

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Ростовской области «Шахтинский профессиональный лицей № 33  
имени 96-й гвардейской стрелковой дивизии»

СОГЛАСОВАНО

Директор ЗАО «ЭТЭК»

Чеховская Н.В.

«30» августа 2021 г.

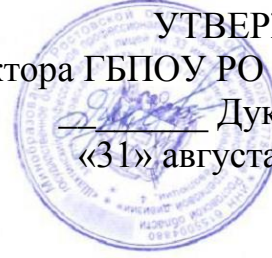


УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГБПОУ РО ПЛ №33

Дукова Н.А.

«31» августа 2021 г.



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ -  
ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ  
КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**  
(на базе основного общего образования)

**Профиль**  
Технический

**Направление подготовки**  
08.00.00 Техника и технологии строительства

**Профессия**  
08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

- Квалификации выпускника**
- Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям (3-4 разряд)
  - Электромонтажник по освещению и осветительным сетям (3-4 разряд)

Образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ППКРС) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования** (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 205 от 23 марта 2018 года, зарегистрированный Министерством юстиции РФ (рег. № 50771 от 13.04.2018г.)

*Организация-разработчик:* государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Шахтинский профессиональный лицей № 33 имени 96-й гвардейской стрелковой дивизии»

*Разработчики:*

Дукова Н.А., канд.соц.наук, зам. директора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО ПЛ №33; Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

Ковнеристова С.Н., зам. директора по учебной работе ГБПОУ РО ПЛ № 33;  
Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

Богачёва О.А., зам. директора по воспитательной работе ГБПОУ РО ПЛ № 33;  
Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

Присяжнюк Ю.В., к.т.н., преподаватель профессионального цикла ГБПОУ РО ПЛ № 33; Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

Колядин А.А., мастер производственного обучения ГБПОУ РО ПЛ № 33.  
Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

Одобрена методической комиссией профессионального цикла  
протокол № 1 от «28» августа 2021 г.

Председатель МК \_\_\_\_\_ Н.П. Сидорова

## СОДЕРЖАНИЕ

### **1. Общие положения**

- 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих..... 4
- 1.2. Нормативный срок освоения программы..... 6

### **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

- 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности .....7
- 2.2. Виды профессиональной деятельности.....7
- 2.3. Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих .....7

### **3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.**

- 3.1. Учебный план
- 3.2. Календарный учебный график

### **4. Перечень программ учебных дисциплин, профессиональных модулей..... 11**

### **5. Документы, определяющие содержание и организацию воспитательного процесса.**

- 5.1. Программа воспитания
- 5.2. Календарный план воспитательной работы

### **6. Материально-техническое обеспечение реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих..... 12**

### **7. Кадровое обеспечение реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих..... 13**

### **8. Оценка результатов освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

- 8.1. Контроль и оценка достижений обучающихся ..... 13
- 8.2. Организация государственной итоговой аттестации выпускников ..... 16

### **9. ПРИЛОЖЕНИЕ**

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии **08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования**

Нормативно-правовую основу разработки ППКРС составляют:

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии **08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования**, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 205 от 23 марта 2018 года, зарегистрированный Министерством юстиции РФ (рег. № 50771 от 13.04.2018г.)
3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 г. №247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования».
4. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования".
5. Приказ Министерства образования и науки РФ от 29.06.2017 г. N 613 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413".
6. Письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 №06–259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования» (с уточнениями от 25.05.2017 г.)
7. Инструктивно-методическое письмо по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций,

реализующих программы среднего профессионального образования Министерства просвещения РФ от 20.07.2020 № 05-772

8. Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. №1199 (ред. от 03.12.2019) «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюст России от 26 декабря 2013г. № 30861).

9. Приказ Министерства образования и науки РФ от 05.06. 2014 г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. №354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. №355».

10. Приказ Министерства образования и науки РФ от 14. 06. 2013г. № 464 (ред. от 28.08.2020) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

10. Методические рекомендации по разработке учебного плана организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям, 2018.

11. Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 февраля 2017 г. № 06-156 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям»)

12. Распоряжение Минпросвещения России от 1 апреля 2019 г. № Р-42 «Об утверждении Методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена».

13. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 05.08.2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся".

14. Приказ Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013г. № 968 (ред. от 17.11.2017 с изм., внесенными Приказом Минпросвещения России от 21.05.2020 N 257) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»

15. Макеты программ профессиональных модулей и учебных дисциплин:

15.1. Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных

стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования (Утверждены Директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Министерства образования и науки Российской Федерации 28 августа 2009г.).

