

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Экономический анализ»

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОПК-2: способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	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 «Экономический анализ» с декомпозицией: знать, уметь, владеть.

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Экономический анализ» 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	Имеются данные о розничной продаже рыбы и морепродуктов и рыбных консервов в РФ за 2015-2019 годы. Сравните динамику объемов продаж рыбы и морепродуктов и рыбных консервов, рассчитав	ОПК-2

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции
	цепные и базисные показатели динамики. За 2015-2019 годы рассчитайте средний абсолютный прирост, средний темп роста и прироста для каждого показателя.	
2	Способом цепных подстановок проанализировать факторы, влияющие на резульативный показатель (модель мультипликативная).	ОПК-2
3	Используя способ прямого счета определить резерв увеличения выпуска продукции, если закупку используемого сырья планируется увеличить на 600 тонн, при этом для производства единицы продукции фактический расход сырья составляет 20 кг.	ОПК-2
4	В чем появляются преимущества функционально-стоимостного анализа перед традиционными методами экономического анализа?	ОПК-2
5	Как можно осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач?	ОПК-2

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