

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
ПРИЕМ 2017г.
ФОРМА ОБУЧЕНИЯ очная

Основы управления и проектирования на предприятии

| | | | |
|---|---|---------|----------|
| Направление подготовки/ специальность | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника | | |
| Образовательная программа (направленность (профиль)) | Теплоэнергетика и теплотехника | | |
| Специализация | Тепловые электрические станции | | |
| Уровень образования | высшее образование - бакалавриат | | |
| Курс | 3 | семестр | 6 |
| Трудоемкость в кредитах (зачетных единицах) | | | 3 |

| | | |
|--|---|----------------|
| Заведующий кафедрой - руководитель отделения на правах кафедры |  | Лукьянова Н.А. |
| Руководитель ООП |  | Антонова А.М. |
| Преподаватель | | Рыжакина Т.Г. |

2020 г.

1. Роль дисциплины «Основы управления и проектирования на предприятии» в формировании компетенций выпускника:

| Элемент образовательной программы (дисциплина, практика, ГИА) | Семестр | Код компетенции | Наименование компетенции | Результаты освоения ООП | Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций) | |
|---|---------|-----------------|--|-------------------------|---|--|
| | | | | | Код | Наименование |
| Основы управления и проектирования на предприятии | 6 | УК(У)-2 | Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений | Р2 | УК(У)-2.В7 | Владеет способностью разрабатывать структурные модели проектных решений с учетом ресурсных ограничений и возможностей |
| | | | | | УК(У)-2.В8 | Владеет способностью проводить технико-экономическое обоснование и экономическую оценку проектных решений и инженерных задач |
| | | | | | УК(У)-2.В9 | Владеет способностью рассчитывать длительность выполнения технологических операций с использованием нормативных справочников |
| | | | | | УК(У)-2.В10 | Владеет способностью анализировать и оценивать затраты предприятия (проекта) с учетом инженерных рисков |
| | | | | | УК(У)-2.У8 | Умеет обосновывать эффективность проектных решений и ожидаемый результат и самостоятельно анализирует наличие ограничивающих факторов и ресурсного обеспечения |
| | | | | | УК(У)-2.У9 | Умеет анализировать и обосновывать хозяйственную целесообразность и экономическую эффективность проектных решений |
| | | | | | УК(У)-2.У10 | Умеет анализировать и корректно применять правовые нормы при принятии экономических решений |
| | | | | | УК(У)-2.У11 | Умеет учитывать требования разных групп стейкхолдеров при подготовке результатов конкретных проектных задач |
| | | | | | УК(У)-2.36 | Знает основные инструменты целеполагания в проекте и формирования проектной концепции |
| | | | | | УК(У)-2.37 | Знает структуру и состав экономических ресурсов предприятия, методы оценки их движения и использования |
| | | | | | УК(У)-2.38 | Знает методы и инструменты оперативного управления проектом |
| | | | | | УК(У)-2.39 | Знает основные методы и современную нормативную и правовую базу нормирования и стандартизации бизнес-процессов, и организации труда |

| Элемент образовательной программы (дисциплина, практика, ГИА) | Семестр | Код компетенции | Наименование компетенции | Результаты освоения ООП | Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций) | |
|---|---------|-----------------|---|-------------------------|---|---|
| | | | | | Код | Наименование |
| | | УК(У)-3 | Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде | Р3 | УК(У)-2.310 | Знает методы и подходы снижения затрат и минимизации ситуационных рисков |
| | | | | | УК(У)-3.У1 | Умеет формировать рабочую группу (проектную команду) исходя из цели и задач проекта |
| | | | | | УК(У)-3.У2 | Умеет распределять полномочия и определяет роли участников команды с учетом их индивидуальных и профессиональных особенностей |
| | | | | | УК(У)-3.31 | Знает основные принципы делегирования полномочий |
| | | | | | УК(У)-3.32 | Знает понятие и инструменты мотивации |

