

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

Утверждаю  
Директор  
С.А. Дрягилева  
от «10» нояб 2019 г.



**Комплект оценочных средств**  
**для проведения промежуточной аттестации**  
в рамках основной профессиональной образовательной программы  
**ПМ 03. УСТРАНЕНИЕ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ АВАРИЙ И**  
**НЕПОЛАДОК**  
**ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ**  
по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
**13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию**  
**электрооборудования (по отраслям)**

Реж, 2019

**Разработчики:**

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)

## ПАСПОРТ КОМПЛЕКСА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 1. Область применения комплекта оценочных средств

Комплект оценочных средств предназначен для оценки результатов

### ПМ 03. УСТРАНЕНИЕ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ АВАРИЙ И НЕПОЛАДОК ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

Таблица 1

Результаты освоения	Основные показатели оценки результата и их критерии	Тип задания; № задания	Форма аттестации (в соответствии с учебным планом)
<b>ПК.3.1.</b> Проводить плановые и внеочередные осмотры электрооборудования	- организация осмотров электрооборудования.	Выполнение практического задания.	Экзамен квалификационный.
<b>ПК. 3.2</b> Производить техническое обслуживание электрооборудования согласно технологическим картам	- организация обслуживания электрооборудования;		
<b>ПК 3.3.</b> Выполнять замену электрооборудования, не подлежащего ремонту, в случае обнаружения его неисправностей	- осуществлять замену неисправного оборудования		
<b>ОК 1.</b> Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Качественное выполнение задания.		
<b>ОК 2,</b> Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	- оптимальность выбора контрольно-измерительных приборов для поиска неисправного элемента (узла) электрооборудования; - оптимальность выбора рабочего инструмента, приспособлений для разборки и ремонта электрооборудования с неисправным элементом (узлом);		

<b>ОК 3.</b> Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы	- 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;		
<b>ОК 4.</b> Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	-Использование для качественного выполнения задания инструкционно - технологических карт, электрических схем		
<b>ОК 5.</b> Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	-Защита выполненной работы с использованием профессиональной лексики и терминологии в соответствии с правилами речевого этикета.		
<b>ОК 6.</b> Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	-Выстраивание эффективного общения с однокурсниками и экзаменаторами.		
<b>ОК 7.</b> Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.	-Готовность использовать полученные профессиональные знания, умения и навыки при выполнении воинских обязанностей.		

## 2. Комплект оценочных средств.

### 1. Задания для проведения квалификационного экзамена:

**Комплексное задание:** (Приложение1 )

<b>Критерии оценки</b>
<b>2.</b> Проявление эмоциональной устойчивости при выполнении комплексной практической работы
<b>3.</b> Выполнение плановых и внеочередных осмотров электрооборудования
<b>4.</b> Производство технического обслуживания электрооборудования согласно технологическим картам
<b>5.</b> Выполнение замены электрооборудования, не подлежащего ремонту, в случае обнаружения его неисправностей

<b>6.</b> Адекватное поведение при нестандартных ситуациях
--

<b>7.</b> Составление технологических карт на ремонт электрооборудования в соответствии с требованиями к ним.
---

**ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА**

Код компетенции	Основные показатели оценки результата	Количество баллов																		
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	0-2																		
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	0-2																		
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы	0-2																		
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	0-2																		
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	0-2																		
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	0-2																		
ПК 3.1.	Проводить плановые и внеочередные осмотры электрооборудования	0-2																		

