

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Учебная практика»

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОК 01: Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ОК 02: Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ОК 04: Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ОК 05: Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ОК 07: Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ОК 09: Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ПК 5.1: Читать монтажные чертежи и схемы кабельных линий электропередачи	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ПК 5.2: Выполнять работы по монтажу кабельных линий электропередачи	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ПК 5.3: Выполнять работы по наладке кабельных линий электропередачи	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для зачета с оценкой
ПК 5.4: Выполнять работы по ремонту кабельных линий электропередачи	Зачет с оценкой	Комплект контролирующих материалов для

		зачета с оценкой
--	--	------------------

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 «Учебная практика» с декомпозицией: знать, уметь, владеть.

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Учебная практика» 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 систематизировать информацию, делать необходимые выводы, чётко и грамотно отвечать на заданные вопросы, демонстрирует низкий уровень овладения необходимыми компетенциями.	<25	<i>Неудовлетворительно</i>

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

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции
1	Привести пример марки кабеля с медными жилами (ОК 01)	ОК 01

2	Привести пример марки кабеля с алюминиевыми жилами (ОК 01)	ОК 01
3	Привести пример марки кабеля с изоляцией из сшитого полиэтилена (ОК 01)	ОК 01
4	Расшифровать марку кабеля АВВГ (ОК 02)	ОК 02
5	Расшифровать марку кабеля ВВГ нг (ОК 02)	ОК 02
6	Расшифровать марку кабеля ААШВ (ОК 02)	ОК 02
7	Назвать количество жил кабеля АВВГ 3x1,5 (ОК 04)	ОК 04
8	Назвать количество жил кабеля ВВГ 4x1,5 (ОК 04)	ОК 04
9	Назвать количество жил кабеля АВВГ 5x1,5 (ОК 04)	ОК 04
10	Назвать сечение жилы кабеля ВВГ 3x2,5 (ОК 05)	ОК 05
11	Назвать сечение жилы кабеля АВВГ 4x1,5 (ОК 05)	ОК 05
12	Назвать сечение жилы кабеля АВВГ 4x10 (ОК 05)	ОК 05
13	Сформулировать мероприятия обеспечивающие защиту окружающей среды при прокладке кабеля ВВГ (ОК 07)	ОК 07
14	Сформулировать мероприятия обеспечивающие защиту окружающей среды при прокладке кабеля ВВГ (ОК 07)	ОК 07
15	Сформулировать мероприятия обеспечивающие защиту окружающей среды при прокладке кабеля АВВГ нг (ОК 07)	ОК 07
16	Заполнить наряд-допуск на работу на КЛ 10 кВ (ОК 09)	ОК 09
17	Заполнить наряд-допуск на работу на КЛ 10 кВ (ОК 09)	ОК 09
18	Заполнить наряд-допуск на работу на КЛ 35 кВ (ОК 09)	ОК 09
19	Графическое изображение подключение кабелем осветительного щита (ПК 5.1)	ПК 5.1
20	Графическое изображение подключение кабелем распределительного щита (ПК 5.1)	ПК 5.1
21	Графическое изображение подключение кабелем щита аварийного освещения (ПК 5.1)	ПК 5.1
22	Указать глубину прокладки кабеля 110 кВ (ПК 5.2)	ПК 5.2
23	Указать глубину прокладки кабеля 1 кВ (ПК 5.2)	ПК 5.2
24	Указать глубину прокладки кабеля 220 кВ (ПК 5.2)	ПК 5.2
25	Выбрать марку кабеля 3 кВ для прокладки в песчаном грунте (ПК 5.3)	ПК 5.3
26	Выбрать марку кабеля 10 кВ для прокладки в песчаном грунте (ПК 5.3)	ПК 5.3
27	Выбрать марку кабеля 6 кВ для прокладки в песчаном грунте (ПК 5.3)	ПК 5.3
28	Выбрать кабель для питания групповой сети осветительной установки цеха при $P_{гр}=1,2$ кВт (ПК 5.4)	ПК 5.4
29	Выбрать кабель для питания групповой сети осветительной установки цеха при $P_{гр}=0,9$ кВт (ПК 5.4)	ПК 5.4
30	Выбрать кабель для питания групповой сети осветительной установки цеха при $P_{гр}=0,8$ кВт (ПК 5.4)	ПК 5.4

4. *Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и(или) опыта деятельности*, определены локальными нормативными актами

СТО АлтГТУ 12100 Фонд оценочных средств образовательной программы. Общие сведения, СТО АлтГТУ 12560 Текущий контроль успеваемости и промежуточной аттестации студентов и СМК ОПД-01-19 Положение о модульно-рейтинговой системе квалиметрии учебной деятельности студентов, а также соответствующими разделами стандарта настоящей дисциплины.

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