

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мусьял Александр Вячеславович
Должность: Ректор
Дата подписания: 31.07.2025 11:37:10
Уникальный программный ключ:
297fef716e5ece559822a236feffc4d8a43d0cf1

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова"

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Мусьял А.В.

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 27.05.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

35.02.08

Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технический

Профиль СОО: технологический

Кафедра: Инженерных технологий в АПК
Факультет: Среднего профессионального образования

Квалификация: <u>техник-электрик</u>
Программа подготовки: <u>базовая</u>
Форма обучения: <u>Очная форма</u>
Срок получения СПО по ППСЗ: <u>3 г. 10 м.</u>
Уровень образования при приеме на обучение по ППСЗ: <u>основное общее образование</u>

Год начала подготовки (по учебному плану)	<u>2022</u>
Учебный год	<u>2025-2026</u>
Образовательный стандарт (ФГОС)	<u>№ 457 от 07.05.2014</u>

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе _____ / Малахов А.В./

Врио начальника учебного управления _____ / Коняев Н.В./

Декан факультета среднего профессионального образования _____ / Харсеева О.В./

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '35.02.08-(9)22.plx', код специальности 35.02.08, год начала подготовки 2022

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра							
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Трудо емкость	По плану	Конт. раб.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Код	Наименование			
Считать в плане	Индекс	Наименование																													
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								2106	2106	1408	1404	698		100%	0%	918	1188														
О.00.Общеобразовательный цикл								2106	2106	1408	1404	698		2106		918	1188														
+	О.00.01	Общие	22		11112 2222			1329	1329	888	886	441		1329		590	739														
+	ОУД.01	Русский язык	2		1			117	117	79	78	38		117		51	66								19	Общественно-научных и					
+	ОУД.02	Литература			2			175	175	117	117	58		175		51	124								19	Общественно-научных и					
+	ОУД.03	Иностранный язык			2			176	176	117	117	59		176		77	99								19	Общественно-научных и					
+	ОУД.04	Математика	2		1			351	351	235	234	116		351		153	198								52	Математических и					
+	ОУД.05	История			2			175	175	117	117	58		175		76	99								19	Общественно-научных и					
+	ОУД.06	Физическая культура			12			176	176	117	117	59		176		77	99								52	Математических и					
+	ОУД.07	Астрономия			1			54	54	36	36	18		54		54									52	Математических и					
+	ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности			2			105	105	70	70	35		105		51	54								52	Математических и					
+	О.00.09	По выбору из обязательных предметных областей	2		22			585	585	392	390	193		585		255	330														
+	ОУД.09	Информатика			2			176	176	117	117	59		176		77	99								52	Математических и					
+	ОУД.10	Физика	2					292	292	196	195	96		292		127	165								52	Математических и					
+	ОУД.11	Экология			2			117	117	79	78	38		117		51	66								20	Аграрных технологий					
+	О.00.10	Дополнительные			2			192	192	128	128	64		192		73	119														
+	ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право) /Химия			2			192	192	128	128	64		192		73	119								19	Общественно-научных и гуманитарных дисциплин					
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4428	4428	2964	2952	1464	1032	3078	1350					864	864	702	864	639	495						
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл								636	636	424	424	212		636								96	168	78	168	72	54				
+	ОГСЭ.01	Основы философии			6			58	58	48	48	10		58											19	Общественно-научных и					
+	ОГСЭ.02	История			4			58	58	48	48	10		58											19	Общественно-научных и					
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			8		34567	192	192	164	164	28		192											19	Общественно-научных и					
+	ОГСЭ.04	Физическая культура		34567	8			328	328	164	164	164		328											52	Математических и					
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл								222	222	149	148	73		108	114																
+	ЕН.01	Математика	4					144	144	97	96	47		52	92										52	Математических и					
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			5			78	78	52	52	26		56	22										20	Аграрных технологий					
П.Профессиональный цикл								3570	3570	2391	2380	1179	1032	2334	1236							768	552	546	696	567	441				
ОП.Общепрофессиональные дисциплины								1164	1164	781	776	383	340	840	324									432	144	96	102	270	120		
+	ОП.01	Инженерная графика			3			144	144	96	96	48	<u>48</u>	106	38										53	Инженерных технологий в АПК					
+	ОП.02	Техническая механика			4			144	144	96	96	48	<u>48</u>	104	40										53	Инженерных технологий в АПК					
+	ОП.03	Материаловедение			3			144	144	97	96	47	<u>48</u>	99	45										53	Инженерных технологий в АПК					
+	ОП.04	Основы электротехники	3					144	144	97	96	47	<u>48</u>	89	55										53	Инженерных технологий в АПК					
+	ОП.05	Основы механизации сельскохозяйственного производства	5					96	96	65	64	31	<u>26</u>	56	40										53	Инженерных технологий в АПК					
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	7					72	72	48	48	24	<u>36</u>	52	20										53	Инженерных технологий в АПК					
+	ОП.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			7			90	90	61	60	29	<u>14</u>	65	25										53	Инженерных технологий в АПК					
+	ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга			7			108	108	72	72	36	<u>36</u>	78	30										50	Экономики и агробизнеса					
+	ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности			8			66	66	45	44	21	<u>18</u>	51	15										50	Экономики и агробизнеса					
+	ОП.10	Охрана труда			8			54	54	36	36	18	<u>18</u>	38	16										53	Инженерных технологий в АПК					
+	ОП.11	Безопасность жизнедеятельности			6			102	102	68	68	34		102											52	Математических и					
ПМ.Профессиональные модули								2406	2406	1610	1604	796	692	1494	912									336	408	450	594	297	321		

