

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Экономика промышленного производства»

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-3: Способен анализировать производственно-хозяйственную деятельность промышленного предприятия	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 «Экономика промышленного производства».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Экономика промышленного производства» 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 непринципиальными 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. Задания на выявление способности проводить расчеты технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов)

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-3 Способен производственно-хозяйственную промышленного предприятия анализировать деятельность	ПК-3.1 Выполняет расчеты технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов)

1. Понятие и классификация юридических лиц (юридическое лицо, коммерческие организации, некоммерческие организации) как теоретическая основа расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов) (ПК-3.1)
2. Формы организации производства как теоретическая основа расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов) (ПК-3.1)
3. Организационно-правовые формы некоммерческих организаций как теоретическая основа расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов) (ПК-3.1)
4. Состав фондов обращения как теоретическая основа расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов) (ПК-3.1)
5. Понятие отходов производства. Возвратные и безвозвратные отходы. Потери как теоретическая основа расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов) (ПК-3.1)
6. Классификация основных средств по видам как теоретическая основа расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов) (ПК-3.1)
7. Классификация затрат по экономическим элементам как теоретическая основа расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов) (ПК-3.1)

2. Задания на выявление способностей выполнять расчеты технико-экономических показателей деятельности предприятия и его структурных подразделений (отделов, цехов)

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-3 Способен производственно-хозяйственную промышленного предприятия анализировать деятельность	ПК-3.2 Анализирует и оценивает производственно-хозяйственную деятельность предприятия на основе заданных критериев

1. Понятие цены. Схема ценообразования как исходная информация для оценки производственно-хозяйственную деятельность предприятия (ПК-3.2)
2. Понятие оборотных средств, оборотных фондов и фондов обращения как исходная информация для оценки производственно-хозяйственную деятельность предприятия (ПК-3.2)
3. Формы и системы оплаты труда как исходная информация для оценки производственно-хозяйственную деятельность предприятия (ПК-3.2)
4. Показатели производительности труда как исходная информация для оценки производственно-хозяйственную деятельность предприятия (ПК-3.2)
5. Понятие основных средств. Виды износа как исходная информация для оценки производственно-хозяйственную деятельность предприятия (ПК-3.2)
6. Виды оценки основных средств как теоретическая основа оценки производственно-хозяйственную деятельность предприятия (ПК-3.2)
7. Доплаты и надбавки как исходная информация для оценки производственно-хозяйственную деятельность предприятия (ПК-3.2)

Задания на выявление способности разрабатывать рекомендации по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности

Компетенция		Индикатор достижения компетенции
ПК-3	Способен анализировать производственно-хозяйственную деятельность промышленного предприятия	ПК-3.3 Разрабатывает рекомендации по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности

1. Рабочему предоставлен отпуск с 1 сентября 2017 г. продолжительностью 28 календарных дней. Его заработка плата за предыдущие месяцы составила: 320 560 руб. Рассчитать отпускное пособие для разработки рекомендаций по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности (ПК-3.3)

2. Данные о наличии и движении основных производственных фондов, в тыс. руб.:

- полная стоимость ОПФ на начало года 15000
- в течение года:
 - а) введено новых 1200
 - б) поступило от других предприятий 300
 - в) выбыло по остаточной стоимости 50
 - г) износ выбывших ОПФ 90%
 - д) годовая норма амортизации 20%
 - износ ОПФ на начало года 10%

Определите остаточную стоимость ОПФ на начало и конец года, полную стоимость ОПФ на конец года для разработки рекомендаций по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности (ПК-3.3)

3. Данные по предприятию, в тыс. руб.:

- предприятие получило выручку от реализации продукции 142
- себестоимость продукции 63
- выручка от реализации имущества 21
- балансовая стоимость имущества 14
- предприятие уплатило штрафы 1,5
- доходы от сдачи имущества в аренду 0,9
- отрицательная курсовая разница 3

Рассчитать валовую прибыль предприятия для разработки рекомендаций по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности (ПК-3.3)

4. Данные о наличии и движении основных производственных фондов, в тысячах рублей:

- полная стоимость ОПФ на начало года 15000
- в течение года:
 - а) введено новых 1200
 - б) поступило от других предприятий 300
 - в) выбыло по остаточной стоимости 50
 - г) износ выбывших ОПФ 90%
 - д) годовая норма амортизации 20%
 - износ ОПФ на начало года 10%

Определите показатели состояния и движения ОПФ для разработки рекомендаций по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности (ПК-3.3)

5. Рабочий отработал 21 сентября сверх нормы 4 часа, 25 сентября - 3 часа часовая тарифная ставка 125 руб. Рассчитать оплату сверхурочных часов для разработки рекомендаций по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности (ПК-3.3)

6. Предприятие закупило оборудованию стоимостью 350 000 руб. Срок службы 5 лет. Годовая форма амортизации 20 %. Рассчитать сумму амортизационных отчислений и

остаточную стоимость ОПФ на 3 год эксплуатации для разработки рекомендаций по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности (ПК-3.3)

7. Определите точку безубыточности для разработки рекомендаций по повышению эффективности производственно-хозяйственной деятельности (ПК-3.3), если:

- цена единицы продукции 30 ус. ед.
- затраты переменные на единицу продукции 15 ус. ед.
- затраты постоянные 5 000 ус. ед.
- объем выпуска продукции 1 500 шт.

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