

Публичное акционерное общество "Газпром"

Частное профессиональное образовательное учреждение "Газпром колледж Волгоград им. И.А. Матлашова"

План рассмотрен Педагогическим советом колледжа  
Протокол № 13 от 16.05.2024

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН



программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.09

08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ  
Профиль СОО: технологический

Кафедра: отделение автоматизации, электрофикации и связи

Квалификация: техник

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Учебный год 2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 845 от 09.11.2023

Основной	Виды деятельности
+	выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации
+	выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи
+	выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников
+	выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования
+	Выполнение работ по профессии рабочего "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"









Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объем ОП				С преп.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра																				
			Экзам	Зачет с	КП	Контр.	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот.	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование																					
																										92.95 %	7.05 %	59.91 %	40.09 %	р 1	р 2	р 3	р 4	р 5	р 6											
<b>ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>																							1476	1476	1394	1382	46	36					1372	104	828	554	612	864								
<b>СОО.Среднее общее образование</b>																							1476	1476	1394	1382	46	36					1372	104	828	554	612	864								
+	ОУП	<b>Обязательные учебные предметы</b>	111222	222222				1372	1372	1290	1278	46	36			1372	104	828	554	612	864																									
+	ОУП.01	Русский язык	1				72	72	62	60	4	6			72		36	24	72					4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	ОУП.02	Литература		2			98	98	98	98					98		30	68	50	48				4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	ОУП.03	Математика	12				328	328	308	304	8	12			328		246	58	128	200				5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий																					
+	ОУП.04	Иностранный язык		2			70	70	70	70					70		46	24	34	36				4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	ОУП.05	Информатика	2				102	102	92	90	4	6			102		60	30	38	64				5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий																					
+	ОУП.06	Физика	12				178	178	158	154	8	12			178		100	54	78	100				5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий																					
+	ОУП.07	Химия		2			64	64	62	62	2				64		40	22	34	30				13	ЦК естественнонаучных дисциплин и профессионального цикла специальности 18.02.09																					
+	ОУП.08	Биология		1			56	56	54	54	2				56		40	14	56					13	ЦК естественнонаучных дисциплин и профессионального цикла специальности 18.02.09																					
+	ОУП.09	История		2*			100	100	100	100					100		70	30	52	48				4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	ОУП.10	Обществознание		2*			68	68	66	66	2				68		42	24	34	34				4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	ОУП.11	География		2			64	64	62	62	2				64		36	26	64					13	ЦК естественнонаучных дисциплин и профессионального цикла специальности 18.02.09																					
+	ОУП.12	Физическая культура		12			72	72	70	70	2				72		40	30	36	36				6	ЦК физического воспитания и БЖД																					
