

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ

«Орский технический техникум им. А.И. Степченко»

Т.М. Горшенин

2018 год



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения

«Орский технический техникум им. А.И. Степченко»

по специальности среднего профессионального образования

21.02.03 Сооружение и эксплуатация газопетепроводов и газонефтепроводам
по программе базовой подготовки

Квалификация: Техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев

На базе: основного общего образования

2. 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 профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	37,5	2			2		10,5	52
III курс	23,5	8	8		2		10,5	52
IV курс	23	4	3	4	1	6	2	43
Всего	123	14	11	4	7	6	34	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ¹	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам ² (час.в семестр)							
			максимальная	Самостоятельная	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс		
					всего занятий	в т. ч.		17	22	16,5	21	12	11,5	14	9	
						на урок	занятий в подгруппах (лаб. и практ. занятий)									курсовых работ (проектов)
О.00	Общеобразовательный цикл		2106	702	1404	917	487	612	612	792						
ОДБ.01	Русский язык	ДЗ/Э	117	39	78	62	16		34	44						
ОДБ.02	Литература	-/дз	175	58	117	87	30		51	66						
ОДБ.03	Иностранный язык	з/дз	117	39	78		78		34	44						
ОДБ.04	История	дз	175	58	117	99	18		51	66						
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	-/дз	175	58	117	99	18		51	66						
ОДБ.06	Химия	-/дз	117	39	78	60	18		34	44						
ОДБ.07	Биология	-/дз	117	39	78	66	12		34	44						

ОДБ.08	Физическая культура	з/дз	175	58	117		117		51	66						
ОДБ.09	Основы безопасности жизнедеятельности	-/Дз	105	35	70	50	20			70						
ОДБ.10	Астрономия	-/Дз	51	17	34	20	14			34						
ОДП.11	Математика	-/Э	435	145	290	210	80		136	154						
ОДП.12	Физика	-/Э	202	67	135	97	38		85	50						
ОДП.13	Информатика и ИКТ	-/Дз	142	47	95	45	50		51	44						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (для СПО)		<u>648</u>	<u>216</u>	<u>432</u>	<u>76</u>	<u>356</u>				64	136	48	44	56	36
огсэ.01	Основы философии	Дз	56	8	48	38	10						48			
огсэ.02	История	Дз	56	8	48	38	10					48				
огсэ.03	Иностранный язык	-/дз/- /дз/-/дз	200	32	168		168				32	44	24	22	28	18
огсэ.04	Физическая культура	з/з/з/з/ дз	336	168	168		168				32	44	24	22	28	18
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		<u>144</u>	<u>48</u>	<u>96</u>	<u>50</u>	<u>46</u>				60	0	36			
ЕН.01	Математика	Дз	90	30	60	30	30				60					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	дз	54	18	36	20	16						36			
П.00	Профессиональный цикл															
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		<u>1845</u>	<u>615</u>	<u>1230</u>	<u>602</u>	<u>628</u>				368	320	76	152	182	132
ОП.01	Инженерная графика	-/дз	189	63	126	40	86				64	62				
ОП.02	Электротехника и электроника	Э	210	70	140	70	70				140					
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	-/Э	114	38	76	40	36						76			
ОП.04	Геология	-/Э	246	82	164	84	80				78	86				
ОП.05	Техническая механика	Э	129	43	86	36	50					86				

ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-/Дз	117	39	78	30	48							42	36	
ОП.07	Основы экономики	-/Дз	219	73	146	94	52							36	110	
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	Дз	99	33	66	46	20								66	
ОП.09	Охрана труда	Дз	72	24	48	30	18							48		
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	Дз	102	34	68	20	48							68		
ОП.11	Органическая химия	-/Э	258	86	172	82	90				86	86				
ОП.12	Основы нефтепереработки	-/ Дз	90	30	60	30	30							30	30	
ПМ.00	Профессиональные модули															
ПМ 01.	Обслуживание и эксплуатация промышленного оборудования	Эк	<u>735</u>	<u>149</u>	<u>586</u>	<u>120</u>	<u>178</u>				<u>102</u>	<u>106</u>	<u>60</u>	<u>30</u>		
МДК 01.01	Технологическое оборудования газонефтепроводов и газонефтехранилищ	-/-/дз	447	149	298	120	178				102	106	60	30		
УП.01		пр.р/з	144		144							72	72			
ПП.01		дз	144		144									144		
ПМ.02	Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов	Эк	<u>1290</u>	<u>322</u>	<u>968</u>	<u>248</u>	<u>366</u>	<u>30</u>				126	100	188	230	0
МДК 02.01	Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ	-/-/дз	465	155	310	124	186					126	100	84		
МДК.02.02	Эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	-/Дз	501	167	334	124	180	30						104	230	
УП.02		пр.р/з	252		252									144	108	

ПП.02		дз	72		72										72	
ПМ.03	Планирование и организация производственных работ персонала подразделения	Эк	360	96	264	72	100	20							36	156
МДК 03.01	Организация производственных работ персонала подразделения	-/дз	288	96	192	72	100	20							36	156
УП.03		пр.р	36	-	36											36
ПП.03		дз	36	-	36											36
ПМ.04	Выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь – ремонтник»	Эк	414	66	348	52	80				0	68	64	0		
МДК 04.01	Основы слесарных работ	-/Э	198	66	132	52	80					68	64			
УП.04		пр.р	72		72								72			
ПП.04		дз	144		144									144		
Всего			6642	2219	4428	2137	2241	50	612	792	594	756	432	414	504	324
ПДП	Преддипломная практика	4 нед			5328											
ГИА	Государственная итоговая аттестация 6 нед.															
Консультации по 4 часа на 1 человека в год						Всего	дисциплин и МДК		612	792	594	756	432	414	504	324
Государственная итоговая аттестация							учебной практики		-	-	-	72	144	144	108	36
1.1. Дипломный проект (работа) (обязательно для СПО) Выполнение дипломного проекта (работы) с __18 мая____ по __14 июня____ (всего 4нед.)							производст. практики / преддипл. практика (для СПО)		-	-	-	-	-	288		108
Защита дипломного проекта (работы) с _15 июня____ по _28 июня____ (всего 2нед.)							экзаменов			3(2н)	1 0,5н	3 1,5н	2(1н)	2(1н)		2(1н)
							дифф. зачетов		1	9	1	3	2	7	2	8
							зачетов		2		1	1	2	1	2	