2. Показатели и методы оценивания

| Планируемые результаты обучения по дисциплине | | Код контролируемой компетенции (или ее части) | Наименование раздела дисциплины | Методы оценивания (оценочные мероприятия) |
|---|--|---|--|--|
| Код | Наименование | | | |
| РД-1 | Способен анализировать и обосновывать хозяйственную целесообразность и экономическую эффективность проектных решений при наличии ограничивающих факторов и ресурсного обеспечения в рамках поставленной цели | УК(У)-2 | Раздел 1. Эффективность экономического механизма предприятия как объекта управления Раздел 2. Основы управления на предприятии Раздел 3. Организация производственного процесса на предприятии Раздел 4. Проектирование на предприятии и управление проектом | Опрос, задание, тестирование, курсовая работа, ИДЗ, экзамен, диф.зачет |
| РД-2 | Способен взаимодействовать в группе, организовывать работу исполнителей и генерировать организационно-управленческих решения в нестандартных ситуациях, а также нести за них ответственность | УК(У)-3 | Раздел 1. Эффективность экономического механизма предприятия как объекта управления Раздел 2. Основы управления на предприятии Раздел 3. Организация производственного процесса на предприятии Раздел 4. Проектирование на предприятии и управление проектом | Опрос, задание, тестирование, курсовая работа, ИДЗ, экзамен, диф.зачет |

3. Шкала оценивания

Порядок организации оценивания результатов обучения в университете регламентируется отдельным локальным нормативным актом – «Система оценивания результатов обучения в Томском политехническом университете (Система оценивания)» (в действующей редакции). Используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов обучения. Итоговая оценка (традиционная и литерная) по видам учебной деятельности (изучение дисциплин, УИРС, НИРС, курсовое проектирование, практики) определяется суммой баллов по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации (итоговая рейтинговая оценка - максимум 100 баллов).

Распределение основных и дополнительных баллов за оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации устанавливается календарным рейтинг-планом дисциплины.

Рекомендуемая шкала для отдельных оценочных мероприятий входного и текущего контроля

| % выполнения задания | Соответствие традиционной оценке | Определение оценки |
|----------------------|----------------------------------|--|
| 90% ÷ 100% | «Отлично» | Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному |
| 70% - 89% | «Хорошо» | Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов |
| 55% - 69% | «Удовл.» | Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов |
| 0% - 54% | «Неудовл.» | Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям |

Шкала для оценочных мероприятий экзамена

| % выполнения заданий экзамена | Экзамен, балл | Соответствие традиционной оценке | Определение оценки |
|-------------------------------|---------------|----------------------------------|--|
| 90% ÷ 100% | 18 ÷ 20 | «Отлично» | Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному |
| 70% - 89% | 14 ÷ 17 | «Хорошо» | Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов |
| 55% - 69% | 11 ÷ 13 | «Удовл.» | Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов |
| 0% - 54% | 0 ÷ 10 | «Неудовл.» | Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям |

Шкала для оценочных мероприятий и дифференцированного зачета / зачета

| Степень сформированности результатов обучения | Балл | Соответствие традиционной оценке | Определение оценки |
|---|----------|----------------------------------|--|
| 90% ÷ 100% | 90 ÷ 100 | «Отлично» | Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному |
| 70% ÷ 89% | 70 ÷ 89 | «Хорошо» | Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов |
| 55% ÷ 69% | 55 ÷ 69 | «Удовл.» | Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов |
| 55% ÷ 100% | 55 ÷ 100 | «Зачтено» | Результаты обучения соответствуют минимально достаточным требованиям |
| 0% ÷ 54% | 0 ÷ 54 | «Неудовл.»/ «Не зачтено» | Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям |

