

Наименование ПОО	ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"	Код учебного плана	21.02.02-О-11-2018*
Код программы	ППССЗ 21762, к21762, к21763	Код и наименование специальности	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин
		Квалификация	Техник-технолог
		Нормативный срок обучения	2 года 10 месяцев
		База обучения	И.кл.
		Форма обучения	очная

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ОГБПОУ "ТПТ" А.Б.Пушкаренко

## 2. План учебного процесса

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)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в неделю)				
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс	I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т.ч.		1 сем. 16 нед.	2 сем. 21 нед.	3 сем. 13 нед.	4 сем. 17 нед.	5, 6 сем. 17 нед.	1 сем. 16 нед.	2 сем. 21 нед.	3 сем. 13 нед.	4 сем. 17 нед.	5, 6 сем. 17 нед.	
						лекций	лаб. и практ. занятий											курсовых работ (проектов)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	8/6/0	812	270	542	168	374											
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48	40	8		0	0	0	48	0				3	
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	40	8		48	0	0	0	0	3				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3,3,3,3,ДЗ	192	24	168	0	168		32	42	26	34	34	2	2	2	2	2
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3,ДЗ	336	168	168	0	168		32	42	26	34	34	2	2	2	2	2
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии	ДЗ	70	23	47	37	10		0	0	0	0	47					3
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ДЗ	94	31	63	51	12		0	0	0	0	63					4
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/1/1	216	72	144	64	80											
ЕН.01	Математика	Э	90	30	60	34	26		60	0	0	0	0	4				
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	54	18	36	22	14		36	0	0	0	0	2				
ЕН.03	Информатика	З	72	24	48	8	40		48	0	0	0	0	3				
П.00	Профессиональный цикл	1/10/9	4408	1170	3238	1291	1897	50										
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1/10/2	1881	627	1254	639	595	20										
ОП.01	Инженерная графика	-, ДЗ	214	71	143	0	143		80	63	0	0	0	5	3			
ОП.02	Электротехника и электроника	-, ДЗ	190	63	127	75	52		64	63	0	0	0	4	3			
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	63	21	42	30	12		0	42	0	0	0		2			
ОП.04	Геология	Э	168	56	112	64	48		112	0	0	0	0	7				
ОП.05	Техническая механика	-, Э	254	85	169	105	64		64	105	0	0	0	4	5			
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	99	33	66	16	50		0	0	0	0	66					4
ОП.07	Основы экономики	ДЗ, КР	152	51	101	57	24	20	0	0	65	0	36			5		2
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	98	33	65	41	24		0	65	0	0	0		3			
ОП.09	Охрана труда	-, ДЗ	204	68	136	96	40		0	0	65	71	0			5	4	
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48		0	0	0	68	0				4	
ОП.11	Материаловедение	ДЗ	126	42	84	52	32		0	84	0	0	0		4			
ОП.12	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	-, ДЗ	157	52	105	65	40		0	79	26	0	0		4	2		
ОП.13	Основы эффективного поведения на рынке труда	З	54	18	36	18	18		0	0	0	0	36					2



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)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т.ч.			1 сем. 16 нед.	2 сем. 21 нед.	3 сем. 13 нед.	4 сем. 17 нед.	5, 6 сем. 17 нед.	
						лекций	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)						
ПМ.00	Профессиональные модули	0/0/7	2527	543	1984	652	1302	30						
ПМ.01	Проведение буровых работ в соответствии с технологическим регламентом	0/0/3	1191	307	884	368	486							
МДК.01.01	Технология бурения нефтяных и газовых скважин	-,Э,-,КП	772	257	515	303	182	30	0	147	159	82	127	
МДК.01.02	ГИС	-,Э,Э,-	98	33	65	41	24		0	0	0	65	0	
МДК.01.03	Заканчивание и ремонт скважин	-	51	17	34	24	10		0	0	0	34	0	
УП.01	Учебная практика	-	90	0	90	0	90		0	90	0	0	0	
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	-	180	0	180	0	180		0	0	0	0	180	
ПМ.02	Обслуживание и эксплуатация бурового оборудования	0/0/2	782	141	641	169	472							
МДК.02.01	Эксплуатация бурового оборудования	-,Э,-,Э	422	141	281	169	112		0	24	101	57	99	
УП.02.01	Учебная практика (сл.)	-	108	0	108	0	108		0	0	108	0	0	
УП.02.02	Учебная практика (эл.-м.)	-	72	0	72	0	72		0	0	0	72	0	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	-	180	0	180	0	180		0	0	0	0	180	
ПМ.03	Организация деятельности коллектива исполнителей	0/0/1	300	52	248	54	194							
МДК.03.01	Основы организации и планирования производственных работ на буровой	-	156	52	104	54	50		0	0	0	34	70	
УП.03	Учебная практика	-	36	0	36	0	36		0	0	0	36	0	
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	-	108	0	108	0	108		0	0	0	0	108	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0/0/1	254	43	211	61	150							
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии оператор по подземному ремонту скважин	-	128	43	85	61	24		0	0	0	85	0	
УП.04	Учебная практика	-	54	0	54	0	54		0	0	0	54	0	
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	-	72	0	72	0	72		0	0	0	72	0	
Всего		10/17/10	5436	1512	3924	1523	2351	50	576	846	576	846	1080	
ПДП	Преддипломная практика												4 нед.	
ГИА	Государственная итоговая аттестация												6 нед.	
Консультации для обучающихся: по 4 часа на каждого обучающегося в год.					Всего	дисциплин и МДК			576	756	468	612	612	3024
Государственная итоговая аттестация						самостоят. работы			288	378	234	306	306	1512
1. Программа базовой подготовки						учебной практики			0	90	108	162	0	360
1.1. Дипломный проект						производ.практики			0	0	0	72	468	540
Выполнение дипломного проекта с 15.05 по 15.06 (всего 4 нед.)						преддиплом.практики							144	144
Защита дипломного проекта с 16.06 по 30.06 (всего 2 нед.)									864	1224	810	1152	1530	5580
						экзаменов			2	1	1	2	4	10
						дифф.зачетов			2	5	2	3	5	17
						зачетов			3	2	2	2	1	10
								7	8	5	7	10	37	

Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в неделю)				
I курс	II курс	III курс		
1 сем. 16 нед.	2 сем. 21 нед.	3 сем. 13 нед.	4 сем. 17 нед.	5, 6 сем. 17 нед.
	7	12	5	7
			4	
			2	
	2,5			
				5
	1	8	3	6
		3		
			2	
				5
			2	4
			1	
				3
			5	
			1,5	
			2	
36	38,5	39	42,5	49
36,0 36 36,0 36				