

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



УТВЕРЖДАЮ
Директор С.М. Сулов

"27" июня 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.08

08.02.08 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

Профиль СОО: технологический

Кафедра: отделение транспорта, хранения и переработки газа

Квалификация: техник

Форма обучения: Очная

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

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 68 от 05.02.2018

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

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Calendar grid for 2022-2023. Months: September, October, November, December, January, February, March, April, May, June, July, August. Includes week numbers and day indicators (K for lesson, Э for exam, = for day off).

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Calendar grid for 2023-2024. Months: September, October, November, December, January, February, March, April, May, June, July, August. Includes week numbers and day indicators.

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Calendar grid for 2024-2025. Months: September, October, November, December, January, February, March, April, May, June, July, August. Includes week numbers and day indicators.

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Calendar grid for 2025-2026. Months: September, October, November, December, January, February, March, April, May, June, July, August. Includes week numbers and day indicators.

водные данные

Summary table of educational data. Columns: Курс 1 (Сем. 1, 2, Всего), Курс 2 (Сем. 3, 4, Всего), Курс 3 (Сем. 5, 6, Всего), Курс 4 (Сем. 7, 8, Всего), Итого. Rows include subject learning, practice, accreditation, graduation preparation, defense, and state exam.

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра				
			Экзам мен	Зачет с оц.	КП	Контр.	Экспер тные	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть 68,43 %	Вер. часть 31,57 %	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование			
																										Итого	Итого	Итого
ОП. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																												
СОО. Среднее общее образование																												
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	11222	11222			1435	1435	1375	1365	30	30		1005	430	607	828											
+	ОУП.01	Русский язык	12				96	96	82	78	2	12		84	12	44	52								4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	ОУП.02	Литература		2			121	121	117	117	4			93	28	53	68								4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	ОУП.03	Математика	12				290	290	276	272	2	12		168	122	112	178								5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий		
+	ОУП.04	Иностранный язык		2			119	119	117	117	2			99	20	52	67								4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	ОУП.05	Информатика		2			145	145	141	141	4			119	26	70	75								5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий		
+	ОУП.06	Физика	2				196	196	188	186	2	6		126	70	63	133								5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий		
+	ОУП.07	Химия		2			82	82	78	78	4			68	14	36	46								13	ЦК естественнонаучных дисциплин и профессионального цикла специальности 18.02.09		
+	ОУП.08	Астрономия		2			37	37	36	36	1			9	28		37								13	ЦК естественнонаучных дисциплин и профессионального цикла специальности 18.02.09		
+	ОУП.09	История		2			120	120	117	117	3			92	28	52	68								4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	ОУП.10	Родной язык		1			38	38	36	36	2			10	28	38									4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	ОУП.12	Физическая культура		12			119	119	117	117	2			95	24	52	67								6	ЦК физического воспитания и БЖД		
+	ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности		2			72	72	70	70	2			42	30	35	37								6	ЦК физического воспитания и БЖД		
+	ДУП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору		1			41	41	39	39	2			5	36	41												
+	ДУП.02	Основы корпоративной культуры		1			41	41	39	39	2			5	36	41									4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	КВ	Курсы по выбору																										
ИП. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																												
УГСЭ. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл																												
+	УГСЭ.01	Основы философии		4			52	52	50	48	2			48	4			52							4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	УГСЭ.02	История		3			54	54	50	48	4			36	18			54							4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	УГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6			162	162	152	150	10			162				34	40	44	44				4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	УГСЭ.04	Физическая культура		3456			168	168	156	152	12			168				36	40	46	46				6	ЦК физического воспитания и БЖД		
+	УГСЭ.05	Психология общения		5			42	42	38	38	4			42						42					4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
И. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл																												
+	ЕН.01	Математика		4			82	82	82	80				56	26			34	48						5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий		
+	ЕН.02	Информатика		3			58	58	58	56				56	2			58							5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий		
+	ЕН.03	Экологические основы природопользования		6			54	54	50	50	4			32	22					54					4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
ИПЦ. Общепрофессиональный цикл																												
+	ОПЦ.01	Инженерная графика		3			80	80	80	80				80				80							7	ЦК общепрофессиональных дисциплин		
+	ОПЦ.02	Техническая механика		4			88	88	82	80		6		54	34			40	48						7	ЦК общепрофессиональных дисциплин		
+	ОПЦ.03	Электротехника и электроника		4			82	82	82	80				48	34			42	40						9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09		
+	ОПЦ.04	Материалы и изделия		6			68	68	64	64	4			42	26					68					11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08		
+	ОПЦ.05	Основы строительного производства		8			32	32	32	32				32									32		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08		
+	ОПЦ.06	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики		3			92	92	82	80	4	6		36	56			92							11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08		
+	ОПЦ.07	Основы геодезии		5			72	72	62	60	4	6		54	18					72					11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08		
+	ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4			60	60	60	58				50	10			60							5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий		
+	ОПЦ.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		8			42	42	40	40	2			32	10								42		4	ЦК общегуманитарных дисциплин		
+	ОПЦ.10	Экономика организации		8			78	78	76	76	2			64	14								78		8	ЦК экономических дисциплин		