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины		2			68	68	66	66	2				68		42	24	68					6	ЦК физического воспитания и БЖД																					
+	ОУП.14	Основы проектной деятельности. Индивидуальный проект		2			32	32	22	22	10				32				32					5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий																					
+	ДУП	<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>	222		2		104	104	104	104					104		104		104																											
+	ДУП.01	Газропроводение		2		2	36	36	36	36					36		36		36					4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	ДУП.02	Основы корпоративной культуры и этики		2			36	36	36	36					36		36		36					4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	КВ	<b>Курсы по выбору</b>	2				32	32	32	32					32		32		32																											
-	КВ.01	Родной язык		2			32	32	32	32					32		32		32					4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
-	КВ.02	Родная литература		2			32	32	32	32					32		32		32					4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	КВ.03	Россия - моя история		2*			32	32	32	32					32		32		32					4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
<b>1П.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>							2952	2952	2822	2806	52	78			2148	804	2060	746		648	870	578	856																							
<b>1Г.Социально-гуманитарный цикл</b>							294	294	284	284	10				294		284				182	78		34																						
+	СГ.01	История России		3			36	36	34	34	2				36		34		36					4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		3			36	36	36	36					36		36		36					4	ЦК общегуманитарных дисциплин																					
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности				3	70	70	70	70					70		70		70					6	ЦК физического воспитания и БЖД																					
+	СГ.04	Физическая культура		34			118	118	112	112	6				118		112		112		40	78		6	ЦК физического воспитания и БЖД																					
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности		6*			34	34	32	32	2				34		32						34	8	ЦК экономических дисциплин																					
<b>1П.Общепрофессиональный цикл</b>							404	404	368	360	12	24			404		300	60		252			152																							
+	ОП.01	Инженерная графика		3			52	52	50	50	2				52		50		52					7	ЦК общепрофессиональных дисциплин																					
+	ОП.02	Электротехника		3			72	72	64	62	2	6			72		62		72					9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09																					
+	ОП.03	Основы электроники		3			74	74	72	72	2				74		72		74					12	ЦК профессионального цикла специальности 15.02.07, 15.02.14																					
+	ОП.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6*			60	60	52	50	2	6			60		36	14					60	5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий																					
+	ОП.05	Электрические измерения		3			54	54	46	44	2	6			54		44		54					9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09																					
+	ОП.06	Основы автоматизации и элементы систем автоматического управления		6*			60	60	52	50	2	6			60		36	14					60	12	ЦК профессионального цикла специальности 15.02.07, 15.02.14																					
+	ОП.07	Организация деятельности электроаппаратурной организации		6*			32	32	32	32					32				32					8	ЦК экономических дисциплин																					
<b>1.Профессиональный цикл</b>							2038	2038	1954	1946	30	54			1234	804	1260	686		214	792	578	454																							



