

1

Утверждаю  
Директор  
Фалилеева Наталья Юрьевна

21.08.2020

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Мордовия "Саранский государственный  
промышленно-экономический колледж"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)  
*код наименование специальности*

по программе базовой подготовки

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

квалификация: Техник

форма обучения Очная Нормативный срок освоения ОПОП 3г 10м год начала подготовки по УП 2020

профиль получаемого профессионального образования Технический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 28.07.2014 № 831



**2. Сводные данные по бюджету времени по специальности СПО 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии и СПО	преддипломная (для СПО)				
1 курс	39				2		11	52
2 курс	34	5			2		11	52
3 курс	37	2			2		11	52
4 курс	13	6	10	4	2	6	2	43
Итого	123	13	10	4	8	6	35	199

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации <sup>1</sup>	Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)																
				самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем						I курс		II курс		III курс		IV курс			
					всего учебных занятий	в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК <sup>2</sup>			По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./ 16 нед.	2 сем. .23 нед.	3 сем./ 16 нед.	4 сем./ 23 нед.	5 сем./ 19 нед.	6 сем./ 21 нед.	7 сем./ 16 нед.	8 сем./ 24 нед.	
						Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>										<b>75</b>	<b>35</b>	<b>576</b>	<b>828</b>						
<b>ОУД</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины (базовые)</b>				<b>942</b>	<b>556</b>	<b>386</b>				<b>51</b>	<b>7</b>	<b>374</b>	<b>568</b>						
<b>ОУД.01</b>	Русский язык	- / Э	94		78	58	20				9	7	32	46						
<b>ОУД.02</b>	Литература	- / ДЗ	121		117	113	4				4		48	69						
<b>ОУД.03</b>	Иностранный язык	- / ДЗ	121		117	0	117				4		48	69						
<b>ОУД.04</b>	История	- / ДЗ	121		117	107	10				4		48	69						
<b>ОУД.05</b>	Обществознание (вкл. экономику и право)	- / ДЗ	112		108	88	20				4		48	60						
<b>ОУД.06</b>	Химия	- / ДЗ	80		78	40	38				2		32	46						
<b>ОУД.07</b>	Биология	ДЗ	38		36	32	4				2			36						
<b>ОУД.08</b>	Физическая культура	/ З	121		117	0	117				4		48	69						
<b>ОУД.09</b>	ОБЖ	З	72		70	28	42				2		70							
<b>ОУД.10</b>	География	ДЗ	38		36	30	6				2			36						





УП.00.	Учебная практика	23			828									5 нед		2 нед		6 нед				
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)																3 нед	7 нед				
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4																4 нед				
ПА.00	Промежуточная аттестация	8								1	1	1	1	1	1	1	1	1				
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	6																6 нед				
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4																4 нед				
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2																2 нед				
ВК.00	Время каникулярное	35								2	9	2	9	2	9	2	9	2				
	<b>Итого:</b>	<b>199</b>								576	828	576	828	576	828	612	828					
	<b>Военные сборы:</b>	<b>35</b>														<b>35</b>						
<p>Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта, в который включается демонстрационный экзамен.</p>					<b>Всего</b>	Дисциплин и МДК					576	828	576	648	576	756	576					
						Учебной практики									180			72			216	
						Производст в.практики															108	252
						преддиплом н. практики																144
						Экзаменов								2	3	3	3	1	3	3	3	1
						Дифф. зачетов								1	9	4	6	6	4	5		

**Пояснительная записка  
к учебному плану по специальности  
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического  
оборудования (по отраслям)**

1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, реализуемой ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-экономический колледж» разработан на основе:
  - Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1196 от 7 декабря 2017 года, зарегистрированный в Минюсте РФ 21 декабря 2017 г. Регистрационный № 49356 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);
  - Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
  - Приказа Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;
  - Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200);
  - Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306) (с изменениями и дополнениями от 31 января 2014 г., 17 ноября 2017 г.)
  - Приказа Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785, с изменениями и дополнениями от 18 августа 2016 года;



