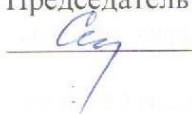
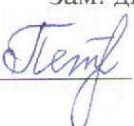


Государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Кунгурский колледж агротехнологий и управления»

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.01 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч.**  
**электроосвещения), автоматизация и роботизация сельскохозяйственных**  
**предприятий**  
по специальности  
**35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе**  
**(АПК)**

2023 г

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

ПМ.01 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч.  
электроосвещения), автоматизация и роботизация сельскохозяйственных  
предприятий

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.01, 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

«Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в том числе электроосвещения), автоматизация и роботизация сельскохозяйственных предприятий»

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.01.01	Экзамен
МДК. 01.02	Экзамен
УП.01	Дифференцированный зачет
ПП.01	Дифференцированный зачет
ПМ.01	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

<b>Профессиональные компетенции</b>	<b>Показатели оценки результата</b>
ПК1.1. Осуществляет монтаж, наладку и эксплуатацию электрооборудования.	Знания устройства и принципа работы оборудования Умение качественно осуществлять монтаж электротехнического оборудования Чтение схемы электроустановки
ПК1.2. Обеспечивать работу автоматизированных и роботизированных систем на сельскохозяйственном объекте.	Выполнение заданий на практических работах
ПК1.3. Осуществлять организационное обеспечение процессов монтажа, наладки и эксплуатации электрооборудования, автоматизации и роботизации технологических процессов на сельскохозяйственном объекте.	- Выполнение заданий на практических работах

Таблица 3

<b>Общие компетенции</b>	<b>Показатели оценки результата</b>
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 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в том числе электроосвещения), автоматизация и роботизация сельскохозяйственных предприятий» освоен с оценкой по пятибалльной шкале, принимается, если усвоены все составляющие профессионального модуля: междисциплинарный курс МДК.01.01; междисциплинарный курс МДК.01.02; учебная практика УП.01 и производственная практика ПП.01.

**Оценочная ведомость по профессиональному модулю  
ПМ.01 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч.  
электроосвещения), автоматизация и роботизация сельскохозяйственных  
предприятий**

ФИО \_\_\_\_\_

Обучающийся на 3 курсе по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) освоил(а) программу профессионального ПМ.01

в объеме **272** часов с «\_\_».\_\_\_\_\_.20\_\_г. по «\_\_».\_\_\_\_\_.20\_\_г

Результаты промежуточной аттестации по элементам профессионального модуля:

<b>Элементы модуля (код и наименование МДК, код практик)</b>	<b>Формы промежуточной аттестации</b>	<b>Оценка</b>
МДК 01.01	Экзамен	
МДК 01.02	Экзамен	
УП.01	Дифференцированный зачет	
ПП.01	Дифференцированный зачет	

Дата: \_\_\_\_ . \_\_\_\_ .20 \_\_\_\_

Подписи членов экзаменационной комиссии