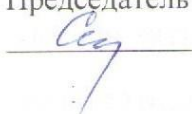
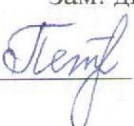


Государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Кунгурский колледж агротехнологий и управления»

Рассмотрено и одобрено
На заседании МК
технических дисциплин
Протокол № 1 от 31.08.2023г.
Председатель МК
 Склюева Н.В.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора
 Л.И.Петрова

Комплект контрольно-оценочных средств
для экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю
ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего
по специальности
35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе
(АПК)

2023 г

Комплект контрольно-оценочных средств для экзамена
(квалификационного) по профессиональному модулю

ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего
по специальности

35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе
(АПК)

разработан на основе Федерального государственного
образовательного стандарта по специальности, рабочей программы
профессионального модуля ПМ.04, Положения о текущем контроле знаний и
промежуточной аттестации студентов (обучающихся) ГБПОУ «Кунгурский
колледж агротехнологий и управления».

Разработчик:

ГБПОУ ККАТУ

(место работы)

преподаватель

(занимаемая должность)

М.И.Ковин

(инициалы, фамилия)

СОДЕРЖАНИЕ

Общие положения.....	4
1. Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю	4
2. Результаты освоения модуля, подлежащие проверке.....	5
3. Контрольно-оценочные средства для экзамена (квалификационного)	6
4. Оценочная ведомость по профессиональному модулю.....	7

Общие положения

Результатом освоения профессионального модуля является готовность обучающегося к выполнению основного вида профессиональной деятельности

«техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования, автоматизированных и роботизированных систем на сельскохозяйственном предприятии»

и составляющих его профессиональных компетенций, а также общие компетенции, формирующиеся в процессе освоения ППСЗ в целом.

Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный). Итогом экзамена является оценка по пятибалльной шкале.

1. Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю

Таблица 1

Элементы модуля, профессиональный модуль	Формы промежуточной аттестации
МДК.04.01	Экзамен
МДК.04.02	Экзамен
УП.04	Дифференцированный зачет
ПП.04	Дифференцированный зачет
ПМ.04	Экзамен (квалификационный)

2. Результаты освоения модуля, подлежащие проверке

2.1. Профессиональные и общие компетенции

В результате контроля и оценки по профессиональному модулю осуществляется комплексная проверка следующих профессиональных и общих компетенций:

Таблица 2

Профессиональные компетенции	Показатели оценки результата
ПК 3.1. Осуществлять диагностику, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, автоматизированных и роботизированных систем на сельскохозяйственном предприятии.	Выполнение заданий по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту электрооборудования Чтение схемы электроустановки
ПК 3.2. Осуществлять надзор и контроль за состоянием и эксплуатацией электрооборудования, автоматизированных и роботизированных систем на сельскохозяйственном предприятии.	Выполнение заданий на практических работах по надзору и контролю за состоянием и эксплуатацией электрооборудования - Отчет по производственной практике
ПК 3.3. Планировать работы по техническому обслуживанию, диагностике и ремонту электрооборудования, автоматизированных и роботизированных систем на сельскохозяйственном предприятии.	- Выполнение заданий на практических работах

Таблица 3

Общие компетенции	Показатели оценки результата
ОК1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	- выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач при выполнении работ; -оценка эффективности и качества выполнения работ;
ОК2. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач при выполнении работ; -оценка эффективности и качества выполнения работ;
ОК4. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде..	-взаимодействие с обучающимися, преподавателями и руководителями практик в ходе обучения
ОК9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	-знать и уметь пользоваться профессиональной документацией

3. Контрольно-оценочные средства для экзамена (квалификационного)

Решение о том, что вид профессиональной деятельности «техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования, автоматизированных и роботизированных систем на сельскохозяйственном предприятии» освоен с оценкой по пятибалльной шкале, принимается, если усвоены все составляющие профессионального модуля: междисциплинарный курс МДК.04.01; междисциплинарный курс МДК.04.02; учебная практика УП.04 и производственная практика ПП.04.

**Оценочная ведомость по профессиональному модулю
ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего**

ФИО _____

Обучающийся на 2 курсе по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) освоил(а) программу профессионального ПМ.01

в объеме **294** часов с «__».____.20__г. по «__».____.20__г

Результаты промежуточной аттестации по элементам профессионального модуля:

Элементы модуля (код и наименование МДК, код практик)	Формы промежуточной аттестации	Оценка
МДК 04.01	Экзамен	
МДК 04.02	Экзамен	
УП.04	Дифференцированный зачет	
ПП.04	Дифференцированный зачет	

Дата: ____ . ____ . 20 ____

Подписи членов экзаменационной комиссии