4. Перечень типовых заданий

| Оценочные мероприятия | | Примеры типовых контрольных заданий | | | | |
|-----------------------|---|---|---------------|---|---------------------|---------------|
| 1. | Опрос | <p>1. Назовите факторы внешней среды предприятия.</p> <p>2. Назовите факторы внутренней среды предприятия.</p> <p>3. Сформулируйте основные управленческие функции.</p> <p>4. Сравните между собой жесткие и гибкие организационные структуры, в чем заключаются их преимущества и недостатки.</p> <p>5. Сформулируйте основные положения существующих концепций менеджмента.</p> | | | | |
| 2. | Задание | <p>Задание 1</p> <p>На начало отчетного года стоимость основных производственных фондов составила 20000 тыс. руб. Ввод и выбытие основных производственных фондов, выручка от продажи, себестоимость реализованной продукции представлены в табл. 1. Среднесписочная численность промышленно-производственного персонала – 110 человек. Определить в отчетном и плановом годах:</p> <p>1. Среднегодовую стоимость основных производственных фондов.</p> <p>2. Фондоотдачу.</p> <p>3. Фондоемкость.</p> <p>4. Фондоооруженность.</p> <p>5. Рентабельность основных производственных фондов.</p> <p>6. Коэффициент обновления.</p> <p>7. Коэффициент выбытия.</p> <p>8. Провести анализ эффективности использования ОПФ.</p> <p>Полученные данные представить в виде таблицы 2.</p> <p style="text-align: right;">Таблица 1</p> <p style="text-align: center;">Движение основных производственных фондов на предприятии</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Основные производственные фонды, тыс.руб.</th> <th>Выручка от продажи,</th> <th>Себестоимость</th> </tr> </thead> </table> | № | Основные производственные фонды, тыс.руб. | Выручка от продажи, | Себестоимость |
| № | Основные производственные фонды, тыс.руб. | Выручка от продажи, | Себестоимость | | | |

| Оценочные мероприятия | | Примеры типовых контрольных заданий | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|-------------------------------------|---------------------|-----------|-----------|---------------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| | | варианта | | | | | | | тыс.руб. | | реализованной продукции, тыс.руб. | |
| | | | Отчетный год | | | Плановый год | | | Текущий год | Плановый год, в % к текущему году | Текущий год | Плановый, в % к текущему году |
| | | | С 1-го числа месяца | Ввод | Выбытие | С 1-го числа месяца | Ввод | Выбытие | | | | |
| | | 1 | май октябрь | 8000 — | — 1500 | апрель июнь | 3000 — | — 500 | 137200 | +20 | 131700 | +18 |
| | | 2 | Апрель сентябрь | 7000 — | — 2000 | май июнь | 5000 — | — 3000 | 275330 | +10 | 265497 | +9 |
| | | 3 | Июнь август | 5000 — | — 1000 | май август | 6000 — | — 1000 | 127000 | +25 | 121900 | +23 |
| | | 4 | Март август | 6000 — | — 2000 | апрель октябрь | 3000 — | — 1000 | 99084 | +18 | 95120 | +15 |
| | | 5 | Февраль ноябрь | 5000 — | - 1000 | Июнь август | 3000 2000 | — 1000 | 109879 | +20 | 105481 | +18 |
| | | 6 | Май ноябрь | 7000 — | 1000 — | Апрель октябрь | 5000 — | — 3000 | 103200 | +55 | 99072 | +50 |
| | | 7 | Июнь октябрь | 3000 — | — 1000 | Апрель сентябрь | 2000 — | — 5001 | 103200 | +22 | 99072 | +18 |
| | | 8 | Август ноябрь | 6000 — | — 1000 | Май октябрь | 3000 — | 500 — | 113900 | +35 | 109400 | +30 |
| | | 9 | сентябрь октябрь | 4000 — | — 1000 | Март июнь | 3000 — | — 1500 | 107520 | +25 | 103222 | +20 |
| | | 10 | Май июнь | 5000 — | — 1500 | Апрель сентябрь | 4000 — | — 1000 | 102000 | +30 | 97920 | +27 |
| | | 11 | Май июль | 5000 — | -1500 | Июнь август | — 3000 | 700 — | 124200 | +15 | 119200 | +11 |
| | | 12 | Февраль октябрь | 4000 — | — 900 | Март сентябрь | 3000 — | — 800 | 117800 | +25 | 113100 | +22 |
| | | 13 | Март сентябрь | 6000 — | — 1000 | Май июнь | 3000 — | — 900 | 135600 | +20 | 130200 | +17 |
| | | 14 | Июнь август | 4000 — | — 600 | Июль сентябрь | 3000 — | — 1000 | 114800 | +25 | 110200 | +22 |
| | | 15 | Февраль сентябрь | 3000 — | — 500 | Март октябрь | 2000 — | — 1000 | 124500 | +18 | 119500 | +15 |