+	ПМ.01	<b>Выполнение работ по вводу доменных силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации</b>	6	3456		344	344	334	334	4	6		232	112	270	64			82	72	144	46			
+	МДК.01.01	Монтаж и эксплуатация доменных силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации		4		82	82	78	78	4			42	40	50	28			10	72			12	ЦК профессионального цикла специальности 15.02.07, 15.02.14	
+	МДК.01.02	Осуществление контроля, учета и регулирования бесперебойной поставки электрической энергии потребителям		6		40	40	40	40				40									40	12	ЦК профессионального цикла специальности 15.02.07, 15.02.14	
+	УП.01.01	Электромотажная практика		3		72	72	72	72					72	36	36			72				12	ЦК профессионального цикла специальности 15.02.07, 15.02.14	
+	ПП.01.01	Практика по получению первичных профессиональных навыков		5		144	144	144	144				144									144	12	ЦК профессионального цикла специальности 15.02.07, 15.02.14	
+	ПМ.01.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.01		6		6	6			6			6									6	12	ЦК профессионального цикла специальности 15.02.07, 15.02.14	
+	ПМ.02	<b>Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередач</b>	45	445		362	362	344	342	6	12		220	142	280	62					212	150			
+	МДК.02.01	Эксплуатация и обслуживание линий электропередач		4		72	72	64	62	2	6		72		36	26					72		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	МДК.02.02	Внешнее электрообеспечение промышленных и гражданских зданий		4		68	68	64	64	4			34	34	64						68		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	УП.02.01	Эксплуатационная практика		4*		72	72	72	72					72	36	36					72		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ПП.02.01	Практика по профилю специальности		5		144	144	144	144				108	36	144							144	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ПМ.02.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.02		5		6	6			6			6								6		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ПМ.03	<b>Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников</b>	46	566	4	400	400	378	376	10	12		314	86	274	102					106	144	150		
+	МДК.03.01	Монтаж и эксплуатация осветительных сетей и светильников		6		108	108	102	102	6			108		66	36							108	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09
+	МДК.03.02	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования		4	4	106	106	96	94	4	6		56	50	64	30					106		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	УП.03.01	Практика по подготовке к демонстрационному экзамену		6		36	36	36	36					36		36							36	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09
+	ПМ.03.01	Практика по монтажу и наладке электрооборудования		5		144	144	144	144				144		144							144	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ПМ.03.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.03		6		6	6			6			6										6		
+	ПМ.04	<b>Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования</b>	6	4456		360	360	348	348	6	6		288	72	256	92					142	140	78		
+	МДК.04.01	Обслуживание оборудования с автоматическим регулированием технологического процесса		6		104	104	102	102	2			104		72	30						32	72	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09
+	МДК.04.02	Ремонт и обслуживание распределительных устройств напряжения до 10 кВ		4		70	70	66	66	4			70		40	26					70		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	УП.04.01	Ремонтная практика		4*		72	72	72	72					72	36	36					72		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ПП.04.01	Практика по ремонту и обслуживанию электрооборудования		5		108	108	108	108				108		108							108	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ПМ.04.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.04		6		6	6			6			6										6	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09
+	ПМ.05	<b>Выполнение работ по профессии рабочего "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"</b>	344	44		392	392	370	366	4	18			392		366					132	260			
+	МДК.05.01	Электрические машины		3		132	132	124	122	2	6			132		122					132		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	МДК.05.02	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования		4		74	74	66	64	2	6			74		64					74		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	УП.05.01	Практика по выявлению и устранению дефектов при эксплуатации электрооборудования		4*		108	108	108	108					108		108					108		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ПП.05.01	Практика по профилю профессии рабочего		4*		72	72	72	72					72		72					72		9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен		4		6	6			6			6								6		14	Учебно-производственная часть	
+	ПДП.01	Производственная практика (преддипломная)		6		180	180	180	180				180		180							180	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
<b>ИА. Государственная итоговая аттестация</b>						216	216	216	216				216		216							216			
+	ГИА.01	Демонстрационный экзамен				36	36	36	36				36		36							36	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы)				180	180	180	180				180		180							180	9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09	



