

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

Протокол Ученого совета №5
от 27.05.2020г.

Утверждаю

Ректор

И.К. Андроньев



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный университет путей сообщения"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

13.02.07

Электроснабжение (по отраслям)

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП 2018

профиль получаемого профессионального образования

технический профиль

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.12.2017

№ 1216

Виды деятельности
Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям
Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей
Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей
Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей

НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
ОУД	Общие учебные дисциплины												
оуд	По выбору из обязательных предметных областей												
УД	Дополнительные учебные дисциплины												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 02 ПК 3.1.	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 01.	ОК 05.	ПК 1.2.	ПК 2.2.	ПК 2.5.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 01.	ОК 05.	ОК 09					
ОГСЭ.02	История	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 01.	ОК 05.	ОК 09					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02	ОК 01.	ОК 04	ОК 06	ПК 1.2.	ПК 2.2.	ПК 2.5.	ОК 10	ПК 3.1.			
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 03	ОК 06	ОК 04	ОК 08								
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 01.							
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 10	ОК 01.							
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 02 ПК 2.4.	ОК 03 ПК 2.5.	ОК 04 ПК 3.4.	ОК 06 ПК 3.5.	ОК 07 ПК 3.6.	ОК 09 ПК 4.1.	ОК 10	ОК 01.	ОК 05.	ПК 1.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
ЕН.01	Математика	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 01.	ОК 05.	ПК 1.1.	ОК 09	ОК 10	ПК 2.5.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ОК 01.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 4.1.		
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 02 ПК 1.2. ПК 4.1.	ОК 03 ПК 2.1. ПК 4.2.	ОК 04 ПК 2.2.	ОК 06 ПК 2.3.	ОК 07 ПК 2.4.	ОК 08 ПК 2.5.	ОК 09 ПК 3.1.	ОК 10 ПК 3.2.	ОК 11 ПК 3.3.	ОК 01. ПК 3.4.	ОК 05. ПК 3.5.	ПК 1.1. ПК 3.6.
ОП.01	Инженерная графика	ОК 02	ОК 01.	ОК 04	ОК 05.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ОК 09	ОК 10	ПК 2.2.			
ОП.02	Электротехника и электроника	ОК 02 ПК 2.5.	ОК 03 ПК 3.5.	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 01.	ОК 05.	ПК 1.2.	ПК 2.2.
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 02 ПК 3.6.	ОК 03	ОК 04	ОК 01.	ОК 05.	ПК 1.1.	ОК 09	ОК 10	ПК 1.2.	ПК 2.2.	ПК 2.5.	ПК 3.5.
ОП.04	Техническая механика	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 01.	ОК 05.	ОК 08	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	
ОП.05	Материаловедение	ОК 02 ПК 2.3.	ОК 03 ПК 2.4.	ОК 04 ПК 2.5.	ОК 06 ПК 3.1.	ОК 07 ПК 3.2.	ОК 01. ПК 3.3.	ОК 09 ПК 3.5.	ОК 10 ПК 3.6.	ОК 11 ПК 4.1.	ОК 05.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 01.	ОК 05.		
ОП.07	Основы экономики	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 01.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ОК 09	ПК 3.4.	ОК 11			
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.	ОК 05.	ПК 2.5.
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 01.	ОК 05.	ПК 4.1.	
ОП.10	Охрана труда	ОК 02 ПК 3.3.	ОК 03 ПК 4.1.	ОК 04 ПК 4.2.	ОК 06	ОК 07	ОК 01.	ОК 05.	ОК 10	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 3.2.
ОП.11	Общий курс химических процессов	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ОК 01.	ОК 05.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.5.