- Методических рекомендаций по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям, от 20 февраля 2017 г. N 06-156;
  - Рекомендаций по организации получения 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, от 17 марта 2015 г. № 06-259, с уточнениями от 25 мая 2017 г.;
  - Примерной основной образовательной программы специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
2. Подготовка по квалификации техник на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев.
  3. Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.
  4. Продолжительность учебной недели – шестидневная.
  5. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью - 45 минут. Занятия проводятся в форме пары – двух объединенных академических часов с перерывом между ними 5 минут. Перерывы между парами составляют 10-20 минут.
  6. Текущий контроль знаний осуществляется регулярно с выставлением оценок в учебном журнале. Вид контроля знаний определяется педагогом и может проводиться в форме устного, программированного опроса, тестирования, контрольной работы, защиты реферата или проекта и т. д.
  7. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
  8. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет при очной форме получения образования 36 академических часов в неделю.
  9. Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки. Для всех других циклов дисциплин самостоятельная работа составляет 30% от общей нагрузки по дисциплине или междисциплинарному курсу.
  10. ФГОС среднего (полного) общего образования реализуется в пределах образовательной программы СПО с учетом профиля получаемого профессионального образования. Выбран технический профиль. ФГОС среднего (полного) общего образования представлен в учебном плане в цикле «Общеобразовательный цикл». В общеобразовательном

цикле выделены базовые и профильные учебные предметы, а также дополнительно в ОУД (базовые дисциплины) включена дисциплина Астрономия.

11. Вариативная часть составляет 1296 часов. Объем времени, отводимый на вариативную часть, использован следующим образом:
  - в цикл ОГСЭ.00 включены новые дисциплины: «Литература и культура мордовского края» (32 часа), «Технология трудоустройства» (40 часов), «Русский язык и культура речи» (64 часа);
  - в цикл ЕН.00 включена новая дисциплина: «Экологические основы природопользования» (32 часа);
  - в цикл П.00 включены новые дисциплины: «Информационные технологии в профессиональной деятельности» (64 часа), «Бережливое производство» (69 часов), «Организация предпринимательской деятельности» (32 часа), «Формирование ключевых компетенций цифровой экономики» (32 часа).
12. Дисциплины введены по рекомендации Министерства образования Республики Мордовия и с учетом пожеланий предприятий – партнеров и направлены на формирование у студентов умений и знаний, которые затем будут использованы в процессе выполнения компетентностно-ориентированных заданий при освоении обучающимися профессиональных модулей и при подготовке к демонстрационному экзамену.
13. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий, указанных в учебном плане, и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях.
14. Контрольные работы и зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины и (или) междисциплинарного курса.
15. Выполнение курсовой работы (проекта) предусмотрено как вид учебной работы по междисциплинарному курсу МДК.01.04 «Электрическое и электромеханическое оборудование» профессионального модуля ПМ.01 «Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования»; МДК.03.01 «Планирование и организация работы структурного подразделения» профессионального модуля ПМ.03 «Организация деятельности производственного подразделения» и реализуется в пределах времени, отведенного на его изучение.
16. Консультации предусмотрены по 4 часа на каждого студента учебной группы на учебный год, включая период реализации среднего (полного) общего образования.
17. Учебные и производственные практики (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей рассредоточено по семестрам. Производственная практика (преддипломная) проводится концентрированно.

18. Экзамены по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводятся в период экзаменационных сессий, установленных графиком учебного процесса или после завершения изучения дисциплины и МДК в учебном семестре.
19. Экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю проводится после изучения МДК и успешного прохождения практики, предусмотренной учебным планом в рамках профессионального модуля. Для приема экзамена (квалификационного) создается аттестационная комиссия. Аттестационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность комиссии, обеспечивает единство требований к выпускникам. Председателем комиссии для проведения экзамена (квалификационного) является представитель работодателя. Членами комиссии являются преподаватели колледжа.
20. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст. 13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ.
21. В рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» 24 часа отводится на освоение основ медицинских знаний.
22. Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.
23. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта, в который включается демонстрационный экзамен.

**Согласовано**

Заместитель директора по учебной работе

Максимова А.В.

Заместитель директора по учебно-производственной работе

Мишаров С.В.

Начальник отдела МО РМ

Куршева Е.А.