Таблица 2

Технико-экономические показатели предприятия

| № | Показатели | Ед. изм. | Отчетный | Плановый | Изменение |
|---|------------|----------|----------|----------|-----------|
|---|------------|----------|----------|----------|-----------|

| Оценочные мероприятия | | Примеры типовых контрольных заданий | | | | | |
|-----------------------|--|-------------------------------------|-----|-----|------|-----|--|
| | | | год | год | абс. | в % | |
| 1. | Выручка от продажи | тыс.руб. | | | | | |
| 2. | Себестоимость реализованной продукции | тыс.руб. | | | | | |
| 3. | Среднегодовая стоимость основных средств | тыс.руб. | | | | | |
| 4. | Фондоотдача | руб./руб. | | | | | |
| 5. | Фондоемкость | руб./руб. | | | | | |
| 6. | Фондооруженность | тыс.руб./чел. | | | | | |
| 7. | Рентабельность основных средств | % | | | | | |
| 8. | Коэффициент обновления | – | | | | | |
| 9. | Коэффициент выбытия | – | | | | | |

Сформулируйте вывод.

Задание 2

Нефтяная компания планирует вложить в освоение месторождения собственные средства. После пуска предприятия ежегодные чистые потоки реальных денег по расчету будут одинаковы (таблица 1). Каковы чистая текущая стоимость, индекс доходности, внутренняя норма доходности и срок окупаемости проекта, если компания использует установленную ставку дисконта?

Таблица 1

Показатели инвестиционного проекта

| Вариант задания | Первоначальные инвестиции, млн. руб. | Срок отработки месторождения, лет | Ежегодные чистые потоки, млн. руб. | Ставка дисконта, % |
|-----------------|--------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------|
| 1 | 55 | 20 | 20 | 18 |
| 2 | 50 | 15 | 18 | 17 |
| 3 | 45 | 10 | 16 | 16 |
| 4 | 40 | 5 | 14 | 15 |
| 5 | 35 | 5 | 12 | 15 |
| 6 | 40 | 10 | 13 | 16 |
| 7 | 45 | 15 | 15 | 17 |
| 8 | 50 | 20 | 17 | 18 |
| 9 | 55 | 25 | 19 | 19 |
| 10 | 60 | 30 | 21 | 20 |
| 11 | 55 | 25 | 18 | 19 |
| 12 | 50 | 20 | 16 | 18 |
| 13 | 45 | 15 | 14 | 17 |
| 14 | 40 | 10 | 12 | 16 |
| 15 | 35 | 5 | 14 | 15 |

| Оценочные мероприятия | | Примеры типовых контрольных заданий |
|-----------------------|--------------|--|
| | | Сформулируйте вывод. (Выполняется в электронном курсе: stud.lms.tpu.ru) |
| 3. | ИДЗ | Темы кейсов: 1. Составление матрицы SWOT. 2. Проведение экспертизы стилей управления. |
| 4. | Тестирование | (Выполняется в электронном курсе: stud.lms.tpu.ru) Вопросы: Вопрос1. Обозначьте организационную структуру, позволяющую предприятию гибко реагировать на изменения окружающей среды А) линейная; Б) линейно-штабная; В) линейно-функциональная; Г) проектная; Д) матричная; Е) сетевая. Ответ: Г, Д, Е Вопрос2. Назовите жесткие бюрократические организационные структуры. А) линейная; Б) сетевые; В) линейно-штабная; Г) линейно-функциональная. Ответ: А, В, Г Вопрос 3. Обозначьте элементы внутренней среды организации. А) технология; Б) кадры; В) маркетинг; Г) организационная структура; Д) поставщики; |