15.2. Разъяснения по формированию примерных программ учебных дисциплин начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования (Утверждены Директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Министерства образования и науки Российской Федерации 28 августа 2009 г.).

16. Инструкция об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах (утверждена приказом Министерства обороны РФ от 24.02.2010 г. №96 и приказом Минобрнауки РФ от 24.02.2010 г. №134).

17. Федеральный закон Российской Федерации от 01.12.2007 г. N 307-ФЗ (ред. от 29.12.2012) "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях предоставления объединениям работодателей права участвовать в разработке и реализации государственной политики в области профессионального образования».

18. Приказ Министерства образования и науки РФ от 04.07.2013 г. N 531 (ред. от 03.09.2015) «Об утверждении образцов и описаний диплома о среднем профессиональном образовании и приложения к нему» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 августа 2013 г. N 29443).

19. Письмо Минобрнауки России от 18.03.2014 № 06-281 «О направлении Требований» (вместе с «Требованиями к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса», утв. Минобрнауки России 26.12.2013 № 06-24112вн).

20. Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 № 06-443 «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных программ среднего профессионального образования», утв. Минобрнауки России 20.04.2015 № 06-830вн).

21. Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Шахтинский профессиональный лицей №33 имени 96-й гвардейской стрелковой дивизии» (далее – лицей).

## **1.2. Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения ППКРС по профессии СПО **08.01.18**  
**Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования** в очной  
форме обучения:

– на базе основного общего образования – **2 года 10 месяцев.**

## **2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

### **2.1. Область и объекты профессиональной деятельности**

#### **Область профессиональной деятельности выпускников:**

электромонтажные работы в промышленных, жилых, культурно - бытовых, административных зданиях, на инженерных сооружениях, на строительных площадках.

#### **Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

электрические провода и кабели;  
установочные изделия;  
электромонтажные инструменты и механизмы;  
коммутационные аппараты;  
осветительное оборудование;  
распределительные устройства;  
приборы и аппараты дистанционного, автоматического и телемеханического управления, регулирования и контроля;  
устройства сигнализации, релейной защиты и автоматики;  
электроизмерительные приборы;  
источники оперативного тока;  
электрические схемы.

### **2.2. Виды профессиональной деятельности:**

- Монтаж осветительных электропроводок и оборудования.
- Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей.

### **2.3. Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

В результате освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих обучающиеся должны овладеть следующими общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями.

#### **Общие компетенции**

<b>Код</b>	<b>Наименование общих компетенций</b>
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности



ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### Профессиональные компетенции, соответствующие видам деятельности

Код	Наименование профессиональных компетенций
<b>ВПД. Монтаж осветительных электропроводок и оборудования</b>	
ПК 1.1	Выполнять работы по монтажу электропроводок всех видов (кроме проводок во взрывоопасных зонах).
ПК 1.2	Устанавливать светильники всех видов, различные электроустановочные изделия и аппараты.
ПК 1.3	Контролировать качество выполненных работ.
ПК 1.4	Производить ремонт осветительных сетей и оборудования
<b>ВПД. Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей</b>	
ПК 3.1	Производить подготовительные работы.
ПК 3.2	Выполнять различные типы соединительных электропроводок.
ПК 3.3	Устанавливать и подключать распределительные устройства
ПК 3.4	Устанавливать и подключать приборы и аппараты вторичных цепей.
ПК 3.5	Проверять качество и надежность монтажа распределительных устройств и вторичных цепей.
ПК 3.6	Производить ремонт распределительных устройств и вторичных цепей.

