

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

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОПК-2: Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	Экзамен	Комплект контролирующих материалов для экзамена
ОПК-3: Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне	Экзамен	Комплект контролирующих 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 «Экономический анализ».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Экономический анализ» 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 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	<25	<i>Неудовлетворительно</i>

соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.		
--	--	--

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

1.Задания на статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач, анализ экономических процессов и интерпретацию полученных результатов

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ОПК-2.3 Проводит статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач
ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне	ОПК-3.3 Проводит анализ экономических процессов и интерпретирует полученные результаты

ЗАДАНИЕ 1.

1. Осуществить предварительный статистический анализ данных, необходимых для решения задачи (ОПК-2.3) комплексной оценки факторов интенсификации производства:

2. Осуществить анализ экономических процессов и интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3), используя методику комплексного экономического анализа интенсификации производства

Показатель	2019 год	2020 год
Объем товарной продукции, тыс. руб.	18260	19173
Численность работников, чел.	562	565
Затраты на оплату труда с отчислениями, тыс. руб.	2190	2260
Материальные затраты, тыс. руб.	11960	12480
Амортизация, тыс. руб.	1890	1940
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	16600	18260
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	4060	4140

ЗАДАНИЕ 2.

1. Осуществить предварительный статистический анализ данных, необходимых для решения задачи (ОПК-2.3) комплексной оценки факторов интенсификации производства:

2. Осуществить анализ экономических процессов и интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3), используя методику комплексного экономического анализа интенсификации производства

Показатель	2019 год	2020 год
Объем товарной продукции, тыс. руб.	280600	285800
Численность работников, чел.	236	245
Затраты на оплату труда с отчислениями, тыс. руб.	141600	142800
Материальные затраты, тыс. руб.	100200	110400
Амортизация, тыс. руб.	22800	23200
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	80560	88240
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	180300	180600

ЗАДАНИЕ 3.

1. Осуществить предварительный статистический анализ данных, необходимых для решения задачи (ОПК-2.3) комплексной оценки факторов интенсификации производства:

2. Осуществить анализ экономических процессов и интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3), используя методику комплексного экономического анализа интенсификации производства

Показатель	2019 год	2020 год
Объем товарной продукции, тыс. руб.	575200	580160
Численность работников, чел.	335	330

Затраты на оплату труда с отчислениями, тыс. руб.	201500	206800
Материальные затраты, тыс. руб.	280100	300150
Амортизация, тыс. руб.	50320	51410
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	220150	238920
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	389460	396540

ЗАДАНИЕ 4.

1. Осуществить предварительный статистический анализ данных, необходимых для решения задачи (ОПК-2.3) комплексной оценки факторов интенсификации производства:

2. Осуществить анализ экономических процессов и интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3), используя методику комплексного экономического анализа интенсификации производства

Показатель	2019 год	2020 год
Объем товарной продукции, тыс. руб.	365780	372530
Численность работников, чел.	168	175
Затраты на оплату труда с отчислениями, тыс. руб.	110680	115320
Материальные затраты, тыс. руб.	188340	200120
Амортизация, тыс. руб.	51340	52450
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	110234	121670
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	267810	280120

ЗАДАНИЕ 5.

1. Осуществить предварительный статистический анализ данных, необходимых для решения задачи (ОПК-2.3) комплексной оценки факторов интенсификации производства:

2. Осуществить анализ экономических процессов и интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3), используя методику комплексного экономического анализа интенсификации производства

Показатель	2019 год	2020 год
Объем товарной продукции, тыс. руб.	356320	372140
Численность работников, чел.	188	212
Затраты на оплату труда с отчислениями, тыс. руб.	125340	131360
Материальные затраты, тыс. руб.	148900	153170
Амортизация, тыс. руб.	67200	69100
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	180920	187130
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	278460	289560

ЗАДАНИЕ 6.

1. Осуществить предварительный статистический анализ данных, необходимых для решения задачи (ОПК-2.3) комплексной оценки факторов интенсификации производства:

2. Осуществить анализ экономических процессов и интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3), используя методику комплексного экономического анализа интенсификации производства

Показатель	2019 год	2020 год
Объем товарной продукции, тыс. руб.	567900	578340
Численность работников, чел.	420	428
Затраты на оплату труда с отчислениями, тыс. руб.	277200	289700
Материальные затраты, тыс. руб.	230100	242350
Амортизация, тыс. руб.	30300	32300
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	349380	367420
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	380260	398570

ЗАДАНИЕ 7.