| Оценочные мероприятия | | Примеры типовых контрольных заданий |
|-----------------------|-----------------|--|
| | | <p>Е) потребители.</p> <p>Ответ: А, Б, В, Г</p> |
| 5. | Курсовая работа | <p>Выполнение курсового проекта (работы)</p> <p>По форме курсовая работа должна представлять собой письменную самостоятельную учебно-исследовательскую работу студента, для систематизации, закрепления теоретических знаний и практических навыков при решении конкретных задач, а также умении аналитически оценивать, защищать и обосновывать полученные результаты.</p> <p>Темы курсовой работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бизнес-план создания малого инновационного предприятия (МИП). 2. Оценка экономической эффективности инженерного проекта. 3. Создание конкурентоспособности продукции предприятия. 4. Повышение эффективности использования оборотных средств предприятия. 5. Бизнес-план создания инновационной продукции. |
| 6. | Экзамен | <p>Пример экзаменационного задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Состав и структура основных средств. 2. Показатели эффективности использования оборотных средств и система мер по повышению их эффективности. 3. Задача: Цена на изделия, составляющая в первом квартале 1800 руб., во втором квартале повысилась на 10 %. Постоянные издержки составляют 2000 тыс.руб. Удельные переменные издержки 900 руб. рассчитайте как изменение цены повлияет на критический объем производства. |

5. Методические указания по процедуре оценивания

| Оценочные мероприятия | | Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания |
|-----------------------|---------|--|
| 1. | Опрос | <p>Опрос проводится письменно в конце лекционного занятия с целью актуализировать вопросы, изученные на лекции. Преподаватель формулирует вопросы. При необходимости, вопросы могут быть разбиты на подвопросы или дополнены наводящими примерами.</p> <p>Критерии оценивания:</p> <p>Развернутый ответ на вопрос – 0,8 - 1 балл;</p> <p>Краткий ответ на вопрос – 0,5-0,7 балл.</p> |
| 2. | Задание | <p>В процессе работы на практических занятиях студент должен выполнить задания.</p> <p>Критерии оценивания:</p> |

| Оценочные мероприятия | | Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания |
|------------------------------|-----------------|--|
| | | <p>Студент правильно решил задания. Показал отличные знания в рамках учебного материала. Правильно выполнил практическое задание (3,6- 4 баллов).</p> <p>Студент решил задания не в полном объеме. Показал хорошие знания в рамках учебного материала. С небольшими неточностями выполнил практическое задание (2,8-3,5 баллов).</p> <p>Студент неправильно решил задание. Показал удовлетворительные знания в рамках учебного материала. С существенными неточностями выполнил практическое задание (0-2,7 баллов).</p> |
| 3. | ИДЗ | <p>Зайдите в курс «Основы управления и проектирования на предприятии» на сайте Stud.lms.tpu.ru. Выберите необходимый модуль в соответствии с рейтинг-планом. Ознакомьтесь с критериями оценивания. Составьте ответ на задание в соответствии с критериями оценивания. Прикрепите в соответствующий раздел электронного курса. В течение 5 дней будет представлен комментарий и оценка работы.</p> <p>Максимальная оценка 8 баллов.</p> |
| 4. | Тестирование | <p>Зайдите в курс «Основы управления и проектирования на предприятии» на сайте Stud.lms.tpu.ru. Выберите необходимый модуль в соответствии с рейтинг-планом. Пройдите тестовые задания по модулю.</p> <p>Критерии оценивания: 1 верно выполненное задание – 0,3 балла. Максимальное количество баллов за каждый тест в модуле – 3 балла (всего 4 теста).</p> |
| 5. | Курсовая работа | <p>Курсовая работа выполняется на основе исходных данных, находящихся в методических указаниях по выполнению курсовой работы.</p> <p>Структура курсовой работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Теоретическая часть. 2. Практическая часть. <p>При оценивании курсовой работы отдельно оценивается выполнение курсовой работы и защита курсовой работы.</p> <p>Преподаватель оценивает выполнение курсовой работы согласно календарному рейтинг плану по 40-балльной системе. Критерии оценивания для выполнения КР:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Полнота раскрытия теоретического раздела (0- 10 баллов) 2. Качество расчетов (0- 10 баллов) 3. Правильность и аргументированность сделанных выводов (0- 5 баллов) 4. Последовательность и логичность изложения материала (0- 5 баллов) 5. Работа предоставлена в установленные сроки (5 баллов). 6. Работа оформлена по стандарту ТПУ (5 баллов). <p>Преподаватель оценивает защиту курсовой работы и соответствие календарному рейтинг плану по 60-балльной системе.</p> |

