

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся							Практика (час.)		Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
		Экзамены	Дифференцированные зачёты	Зачёты	Другие формы	Максимальная	Самостоятельная работа	Всего занятий	Обязательная аудиторная нагрузка			учебная	производственная (по профилю специальности)	1 КУРС		2 КУРС		3 КУРС		4 КУРС		
									теоретических	лабораторных работ и практических занятий	курсовых работ (проектов)			1 семестр 17 недель	2 семестр 22 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 19 недель	5 семестр 11 недель	6 семестр 17 недель	7 семестр 11 недель	8 семестр 7 недель	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
О	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ					2106	702	1404	988	416	0	0	0	0	612	792	0	0	0	0	0	0
ОУД.00 (Б)	Общие учебные дисциплины (базовые)					1366	456	910	566	344	0	0	0	0	408	502	0	0	0	0	0	0
ОУД.01.	Русский язык и литература	2				293	98	195	135	60					85	110						
ОУД.02.	Иностранный язык		2	1		176	59	117	0	117					51	66						
ОУД.04.	История		2			175	58	117	117	0					51	66						
ОУД.05.	Физическая культура		2	1		176	59	117	6	111					51	66						
ОУД.06.	ОБЖ		2			105	35	70	52	18					34	36						
ОУД.09.	Химия		2			117	39	78	58	20					34	44						
ОУД.10.	Обществознание (вкл. экономику и право)		2			162	54	108	108	0					51	57						
ОУД.15.	Биология		2			54	18	36	30	6					17	19						
ОУД.16.	География		2			54	18	36	30	6					17	19						
ОУД.17.	Экология		2			54	18	36	30	6					17	19						
ОУД.00 (П)	Общие учебные дисциплины (профильные)					682	227	455	383	72	0	0	0	0	187	268	0	0	0	0	0	0
ОУД.03.	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	2				351	117	234	234	0					102	132						
ОУД.07.	Информатика		2			150	50	100	52	48					34	66						
ОУД.08.	Физика	2				181	60	121	97	24					51	70						
УД.00	Учебные дисциплины					58	19	39	39	0	0	0	0	0	17	22						
УД.01.	Введение в специальность				2	58	19	39	39	0					17	22						
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					4428	1476	2952	1452	1452	48	828	144	0	0	612	828	576	864	576	468	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл					852	284	568	220	348	0	0	0	0	0	206	76	98	116	44	28	
ОГСЭ.01.	Основы философии		6			60	12	48	48	0									48			
ОГСЭ.02.	История		3			60	12	48	48	0						48						