+	ОПЦ.11	Менеджмент		6		54	54	50	50	4		32	22				54			8	ЦК экономических дисциплин	
+	ОПЦ.12	Безопасность жизнедеятельности		4		72	72	70	68	2		72				72				6	ЦК физического воспитания и БЖД	
+	ОПЦ.13	Метрология, стандартизация и сертификация		4		62	62	62	60				62			62				7	ЦК общепрофессиональных дисциплин	
+	ОПЦ.14	Охрана труда и социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов		8		68	68	60	60	8		6	62						68	7	ЦК общепрофессиональных дисциплин	
+	ОПЦ.15	Компьютерный практикум		8		36	36	36	36				36						36	5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий	
+	ОПЦ.16	Природные и искусственные газы		3		56	56	50	48		6		56		56					13	ЦК естественнонаучных дисциплин и профессионального цикла специальности 18.02.09	
ПЦ.Профессиональный цикл						2534	2534	2442	2430	38	54		1796	738		122	402	406	614	624	366	
+	ПМ.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления	4667	7		728	728	694	688	10	24		458	270		48	172	138	184	186		
+	МДК.01.01	Особенности проектирования систем газораспределения и газопотребления	46*			296	296	280	276	4	12		196	100		48	112	56	80			11
+	МДК.01.02	Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий	6*			246	246	234	232	6	6		112	134			60	82	104			11
+	ПМ.01.01	Выполнение проектирования систем газораспределения и газопотребления		7*		180	180	180	180				144	36						180		11
+	ПМ.01.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.01		7		6	6					6	6							6		11
+	ПМ.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления	67	67		562	562	542	540	8	12		386	176			86	124	166	186		
+	МДК.02.01	Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления	6			244	244	234	232	4	6		164	80			86	82	76			11
+	МДК.02.02	Контроль соответствия качества монтажа систем газораспределения и газопотребления требованиям нормативной и технической документации		6		132	132	128	128	4			72	60				42	90			11
+	ПП.02.01	Выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления		7*		180	180	180	180				144	36						180		11
+	ПМ.02.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.02		7		6	6				6		6							6		11
+	ПМ.03	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	88	788	8	588	588	556	554	20	12		334	254					114	252	222	
+	МДК.03.01	Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	8	8		176	176	160	158	10	6		102	74				60		116		11
+	МДК.03.02	Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления		8		118	118	108	108	10			118					54		64		11
+	УП.03.01	Учебная практика по подготовке к демонстрационному экзамену		8		36	36	36	36				36							36		11
+	ПП.03.01	Выполнение технологических процессов по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления		7*		252	252	252	252				108	144						252		11
+	ПМ.03.01(К)	Промежуточная аттестация по ПМ.03		8		6	6				6		6							6		11
+	ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего "Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования"	6	356		512	512	506	504	6			474	38		74	144	144	150			
+	МДК.04.01	Организация выполнения ремонтных работ		3		74	74	74	72				36	38		74						11
+	УП.04.01	Выполнение слесарно-сборочных работ, операций и приёмов ремонта газового оборудования		5		288	288	288	288				288				144	144				11
+	ПМ.04.01	Монтаж, эксплуатация и ремонтно-техническое обслуживание газового оборудования		6		144	144	144	144				144					144				11
+	ПМ.04.01(К)	Квалификационный экзамен		6		6	6				6		6					6				11
+	ПДП.01	Производственная (преддипломная) практика		8		144	144	144	144				144							144		11
ИА.Государственная итоговая аттестация						216	216			144	72		216							216		
+	ГИА.01(Дл)	Защита выпускной квалификационной работы				36	36						36							36		11
+	ГИА.02(Г)	Демонстрационный экзамен				36	36						36							36		11
+	ГИА.03(Дл)	Подготовка выпускной квалификационной работы				144	144						144							144		11