№	Индекс	Наименование	Семестр 1													Семестр 2													Итого за курс													Каф.	Семестр
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль						
ТОГО (с факультативами)			612											17		664											24		1476											41			
ТОГО по ОП (без факультативов)			612											17		664											24		1476											41			
ОП, факультативы (в период ТО)			36													36													36														
ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36													36													36														
Аудиторная нагрузка			34,56													34,56													34,56														
Во взаимодействии с преподавателем			34,61													34,81													34,86														
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>			612	576	350	12	208			6	18	18	ТО: 16 1/2 3-1/2	664	818	486	20	306			10	6	18	18	ТО: 23 1/2 3-1/2	1476	1394	836	32	514			10	12	36	36	ТО: 40 3-1						
1	ЭП	Обязательные учебные предметы	Эк(3) Зач(2)	612	576	350	12	208			6	18	18	Эк(3) Зач(9)	760	714	406	20	282			10	6	18	18	Эк(6) Зач(11)	1372	1290	756	32	490			10	12	36	36		12				
2	ЭП.01	Русский язык	Эк	72	62	34	26			2	4	6													Эк	72	62	34	26			2	4	6			4	1					
3	ЭП.02	Литература	Эк	50	50									Эк	48	48	46	2								Эк	98	98	96	2							4	12					
4	ЭП.03	Математика	Эк	128	118	84	32			2	4	6		Эк	200	190	124	64				2	4	6		Эк(2)	328	308	208	96			4	8	12			5	12				
5	ЭП.04	Иностранный язык	Эк	34	34		34							Эк	36	36		36								Эк	70	70		70							4	12					
6	ЭП.05	Информатика	Эк	38	38	12	26							Эк	64	54	18	34				2	4	6		Эк	102	92	30	60			2	4	6			5	12				
7	ЭП.06	Физика	Эк	78	68	50	8	8		2	4	6		Эк	100	90	62	16	10			2	4	6		Эк(2)	178	158	112	24	18			4	8	12			5	12			
8	ЭП.07	Химия	Эк	34	32	20	4	8						Эк	30	30	20	4	6							Эк	64	62	40	8	14						13	12					
9	ЭП.08	Биология	Зач	56	54	42	12			2				Эк	30	30	20	4	6							Эк	56	54	42	12							13	1					
10	ЭП.09	История	Эк	52	52	34	18							Эк	48	48	30	18								Эк	100	100	64	36							4	12					
11	ЭП.10	Обществознание	Эк	34	34	24	10							Эк	34	32	22	10				2				Эк	68	66	46	20			2				4	12					
12	ЭП.11	География	Эк	64	62	52	10							Эк	64	62	52	10				2				Эк	64	62	52	10			2				13	2					
13	ЭП.12	Физическая культура	Зач	36	34		34			2				Эк	36	36		36								Эк(2)	72	70		70			2					6	12				
14	ЭП.13	Основы безопасности и защиты Родины	Зач	68	66	30	36							Эк	68	66	30	36				2				Эк	68	66	30	36			2					6	2				
15	ЭП.14	Основы проектной деятельности. Индивидуальный проект	Эк	32	22	2	20	10						Эк	32	22	2	20	10							Эк	32	22	2	20	10						5	2					
16	ДП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Эк(3) Зач(3) К	104	104	80	24							Эк(3) Зач(9) К	104	104	80	24								Эк(3) Зач(10) К	104	104	80	24								2					
17	ДП.01	Газопроводение	Эк	36	36	34	2							Эк	36	36	34	2								Эк	36	36	34	2							4	2					
18	ДП.02	Основы корпоративной культуры и этики	Эк	36	36	26	10							Эк	36	36	26	10								Эк	36	36	26	10							4	2					
19	КВ.01	Разной язык	Эк	32	32	20	12							Эк	32	32	20	12								Эк	32	32	20	12							4	2					
20	КВ.02	Разной литература	Эк	32	32	20	12							Эк	32	32	20	12								Эк	32	32	20	12							4	2					
21	КВ.03	Россия - моя история	Эк	32	32	20	12							Эк	32	32	20	12								Эк	32	32	20	12							4	2					
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>			Эк(3) Зач											Эк(3) Зач(9) К											Эк(6) Зач(10) К																		
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)																																								
<b>ОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)																																								
<b>ДИКЛУК</b>													2											9											11								