ОГСЭ.03.	Иностранный язык		8	3-7		188	24	164	0	164						34	38	22	34	22	14	
ОГСЭ.04.	Физическая культура		8	3-7		328	164	164	6	158						34	38	22	34	22	14	
ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи		3			81	27	54	28	26						54						
ОГСЭ.06.	Культурология		3			54	18	36	36	0						36						
ОГСЭ.07.	Основы социологии и политологии		5			81	27	54	54	0								54				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл					144	48	96	60	36	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	36	0
ЕН.01.	Математика		3			90	30	60	36	24						60						
ЕН.02.	Экологические основы природопользования		7			54	18	36	24	12											36	
П	Профессиональный цикл					3432	1144	2288	1172	1068	48	828	144	0	0	346	752	478	748	496	440	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					1290	430	860	454	406	0	0	0	0	0	346	298	36	108	0	72	
ОП.01.	Инженерная графика		4			108	36	72	24	48					36	36						
ОП.02.	Техническая механика		4			162	54	108	54	54					58	50						
ОП.03.	Материаловедение		3			108	36	72	36	36					72							
ОП.04.	Основы электротехники		4			216	72	144	72	72					72	72						
ОП.05.	Основы механизации с.-х. производства		6			108	36	72	36	36										72		
ОП.06.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4			108	36	72	36	36					36	36						
ОП.07.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		3			54	18	36	18	18					36							
ОП.08.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		5			108	36	72	48	24						36	36					
ОП.09.	Правовые основы профессиональной деятельности		8			54	18	36	24	12												36
ОП.10.	Охрана труда		6			54	18	36	24	12											36	
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности		4			102	34	68	34	34						68						
ОП.12.	Возобновляемые источники энергии в сельском хозяйстве		3			54	18	36	24	12					36							
ОП.13.	Основы предпринимательства		8			54	18	36	24	12												36
ПМ.00	Профессиональные модули					2142	714	1428	718	662	48	828	144	0	0	0	454	442	640	496	368	
ПМ.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных организаций					648	216	432	216	192	24	216	72	0	0	0	180	180	144	216	0	
МДК.01.01.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных организаций		5			324	108	216	108	96	12						108	108				
МДК.01.02.	Системы автоматизации сельскохозяйственных организаций		7			324	108	216	108	96	12									144	72	
УП.01.01.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных организаций		5									144					72	72				
УП.01.02.	Системы автоматизации сельскохозяйственных организаций		7									72										72
ПП.01.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		7										72									72
ПМ.01.ЭК	Комплексный экзамен		7																			
ПМ.02	Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных организаций					540	180	360	180	156	24	216	0	0	0	0	0	0	108	226	242	
МДК.02.01.	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций		7			216	72	144	72	72										72	72	
МДК.02.02.	Эксплуатация систем электроснабжения сельскохозяйственных организаций		8			324	108	216	108	84	24											118
УП.02.01.	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций		7									72									36	36
УП.02.02.	Эксплуатация систем электроснабжения сельскохозяйственных организаций		8									72										72
ПП.02.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		8									72										72
ПМ.02.ЭК	Комплексный экзамен		8																			
ПМ.03	Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники					702	234	468	234	234	0	216	72	0	0	0	274	262	220	0	0	

МДК.03.01.	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий	5				378	126	252	126	126							148	104					
МДК.03.02.	Техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	6				324	108	216	108	108							54	50	112				
УП.03.01.	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий		5														72	72					
УП.03.02.	Техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники		6																36	36			
ПП.03.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		6																	72			
ПМ.03.ЭК	Комплексный экзамен	6																					
ПМ.04	Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники					162	54	108	58	50	0	72	0	0	0	0	0	0	0	54	126		
МДК.04.01.	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	8			8	162	54	108	58	50										54	54		
УП.04.01.	Управление структурным подразделением организации (предприятия)		8																		36		
ПП.04.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		8																		36		
ПМ.04.ЭК	Комплексный экзамен	8																					
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих					90	30	60	30	30	0	108	0	0	0	0	0	0	0	168	0	0	
МДК.05.01.	Выполнение работ по профессии 19850 Электромонтер по обслуживанию электроустановок		6			90	30	60	30	30										60			
УП.05.01.	Выполнение работ по профессии 19850 Электромонтер по обслуживанию электроустановок		6																		72		
ПП.05.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		6																		36		
ПМ.05.ЭК.	Квалификационный экзамен	6																					
ВСЕГО:						6534	2178	4356	2440	1868	48	828	144	612	792	612	828	576	864	576	468		
ПДП	Производственная практика (преддипломная)	8																			144		
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация																				216		
	I.Программа базовой подготовки																						
	1.1.Выпускная квалификационная работа																						
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы с 18.05 по 14.06 (4 нед.)																						
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы с 15.06 по 28.06 (2 нед.)																						
Консультации на учебную группу на весь период обучения - 400 часов						дисциплин и МДК										14	14	13	10	7	9	7	6
						учебной практики										-	-	-	144	180	144	108	108
* не входит в общее количество зачётов и экзаменов						производственной практики										-	-	-	-	-	108	72	108
						преддипломной практики										-	-	-	-	-	-	-	-
						экзаменов (в т.ч. комплексных, квалификационных)										-	3	- (-)	2(-)	3(-)	3(2)	3(1)	4(2)
						дифференцированных зачётов (в т.ч. практик)										-	10	7	3	3(2)	8(4)	4(3)	8(4)
						зачётов										2	-	2	2	2	2	2	-
						контрольных работ										-	1	-	-	-	-	-	-