

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Инновационный менеджмент»**

*1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы*

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОПК-4: способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

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

Показатели оценивания компетенций представлены в разделе «Требования к результатам освоения дисциплины» рабочей программы дисциплины «Инновационный менеджмент» с декомпозицией: знать, уметь, владеть.

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Инновационный менеджмент» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент проявил знание программного материала, демонстрирует сформированные (иногда не полностью) умения и навыки, указанные в программе компетенции, умеет (в основном) систематизировать материал и делать выводы	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не усвоил основное содержание материала, не умеет систематизировать информацию, делать выводы, четко и грамотно отвечать на заданные вопросы, демонстрирует низкий уровень овладения необходимыми компетенциями	0-24	<i>Не зачтено</i>

*3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.*

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции
1	Для принятия стратегии инновационного развития предприятия сформулируйте цель и задачи инновационной деятельности деревообрабатывающего предприятия, оформите	ОПК-4

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции
	поставленные цели и задачи в виде дерева целей.	
2	Назовите и кратко охарактеризуйте основные методы организации и управления творческим мышлением в организации финансового профиля деятельности.	ОПК-4
3	В рамках принятия организационно-управленческих решений провести анализ конкурентоспособности по методу идеальной точки для трех любых новых марок продукта (автомобилей, пр.) и построить профили конкурентоспособности. Сделать выводы.	ОПК-4
4	Охарактеризуйте основные организационно-управленческие решения на различных этапах разработки инновационной стратегии организации	ОПК-4
5	Для принятия соответствующих организационно-управленческих решений по разработке стратегии инновационного развития фирмы описать коммерческую идею и характеристики нового продукта по следующим параметрам: название нового продукта или технологии, актуальность или ценность для потребителя, технические параметры, принцип действия, необходимое сырье, материалы, оборудование.	ОПК-4
6	Охарактеризуйте основные критерии, необходимые для проведения экспертной оценки инновационных проектов в целях принятия соответствующих организационно-управленческих решений	ОПК-4
7	Опишите порядок принятия организационно-управленческих решений при завершении инновационного проекта	ОПК-4
8	Организация на производство и реализацию инновационной продукции потратила 550 тыс. рублей. Чистая прибыль предприятия в целом составила 1200 тыс. руб., в том числе за счет реализации инновационной продукции 850 тыс. рублей. Планировалось продать инновационной продукции на сумму 1150 тыс. рублей. В рамках принятия организационно-экономических решений относительно выпуска данной продукции охарактеризуйте достоверность проведенных исследований рынка инновационной продукции и оцените эффективность инвестиционных вложений предприятия в новый продукт.	ОПК-4
9	Предприятие планирует установить новое оборудование с целью повышения качества и увеличения объема выпускаемой продукции. Для принятия соответствующего решения необходимо провести расчет экономического эффекта от внедрения нового оборудования с учетом фактора времени, а также величину удельных затрат, используя следующие данные.	ОПК-4

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции
	<p>Результаты (P1,P2,P3,P4, в тыс. руб.): 15300, 16800, 17600,19750. Затраты (31,32,33,34 в тыс. руб.): 1900, 5200, 11300, 19150.</p> <p>Коэффициент дисконтирования при ставке дохода 10%: 0,9082, 0,8355, 0,7015, 0,693.</p>	
10	<p>Если инновационный проект финансируется за счет ссуды банка, то значение <math>E_r</math> указывает на верхнюю границу допустимого уровня банковской процентной ставки или на нижнюю границу , соответствующую цене авансируемого капитала? Объясните свою позицию. Для каких организационно-управленческих решений важен указанный показатель?</p>	ОПК-4
12	<p>Затраты предприятия на НИОКР составляют 5 млн условных денежных единиц (у.д.е.) в год, а стоимость оборота – 200 у.д.е. в год. Для принятия верных организационно-управленческих решений необходимо определить величину коэффициента инновационности (технологичности) предприятия?</p>	ОПК-4
13	<p>Первоначальная сумма инвестиций в инновационный проект 480 млн руб. Ежегодный прирост наличности в течение 3 лет составляет 160 млн руб. Процентная ставка 10 %. Чему будет равен коэффициент дисконтирования для третьего года? Каков его экономический смысл и роль при принятии решений в процессе оценки эффективности инновационного проекта?</p>	ОПК-4
14	<p>Определить величину ежемесячного <math>m=12</math> лизингового платежа по финансированию инновационного проекта <math>C</math> в целом с последующим делением на процентные платежи и суммы погашения основного долга для следующих исходных данных: стоимость предмета лизинга <math>СПЛ=1000000</math>; срок договора лизинга <math>n=1</math> год, процентная ставка <math>r=24\%</math> годовых, выкупная сумма <math>V = 900000</math>. Для каких организационно-управленческих решений важен указанный показатель?</p>	ОПК-4

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