№	Индекс	Наименование	Семестр 3															Семестр 4															Итого за курс															Каф.	Семестр
			Академических часов															Академических часов															Академических часов																
			Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя											
ИТОГО (с факультативами)			648															870															1518																
ИТОГО по ОП (без факультативов)			648															870															1518																
ОП, факультативы (в период ТО)			36															36															36																
ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36															36															36																
Аудиторная нагрузка			34,59															34,07															34,33																
Во взаимодействии с преподавателем			34,97															34,49															34,73																
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>			576	542	198	100	238				6	16	18	ТО: 15 1/2 3-1/2	546	500	232	99	128	36			6	22	24	ТО: 14 1/2 2-2/3	1122	1042	430	198	366	36			12	38	42	ТО: 30 Э: 1 1/6											
1	СГ.01	История России	Зач	36	34	18		16					2													Зач	36	34	18		16				2			4	3										
2	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Зач	36	36			36																		Зач	36	36			36							4	3										
3	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	К	70	70	20		50																		К	70	70	20		50							6	3										
4	СГ.04	Физическая культура	Зач	40	36			36																		ЗачС(2)	118	112			112				6				6	34									
5	ОП.01	Инженерная графика	Зач	52	50			50							Зач	78	76			76						Зач	52	50			50				2				7	3									
6	ОП.02	Электротехника	Эк	72	64	42	14	6					2	2	6										Эк	72	64	42	14	6			2	2	6				9	3									
7	ОП.03	Основы электроники	Зач	74	72	32	30	10							Зач	74	72	32	30	10						Зач	74	72	32	30	10				2					12	3								
8	ОП.05	Электрические измерения	Эк	54	46	30	8	6					2	2	6										Эк	54	46	30	8	6			2	2	6					9	3								
9	ПМ.01	Выполнение работ по вводу донорных силовых и слаботоковых систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации	ЗачС	82	82	6		76							ЗачС	72	68	44		24						ЗачС(2)	154	150	50		100				4						3456								
10	МДК.01.01	Монтаж и эксплуатация домовых силовых и слаботоковых систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации	ЗачС	10	10	6		4							ЗачС	72	68	44		24						ЗачС	82	78	50		28				4					12	34								
11	ПМ.02	Выполнение работ при эксплуатации распределительных линий электропередачи	Эк	212	200	96	30	72					2	6	6										Эк	212	200	96	30	72				2	6	6						45							
12	МДК.02.01	Эксплуатация и обслуживание линий электропередачи	Эк	72	64	50	12						2	2	6										Эк	72	64	50	12					2	2	6					9	4							
13	МДК.02.02	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	ЗачС	68	64	46	18						4		ЗачС	68	64	46	18							ЗачС	68	64	46	18					4						8	4							
14	ПМ.03	Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и газификации	Эк КП	106	96	32	18	8	36				2	4	6										Эк КП	106	96	32	18	8	36			2	4	6							456						
15	МДК.03.02	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	Эк КП	106	96	32	18	8	36				2	4	6										Эк КП	106	96	32	18	8	36			2	4	6						9	4						
16	ВК.04	Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ЗачС(2)	142	138	26	20	92					4		ЗачС(2)	142	138	26	20	92						ЗачС(2)	142	138	26	20	92				4							456							
17	МДК.04.02	Ремонт и обслуживание распределительных устройств напряжения до 10 кВ	ЗачС	70	68	28	20	20					4		ЗачС	70	68	28	20	20						ЗачС	70	68	28	20	20				4						9	4							
18	ПМ.05	Выполнение работ по профессии рабочего. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Эк	132	124	50	48	24					2	2	6										Эк(2) ЗачС(2)	280	246	34	30	180				2	2	12							34						
19	МДК.05.01	Электрические машины	Эк	132	124	50	48	24					2	2	6										Эк	132	124	50	48	24				2	2	6						9	3						
20	МДК.05.02	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования	Эк	74	66	34	30						2	2	6										Эк	74	66	34	30					2	2	6					9	4							
21	ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен	Эк	6										6											Эк	6															14	4							
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>			Эк(3) ЗачС(4) К															Эк(4) ЗачС КП															Эк(7) ЗачС(5) КП К																
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)															(План)															(План)																
УП.01.01	Электромонтажная практика	ЗачС	72	72			72						2												ЗачС	72	72			72											11								
УП.02.01	Эксплуатационная практика	ЗачС	72	72			72						2												ЗачС	72	72			72												2	12	3					
УП.04.01	Ремонтная практика	ЗачС	72	72			72						2												ЗачС	72	72			72												2	9	4					
УП.05.01	Практика по выявлению и устранению дефектов при эксплуатации электрооборудования	ЗачС	108	108			108						3												ЗачС	108	108			108												3	9	4					
ПП.05.01	Практика по профилю профессии рабочего	ЗачС	72	72			72						2												ЗачС	72	72			72												2	9	4					
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)															(План)															(План)																
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>			2															8															10																



