

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Организация планирования НИР»**

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОПК-4: Способен подготавливать научно-технические отчеты и обзоры по результатам выполненных исследований и проектно-конструкторских работ в области машиностроения	Зачет	Комплект контролируемых 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 «Организация планирования НИР».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Организация планирования НИР» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
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. Перечень работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельности, оформление отчетов и обзоров по результатам выполненных исследований*

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-4 Способен подготавливать научно-технические отчеты и обзоры по результатам выполненных исследований и проектно-конструкторских работ в области машиностроения	ОПК-4.1 Составляет перечень работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельности

*2. Перечень работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в*



*7.Перечень работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельности, оформление отчетов и обзоров по результатам выполненных исследований*

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-4 Способен подготавливать научно-технические отчеты и обзоры по результатам выполненных исследований и проектно-конструкторских работ в области машиностроения	ОПК-4.2 Способен оформлять отчеты и обзоры по результатам выполненных исследований

*8.Перечень работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельности, оформление отчетов и обзоров по результатам выполненных исследований*

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-4 Способен подготавливать научно-технические отчеты и обзоры по результатам выполненных исследований и проектно-конструкторских работ в области машиностроения	ОПК-4.2 Способен оформлять отчеты и обзоры по результатам выполненных исследований

*9.Перечень работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельности, оформление отчетов и обзоров по результатам выполненных исследований*

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-4 Способен подготавливать научно-технические отчеты и обзоры по результатам выполненных исследований и проектно-конструкторских работ в области машиностроения	ОПК-4.2 Способен оформлять отчеты и обзоры по результатам выполненных исследований

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