

Наименование  
ТОО ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"

Код учебного плана 15.02.01-3-11-2016

Код  
ППССЗ

Код и наименование сг 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОГБПОУ "ТТТ"  
Ю.В.Ильцова

программы 3-к 156

Квалификация Техник-механик

Форма обучения заочная

## 2. План учебного процесса

Нормативный срок обу 3 года 10 месяцев

База обучения 11 кл.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по семестрам			Кол-во контрольных работ	Учебная нагрузка студента, ч			Обязательные учебные занятия, ч																
		Экзаменов	Курс. Пр	Зачетов(без физ.культуры)		максимальная	самостоят.	обяз.оч-ной форме обучения	Всего	в том числе			1 курс			2 курс			3 курс			4 курс			
										Обзорные, ч	Лаб.практ занятий	Курс.Проект(работа)	Обзорные, ч	Лабораторн,ч	контрольные,шт	Обзорные, ч	Лабораторн,ч	контрольные,шт	Обзорные, ч	Лабораторн,ч	контрольные,шт	Обзорные, ч	Лабораторн,ч	контрольные,шт	
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>				5	546	494	546	52	22	30	0	8	28	3	8	4	1	2	6	1	0	0	0	
ОГСЭ.01	Основы философии			ДЗ	1	48	40	48	8	2	6								2	6	1				
ОГСЭ.02	История			ДЗ	1	48	40	48	8	8			2	6	1										
ОГСЭ.03	Иностранный язык			ДЗ	1	168	152	168	16		16			16	1										
ОГСЭ.04	Физическая культура			ДЗ		168	166	168	2	2			2												
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии			ДЗ	1	51	43	51	8	6	2					8	4	1							
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			ДЗ	1	63	53	63	10	4	6		4	6	1										
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>				3	144	114	144	30	10	20	0	8	16	2		0	0	2	4	1	0	0	0	
ЕН.01	Математика	1			1	60	46	60	14	6	8		6	8	1										
ЕН.02	Экологические основы природопользования			ДЗ	1	36	30	36	6	2	4								2	4	1				
ЕН.03	Информатика			З	1	48	38	48	10	2	8		2	8	1										
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>				28	2380	1822	2380	558	222	256	80	40	64	6	52	60	7	66	56	5	64	76	9	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>				17	1351	1041	1351	310	124	156	30	38	62	6	48	54	6	22	20	2	16	20	2	
ОП.01	Инженерная графика			ДЗ	2	134	104	134	30	2	28		2	28	2										
ОП.02	Компьютерная графика			ДЗ	1	54	44	54	10	2	8						2	8	1						
ОП.03	Техническая механика	1			1	136	104	136	32	18	14		18	14	1										
ОП.04	Материаловедение			ДЗ	1	54	42	54	12	6	6		6	6	1										
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация			ДЗ	1	36	30	36	6	2	4					2	4	1							
ОП.06	Процессы формообразования и инструменты	1			1	64	50	64	14	8	6		8	6	1										
ОП.07	Технологическое оборудование	2			1	102	76	102	26	14	12						14	12	1						
ОП.08	Технология отрасли	3		ДЗ	1	100	78	100	22	12	10								12	10	1				
ОП.09	Информационные технологии в профессиональной			ДЗ	1	65	53	65	12	2	10											2	10	1	
ОП.10	Основы экономики отрасли и правового обеспечения			ДЗ	1	126	102	126	24	14	10											14	10	1	
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности			ДЗ	1	70	58	70	12	6	6						6	6	1						
ОП.12	Детали машин	2	2		1	146	96	146	50	10	10	30					10	10	1						
ОП.13	Электротехника и электроника			ДЗ	1	60	48	60	12	4	8		4	8	1										
ОП.14	Техника и технология бурения скважин			ДЗ	1	84	62	84	22	12	10						12	10	1						
ОП.15	Техника и технология добычи и подготовки нефти и газа			ДЗ	1	84	64	84	20	10	10								10	10	1				
ОП.16	Основы эффективного поведения на рынке труда			З	1	36	30	36	6	2	4						2	4							

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по семестрам			Кол-во контрольных работ	Учебная нагрузка студента, ч			Обязательные учебные занятия, ч			Распределение обязательных учебных занятий по курсам												
		Экзаменов	Курс. Пр	Зачетов(без физ. культуры)		максимальная	самостоят.	обяз. оч-ной форме обучения	Всего	в том числе			1 курс			2 курс			3 курс			4 курс		
										Обзорные, ч	Лаб. практ занятия	Курс. Проект(работы)	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт
ПМ.00	Профессиональные модули				11	1029	781	1029	248	98	100	50	2	2	0	4	6	1	44	36	3	48	56	7
ПМ.01	Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования				8	552	424	552	128	58	70	0	0	0	0	4	6	1	28	24	2	26	40	5
МДК.01.01	Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ними	4		3	4	274	214	274	60	26	34				4	6	1	14	12	1	8	16	2	
МДК.01.02	Организация ремонтных работ промышленного оборудования и контроль за ними	4		3	4	278	210	278	68	32	36							14	12	1	18	24	3	
УП.01	Учебная практика						0																	
УП.02	Учебная практика						0																	
УП.03	Учебная практика																							
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)																							
ПМ.02	Обслуживание и эксплуатация бурового оборудования				1	279	221	279	58	16	12	30	0	0	0	0	0	0	16	12	1	0	0	0
МДК.02.01	Эксплуатация промышленного оборудования	3	3		1	279	221	279	58	16	12	30							16	12	1			
УП.02	Учебная практика																							
УП.03	Учебная практика																							
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)																							
ПМ.03	Организация деятельности коллектива исполнителей				1	118	74	118	44	14	10	20	2	2	0	0	0	0	0	0	0	12	8	1
МДК.03.01	Организация работы структурного подразделения	4	4		1	118	74	118	44	14	10	20	2	2								12	8	1
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)																							
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих				1	80	62	80	18	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	1
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии слесарь-инструментальщик	4			1	80	62	80	18	10	8											10	8	1
УП.04	Учебная практика																							
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)																							
	<b>Всего</b>				36	3070	2430	3070	640	254	306	80	56	108	11	60	64	8	70	66	7	64	76	9
ПДП	Преддипломная практика								4 нед.															
ГИА	Государственная итоговая аттестация																							
	Консультации для обучающихся: по 4 часа на каждого обучающегося в год.																							
	Государственная итоговая аттестация																							
	<b>1. Программа базовой подготовки</b>																							
	1.1. Дипломный проект																							
	Выполнение дипломного проекта с 04.03.13 по 28.04.13 (всего 56 дней)											2			2			2				3		
	Защита дипломного проекта с 15.04.13 по 28.04.13 (всего 2 нед.)											7			5			7				3		
	1.2. Государственные экзамены - 0.											1			2			0				0		