ПРИЛОЖЕНИЕ А ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение»

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОПК-1: способностью самостоятельно		Комплект
осуществлять научно-исследовательскую		контролирующих
деятельность в соответствующей		материалов для
профессиональной области с	Зачет; экзамен	зачета; комплект
использованием современных методов		контролирующих
исследования и информационно-		материалов для
коммуникационных технологий		экзамена
ПК-1: способность самостоятельно		Комплект
осуществлять научно-исследовательскую		контролирующих
деятельность в области инженерной		материалов для
геологии, мерзлотоведения и грунтоведения	Зачет; экзамен	зачета; комплект
с использованием современных методов		контролирующих
исследования и информационно-		материалов для
коммуникационных технологий		экзамена
ПК-2: способность организовывать и проводить научно-исследовательскую работу в области инженерной геологии,	Зачет; экзамен	Комплект
		контролирующих
		материалов для
		зачета; комплект
мерзлотоведении и грунтоведении		контролирующих
перэпотоведении и груптоведении		материалов для
		экзамена
	Зачет; экзамен	Комплект
		контролирующих
ПК-3: способность представлять результаты		материалов для
проведенных исследований для		зачета; комплект
опубликования		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 «Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение» с декомпозицией: знать, уметь, владеть.

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-	Оценка по
	балльной шкале	традиционной шкале

C	75.100	
Студент твёрдо знает программный	75-100	Отлично
материал, системно и грамотно излагает		
его, демонстрирует необходимый		
уровень компетенций, чёткие, сжатые		
ответы на дополнительные вопросы,		
свободно владеет понятийным		
аппаратом.		
Студент проявил полное знание	50-74	Хорошо
программного материала, демонстрирует		
сформированные на достаточном уровне		
умения и навыки, указанные в программе		
компетенции, допускает		
непринципиальные неточности при		
изложении ответа на вопросы.		
Студент обнаруживает знания только	25-49	Удовлетворительно
основного материала, но не усвоил		
детали, допускает ошибки,		
демонстрирует не до конца		
сформированные компетенции, умения		
систематизировать материал и делать		
выводы.		
Студент не усвоил основное содержание	<25	Неудовлетворительно
материала, не умеет 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	ТЕСТЫ промежуточной аттестации по дисциплине Б1.В.ОД. 02 Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение. 05.06.01 «Науки о земле», профиль «Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведе	ОПК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3

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