признать временное ограничение его права на выезд из Российской Федерации незаконным. В исковом заявлении С. Ершов указал, что он не был ранее уведомлен об ограничении *его* права на выезд;
- 2) ограничение права на выезд нарушает его права, свободы и законные интересы;
- 3) возместить стоимость путевки, т.к. из-за отсутствия загранпаспорта он не смог выехать за границу.

Представитель предприятия в суде пояснил, что с С. Ершовым был заключен трудовой договор с оформлением допуска к государственной тайне.

В каком порядке оформляется допуск граждан к государственной тайне?

7.2.4 Примерный перечень вопросов для подготовки к зачету

1. Документирование: основные понятия и термины. Понятие документа. Документ в системе документации.

2. Управленческая документация. Требования к составлению и оформлению управленческой документации. Основание для принятия управленческого решения.

3. Понятие реквизита и формуляра образца. Состав и расположение реквизитов. Полный их перечень. Требования к их оформлению.

4. Классификация документов в делопроизводстве. Подразделение ОРД. Требования, предъявляемые к документам. Унификация документов.

5. Требования к бланкам документов.

6. Общие требования к систематизации документов и формированию дел.

7. Регистрация документа.

8. Оперативное хранение документов и дел.

9. Понятие и структура организации работы с документами.

10. Документооборот и учет объема документооборота. Внутренний документопоток.

11. Обработка входящих документов при режиме секретности.

12. Обработка исходящих документов при режиме секретности.

13. Обработка внутренних документов при режиме секретности.

14. Организация работы с конфиденциальными документами.

15. Организация защищенного делопроизводства

16. Коммерческая тайна. Отличие от государственной тайны

17. Обеспечение защиты секретной информации

18. Средства защищенного документооборота

19. Система защиты документооборота

20. Организация и обеспечение работ по технологии защищенного документооборота

21. Организация службы делопроизводства и соблюдение навыков режима секретности.

22. Укажите возможные формы организации работы с документами. В чем достоинства и недостатки каждой из них?

23. Каковы цели и задачи службы делопроизводства в условиях режима секретности?

24. Какие основные функции выполняет служба делопроизводства в условиях режима секретности?

25. Каков должностной и численный состав службы делопроизводства, как он рассчитывается?

26. Какими нормативными документами регламентируется деятельность службы делопроизводства?

27. Какие требования предъявляются к Положению о службе делопроизводства? Какова структура текста Положения?

28. Что закрепляется в должностных инструкциях работников службы делопроизводства? Какова структура текста должностной инструкции?

29. Какие формы контроля над сроками исполнения документов применяются в делопроизводстве в условиях режима секретности?

30. Какие виды отчетных документов по контролю могут быть построены в автоматизированном режиме в условиях режима секретности?

7.2.5 Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену

Не предусмотрено учебным планом

7.2.6. Методика выставления оценки при проведении промежуточной аттестации

Зачет проводится по билетам, каждый из которых содержит 10 вопросов и 3 практических задания.

Каждый правильный ответ на тестовый вопрос оценивается в 1 балл (10*1), стандартная задача в 2 балла (2*2=4 задания), прикладная задача оценивается в 6 баллов (6*1).

Максимальное количество набранных баллов – 20. (10+4+6).

1. Оценка «Не зачтено» ставится в случае, если обучающийся набрал менее 10 баллов.

2. Оценка «Зачтено» ставится в случае, если обучающийся набрал от 10 до 20 баллов.

7.2.7 Паспорт оценочных материалов

Очная форма обучения

№ п/п	Контролируемые темы дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
1	Тема 1. Нормативно- правовая основа документирования управленческой деятельности.	ПК-44	Тест, защита лабораторной работы
2	Тема 2. Документ. Система доступа к конфиденциальным документам в условиях режима секретности	ПК-44	Тест, защита лабораторной работы
3	Тема 3. Документооборот в режиме секретности.	ПК-44	Тест, защита лабораторной работы
4	Тема 4. Организация работы с документами в режиме секретности.	ПК-44	Тест, защита лабораторной работы
5	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных документов	ПК-44	Тест, защита лабораторной работы
6	Тема 6 Информационные технологии в документационном обеспечении управления.	ПК-44	Тест, защита лабораторной работы

7.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Тестирование осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных тест-заданий на бумажном

носителе. Время тестирования 20 мин. Затем осуществляется проверка теста преподавателем и выставляется оценка согласно методике выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение стандартных заданий осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных задач на бумажном носителе. Время решения заданий 20 мин. Затем осуществляется проверка решения заданий преподавателем и выставляется оценка, согласно методике выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение прикладных заданий осуществляется с использованием выданных заданий на бумажном носителе. Время решения задания 20 мин. Затем осуществляется проверка решения заданий и выставляется оценка, согласно методике выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

8 УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ)

