

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации	Максимальная учебная нагрузка студента	Самостоятельная учебная нагрузка студента (часов)	Обязательные учебные занятия (часов)												
					Всего	в том числе			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
						Занятий на уроках	лаб. раб., пр. зан.	курс. проект	1 с.	2 с.	3 с.	4 с.	5 с.	6 с.	7 с.	8 с.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
ТО.00	Теоретическое обучение		6714	2214	4500	2872	1608	20									
ОД	Общеобразовательные дисциплины	-/10/4	2106	702	1404	734	670		612	792							
ОДБ	Общеобразовательные дисциплины базовые	-/7/2	1287	429	858	625	233		374	484							
ОДБ.01	Русский язык	-/Эк//--//--//	118	40	78	78			34	44							
ОДБ.02	Литература	дз/Эк//--//--//	175	58	117	117			51	66							
ОДБ.03	Иностранный язык	-/дз//--//--//	117	39	78	0	78		34	44							
ОДБ.04	История	дз/Э//--//--//	175	58	117	117			51	66							
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	-/дз//--//--//	175	58	117	117			51	66							
ОДБ.06	Химия	-/дз//--//--//	118	40	78	68	10		34	44							
ОДБ.07	Биология	-/дз//--//--//	117	39	78	68	10		34	44							
ОДБ.08	Физическая культура	-/дз//--//--//	175	58	117	2	115		51	66							
ОДБ.09	ОБЖ	-дз//--//--//	117	39	78	58	20		34	44							
ОДП	Общеобразовательные дисциплины профильные	-/3/2	819	273	546	109	437		238	308							
ОДП.01	Математика	дз/Э//--//--//	435	145	290	40	250		136	154							
ОДП.02	Информатика и ИКТ	-/дз//--//--//	143	48	95	36	59		51	44							
ОДП.03	Физика	дз/Э//--//--//	241	80	161	33	128		51	110							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2/4/-	789	260	529	347	182		0	0	96	144	52	72	48	117	
ОГСЭ.01	Основы философии	--//--//--//дз	85	20	65	65										65	
ОГСЭ.02	История	--//дз//--//	76	16	60	56	4				24	36					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	--//з//з//дз	208	36	172	160	12				24	36	26	36	24	26	
ОГСЭ.04	Физическая культура	--//з//з//дз	340	168	172	16	156				24	36	26	36	24	26	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	--//дз//--//	80	20	60	50	10				24	36					
ЕН.00	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	1/1/-	167	56	111	85	26		0	0	36	36	0	0	0	39	
ЕН.01	Математика	--//дз//--//	108	36	72	52	20				36	36					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	--//--//--//з	59	20	39	33	6									39	
П.00	Профессиональный цикл	7/14/10	3652	1196	2456	1706	730	20									
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1/8/3	1420	470	950	618	332		0	0	228	360	182	180	0	0	
ОП.01	Инженерная графика	--//дз//--//	126	42	84	0	84				48	36					
ОП.02	Электротехника и электроника	--//Э//--//	270	90	180	120	60				72	108					
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	--//дз//--//	54	18	36	24	12				36						
ОП.04	Техническая механика	--//Э//--//	135	45	90	72	18				36	54					
ОП.05	Материаловедение	--//дз//--//	108	36	72	58	14				36	36					
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	--//--//дз//--	131	43	88	42	46						52	36			
ОП.07	Основы экономики	--//з//--//	54	18	36	36						36					
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	--//дз//--//	78	26	52	52							52				
ОП.09	Охрана труда	--//дз//--//	198	66	132	102	30					54	78				
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	--//--//дз//--	106	34	72	56	16							72			
ОП.11	Виды и типы электрических схем и правила их чтения	--//з//--//	54	18	36	20	16					36					
ОП.12	Микропроцессорная техника	--//--//дз//--	106	34	72	36	36							72			
ПМ.00	Профессиональные модули	6/6/7	2232	726	1506	1088	398	20	0	0	72	108	234	396	384	312	
ПМ.01	Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	5/1/3	1337	436	901	581	300	20			0	36	195	306	156	208	
МДК 01.01	Электрические машины и аппараты	-//--//з//--//	323	106	217	153	64					36	91	90			
МДК 01.02	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	-//--//з//	296	96	200	138	42	20						36	60	104	
МДК 01.03	Электрическое и электромеханическое оборудование отрасли	-//--//з//--//	250	82	168	126	42						78	90			
МДК 01.04	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	-//--//дз//	302	98	204	152	52							54	72	78	
МДК 01.05	Расчет основных технических показателей	-//--//з//	166	54	112	12	100							26	36	24	26