№	Индекс	Наименование	Семестр 1													Семестр 2													Итого за курс													Каф.	Семестр	
			Контроль	Академических часов												Контроль	Академических часов												Контроль	Академических часов														
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя			
ТОГО (с факультативами)			648													828													1476															
ТОГО по СП (без факультативов)			648													828													1476															
ТОГО по СП (с факультативами)			648													828													1476															
ЧЕВНАЯ НАГРУЗКА, акад.час/нед.			36													36													36															
Аудиторная нагрузка			36,6													36,6													36,6															
Во взаимодействии с преподавателем			36,6													36													36,3															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			648	61,6	38,6	1,2	21,4				28	4		1,2	10:18 5/6 21/12	828	798	526	10	256				1,2	6		1,8	10:22 1/6 3-17	1476	1434	912	22	670				3,2	10		3,0	10:39 9-5/6			
1	ДЛП	Обязательные учебные предметы	Эк(2) Эк(3) Эк(4)	607	577	357	12	204			18	4		12		828	798	526	10	256				1,2	6		1,8		1438	1375	883	22	460				3,0	10		3,0		12		
2	Слп.01	Русский язык	Эк	44	36	30		4			2	2		6		Эк	52	46	38	6							6		Эк(2) Эк(3) Эк(4)	96	82	68	10				2	4		12		4	12	
3	Слп.02	Литература	Эк	53	51	51					2	2				Эк	68	66	66					2					Эк(2) Эк(3) Эк(4)	121	117	117						4			12		4	12
4	Слп.03	Математика	Эк	112	104	72		30			2	2		6		Эк	178	172	128	42				2			6		Эк(2) Эк(3) Эк(4)	290	276	200	72					2	4		12		5	12
5	Слп.04	Иностранный язык	Эк	62	51			51			1					Эк	67	66		66				1					Эк(2) Эк(3) Эк(4)	114	117		117					2			12		4	12
6	Слп.05	Информатика	Эк	70	68	32		38			2					Эк	76	73	29	44				2					Эк	146	141	61	80					4			12		5	12
7	Слп.06	Физика	Эк	63	61	45	6	10			2					Эк	133	127	105	4	16			2		6		Эк	196	188	150	10	26				2	2		6		5	12	
8	Слп.07	Химия	Эк	36	34	20	6	8			2					Эк	46	44	28	6	10			2				Эк	82	78	48	12	18				4			12		13	12	
9	Слп.08	Астрономия	Эк													Эк	37	36	36					1				Эк	37	36	36						1				13	2		
10	Слп.09	История	Эк	52	51	51					1					Эк	66	66	66					2				Эк	128	117	117						3			12		4	12	
11	Слп.10	Родной язык	Эк	38	36	26		10			2					Эк												Эк	38	36	26		10				2				12		4	1
12	Слп.12	Физическая культура	Эк	52	51			51			1					Эк	67	66		66				1				Эк	119	117		117					2				12		6	12
13	Слп.13	Основы безопасности жизнедеятельности	Эк	35	34	30		4			1					Эк	37	36	30	6				1				Эк	72	70	60	10					2				12		6	12
14	ДЛП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Эк	41	39	29		10			2					Эк	41	39	29	10								Эк	41	39	29	10					2				12		1	
15	ДЛП.02	Основы корпоративной культуры	Эк	41	39	29		10			2					Эк	41	39	29	10								Эк	41	39	29	10					2				12		4	1
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) Эк(3) Эк(4)													Эк(3) Эк(4) Эк(7)													Эк(5) Эк(6) Эк(9)															
РАКТИКИ			(План)																																									
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																									
ДИКТОУЛЫ			2													9-4/6													11-4/6															