### **3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

**3.1. Рабочий учебный план (Приложение 1).**

**3.2. Календарный учебный график (Приложение 2).**

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

Индекс дисциплины, профессионального модуля по ФГОС	Наименование циклов, разделов и программ	Шифр программы в перечне	Номер приложения, содержащего программу в ППКРС
1	2	3	4
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	08.01.18 ОУД.00	<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 3</b>
	<b>Общие</b>		
ОУД.01	Русский язык	08.01.18 ОУД.01	
ОУД.02	Литература	08.01.18 ОУД.02	
ОУД.03	Иностранный язык	08.01.18 ОУД.03	
ОУД.04	Математика(включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	08.01.18 ОУД.04	
ОУД.05	История	08.01.18 ОУД.05	
ОУД.06	Физическая культура	08.01.18 ОУД.06	
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	08.01.18 ОУД.07	
ОУД.08	Астрономия	08.01.18 ОУД.08	
	<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>		
ОУД.09	Родной язык		
ОУД.10	Информатика	08.01.18 ОУД.09	
ОУД.11	Физика	08.01.18 ОУД.10	
ОУД.12	Химия	08.01.18 ОУД.11	
ОУД.13	Обществознание (вкл. экономику и право)	08.01.18 ОУД.12	
ОУД.14	Биология	08.01.18 ОУД.13	
ОУД.15	География	08.01.18 ОУД.14	
ОУД.16	Экология	08.01.18 ОУД.15	
	<b>Дополнительные</b>		
ОУД.17	Основы проектной деятельности	08.01.18 ОУД.16	
ОУД.18	Основы предпринимательства	08.01.18 ОУД.17	
<b>А.00</b>	<b>Адаптационные дисциплины</b>	<b>08.01.18 А.00</b>	
А.01	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	08.01.18 А.01	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>08.01.18 ОП.00</b>	<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 4</b>
ОП.01	Электротехника	08.01.18 ОП.01	
ОП.02	Общая технология электромонтажных работ	08.01.18 ОП.02	
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	08.01.18 ОП.03	
ОП.04	Физическая культура	08.01.18 ОП.04	
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	08.01.18 ОП.05	
ОП.06	Основы экономики	08.01.18 ОП.06	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 5</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		
<b>ПМ.01</b>	<b>Монтаж осветительных электропроводок и оборудования</b>	08.01.18 ПМ.01	

МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования	08.01.18 МДК.01.01
<b>ПМ.03</b>	<b>Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей</b>	08.01.18 <b>ПМ.03</b>
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей	08.01.18 МДК.03.01
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	08.01.18 <b>ФК.00</b>
<b>Учебная практика</b>		
УП.01	Учебная практика	08.01.18 УП.01
УП.03	Учебная практика	08.01.18 УП.03
<b>Производственная практика</b>		
ПП.01	Производственная практика	08.01.18 ПП.01
ПП.03	Производственная практика	08.01.18 ПП.03

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

*Программы, перечисленные в перечне, размещены в приложении.*

## **6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

Лицей располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений, используемых для реализации ППКРС по профессии 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования:

### **Кабинеты:**

русского языка и литературы;  
иностранного языка;  
истории, обществознания, права;  
химии, биологии, экологии;  
математики;  
информатики;  
физики;  
электротехники;  
технологии электромонтажных работ;  
основ экономики;  
безопасности жизнедеятельности;  
компьютерный.

### **Лаборатории:**

электротехники

### **Мастерские:**

слесарных работ;  
электромонтажная.

### **Спортивный комплекс:**

спортивный зал;  
тренажерный зал;  
спортивная площадка открытого типа;  
электронный лазерный стрелковый тренажер «Профессионал».

### **Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал

Материально-техническая база лицея соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Для выполнения лабораторных работ и практических заданий с использованием персональных компьютеров в лицее оборудован компьютерный

кабинет. Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

ППКРС по профессии 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Реализация ППКРС обеспечивается доступом каждого обучающегося к библиотечному фонду, сформированному по полному перечню дисциплин (модулей) ППКРС. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет. Количество экземпляров основной учебной литературы, изданных за последние 5 лет, в фонде библиотеки лица по профессии, приходящееся на 1 обучающегося (по учебным дисциплинам и профессиональным модулям) в среднем составляет 1. Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно - библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся. В библиотечном фонде имеются электронные носители учебной информации по профессии. Все обучающиеся имеют доступ к электронной библиотечной системе BOOK.ru

## **7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

Реализация программы ППКРС по профессии 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования обеспечена педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения имеют квалификацию по профессии рабочего на 1–2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников. Преподаватели и мастера производственного обучения, отвечающие за освоение обучающимся профессионального цикла, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

## **8. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

### **8.1. Контроль и оценка достижений обучающихся**

Оценка качества освоения ППКРС по профессии 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Формы, порядок и периодичность текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по каждой дисциплине и профессиональному модулю запланированы в соответствии с «Положением о

текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Шахтинский профессиональный лицей № 33 имени 96-й гвардейской стрелковой дивизии» и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Формы промежуточной аттестации: зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены. По всем дисциплинам, МДК и этапам практики, включенным в рабочий учебный план, выставляется итоговая оценка ("отлично", "хорошо", "удовлетворительно"). Такие формы промежуточной аттестации, как зачеты и дифференцированные зачеты, проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины или модуля, прием экзаменов осуществляется в период экзаменационной сессии или в течение полугодия в дни, освобожденные от других форм учебной нагрузки.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, включающие контрольно - оценочные средства, позволяющие оценить знания, умения, практический опыт и освоенные компетенции. С целью создания условий для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели, читающие смежные дисциплины, специалисты организаций-работодателей. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы по результатам военных сборов.

