

5.1. 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 (по курсам)
			по профилю специальности СПО	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	
<i>1 курс</i>	39	-	-	-	2	-	11	52
<i>2 курс</i>	37	3	-	-	2	-	10	52
<i>3 курс</i>	32	1	6	-	2	-	11	52
<i>4 курс</i>	15	7	8	4	1	6	2	43
Всего	123	11	14	4	7	6	34	199

5.3. План учебного процесса (программа подготовки специалистов среднего звена)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
					объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем			Индивидуальный проект	Консультации	Промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		IV курс	
		всего учебных занятий	теоретическое обучение	в т. ч.			1 сем. 18 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 16 нед.				4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 23 нед.	7 сем. 16 нед.	8 сем. ** нед.			
				лаб. и практ. занятий, вкл. Семинары курсовых работ (проектов) для СПО																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
О.00	Общеобразовательный цикл	3	1	12	1476	0	1404	786	518		30	54	18	612	792					
ОУД.	Обязательные учебные дисциплины	4		7	1476	0	1404	786	588		30	30	6	612/36	792/36					
ОУД.1	Русский язык	1			72	0	62	30	32		6	4	62/10	0						
ОУД.2	Литература			2	144	0	138	100	38		6		62/4	762						
ОУД.3	История			2	136	0	134	90	44		2		76	582						
ОУД.4	Обществознание			2	108	0	106	80	26		2		0	1062						
ОУД.5	География**			2	72	0	68	40	28		10	2	40	282						
ОУД.6	Иностранный язык**			2	108	0	106	4	102		10	2	36	702						
ОУД.7	Математика*	2		1	232	0	214	162	52		12	6	908	124/10						
ОУД.8	Информатика**			2	108	0	106	50	56		10	4	482	582						
ОУД.9	Физическая культура		12		72	0	72	2	70		2		30	42						
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности			2	68	0	66	22	44		2		38	282						
ОУД.11	Физика*	2		1	180	0	162	128	34		12	6	648	98/10						
ОУД.12	Химия			2	72	0	70	32	38		2		302	40						
ОУД.13	Биология			2	72	0	70	46	24		2		362	34						

ИП	Индивидуальный проект (ОУД.5, ОУД.6, ОУД.8)**			2	32		30				30		2		302					
* ВГР																				
ПП.	Профессиональная подготовка	12	6	29	4104	72	2988	1503	1485	80	900	78	66		648	864	720	720	576	504
ОГСЭ.	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		6	4	531	11	520	91	429						176	138	24	96	86	
ОГСЭ.1.	Основы философии			3	51	3	48	38	10						48					
ОГСЭ.2.	История			3	50	2	48	4	44						48					
ОГСЭ.3.	Иностранный язык			6	178	6	172	4	168						48	60	24	40		
ОГСЭ.4.	Физическая культура		456	7	172	0	172	5	167						32	46		56	38	
ОГСЭ.5.	Культура речи		3		32	0	32	20	12							32				
ОГСЭ.6.	Психология общения				48	0	48	20	28										48	
ЕН.	Математический и общий естественнонаучный цикл			2	152	8	144	77	67						144					
ЕН.1.	Математика			3	100	4	96	48	48						96					
ЕН.2.	Экологические основы природопользования			3	52	4	48	29	19						48					
П.	Профессиональный цикл	12		25	3421	53	2324	1335	989	60	900	78	66		328	726	696	624	490	504
ОП.	Общепрофессиональные дисциплины	6		7	1107	53	982	546	436	20		42	30		266/24 290	444/30 474		272/18 290		
ОП.1.	Инженерная графика			4	146	10	136	60	76						32	104				
ОП.2.	Электротехника и электроника	4		3	342	10	320	210	110			6	6		70	250/12				
ОП.3.	Метрология, стандартизация и сертификация			4	48	10	32	16	16			6				32/6				
ОП.4.	Техническая механика	3			92	0	80	46	34			6	6		80/12					
ОП.5.	Материаловедение	4			74	4	58	34	24			6	6			58/12				
ОП.6.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3			68	4	52	7	45			6	6		52/12					
ОП.7.	Основы экономики	5			91	5	74	44	30	20		6	6					74/12		
ОП.8.	Правовые основы профессиональной деятельности			5	61	5	50	25	25			6						50/6		
ОП.9.	Охрана труда			5	48	0	48	28	20									48		
ОП.10.	Безопасность жизнедеятельности			6	73	5	68	34	34									68		
ОП.11.	Введение в специальность			7	32	0	32	22	10						32					

