

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Материаловедение в строительстве»

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-28: Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

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 «Материаловедение в строительстве».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Материаловедение в строительстве» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент освоил изучаемый материал, выполняет задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций, может допускать отдельные ошибки.	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не освоил основное содержание изученного материала, задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.	0-24	<i>Не зачтено</i>

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

1. Анализ технологии изготовления строительного материала (№1).

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-28 Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	ПК-28.8 Способен анализировать технологии изготовления, условия эксплуатации контролируемого объекта

2. Анализ технологии изготовления строительного материала (№2).

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-28 Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	ПК-28.8 Способен анализировать технологии изготовления, условия эксплуатации контролируемого объекта

3. Анализ технологии изготовления строительного материала (№3).

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-28 Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	ПК-28.8 Способен анализировать технологии изготовления, условия эксплуатации контролируемого объекта

4. Анализ технологии изготовления строительного материала (№4).

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-28 Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	ПК-28.8 Способен анализировать технологии изготовления, условия эксплуатации контролируемого объекта

5. Анализ технологии изготовления строительного материала (№5).

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-28 Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	ПК-28.8 Способен анализировать технологии изготовления, условия эксплуатации контролируемого объекта

6. Анализ технологии изготовления строительного материала (№6).

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-28 Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	ПК-28.8 Способен анализировать технологии изготовления, условия эксплуатации контролируемого объекта

7. Анализ технологии изготовления строительного материала (№7).

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-28 Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	ПК-28.8 Способен анализировать технологии изготовления, условия эксплуатации контролируемого объекта

8. Анализ технологии изготовления строительного материала (№8).

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-28 Способность организовывать и проводить испытания строительных материалов, изделий и конструкций	ПК-28.8 Способен анализировать технологии изготовления, условия эксплуатации контролируемого объекта

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