

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Основы управления проектами»**

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Экзамен	Комплект контролируемых материалов для экзамена

*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 «Основы управления проектами».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Основы управления проектами» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент освоил изучаемый материал (основной и дополнительный), системно и грамотно излагает его, осуществляет полное и правильное выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций, способен ответить на дополнительные вопросы.	75-100	<i>Отлично</i>
Студент освоил изучаемый материал, осуществляет выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций с не принципиальными ошибками.	50-74	<i>Хорошо</i>
Студент демонстрирует освоение только основного материала, при выполнении заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций допускает отдельные ошибки, не способен систематизировать материал и делать выводы.	25-49	<i>Удовлетворительно</i>
Студент не освоил основное содержание изучаемого материала, задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.	<25	<i>Неудовлетворительно</i>

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

**1. Управление проектом на всех этапах его жизненного цикла**

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Формулирует цель и задачи, связанные с подготовкой и реализацией проекта в профессиональной сфере
	УК-2.2 Участвует в управлении проектом на всех этапах его жизненного цикла
	УК-2.3 Оценивает эффективность реализации проекта и разрабатывает корректирующие мероприятия

**Тест 1**  
**для проведения промежуточной аттестации**  
**по дисциплине «Основы управления проектами»**  
**для направления всех направлений подготовки**  
**применяемые компетенции: УК-2**

1. Разработать Устав, цель и задачи проекта организации производства инновационного продукта «Стойка индикаторная».
2. Разработать диаграмму Ганта планирования организации производства инновационного продукта «Стойка индикаторная».
3. Разработать план управления качеством, человеческими ресурсами и рисками проекта организации производства инновационного продукта «Стойка индикаторная».

Разработчик рабочей программы дисциплины \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ТМ \_\_\_\_\_

**Тест 2**  
**для проведения промежуточной аттестации**  
**по дисциплине «Основы управления проектами»**  
**для направления всех направлений подготовки**  
**применяемые компетенции: УК-2**

1. Разработать Устав, цель и задачи проекта организации производства инновационного продукта «Устройство для временной фиксации».
2. Разработать диаграмму Ганта планирования организации производства инновационного продукта «Устройство для временной фиксации».
3. Разработать план управления качеством, человеческими ресурсами и рисками проекта организации производства инновационного продукта «Устройство для временной фиксации».

Разработчик рабочей программы дисциплины \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ТМ \_\_\_\_\_

**Тест 3**  
**для проведения промежуточной аттестации**  
**по дисциплине «Основы управления проектами»**  
**для направления всех направлений подготовки**  
**применяемые компетенции: УК-2**

1. Разработать Устав, цель и задачи проекта организации производства инновационного продукта «Сверло ступенчатое».
2. Разработать диаграмму Ганта планирования организации производства инновационного продукта «Сверло ступенчатое».
3. Разработать план управления качеством, человеческими ресурсами и рисками проекта организации производства инновационного продукта «Сверло ступенчатое».

Разработчик рабочей программы дисциплины \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ТМ \_\_\_\_\_

**Тест 4**  
**для проведения промежуточной аттестации**  
**по дисциплине «Основы управления проектами»**  
**для направления всех направлений подготовки**  
**применяемые компетенции: УК-2**

1. Разработать Устав, цель и задачи проекта организации производства инновационного продукта «Сверло комбинированное».
2. Разработать диаграмму Ганта планирования организации производства инновационного продукта «Сверло комбинированное».
3. Разработать план управления качеством, человеческими ресурсами и рисками проекта организации производства инновационного продукта «Сверло комбинированное».

Разработчик рабочей программы дисциплины \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ТМ \_\_\_\_\_

**Тест 5**  
**для проведения промежуточной аттестации**  
**по дисциплине «Основы управления проектами»**  
**для направления всех направлений подготовки**  
**применяемые компетенции: УК-2**

1. Разработать Устав, цель и задачи проекта организации производства инновационного продукта «Резец сборный».
2. Разработать диаграмму Ганта планирования организации производства инновационного продукта «Резец сборный».
3. Разработать план управления качеством, человеческими ресурсами и рисками проекта организации производства инновационного продукта «Резец сборный».

Разработчик рабочей программы дисциплины \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ТМ \_\_\_\_\_

**Тест 6**  
**для проведения промежуточной аттестации**  
**по дисциплине «Основы управления проектами»**  
**для направления всех направлений подготовки**  
**применяемые компетенции: УК-2**

1. Разработать Устав, цель и задачи проекта организации производства инновационного продукта «Фреза сборная».
2. Разработать диаграмму Ганта планирования организации производства инновационного продукта «Фреза сборная».
3. Разработать план управления качеством, человеческими ресурсами и рисками проекта организации производства инновационного продукта «Фреза сборная».

Разработчик рабочей программы дисциплины \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ТМ \_\_\_\_\_

**Тест 7**  
**для проведения промежуточной аттестации**  
**по дисциплине «Основы управления проектами»**  
**для направления всех направлений подготовки**  
**применяемые компетенции: УК-2**

1. Разработать Устав, цель и задачи проекта организации производства инновационного продукта «Тисы поворотные».
2. Разработать диаграмму Ганта планирования организации производства инновационного продукта «Тисы поворотные».
3. Разработать план управления качеством, человеческими ресурсами и рисками проекта организации производства инновационного продукта «Тисы поворотные».

Разработчик рабочей программы дисциплины \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ТМ \_\_\_\_\_

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