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются различные виды контроля.

Текущий контроль знаний проводится с целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся и включает процедуры:

- текущий поурочный контроль;
- рубежный контроль.

Правила участия в контролируемых мероприятиях и критерии оценивания достижений обучающихся определяются Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Шахтинский профессиональный лицей № 33 имени 96-й гвардейской стрелковой дивизии».

Текущий контроль результатов подготовки обучающихся, осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических, лабораторных и практических занятий, а также выполнения заданий самостоятельной работы. Формы текущего контроля (контрольная работа, тестирование, опрос, выполнение и защита практических и лабораторных работ, выполнение рефератов (докладов), подготовка презентаций, наблюдение за действиями обучающихся и т.д.) выбираются преподавателем исходя из методической целесообразности, специфики учебной дисциплины, профессионального модуля.

Рубежный контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе обучения и проводится по разделам и темам учебной дисциплины. Полугодовой рубежный контроль (рубежная аттестация) по дисциплине вводится при изучении дисциплины (МДК) в течение нескольких полугодий при отсутствии в данном полугодии промежуточной аттестации по учебному плану. Рубежный контроль проводится преподавателем, ведущим занятия. Результаты рубежного контроля (аттестации) используются для оценки достижений обучающихся по дисциплине в отчетном полугодии.

Промежуточная аттестация представляет собой полугодовой контроль изучения дисциплины (МДК, модуля), осуществляется ведущим преподавателем в форме зачетов (в том числе дифференцированных) и/или экзаменов. Промежуточная аттестация по практике проводится в форме дифференцированного зачета, по профессиональному модулю в целом – в форме экзамена (квалификационного). Экзамен (квалификационный) проводится в последнем полугодии освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля - МДК и предусмотренных практик. В отдельных случаях возможно проведение комплексного экзамена (квалификационного) по нескольким профессиональным модулям.



Результаты промежуточной аттестации используются для оценки достижений обучающихся по дисциплине (модулю) в отчетном полугодии и учитываются при назначении стипендии.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

<b>Процент результативности (правильных ответов)</b>	<b>Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений</b>	
	<b>балл (отметка)</b>	<b>вербальный аналог</b>
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 90	4	хорошо
60 ÷ 80	3	удовлетворительно
менее 60	2	неудовлетворительно

## **8.2 Организация государственной итоговой аттестации выпускников СПО по профессии**

Государственная итоговая аттестация (ГИА) выпускников лица проводится в соответствии с «Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Шахтинский профессиональный лицей № 33 имени 96-й гвардейской стрелковой дивизии».

Формой государственной итоговой аттестации по профессии СПО 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования является защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

Выпускная квалификационная работа способствует систематизации и закреплению знаний выпускников по профессии при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускников к самостоятельной работе.

Программа государственной итоговой аттестации утверждается на заседании Педагогического Совета лица с участием председателей государственных экзаменационных комиссий.

К государственной итоговой аттестации допускается студент, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой ППКРС.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов,

творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Программа государственной итоговой аттестации, критерии оценки знаний, доводятся до сведения студентов, не позднее чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Лицам, не проходившим государственной итоговой аттестации по уважительной причине, предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию без отчисления из лица.

Для прохождения государственной итоговой аттестации лицо, не прошедшее государственную итоговую аттестацию по неуважительной причине или получившее на государственной итоговой аттестации неудовлетворительную оценку, восстанавливается в лице на период времени, предусмотренный календарным учебным графиком для прохождения государственной итоговой аттестации соответствующей ППКРС.

Повторное прохождение государственной итоговой аттестации для одного лица назначается лицеем не более двух раз.

Решение государственной экзаменационной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем государственной экзаменационной комиссии (в случае отсутствия председателя - его заместителем) и секретарем государственной экзаменационной комиссии и хранится в архиве образовательного учреждения.

Выпускникам лица, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдаются:

- диплом о среднем профессиональном образовании по профессии *Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования* с присвоением квалификаций: электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям; электромонтажник по освещению и осветительным сетям;
- свидетельство о профессии рабочего, должности служащего с указанием разрядов (3;4), присвоенным по квалификациям.