

Публичное акционерное общество "Газпром"

Частное профессиональное образовательное учреждение «Газпром колледж Волгоград имени И.А.Матлашова»

План рассмотрен Педагогическим советом колледжа
Протокол № 13 от 16.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.08

08.02.08 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

Кафедра: отделение транспорта, хранения и переработки газа

Квалификация: техник

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование

Основной	Виды деятельности
+	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления
+	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления
+	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления
+	Организация строительного производства на объектах строительства систем газораспределения и газопотребления
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 68 от 05.02.2018



+	ПП.01.01	Выполнение проектирования систем газораспределения и газопотребления			3*		180	180			180			144	36		180		11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)		
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по ПМ.01	3			8	8	2		6			8				8		11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)		
+	ПМ.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления	444		22333	22344	526	526	94	88	414	18		314	212		132	280	114			
+	МДК.02.01	Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления	4*		23	234	206	206	60	58	140	6		126	80		100	50	56	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	МДК.02.02	Контроль соответствия качества монтажа систем газораспределения и газопотребления требованиям нормативной и технической документации	4*		23	24	132	132	32	30	94	6		72	60		32	50	50	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ПП.02.01	Выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления			3*		180	180			180			108	72				180		11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по ПМ.02	4				8	8	2		6			8					8	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ПМ.03	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	44		344	4	44	588	588	144	140	432	12		334	254		376	212			
+	МДК.03.01	Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	4		4	4	174	174	62	60	106	6		100	74		74	100	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)		
+	МДК.03.02	Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления			4	4	118	118	44	44	74			118			50	68	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)		
+	УП.03.01	Учебная практика по подготовке к демонстрационному экзамену			4		36	36	36	36					36				36	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ПП.03.01	Выполнение технологических процессов по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления			3*		252	252			252			108	144		252		11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)		
+	ПМ.03.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.03	4				8	8	2		6			8					8	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего "Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования"	2		222		514	514	22	20	486	6		260	254		514					
+	МДК.04.01	Организация выполнения ремонтных работ			2		74	74	20	20	54			36	38		74			11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	УП.04.01	Выполнение слесарно-сборочных работ, операций и приёмов ремонта газового оборудования			2		288	288			288			144	144		288			11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ПП.04.01	Монтаж, эксплуатация и ремонтно-техническое обслуживание газового оборудования			2		144	144			144			72	72		144			11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ПМ.04.01(К)	Квалификационный экзамен	2				8	8	2		6			8			8			11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ПДП.01	Производственная (преддипломная) практика			4		144	144	144	144				144					144	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
ГИА. Государственная итоговая аттестация							216	216			144	72		216					216			
+	ГИА.01(Дп)	Защита выпускной квалификационной работы					36	36			36			36			36			11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ГИА.02(Г)	Демонстрационный экзамен					36	36			36			36			36			11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	
+	ГИА.03(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы					144	144			144			144					144	11	ЦК профессионального цикла специальностей 08.02.08 (МЭГ), 21.02.03 (ЭГП)	

		Итого		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
		Часов					
		Не менее	Факт				
	Итого по ОП		4464	1164	1128	1268	904
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		4464	1164	1128	1268	904
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	468	478	436		42	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144	194	140	24	30	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	612	1112	484	258	152	218
ПЦ	Профессиональный цикл	1728	2464	104	846	1044	470
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216	216				216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	24.04	28.51	23.33	26.24	16.84
		Период гос.эк.					36
	Во взаимодействии с преподавателем (акад.час/год)	ОП	856	160	168	186	162
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		3	3	4	5
		ЗАЧЕТ (За)		1			
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		5	10	9	6
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)					1
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)		5	9	8	7
Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			44.53%				
Доля практик в профессиональном цикле (%)			49.67%				