

Министерство образования и молодежной политики
Свердловской области
ГАПОУ СО «Режевской политехникум»

Утверждаю:
Директор С.А. Дрягилева
от «17» Режевской политехникум 2019 г.



Комплект оценочных средств
для проведения промежуточной аттестации
в рамках основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)
Производственная практика ПМ 2
ОП 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования (по отраслям)

Реж, 2019

Разработчик:

Лебедева Г.Ф. – мастер п/о, преподаватель специальных дисциплин, высшая квалификационная категория

Эксперты от работодателя:

(место работы) (занимаемая должность) (инициалы, фамилия)

(место работы) (занимаемая должность) (инициалы, фамилия)

I. ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1. Область применения комплекта оценочных средств

Комплект оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения
Производственная практика входит в состав профессионального модуля ПМ2 **Проверка и
наладка электрооборудования**

и предполагает *освоение соответствующих профессиональных компетенций (ПК):*

ПК 2.1. Принимать в эксплуатацию отремонтированное электрооборудование и включать его в работу.

ПК 2.2. Производить испытания и пробный пуск машин под наблюдением инженерно-технического персонала.

ПК 2.3. Настраивать и регулировать контрольно-измерительные приборы и инструменты.

1.3 Цели и задачи учебной практики

иметь практический опыт:

- заполнения технологической документации;
- работы с измерительными электрическими приборами, средствами измерений, стендами с применением безопасных приемов труда на территории предприятия и в производственных помещениях;

уметь:

- производить контроль параметров работы электрооборудования *с помощью электрических измерений;*
- выполнять испытания и наладку осветительных электроустановок;
- проверять электрооборудование на соответствие чертежам, электрическим схемам, техническим условиям;

Таблица 1

Результаты освоения	Основные показатели оценки результата и их критерии	Тип задания; № задания	Форма аттестации (в соответствии с учебным планом)
ПК 2.1. Принимать в эксплуатацию отремонтированное электрооборудование и включать его в работу	- Приемка в эксплуатацию отремонтированного электрооборудования в соответствии с требованиями ПТЭ.	Выполнение отчёта по практике	Зачёт
ПК 2.2. Производить испытания и пробный пуск машин под наблюдением инженерно-технического персонала.	- Выполнение испытаний машин под наблюдением инженерно-технического персонала согласно программе испытаний в соответствии с требованиями ПТЭ. - Проведение пробного пуска машин под наблюдением инженерно-технического персонала в соответствии с требованиями ПТЭ.		
ПК 2.3. Настраивать и регулировать контрольно-измерительные приборы и инструменты	- Настройка контрольно-измерительных приборов и инструментов согласно технической документации (инструкция по настройке, ТУ, технический паспорт). - Регулировка контрольно-измерительных приборов и инструментов в соответствии с заданным алгоритмом.		
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Качественное выполнение задания.		
ОК 2, Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	- оптимальность выбора контрольно-измерительных приборов для проверки элемента (узла) электрооборудования;		

<p>ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы</p>	<p>- полнота и результативность анализа состояния элементов (узлов) - соблюдение последовательности действий по проверке качества ремонта в соответствии с инструкционной картой; - безопасность действий при подключении отремонтированного электрооборудование к цепи с питающим напряжением;</p>		
<p>ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p>	<p>-Использование для качественного выполнения задания инструкционно - технологических карт, электрических схем</p>		
<p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p>	<p>-Защита выполненной работы с использованием профессиональной лексики и терминологии в соответствии с правилами речевого этикета.</p>		
<p>ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p>	<p>-Выстраивание эффективного общения с однокурсниками и экзаменаторами.</p>		
<p>ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.</p>	<p>-Готовность использовать полученные профессиональные знания, умения и навыки при выполнении воинских обязанностей.</p>		

2. Комплект оценочных средств

2.1. Задания для проведения зачёта по производственной практике

задания:

Выполнить отчёт по практике в соответствии с рекомендациями (Приложение 1)

Оценка отчёта проводится следующим образом:

Количество баллов	Полученная оценка
8 баллов	отлично
6-7 баллов	хорошо
4-5 баллов	удовлетворительно
Менее 4	неудовлетворительно