| Оценочные мероприятия | | Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания |
|-----------------------|---------|--|
| | | <p>Критерии оценивания для выполнения КР:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие содержания доклада и степень владения заявленной темой исследования (0-20 баллов) 2. Демонстрация навыков проведения расчетов и оценки полученных результатов (0-20 баллов) 3. Качество ответов на вопросы преподавателя(0-20 баллов)Итоговая оценка за курсовую работу рассчитывается на основе полученной суммы баллов за выполнение курсовой работы и баллов, набранных при защите согласно календарному рейтингу плану дисциплины. |
| 6. | Экзамен | <p>Пример экзаменационного задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Состав и структура основных средств. 2. Показатели эффективности использования оборотных средств и система мер по повышению их эффективности. 3. Задача: Цена на изделия, составляющая в первом квартале 1800 руб., во втором квартале повысилась на 10 %.Постоянные издержки составляют 2000 тыс.руб. Удельные переменные издержки 900 руб. рассчитайте как изменение цены повлияет на критический объем производства. <p>Критерии оценки ответа на экзамене:</p> <p>Критерий оценки ответа на экзамене:</p> <p>Ответ оценивается от 35 до 40 баллов, в том случае, если ответ соответствует следующим критериям: студент полно раскрыл содержание материала в объеме, предусмотренном программой и учебником;изложил материал грамотным языком в необходимой последовательности;продемонстрировал усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, отвечал самостоятельно без наводящих вопросов преподавателя. Возможны одна-две неточности при освещении второстепенных вопросов.</p> <p>Ответ оценивается от 30 до 35 баллов в том случае, если ответ в основном соответствует требованиям на отличную отметку, но при этом существует один из недостатков:допущены один-два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию экзаменатора;допущена ошибка или более двух недочетов при ответе на второстепенные вопросы.</p> <p>Ответ оценивается от 25 до 30 баллов в том случае, если в процессе ответа неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программного материала;студент не смог привести примеры для прояснения теории;приложениетеоретического материала выявлена недостаточная сформированность основных компетенций.</p> |

| Оценочные мероприятия | Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания |
|-----------------------|--|
| | <p>Ответ оценивается как неудовлетворительный в том случае, если студент не смог раскрыть теоретическое содержание материала в минимальном объеме, предусмотренном программой; отсутствует последовательность изложение и употребление необходимой терминологии; Все ответы сопровождаются наводящими вопросами преподавателя.</p> <p>При устном ответе преподаватель может повысить отметку за оригинальный ответ на вопрос; за решение более сложной задачи или ответ на более сложный вопрос, предложенные обучающемуся дополнительно после выполнения им заданий.</p> |