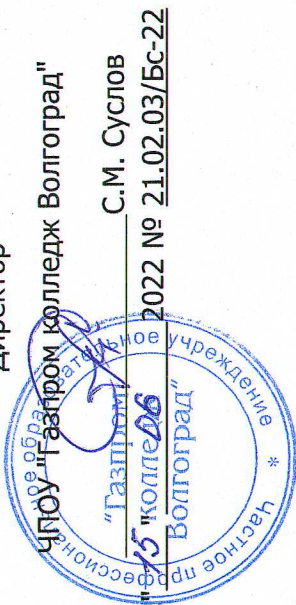


Утверждаю

Директор



ЧП ОУ "Газпром" колледж Волгоград"

С.М. Сулов

2022 № 21.02.03/БС-22

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Частное профессиональное образовательное учреждение "Газпром колледж Волгоград"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

21.02.03

код

Сооружение и эксплуатация газонепроводов и газонепроводов

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2022

Приказ об утверждении ФГОС

от 12.05.2014

№

484

Виды деятельности

Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования

Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов

Планирование и организация производственных работ персонала подразделения

Выполнение работ по рабочей профессии "Слесарь-ремонтник"

1. 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 и специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	36 недель	4 недели	0 недель	0 недель	2 недели	0 недель	10 недель	52 недели
II курс	31 неделя	4 недели	4 недели	0 недель	2 недели	0 недель	11 недель	52 недели
III курс	13 недель	0 недель	17 недель	4 недели	1 неделя	6 недель	2 недели	43 недели
Всего	80 недель	8 недель	21 недель	4 недели	5 недель	6 недель	23 недели	147 недель

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (распределение по семестрам)			Учебная нагрузка обучающихся (час.)			Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
		(квалификационный экзамен, экзамен)	дифференцированный зачет	зачет	курсовая работа (проект)	максимальная	самостоятельная учебная работа	всего занятий	Обязательная аудиторная в т. ч.					
									лабораторных и практических занятий	курсовых работ (проектов)				
I курс	II курс	III курс												
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл				716	300	416	344	60	116	76	52	124	48
ОГСЭ.01	Основы философии	4			72	24	48	12					48	
ОГСЭ.02	История	1			72	24	48	12		48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	6			252	92	160	160	60	34	38	26	38	24
ОГСЭ.04	Физическая культура	6	1-4		320	160	160	160	60	34	38	26	38	24
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл				189	63	126	48		34	46	46		
ЕН.01	Математика	2			120	40	80	36		34	46			
ЕН.02	Экологические основы природопользования	3			69	23	46	12				46		
П.00	Профессиональный цикл				4531	1149	3382	990	60	462	706	514	668	420
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				1682	508	1174	596		390	356	150	194	84
ОП.01	Инженерная графика	2			120	40	80	80			80			
ОП.02	Электротехника и электроника	1			100	28	72	24		72				
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	2			82	22	60	16			60			
ОП.04	Геология	1			54	14	40	16		40				
ОП.05	Техническая механика	2			150	50	100	32		40	60			
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4			150	60	90	66			28	62		
ОП.07	Основы экономики	3			74	24	50	16			50			
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	6			68	20	48	16						48
ОП.09	Охрана труда	3			98	26	72	24			72			
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	1			102	34	68	48		68				
ОП.11	Основы нефтегазового производства	1			100	26	74	30		74				
ОП.12	Компьютерная графика	4			90	30	60	60					60	
ОП.13	Технология металлов и трубопроводно-строительные материалы	2			100	20	80	26			80			
ОП.14	Гидравлика и газовая динамика	2			130	40	90	30		52	38			

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (распределение по семестрам)			Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
		Экзамен, экзамен	Дифференцированный зачет	зачет	курсовая работа (проект)	максимальная	самостоятельная учебная работа	всего занятий	Обязательная аудиторная		I курс	II курс		III курс			
									в т. ч.	занятий		курсовых работ (проектов)	I курс	II курс		III курс	
														лабораторных и практических занятий	всего занятий	II курс	III курс
ОП.15	Термодинамика	2				120	38	82	30	44	38						
ОП.16	Геология		4			108	36	72	46		72						
ОП.17	Компьютерный практикум		6			36		36								36	
ПМ.00	Профессиональные модули					2849	641	2208	394	72	350	364	474	612	336		
ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования	Э(к) 6				772	170	602	128		100	58	192	252			
МДК.01.01	Технологическое оборудование газонефтепроводов и газонефтехранилищ	3,4	2			520	170	350	128		100	58	192				
ПП.01	Определение конструкции оборудования на предприятиях транспорта и хранения нефти, нефтепродуктов и газа		5			252		252						252			
ПМ.02	Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов	Э(к) 6				1331	391	940	226		106	114	96	288	336		
МДК.02.01	Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ	3	6			368	136	232	64			68	56		108		
МДК.02.02	Эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ		6			675	255	420	162		106	46	40		228		
ПП.02	Выполнение строительного-монтажных работ и эксплуатация оборудования на предприятиях транспорта хранения, распределения газа, нефти и нефтепродуктов		5			288		288						288			
ПМ.03	Планирование и организация производственных работ персонала подразделения	Э(к) 5				206	44	162	40			48	42	72			
МДК.03.01	Организация производственных работ персонала подразделения	4				134	44	90	40			48	42				
ПП.03	Организация производственных работ персонала на предприятиях транспорта и хранения газа, нефти и нефтепродуктов		5			72		72						72			

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (распределение по семестрам)				Учебная нагрузка обучающихся (час.)			Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
									I курс		II курс		III курс			
		Э(к)	(квалификационные экзамены, экзамен)	дифференцированный зачет	зачет	курсовая работа (проект)	максимальная учебная работа	самостоятельная работа	всего занятий	Обязательная аудиторная в т.ч.		I курс	II курс	III курс		
										лабораторных и практических занятий	курсовых работ (проектов)					
ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего "Слесарь-ремонтник"	4				540	36	504								
МДК.04.01	Техника и технология слесарных работ		1		108	36	72									
УП.04	Выполнение слесарных работ		3		288		288				144	144				
ПП.04	Выполнение слесарных работ		4		144		144					144				
	Всего				5436	1512	3924	1382	60		828	612	792	612	468	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)														4 нед.	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация														6 нед.	
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год																
Государственная итоговая аттестация																
I. Программа базовой подготовки																
I.1. Дипломный проект (работа)																
Выполнение дипломного проекта (работы) с 15.05 по 11.06 (всего 4 нед.)																
Защита дипломного проекта (работы) с 13.06 по 26.06 (всего 2 нед.)																
1.2 Государственные экзамены не предусмотрены.																
Всего																
								дисциплин и МДК	612	684	468	648	0	468		
								учебной практики	144	144						
								производственной практики				144	612			
								преддипломной практики						144		
								экзаменов (в т.ч. квалификационных)	2	2	2	3	1	1		
								дифф. зачетов (с учетом физической культуры)	4	6	4	5	3	6		
								зачетов (с учетом физической культуры)	1	1	1	1	-	-		

Э(к) ПМ.01, ПМ. 02 -комплексный экзамен