ОП.12.	Энергосбережение в энергетике			6	32	0	32	20	12									32		
ПМ.	Профессиональные модули	6		18	2314	0	1342	789	553	40	900	36	36		38	252	696	334	490	504
ПМ 01.	Обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем				824	0	380	249	131		432	6	6		38	168	74	106	138/4142	288/8296
МДК 01.01	Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем			7	294	0	294	206	88						38	60	74	70	52	
МДК01.02	Наладка электрооборудования электрических станций, сетей и систем			7	86	0	86	43	43										86	
УП 01.01.	Учебная практика			48	288						288					108		36		144
ПП 01.01.	Практика по профилю специальности			8	144						144									144
ПМ.01.Эк.	Экзамен по модулю	8			12							6	6						4	8
ПМ 02.	Техническая эксплуатация электрооборудования электрических станций, сетей и систем				388	0	268	160	108		108	6	6					376/12388		
МДК 02.01	Техническая эксплуатация электрооборудования электрических станций, сетей и систем			6	158	0	158	96	62									158		
МДК02.02	Релейная защита электрооборудования электрических станций, сетей и систем			5	110	0	110	64	46									110		
ПП 02.01	Практика по профилю специальности			6	108						108							108		
ПМ 02.Эк.	Экзамен по модулю	6			12							6	6					12		
ПМ 03.	Контроль и управление технологическими процессами				438	0	318	204	114	20	108	6	6			84	234	108/12120		
МДК 03.01	Автоматизированные системы управления в электроэнергосистемах			6	228	0	228	152	76	20						84	144			
МДК.3.2	Учет и реализация электрической энергии			6	90	0	90	52	38								90			

ПП 03.01	Практика по профилю специальности			6	108						108							108			
ПМ 03Эк	Экзамен по модулю	6			12						6	6						12			
ПМ 04.	Диагностика состояния электрооборудования электрических станций, сетей и систем				370	0	178	90	88		180	6	6					108	1424	1088	
МДК 04.01	Техническая диагностика и ремонт электрооборудования			7	178	0	178	90	88									108	70		
УП 04.01.	Учебная практика			7	72						72								72		
ПП 04.01.	Практика по профилю специальности			8	108						108									108	
ПМ 04.Эк.	Экзамен по модулю	8			12						6	6							4	8	
ПМ 05.	Организация и управление производственным подразделением				174	0	126	50	76	20	36	6	6						1264	368	
МДК 05.01	Основы управления персоналом производственного подразделения			7	126	0	126	50	76	20									126		
ПП.05.01	Практика по профилю специальности			8	36						36									36	
ПМ 05Эк.	Экзамен по модулю	8			12						6	6							4	8	
ПМ 06.	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19848 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электростанций				120	0	72	36	36		36	6	6						72	36/12	
МДК 06.01	Ремонт и обслуживание электрического оборудования			7	72	0	72	36	36										72		
УП 06.01	Учебная практика			8	36						36									36	
ПМ 06 Эк.	Экзамен квалификационный	8			12						6	6								12	
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	16	7	39	5580	72	4392	2150	2242	60	900	132	84	612	792	648	756	612	576	504	36
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						900ч 25нед										108ч 3нед	108ч 3нед	144ч 4нед	72ч 2нед	468ч 13нед
	Учебная практика						396ч 10нед										108ч 3нед		36ч 1нед	72ч 2нед	180ч 5нед