ОП.12	Транспортная безопасность	ПК 4.1. ОК 02 ПК 2.3.	ПК 4.2. ОК 03 ПК 2.4.	ОК 04 ПК 3.2.	ОК 06 ПК 3.3.	ОК 07 ПК 3.4.	ОК 08 ПК 3.5.	ОК 09 ПК 4.1.	ОК 10 ПК 4.2.	ОК 11	ОК 01. ОК 05.	ПК 2.2.	
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 02 ПК 1.2. ПК 4.1.	ОК 03 ПК 2.1. ПК 4.2.	ОК 04 ПК 2.2.	ОК 06 ПК 2.3.	ОК 07 ПК 2.4.	ОК 08 ПК 2.5.	ОК 09 ПК 3.1.	ОК 10 ПК 3.2.	ОК 11 ПК 3.3.	ОК 01. ПК 3.4.	ОК 05. ПК 3.5.	ПК 1.1. ПК 3.6.
ПМ.01	Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям	ОК 02 ПК 1.2.	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.	ОК 05.	ПК 1.1.
МДК.01.01	Электроснабжение электротехнического оборудования	ПК 1.1. ОК 05.	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ПК 1.2.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.
МДК.01.02	Электроснабжение электротехнологического оборудования сетей	ПК 1.1. ОК 05.	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ПК 1.2.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.
УП.01.01	Учебная практика (электромонтажная, слесарная)	ПК 1.1. ОК 05.	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ПК 1.2.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 02	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.	ОК 05.	ПК 1.1.	ПК 1.2.
ПМ.02	Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей	ОК 02 ПК 2.2.	ОК 03 ПК 2.3.	ОК 04 ПК 2.4.	ОК 06 ПК 2.5.	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.	ОК 05.	ПК 2.1.
МДК.02.01	Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	ПК 2.1. ПК 2.4.	ОК 02 ПК 2.5.	ОК 03 ОК 01.	ОК 04 ОК 05.	ПК 2.2.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.3.
МДК.02.02	Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	ПК 2.1. ПК 2.4.	ОК 02 ПК 2.5.	ОК 03 ОК 01.	ОК 04 ОК 05.	ПК 2.2.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.3.
МДК.02.03	Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	ПК 2.1. ПК 2.4.	ОК 02 ПК 2.5.	ОК 03 ОК 01.	ОК 04 ОК 05.	ПК 2.2.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.3.
УП.02.01	Учебная практика (электромонтажная, слесарная)	ОК 02 ПК 2.2.	ОК 03 ПК 2.3.	ОК 04 ПК 2.4.	ОК 06 ПК 2.5.	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.	ОК 05.	ПК 2.1.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 02 ПК 2.2.	ОК 03 ПК 2.3.	ОК 04 ПК 2.4.	ОК 06 ПК 2.5.	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.	ОК 05.	ПК 2.1.
ПМ.03	Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	ОК 02 ПК 3.2.	ОК 03 ПК 3.3.	ОК 04 ПК 3.4.	ОК 06 ПК 3.5.	ОК 07 ПК 3.6.	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ОК 01.	ОК 05.	ПК 3.1.
МДК.03.01	Ремонт и наладка устройств электроснабжения	ПК 3.1. ПК 3.4.	ОК 02 ПК 3.5.	ОК 03 ПК 3.6.	ОК 04 ОК 01.	ПК 3.2. ОК 05.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.3.
МДК.03.02	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	ПК 3.1. ПК 3.4.	ОК 02 ПК 3.5.	ОК 03 ПК 3.6.	ОК 04 ОК 01.	ПК 3.2. ОК 05.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.3.
УП.03.01	Учебная практика (электромонтажная)	ПК 3.1. ПК 3.4.	ОК 02 ПК 3.5.	ОК 03 ПК 3.6.	ОК 04 ОК 01.	ПК 3.2. ОК 05.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.3.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ПК 3.1. ПК 3.4.	ОК 02 ПК 3.5.	ОК 03 ПК 3.6.	ОК 04 ОК 01.	ПК 3.2. ОК 05.	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.3.

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	Гуманитарных дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Экологии природопользования
5	Инженерной графики
6	Электротехники и электроники
7	Метрологии, стандартизации и сертификации
8	Технической механики
9	Материаловедения
10	Информационных технологий
11	Экономики
12	Правовых основ профессиональной деятельности
13	Охраны труда
14	Безопасности жизнедеятельности
	ЛАБОРАТОРИИ
1	Электротехники и электроники
2	Электротехнических материалов
3	Электрических машин
4	Электрических подстанций
5	Электроснабжения
6	Технического обслуживания электрических установок
7	Техники высоких напряжений
8	Релейной защиты и автоматических систем управления устройствами электроснабжения
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
1	Спортивные объекты
2	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	ЗАЛЫ
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал
	МАСТЕРСКИЕ
2	Слесарные
3	Электромонтажные
	Полигоны:
1	Технического обслуживания и ремонта устройств электроснабжения