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '35.02.08-(9)22.plx', код специальности 35.02.08, год начала подготовки 2022

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот			Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест			Семест	Семест	
Считать в плане	Индекс	Наименование														Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование	
+	ПМ.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных предприятий	4	4	344			648	648	432	432	216	208	433	215											53	Инженерных технологий в АПК	
+	МДК.01.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий			3			336	336	224	224	112	112	221	115											53	Инженерных технологий в АПК	
+	МДК.01.02	Системы автоматизации сельскохозяйственных предприятий		4				312	312	208	208	104	96	212	100											53	Инженерных технологий в АПК	
+	УП.01.01	Учебная практика			4			180	180	180	180		180	180												53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4			108	108	108	108		108	108												53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПМ.01.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	4																							53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПМ.02	Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных предприятий	56		566	5		618	618	414	412	204	190	390	228							312	306			53	Инженерных технологий в АПК	
+	МДК.02.01	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций	5			5		312	312	209	208	103	88	198	114							312				53	Инженерных технологий в АПК	
+	МДК.02.02	Эксплуатация систем электроснабжения сельскохозяйственных предприятий			6			306	306	205	204	101	102	192	114								306			53	Инженерных технологий в АПК	
+	УП.02.01	Учебная практика			5			36	36	36	36		36	36								36				53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6			144	144	144	144		144	144									144			53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПМ.02.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	6																							53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПМ.03	Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	688		78	68	57	804	804	538	536	266	218	471	333							60	288	189	267	53	Инженерных технологий в АПК	
+	МДК.03.01	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий	6			6	5	348	348	233	232	115	94	218	130							60	288			53	Инженерных технологий в АПК	
+	МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	8			8	7	456	456	305	304	151	124	253	203									189	267	53	Инженерных технологий в АПК	
+	УП.03.01	Учебная практика			7			72	72	72	72		72	72									72			53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			8			288	288	288	288		288	288									144	108	36	53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПМ.03.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	8																							53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПМ.04	Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	88		88		7	162	162	109	108	53	18	100	62									108	54	20	Аграрных технологий	
+	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	8				7	162	162	109	108	53	18	100	62									108	54	20	Аграрных технологий	
+	УП.04.01	Учебная практика			8*			36	36	36	36		36	36										36		20	Аграрных технологий	
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)			8*			36	36	36	36		36	36										36		20	Аграрных технологий	
+	ПМ.04.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	8																							20	Аграрных технологий	
+	ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Электромонтер по обслуживанию электроустановок)	5		555			174	174	117	116	57	58	100	74													
+	МДК.05.01	Технологии обслуживания электроустановок			5			174	174	117	116	57	58	100	74									96	78		53	Инженерных технологий в АПК
+	УП.05.01	Учебная практика			5*			36	36	36	36		36	36										36			53	Инженерных технологий в АПК

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '35.02.08-(9)22.plx', код специальности 35.02.08, год начала подготовки 2022

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад. часов							Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть			Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест		
Считать в плане	Индекс	Наименование															Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование
+	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)			5*			36	36	36	36		36	36										53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	5																					53	Инженерных технологий в АПК	
+	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8			144	144	144	144		144	144										144	53	Инженерных технологий в АПК
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	216	216		174	216										216		
+	ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы					8	144	144	144	144		102	144										144	53	Инженерных технологий в АПК
+	ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы					8	72	72	72	72		72	72										72	53	Инженерных технологий в АПК

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
О.00	Общеобразовательный цикл	
О.00.01	Общие	
ОУД.01	Русский язык	
ОУД.02	Литература	
ОУД.03	Иностранный язык	
ОУД.04	Математика	
ОУД.05	История	
ОУД.06	Физическая культура	
ОУД.07	Астрономия	
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности	
О.00.09	По выбору из обязательных предметных областей	
ОУД.09	Информатика	
ОУД.10	Физика	
ОУД.11	Экология	
О.00.10	Дополнительные	
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)/Химия	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.02	История	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2; ОК 3; ОК 6
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ЕН.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
П	Профессиональный цикл	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.4
ОП.02	Техническая механика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план ППССЗ СПО '35.02.08-(9)22.plx', код специальности 35.02.08, год начала подготовки 2022

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП.03	Материаловедение	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.04	Основы электротехники	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.05	Основы механизации сельскохозяйственного производства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.10	Охрана труда	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5
ПМ.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных предприятий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
МДК.01.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
МДК.01.02	Системы автоматизации сельскохозяйственных предприятий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.02	Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных предприятий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
МДК.02.01	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
МДК.02.02	Эксплуатация систем электроснабжения сельскохозяйственных предприятий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПМ.03	Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.03.01	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.04	Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Электромонтер по обслуживанию электроустановок)	ОК 1; ОК 2; ОК 6; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.05.01	Технологии обслуживания электроустановок	ОК 1; ОК 2; ОК 6; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4
УП.05.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 6; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 6; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	1
	<i>УП.05.01 Учебная практика</i>	3	1
	<i>ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)</i>	3	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	2
	<i>УП.04.01 Учебная практика</i>	4	2
	<i>ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)</i>	4	2