

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Основы строительства и инженерное оборудование»

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

| Код контролируемой компетенции | Способ оценивания | Оценочное средство |
|---|-------------------|---|
| ПК-29: готовностью вести переговоры с проектными организациями и поставщиками технологического оборудования, оценивать результаты проектирования предприятия питания малого бизнеса на стадии проекта | Экзамен | Комплект контролирующих материалов для экзамена |

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 «Основы строительства и инженерное оборудование» с декомпозицией: знать, уметь, владеть.

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Основы строительства и инженерное оборудование» используется 100-балльная шкала.

| Критерий | Оценка по 100-балльной шкале | Оценка по традиционной шкале |
|---|------------------------------|------------------------------|
| Студент твёрдо знает программный материал, системно и грамотно излагает его, демонстрирует необходимый уровень компетенций, чёткие, сжатые ответы на дополнительные вопросы, свободно владеет понятийным аппаратом. | 75-100 | <i>Отлично</i> |
| Студент проявил полное знание программного материала, демонстрирует сформированные на достаточном уровне умения и навыки, указанные в программе компетенции, допускает непринципиальные неточности при изложении ответа на вопросы. | 50-74 | <i>Хорошо</i> |
| Студент обнаруживает знания только основного материала, но не усвоил детали, допускает ошибки, демонстрирует не до конца сформированные компетенции, умения систематизировать материал и делать выводы. | 25-49 | <i>Удовлетворительно</i> |
| Студент не усвоил основное содержание материала, не умеет | <25 | <i>Неудовлетворительно</i> |

| | | |
|--|--|--|
| систематизировать информацию, делать необходимые выводы, чётко и грамотно отвечать на заданные вопросы, демонстрирует низкий уровень овладения необходимыми компетенциями. | | |
|--|--|--|

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

| № пп | Вопрос/Задача | Проверяемые компетенции |
|------|---|-------------------------|
| 1 | Технологическая схема производственного процесса - основа объемно-планировочного решения промышленного здания. Основные параметры, необходимые для разработки планировочных решений зон и участков. Оценка результатов проектирования предприятий питания малого бизнеса на стадии проекта. | ПК-29 |
| 2 | Нормативные, функционально-технологические, строительные и технические требования к предприятиям питания, необходимые для ведения переговоров с проектными организациями. | ПК-29 |
| 3 | Основы работ систем отопления. Перечислить составные части отопительных систем. Критерии выбора оптимального решения в области технического оснащения предприятий питания системами отопления для ведения переговоров с поставщиками технологического оборудования. | ПК-29 |
| 4 | В чем назначение вентиляции? Перечислить основные виды и составные части систем вентиляции. Критерии выбора оптимального решения в области технического оснащения предприятий питания системой вентиляции для ведения переговоров с поставщиками технологического оборудования. | ПК-29 |

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