1. Осуществить предварительный статистический анализ данных, необходимых для решения задачи (ОПК-2.3) комплексной оценки факторов интенсификации производства:

2. Осуществить анализ экономических процессов и интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3), используя методику комплексного экономического анализа интенсификации производства

Показатель	2019 год	2020 год
Объем товарной продукции, тыс. руб.	231670	254180
Численность работников, чел.	98	115
Затраты на оплату труда с отчислениями, тыс. руб.	66540	66870
Материальные затраты, тыс. руб.	130780	138720
Амортизация, тыс. руб.	10230	11690
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	120710	122540
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	201180	206790

2.Задания на анализ экономических процессов и интерпретацию полученных результатов

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне	ОПК-3.3 Проводит анализ экономических процессов и интерпретирует полученные результаты

ЗАДАНИЕ 1. Осуществить анализ экономических процессов и интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3), используя методику многомерного сравнительного анализа:

№ пред-я	Доля продукции высшего качества, %	Среднегодовая производительность труда 1 работника, руб.	Коэффициент имущества производственного назначения, %	Коэффициент автономии, %	Рентабельность всего капитала, %
1	67	205	65	70	8
2	72	210	72	68	5
3	77	220	68	55	7
4	80	235	80	72	6
5	82	250	55	60	5

ЗАДАНИЕ 2. Осуществить анализ экономических процессов (ОПК-3.3) путём моделирования показателя *фондовооружённости* способом расширения, используя показатель *товарной продукции*. Оценить степень влияния выявленных факторов на изменение фондовооружённости. Интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3):

Показатели	Предыдущий год	Отчётный год
1. Объём товарной продукции (тыс. руб.)	346896	350375
2. Среднесписочная численность работников (чел.)	365	370
3. Фондовооружённость труда (тыс. руб.)	528	532

ЗАДАНИЕ 3. Осуществить анализ экономических процессов (ОПК-3.3) путём моделирования показателя *фондоёмкости продукции* способом сокращения, используя показатель *численности рабочих*. Оценить степень влияния выявленных факторов на изменение фондоёмкости продукции. Интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3):

Показатели	Предыдущий год	Отчётный год
1. Объём товарной продукции (тыс.руб.)	1369060	1431980
2. Средняя численность рабочих (чел.)	2540	2530
3. Фондоёмкость (руб.)	0,50	0,45

ЗАДАНИЕ 4. Осуществить анализ экономических процессов (ОПК-3.3) путём моделирования показателя *фондоотдачи* способом сокращения, используя показатель *численности рабочих*. Оценить степень влияния выявленных факторов на изменение фондоотдачи. Интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3):

Показатели	Предыдущий год	Отчётный год
1. Средняя численность рабочих (человек)	1890	1875
2. Среднегодовая стоимость ОПФ (тыс.руб.)	31941	32062,5
3. Фондоотдача (руб.)	2,1	2,15

ЗАДАНИЕ 5. Осуществить анализ экономических процессов (ОПК-3.3) путём моделирования показателя *затрат заработной платы на 1 рубль товарной продукции* способом расширения, используя показатель *себестоимости товарной продукции*. Оценить степень влияния выявленных факторов на изменение затрат заработной платы на 1 рубль товарной продукции. Интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3):

Показатели	План	Факт
1. Общая сумма затрат на оплату труда персонала (тыс.руб.)	154224	158455

2. Себестоимость товарной продукции (т.руб.)	285600	288100
3. Затраты заработной платы на 1 рубль товарной продукции (руб.)	0,48	0,46

ЗАДАНИЕ 6. Осуществить анализ экономических процессов (ОПК-3.3) путём моделирования показателя *материалоёмкости продукции* способом расширения, используя показатель *себестоимости товарной продукции*. Оценить степень влияния выявленных факторов на изменение материалоёмкости продукции. Интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3):

Показатели	Предыдущий год	Отчётный год
1. Общая сумма материальных затрат на производство продукции (тыс.руб.)	84879	91440
2. Полная себестоимость товарной продукции (тыс.руб.)	188620	190500
3. Материалоёмкость продукции (руб.)	0,40	0,42

ЗАДАНИЕ 7. . Осуществить анализ экономических процессов (ОПК-3.3) путём моделирования показателя *среднегодовой производительности труда 1 работника* способом расширения, используя показатель *среднегодовой стоимости основных производственных фондов*. Оценить степень влияния выявленных факторов на изменение производительности труда 1 работника. Интерпретировать полученные результаты (ОПК-3.3):

Показатели	Предыдущий год	Отчётный год
1. Годовой объём производства (тыс.руб.)	107360	109440
2. Среднегодовая производительность труда 1 работника (тыс.руб.)	122,0	128,0
3. Среднегодовая стоимость ОПФ (тыс.руб.)	67100	66330

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