

Министерство общего и профессионального образования РО

Утверждаю

директор

Шубин Виктор Васильевич

29 08 16

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области "Пухляковский агропромышленный техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.08

Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация:

техник-электрик

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП 2016

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 457

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август																																			
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31																									
О	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*																						
III														A	A																																																														
IV	K	K	K	K	K	K	K	K	K	A	A	A	T	T	T	T					K	K		T	T	T										A	A	A												K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K						
V	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	A	A	T	T					K	K		T	T	T	T										T	T	T											A	A	A	A	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K
VI	A	A												T	T			K	K	T	T	T	T	T	T						A	A	A	A	C	C	C	C	П	П	П	П	И	И	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*							

Обозначения:

Самостоятельное изучение

A Лабораторно-экзаменационная сессия

K Каникулы

У Учебная практика

Т Производственная практика (по профилю специальности)

С Производственная практика (преддипломная)

П Подготовка к государственной итоговой аттестации

И Государственная итоговая аттестация

* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
		нед.	час.		Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение			
III	30 1/6	4 5/6	160	1088						17	52	20
IV	11 1/6	4 5/6	160	952		10				26	52	20
V	13 2/3	5 1/3	160	1090		9				24	52	20
VI	17 2/3	5 1/3	160	1298		8	4	4	2	2	43	20
Всего	72 2/3	20 1/3	640	4428		27	4	4	2	69	199	

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.				Распределение по курсам															Максимальная учебная нагрузка														
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Итоговые письм. контр. раб.	Домашние контр. раб.	Максимальная	Саност. (с.р.+и.п.)	Обязательная			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Курс 6																		
											всего	в том числе		Максим.	Саност.	Обязательная	в том числе		Максим.	Саност.	Обязательная	в том числе		Максим.	Саност.	Обязательная	в том числе														
												Лекции, уроки	ЛПЗ				Курс. проектир.	Лекции, уроки				ЛПЗ	Курс. проектир.				Лекции, уроки	ЛПЗ	Курс. проектир.	Лекции, уроки	ЛПЗ	Курс. проектир.									
Обяз. часть	Вар. часть																																								
ПМ.02	Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных предприятий	1		2			2	366	338	28	8	20																		366											
МДК.02.01	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных станций			6			6	238	224	14	4	10																		238											
МДК.02.02	Эксплуатация систем электроснабжения сельскохозяйственных предприятий			6			6	128	114	14	4	10																		128											
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)								час	180	нед	5			час		нед			час		нед			час		нед		час	180	нед	5									
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	6																																							
	Всего часов с учетом практик						546			208																															
ПМ.03	Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	1		6			4	608	502	106	56	50								176	142	34	18	16		432	360	72	38	34			362	246							
МДК.03.01	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий			45			4	166	132	34	20	14								117	93	24	14	10		49	39	10	6	4				166							
МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники			5			5	196	162	34	18	16														196	162	34	18	16				196							
МДК.03.03	Средства автоматики и измерений			45			4	117	97	20	8	12								59	49	10	4	6		58	48	10	4	6					117						
МДК.03.04	Электронная техника			5			5	129	111	18	10	8														129	111	18	10	8					129						
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)								час	288	нед	8			час		нед			час	144	нед	4			час	144	нед	4			час		нед							
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	5																																							
	Всего часов с учетом практик						896			394																															
ПМ.04	Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	1				1	1	310	272	38	4	10	24																				310	272	38	4	10	24	286	24	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)				6		6	310	272	38	4	10	24																					310	272	38	4	10	24	286	24
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)								час	36	нед	1			час		нед			час		нед				час		нед			час	36	нед	1							
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6																																							
	Всего часов с учетом практик						346			74																															
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1		1			2	100	78	22	2	20								55	43	12	2	10		45	35	10		10							54	46			
МДК.05.01	19850 Электромонтер по обслуживанию электроустановок			4			45	100	78	22	2	20								55	43	12	2	10		45	35	10		10							54	46			
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)								час	216	нед	6			час		нед			час	108	нед	3			час	108	нед	3			час		нед							
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	5																																							
	Всего часов с учетом практик						316			238																															
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики							час		972	нед	27			час		нед			час	360	нед	10			час	324	нед	9		час	288	нед	8							
	Учебная практика							час			нед				час		нед			час		нед				час		нед			час		нед								
	Концентрированная							час			нед				час		нед			час		нед				час		нед			час		нед								
	Распределенная							час			нед				час		нед			час		нед				час		нед			час		нед								