8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература

1 Калашникова, И.А. Делопроизводство и режим секретности: учебное пособие / ФГБОУ ВО "Воронеж. гос. техн. ун-т". - 3-е изд., перераб. и доп. - Воронеж : Воронежский государственный технический университет, 2017. - 193 с. : табл. - Библиогр.: с. 191 (12 назв.). - 60-32. –Текст: непосредственный

2 Кузнецова, И. В. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот: учебное пособие для бакалавров / И. В. Кузнецова, Г. А. Хачатрян. — Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 192 с. — ISBN 978-5-4497-0588-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/97083.html/>

3 Куняев, Н. Н. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот: учебник / Н. Н. Куняев; под редакцией Н. Н. Куняева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Логос, 2020. — 500 с. — ISBN 978-5-98704-711-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/163041/>

Дополнительная литература

1. Кришталюк, А. Н. Конфиденциальное делопроизводство и защита коммерческой тайны: курс лекций : учебное пособие / А. Н. Кришталюк. — Орел: МАБИВ, 2014. — 199 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/97698>

2. Сычев, Ю. Н. Стандарты информационной безопасности. Защита и обработка конфиденциальных документов: учебное пособие / Ю. Н. Сычев. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 195 с. — ISBN 978-5-4487-0128-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72345.html/>

3. Организация самостоятельной работы обучающихся: методические указания для студентов, осваивающих основные образовательные программы

высшего образования – бакалавриата, специалитета, магистратуры: методические указания / сост. В.Н. Почечихина, И.Н. Крючкова, Е.И. Головина, В.Р. Демидов; ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет». – Воронеж, 2020. – 14 с.

8.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень лицензионного программного обеспечения, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Комплект лицензионного программного обеспечения:

1. Академическая лицензия на использование программного обеспечения Microsoft Office;

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Центр раскрытия корпоративной информации: официальный сайт. — <https://www.e-disclosure.ru/?attempt=1/>

Информационно-справочные системы:

Электронный периодический справочник «Консультант».

<http://window.edu.ru>

<https://wiki.cchgeu.ru/>

Современные профессиональные базы данных:

Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»

Адрес ресурса: <http://ecsocman.hse.ru>

База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU

Адрес ресурса: <https://elibrary.ru/defaultx.asp>

База данных по экономическим дисциплинам:

Адрес ресурса: <http://economicus.ru>

Административно-управленческий портал

Адрес ресурса: <http://www.aup.ru>

База данных журнала «Директор по безопасности»

Адрес ресурса: http://www.s-director.ru/project/economic_security/2.html

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Лекционная аудитория, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения (проектор, экран, звуковоспроизводящее оборудование), обеспечивающими демонстрацию (воспроизведение) мультимедиа-материалов.

Аудитории для лабораторных работ, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, оснащенные:

компьютерами с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно образовательную среду университета.

Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций по выполнению курсовых работ, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью, оборудованная техническими средствами обучения: компьютерами с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно образовательную среду университета, мультимедиапроектором, экраном.

Помещение для самостоятельной работы, оборудованное техническими средствами обучения: персональными компьютерами с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программе учебной дисциплины.

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

По дисциплине «Делопроизводство и режим секретности» читаются лекции, проводятся практические занятия.

Основой изучения дисциплины являются лекции, на которых излагаются наиболее существенные и трудные вопросы, а также вопросы, не нашедшие отражения в учебной литературе.

Лабораторные работы направлены на приобретение практических навыков работы со служебными и секретными документами; неукоснительного соблюдения требований законодательства и нормативных актов в области делопроизводства и в сфере обеспечения режима секретности, расчета электронного документооборота. Занятия проводятся путем решения конкретных ситуаций в аудитории.

Лабораторные работы выполняются на лабораторном оборудовании в соответствии с методиками, приведенными в указаниях к выполнению работ.

Вид учебных занятий	Деятельность обучающегося
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросов, терминов, материала, которые вызывают трудности, поиск ответов в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно

	не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на лекции или на практическом занятии.
Лабораторная работа	Лабораторные работы позволяют научиться применять теоретические знания, полученные на лекции при решении конкретных задач. Чтобы наиболее рационально и полно использовать все возможности лабораторных для подготовки к ним необходимо: следует разобрать лекцию по соответствующей теме, ознакомиться с соответствующим разделом учебника, проработать дополнительную литературу и источники, решить задачи и выполнить другие письменные задания.
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа обучающегося способствует глубокому усвоению учебного материала и развитию навыков самообразования. Самостоятельная работа предполагает следующие составляющие: - работа с текстами: учебниками, справочниками, дополнительной литературой, а также проработка конспектов лекций; - выполнение домашних заданий и расчетов; - работа над темами для самостоятельного изучения; - участие в работе студенческих научных конференций, олимпиад; - подготовка к промежуточной аттестации.
Подготовка к промежуточной аттестации	Готовиться к промежуточной аттестации следует систематически, в течение всего семестра. Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц-полтора до промежуточной аттестации. Данные перед зачетом три дня эффективнее всего использовать для повторения и систематизации материала.