



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
"Альметьевский профессиональный колледж"

по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Квалификация: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования:

технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1 курс	39	2		0		11	52
2 курс	29	8	4	0		11	52
3 курс	12	4	21	2	2	2	43
Всего	80	14	25	2	2	24	147

П	Профессиональный цикл	3	7	5	1983	195	1788	185	199	1404	0	0	0	130	102	406	462	688
ПМ	Профессиональные модули	3	7	5	1983	195	1788	185	199	1404	0	0	0	130	102	406	462	688
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования	1	2	2	957	89	868	90	94	684	0	0	0	130	102	406	230	0
МДК.1.1	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ		3			132	44	88	44	44				58	30			
МДК.1.2	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования			5	141	45	96	46	50							46	50	
УП.01.01	Учебная практика	4			360		360			360				72	72	216		
ПП.01.01	Производственная практика		5		324		324			324						144	180	
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный			5														
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования	1	3	1	510	50	460	45	55	360	0	0	0	0	0	0	172	288
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования		5			75	25	50	20	30							50	
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы		5			75	25	50	25	25							50	
УП.02.01	Учебная практика	5			72		72			72							72	
ПП.02.01	Производственная практика		6		288		288			288								288
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный			6														
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	1	2	2	516	56	460	50	50	360	0	0	0	0	0	0	60	400
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций			6	156	56	100	50	50								60	40
УП.03.01	Учебная практика	6			72		72			72								72
ПП.03.01	Производственная практика		6		288		288			288								288
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный			6	0													
ФК.00	Физическая культура		6		120	80	40		40									40
ПА.00	Промежуточная аттестация				36		36											36
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация				72		72											72
Всего:					4749	423	4428	1433	1299	1404	84	24	612	864	612	864	612	864

Государственная (итоговая) аттестация:

1. Защита выпускной квалификационной работы, выполняемая в виде выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы.

Выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа с _____ по _____ (всего 2 нед.)

Всего	дисциплин и МДК	612	792	540	504	360	216
	учебной практики	0	72	72	216	72	72
	производственной практики	0	0	0	144	180	576
	экзаменов	0	1	1	2	2	3
	дифф зачетов	1	7	4	5	4	3
	зачетов	0	1	0	1	2	1

3. Перечень кабинетов, лабораторий и других помещений для реализации ППКРС по специальности 13.01.10 "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"

Кабинеты:

технического черчения;

электротехники;

технической механики;

материаловедения;

охраны труда;

безопасности жизнедеятельности

Лаборатории:

электротехники и электроники;

информационных технологий;

контрольно-измерительных приборов;

технического обслуживания электрооборудования.

Мастерские:

слесарно-механическая;

электромонтажная.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Альметьевский профессиональный колледж" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 13.01.10 "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)", утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 802 от 2 августа 2013 года, зарегистрированного Министерством юстиции РФ № 29611 от 20.08.2013 года. Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального и среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации № 12-696 от 20.10.2010 г.). Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования реализован согласно письма Министерства образования и науки Российской Федерации №03-1180 от 20.05.2010 г.

13.01.10. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

срок обучения
Квалификация

2 года 10 месяцев
слесарь-инструментальщик
слесарь механосборочных работ
сресарь-ремонтник

Приказ Мин.Обр.РФ от
25.11.201. № 1477 (по
квалификации)

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ ОП

Обязательная часть образовательной программы	не более от ОФВ	80%
Вариативная часть образовательной программы	не более от ОФВ	20%

1 Структура и объем образовательной программы

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	Физическая культура	БЖД		
			БЖД	БЖД для девочек	Основы мед. Знаний (70%) для девочек
Общепрофессиональный цикл	не менее 180	40	36	10,8	25,2
Профессиональный цикл	не менее 972				
<i>Государственная итоговая аттестация:</i>					
на базе среднего общего образования	36				
на базе основного общего образования	72				
Общий объем образовательной программы:					
на базе среднего общего образования	1476				

на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	4248	
Для определения объема образовательной программы образовательной организацией может быть применена система зачетных единиц	1 зачетная единица = 32-36 академ. часов	
ОБЪЕМ РАБОТ в учебных циклах		
работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий	урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар	не менее 80%
Учебная практика	не менее 25 %	
Производственная практика		
самостоятельная работа обучающихся		
Промежуточная аттестация		

2

МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

<p>Специальные помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.</p>
<p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации (при наличии).</p>
<p>Образовательная организация должна быть обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.</p>
<p>Библиотечный фонд образовательной организации должен быть укомплектован печатными изданиями и (или) электронными изданиями по каждой дисциплине общепрофессионального цикла и по каждому профессиональному модулю профессионального цикла из расчета одно печатное издание и (или) электронное издание по каждой дисциплине, модулю на одного обучающегося. Библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными изданиями и (или) электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, вышедшими за последние 5 лет.</p>

	В случае наличия электронной информационно-образовательной среды допускается замена печатного библиотечного фонда предоставлением права одновременного доступа не менее 25% обучающихся к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке).
	Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами, адаптированными к ограничениям их здоровья.
	Образовательная программа должна обеспечиваться учебно-методической документацией по всем учебным предметам, дисциплинам, модулям
	Рекомендации по иному материально-техническому и учебно-методическому обеспечению реализации образовательной программы определяются ПООП

3

КАДРЫ

	Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной в пункте 1.5 настоящего ФГОС СПО (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет).
	Квалификация педагогических работников образовательной организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах (при наличии).
	Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной в пункте 1.5 настоящего ФГОС СПО, не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций .
	Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, в общем числе педагогических работников, реализующих образовательную программу, должна быть не менее 25 процентов.