№	Индекс	Наименование	Семестр 5													Семестр 6													Итого за курс													Каф.	Семестр
			Академических часов													Академических часов													Академических часов														
			Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя					
ИТОГО (с факультативами)			578													856													1434														
ИТОГО по ОП (без факультативов)			578													856													1434														
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, экв. час/нед			-1													35,29													17,18														
ОП, факультативы (в период ТО)			36													36													36														
ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																											
Аудиторная нагрузка																33,88													16,83														
Во взаимодействии с преподавателем																34,23													17,11														
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>			38	30	30								2	6	ТО: 3-1/6	424	382	176	58	144					4	12	30	ТО: 11 1/6 3-5/6	462	412	206	58	144					4	14	36	ТО: 11 1/6 3-1		
1	СГ.05	Основы финансовой грамотности													Эк	34	32	20		12					2		Эк	34	32	20		12				2			8	6			
2	ОП.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности													Эк	60	52	6		44				2	2	6	Эк	60	52	6		44				2	2	6	5	6			
3	ОП.06	Основы автоматики и элементы систем автоматического управления													Эк	60	52	10		40				2	2	6	Эк	60	52	10		40				2	2	6	12	6			
4	ОП.07	Организация деятельности электромонтажной организации													Эк	32	32	14		18							Эк	32	32	14		18							8	6			
5	ПМ.01	Выполнение работ по вводу новых силовых и слаботоковых систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации	Эк	144	144			144							Эк	46	40	26		14					6		Эк	190	184	26		158					6			3456			
6	МДК.01.02	Осуществление контроля, учета и регулирования бесперебойной поставки электрической энергии потребителем													Эк	40	40	26		14							Эк	40	40	26		14							12	6			
7	ПМ.01.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.01													Эк	6									6		Эк	6									6		12	6			
8	ПМ.02	Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи	Эк	150	144			144					6												6		Эк	150	144			144					6			45			
9	ПМ.02.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.02	Эк	6								6												6		Эк	6									6			9				
10	ПМ.03	Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников	Эк	144	144			144							Эк	150	138	80		22	36				6	6	Эк	294	282	80		22	180				6	6		456			
11	МДК.03.01	Монтаж и эксплуатация осветительных сетей и светильников													Эк	108	102	80		22					6	6	Эк	108	102	80		22					6	6		9			
12	ПМ.03.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.03													Эк	6									6		Эк	6									6			6			
13	ПМ.04	Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Эк	148	138	30		108				2		Эк	78	72	20		36	16				6	6	Эк	218	210	50		36	124				2	6		456				
14	МДК.04.01	Обслуживание оборудования с автоматическим регулированием технологического процесса	Эк	32	30	30						2		Эк	72	72	20		36	16				6	6	Эк	104	102	50		36	16				2	6		9				
15	ПМ.04.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.04												Эк	6									6		Эк	6									6			9				
<b>ИЗЪЯТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>			Эк													Эк(4) Эк(4)													Эк(5) Эк(4)														
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)													Эк(4) Эк(4)													Эк(5) Эк(4)														
УП.03.01		Практика по подготовке к демонстрационному экзамену	Эк	540	540			540						15	Эк	216	216			216					6	Эк	756	756			756					21							
ПП.01.01		Практика по получению первичных профессиональных навыков	Эк	144	144			144					4	Эк	36	36			36					1	Эк	36	36			36					1	9	6						
ПП.02.01		Практика по профилю специальности	Эк	144	144			144					4	Эк	144	144			144					4	Эк	144	144			144					4	9	5						
ПП.03.01		Практика по монтажу и наладке электрооборудования	Эк	144	144			144					4	Эк	144	144			144					4	Эк	144	144			144					4	9	5						
ПП.04.01		Практика по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Эк	108	108			108					3	Эк	108	108			108					3	Эк	108	108			108					3	9	5						
ПДП.01		Производственная практика (преддипломная)												Эк	180	180			180					5	Эк	180	180			180					5	9	6						
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)													Эк(4) Эк(4)													Эк(5) Эк(4)														
ГИА.01		Демонстрационный экзамен												Эк	216	216			216					6	Эк	216	216			216					2								
ГИА.02		Защита дипломного проекта (работы)												Эк	36	36			36					1	Эк	36	36			36					1	9	6						
<b>АНИКУЛЫ</b>																3 4/6													3 4/6														



