	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	<b>Формы промежуточной аттестации</b> э, э(к) - экзамен, экз.(квал) дз - диф.зачет							ции		бная нагрузка обучающихся (час) Обязательная аудиторная В т.ч.			Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)  I курс  II курс  III курс  IV курс									
индекс		1 семестр	2 семестр	3 семестр		иф.зачет зачет дострожного дострожного до		7 семестр	8 семестр	максимальная	самостоятельная работа	всего занятий	лекций	лабораторных и практич. занятий	курсовых проектов (работ)	1 семестр	2 семестр	з	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 8 8 100 See Ne Carlon See Ne
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Общеобразовательный цикл</b> Русский язык		Э							<b>1476</b> 80	<b>36</b> 2	<b>1440</b> 78	<b>1440</b> 78	0	0	<b>606</b> 34	<b>834</b> 44	0	0	0	0	0	0
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Литература		дз							108	2	106	106			34	72						
	История		ДЗ							136	4	132	132			52	80						
ОД.10 ОД.11	Обществознание География		дз дз							72 72	$\frac{2}{2}$	70 70	70			34	36 36						+
ОД.04	Иностранный язык		Д3							72	2	70	70			34	36						
	Математика Информатика		Э							242 116	6 2	236 114	236 114			94 50	142 64						
, ,	Физическая культура		Д3							72	2	70	70			34	36						
	Основы безопасности жизнедеятельности Физика		дз Э							68 190	6	66 184	66 184			26 82	40 102						+
, ,	<b>У</b> изика <b>У</b> имия		Э ДЗ							72	2	70	70			34	36						
	Биология		ДЗ							72	2	70	70			34	36						
ОД.14	Основы проектной и исследовательской деятельности		дз							32	0	32	32			12	20						
ОД.15	Введение в профессию		дз							72	0	72	72			18	54						
	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл									696	232	464	112	352	0	0	0	124	84	92	116	48	0
ОГСЭ.01	Основы философии						дз			84	20	64	56	8						32	32		
ОГСЭ.02 ОГСЭ.03	История			дз					<u> </u>	86	22	64	56	8				64	40	20	40	24	<u> </u>
	Иностранный язык Физическая культура			3	Д3 Д3	3	Д3 Д3	Д3 Д3		190 336	22 168	168 168	0	168 168				30 30	42 42	30 30	42 42	24 24	<u>†                                      </u>
EH 00	Математический и общий									456	152	304	196	108	0	0	0	134	170	0	0	0	0
	естественнонаучный учебный цикл Математика				Э					153	51	102	74	28				44	58				
EH.02	Информатика				ДЗ					123	41	82	42	40				46	36				
	Физика Профессиональный учебный цикл				Э					180 <b>4284</b>	60 <b>1128</b>	120 3156	80 <b>1698</b>	40 <b>1438</b>	20	0	0	336	76 <b>610</b>	484	730	528	468
	Общепрофессиональные дисциплины									1488	496	992	678	314	0	0	0	148	250	152	206	146	90
ОП.01.	Информационные технологии в								770			88	32										
O11.01.	профессиональной деятельности								дз	132	44	00	32	56								44	44
ОП.02.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности				дз					69	23	46	40	6					46				
ОП.03.	Основы экономики организации						ДЗ			123	41	82	62	20							82		
ОП.04. ОП.05.	Менеджмент			n.				ДЗ		69 90	23 30	46 60	38 52	8				60				46	<u> </u>
OП.06.	Охрана труда Инженерная графика			Э	дз					186	62	124	52	72				00	124				+
	Техническая механика				ДЗ	Э				186	62	124	84	40				0.0	50	74			<u> </u>
ОП.08. ОП.09.	Материаловедение Электротехника и электроника			ДЗ			ДЗ			132 186	62	88 124	60 94	28 30				88			124		+
ОП.10.	Метрология, стандартизация и						<u></u>	ДЗ		84	28	56	42	14								56	
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности					ДЗ				117	39	78	54	24						78			
ОП.12.	Психология общения								ДЗ	69	23	46	38	8									46
ОП.13.	Основы предпринимательской деятельности и финансовой грамотности				дз					45	15	30	30						30				
ПМ.00	Профессиональные модули									2796	632	2164	1020	1124	20	0	0	188	360	332	524	382	378
ПМ.01	Подготовка и осуществление технологических процессов						э(к)			1038	274	764	548	216	0	0	0	52	178	188	346	0	0
	изготовления сварных конструкций						3(K)			1030	214	704	340	210	V	U	U	32	170	100	340	U	
МДК.01.01.	Технология сварочных работ				дз	Э				483	161	322	322					52	178	92			
МДК.01.02.	Основное оборудование для производства						Э			339	113	226	226							60	166		
, ,	сварных конструкций Учебная практика					ДЗ				36	0	36	0	36						36			
ПП.01	Производственная практика						дз			180	0	180	0	180							180		
ПМ.02	Разработка технологических процессов и проектирование изделий								э(к)	663	149	514	184	310	20	0	0	0	0	0	178	336	0
МДК.02.01.	Основы расчета и проектирования сварных							Э		288	96	192	122	50	20						142	50	
, ,	Сиона проектирования технологинеских																						+
	Основы проектирования технологических процессов							Э		159	53	106	26	80								106	
УП.02 ПП.02	Учебная практика						ДЗ	TTO		36	0	36	0 36	36							36	180	
	Производственная практика							ДЗ	n(re)	180	50	180		144	0	0	0	0	0	0	0		162
	Контроль качества сварочных работ								э(к)	258	50	208	70	138	0	0	0	0	0	U	U	46	162
VI/IK.U3.U1. I	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций								Э	150	50	100	70	30								46	54
ПП.03	Производственная практика								дз	108	0	108	0	108									108
ПМ.04	Организация и планирование сварочного								э(к)		54	216	68	148	0	0	0	0	0	0	0	0	216
	производства Основы организации и планирования																						
	производственных работ на сварочном								Э	162	54	108	68	40									108
ПП.04	участке Производственная практика								дз	108	0	108	0	108									108
	Выполнение работ по профессии								дз	100	U	100	U	100									108
	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом					э(к)				567	105	462	150	312	0	0	0	136	182	144	0	0	0
МДК.05.01.	Техника и технология ручной дуговой				Э					315	105	210	150	60				100	110				
, .	сварки плавящимся покрытым электродом																						
УП.05 ПП.05	Учебная практика Производственная практика				ДЗ	дз				108 144	0	108 144	0	108 144				36	72	144			
	ВСЕГО									6912			3446		20	606	834	594	864	576	846	576	468
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)																						4 нед