

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Системы электронного документооборота»**

**1. Перечень оценочных средств для компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины**

<b>Код контролируемой компетенции</b>	<b>Способ оценивания</b>	<b>Оценочное средство</b>
ОПК-2: Способен применять информационно-коммуникационные технологии, программные средства системного и прикладного назначения, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

**2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания**

Оцениваемые компетенции представлены в разделе «Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций» рабочей программы дисциплины «Системы электронного документооборота».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Системы электронного документооборота» используется 100-балльная шкала.

<b>Критерий</b>	<b>Оценка по 100-балльной шкале</b>	<b>Оценка по традиционной шкале</b>
Студент освоил изучаемый материал, выполняет задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций, может допускать отдельные ошибки.	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не освоил основное содержание изученного материала, задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.	0-24	<i>Не зачтено</i>

**3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки уровня достижения компетенций в соответствии с индикаторами**

*1. Установка и первоначальная настройка параметров системы электронного документооборота "Дело"*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ОПК-2 Способен применять информационно-коммуникационные технологии, программные средства системного и прикладного назначения, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности	ИДК-ОПК-2.2 Применяет программные средства системного и прикладного назначения при решении задач профессиональной деятельности
	ИДК-ОПК-2.3 Применяет отечественное программное обеспечение

Практическое задание (ИДК-ОПК-2.2, ИДК-ОПК-2.3):

1. Выполнить инсталляцию СЭД «Дело».
2. Произвести первоначальную настройку параметров системы, включая параметры аутентификации, параметры подсистемы Дело-Web, параметры подсистемы протоколирования.

*2. Настройка справочников системы "Дело" для организации электронного документооборота на предприятии.*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ОПК-2 Способен применять информационно-коммуникационные технологии, программные средства системного и прикладного назначения, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности	ИДК-ОПК-2.2 Применяет программные средства системного и прикладного назначения при решении задач профессиональной деятельности
	ИДК-ОПК-2.3 Применяет отечественное программное обеспечение

Практическое задание (ИДК-ОПК-2.2, ИДК-ОПК-2.3):

1. Произвести настройку основных обязательных справочников системы, включая: «Группы документов», «Гриффы доступа» «Картотеки», «Подразделения».
2. Произвести настройку параметров пользователей системы в модуле «Пользователи», включая определение картотечных прав, абсолютных прав, гриффов доступа и доступных групп документов.

*3. Установка и настройка программного обеспечения удостоверяющего центра*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ОПК-2 Способен применять информационно-коммуникационные технологии, программные средства системного и прикладного назначения, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности	ИДК-ОПК-2.2 Применяет программные средства системного и прикладного назначения при решении задач профессиональной деятельности
	ИДК-ОПК-2.3 Применяет отечественное программное обеспечение

Практическое задание (ИДК-ОПК-2.2, ИДК-ОПК-2.3):

1. Выполнить инсталляцию и первоначальную настройку программного обеспечения удостоверяющего центра.
2. Выполнить регистрацию пользователей, выдачу ключа подписи и сертификата проверки электронной подписи.

*4. Настройка СЭД "Дело" для организации межведомственного электронного*

документооборота.

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-2 Способен применять информационно-коммуникационные технологии, программные средства системного и прикладного назначения, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности	ИДК-ОПК-2.2 Применяет программные средства системного и прикладного назначения при решении задач профессиональной деятельности
	ИДК-ОПК-2.3 Применяет отечественное программное обеспечение

Практическое задание (ИДК-ОПК-2.2, ИДК-ОПК-2.3):

1. Произвести настройку СЭД «Дело» для выполнения требований к формату электронного документа, направляемого по системе межведомственного электронного документооборота (МЭДО).
2. Выполнить настройку СЭД «Дело» для интеграции с приложением MS Outlook.

*5. Настройка параметров СЭД "Дело" и прав пользователей для разграничения доступа к защищаемой информации.*

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-2 Способен применять информационно-коммуникационные технологии, программные средства системного и прикладного назначения, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности	ИДК-ОПК-2.2 Применяет программные средства системного и прикладного назначения при решении задач профессиональной деятельности
	ИДК-ОПК-2.3 Применяет отечественное программное обеспечение

Практическое задание (ИДК-ОПК-2.2, ИДК-ОПК-2.3):

1. Выполнить настройку модуля «Пользователи» для обеспечения разграничения прав доступа к защищаемой информации по атрибутам: гриф доступа, группа документов, картотека, ввод и исполнение поручения, визирование проекта документа.
2. Настроить требования к паролям в параметрах аутентификации СЭД «Дело».

*6. Использование электронной подписи и шифрования в электронном документообороте с применением отечественных программных средств криптографической защиты информации.*

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-2 Способен применять информационно-коммуникационные технологии, программные средства системного и прикладного назначения, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности	ИДК-ОПК-2.2 Применяет программные средства системного и прикладного назначения при решении задач профессиональной деятельности
	ИДК-ОПК-2.3 Применяет отечественное программное обеспечение

Практическое задание (ИДК-ОПК-2.2, ИДК-ОПК-2.3):

1. Выполнить настройку параметров системы для работы с сертификатами.
2. Произвести установку криптопровайдера и системы «Карма».

**4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.**