№	Индекс	Наименование	Семестр 3													Семестр 4													Итого за курс													Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов												Неделя	Контроль	Академических часов												Неделя	Контроль	Академических часов												Неделя		
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль						
ТОГО (с факультативами)			648													18	864													24	1512													42		
ТОГО по ОП (без факультативов)			648													18	864													24	1512													42		
ОП факультативы (в период ТО)			36														36														36															
ОП факультативы (в период экз. сес.)			36														36														36															
МЕЖНАЯ НАГРУЗКА, акад.час/нед.			34,68														34,78														34,72															
Аудиторная нагрузка			35,38														35,8														35,57															
Во взаимодействии с преподавателем																																														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			648	624	332	12	268						12	12	12	10: 17 2/3 2, 1/4	720	704	360	2	310	12				20	4	12	10: 19 2/3 3, 1/3	1368	1328	692	14	578	12				32	16	24	10: 37 1/3 2, 2/3				
1	огс3.01	Основы философии	экз													экз	52	50	36			12							экз	52	50	36			12			2	2		4	4				
2	огс3.02	История	экз	54	50	36		12					2	4		экз	54	50	36			12							экз	54	50	36			12			2	4		4	3				
3	огс3.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	экз	34	34			34								экз	40	40			38					2			экз	74	74			72				2			4	3456				
4	огс3.04	Финансовая культура	экз	36	36			34				2				экз	40	40			38					2			экз	76	76			72				4			8	3456				
5	енд.01	Математика	экз	34	34	24		10								экз	48	48	20		26					2			экз	82	82	44		36				2			5	34				
6	енд.02	Информатика	экз	58	58	16		40				2				экз	68	68	16		40					2			экз	68	68	16		40				2			5	3				
7	опц.01	Инженерная графика	экз	80	80			80								экз	80	80			80								экз	80	80			80							7	3				
8	опц.02	Техническая механика	экз	40	40	28		12								экз	48	42	28		12					2		6	экз	88	82	56		24				2		6	7	34				
9	опц.03	Электротехника и электроника	экз	42	42	28		14								экз	40	40	28		10					2			экз	82	82	56		24				2			9	34				
10	опц.06	Основы гидравлики, теплотехники и воздухообмена	экз	92	82	56		24				2	4	6		экз	92	82	56		24					2	4	6	экз	92	82	56		24			2	4	6	11	3					
11	опц.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	экз													экз	60	60	18		40					2			экз	60	60	18		40				2			5	4				
12	опц.12	Безопасность жизнедеятельности	экз													экз	72	70	20		48					2	2		экз	72	70	20		48				2	2		6	4				
13	опц.13	Метрология, стандартизация и сертификация	экз													экз	62	62	44	2	14					2			экз	62	62	44	2	14				2			7	4				
14	опц.16	Природные и искусственные газы	экз	56	50	28		12	8			2		6		экз	56	50	28		12								экз	56	50	28		12				2		6	13	3				
15	рм.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления	экз	48	44	44							4			экз	172	168	104		60					2		6	экз	228	210	148		60			2	4	6		34567					
16	мдк.01.01	Особенности проектирования систем газораспределения и газопотребления	экз	48	44	44							4			экз	112	106	104							2		6	экз	160	150	148				2	4	6		11	3456					
17	мдк.01.02	Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий	экз													экз	60	60			60								экз	60	60			60						11	456					
18	рм.02	Разработка технологических процессов строительства и монтажа систем газораспределения и газопотребления	экз													экз	86	86	62		24								экз	86	86	62		24							4567					
19	мдк.02.01	Разработка технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления	экз													экз	86	86	62		24								экз	86	86	62		24						11	456					
20	рм.04	Выполнение работ по профессии рабочего "Слесари по эксплуатации и ремонту газового оборудования"	экз	74	74	72						2				экз	144	144			144								экз	218	218	72		144				2				3456				
21	мдк.04.01	Организация выполнения ремонтных работ	экз	74	74	72						2				экз	74	74	72										экз	74	74	72					2				11	3				
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) Эк(04)													Эк(2) Эк(06)													Эк(4) Эк(10)																	
ПРАКТИКИ			(План)																																											
УП.04.01		Выполнение слесарно-сборочных работ, операций и приемов ремонта газового оборудования																																												
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																											
ДИКЛУЛЫ			2/2/6													8													10/2/6																	

№	Индекс	Наименование	Семестр 5													Семестр 6													Итого за курс													Каф.	Семестр
			Контроль	Академических часов											Неделя	Контроль	Академических часов											Неделя	Контроль	Академических часов											Неделя		
				Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			
ТОГО (с факультативом)			610													890													1490														
ТОГО по ОП (без факультативов)			610													890													1490														
ОП факультативы (в период ТО)			24,94													36,21													42														
ОП факультативы (в период экз. сес.)			36													48													42														
Аудиторная нагрузка			32,82													34,38													33,4														
Во взаимодействии с преподавателем			32,97													34,46													33,83														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			466	434	158	274						2	26	6	10: 13	736	682	342	334				6	30	24	10: 19	1262	1116	500	608				8	56	30	10: 32						
														1/6											2/3										5/6	9: 22/3							
1	ОГСЭ.03	Интеграция наук в профессиональной деятельности	44	38		38								6												340	88	78									4	3456					
2	ОГСЭ.04	Физическая культура	340	46	40		40							6													340	92	80									6	3456				
3	ОГСЭ.05	Психология общения	340	42	38	20		18						4													340	42	38	20								4	5				
4	ЕН.03	Экологические основы природопользования																									340	54	50	38								4	8				
5	ОП.04	Материалы и изделия																									340	68	64	34								4	8				
6	ОП.07	Основы геодезии	340	72	62	12		48						2	4	6											340	72	62	12								4	5				
7	ОП.11	Менеджмент																									340	84	80	40								4	8				
8	ПК.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления	138	136	42		94							2													340	164	168	46								4	6				
9	МК.01.01	Особенности проектирования систем газораспределения и газопотребления	68	56	32		24																				340	88	74	36								2	6				
10	МК.01.02	Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий	82	80	10		70																				340	104	94	10								2	4				
11	ПК.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления	124	120	84		36																				340	166	156	98								2	4				
12	МК.02.01	Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления	82	80	54		26																				340	76	68	36								2	2				
13	МК.02.02	Контроль соответствия качества монтажа систем газораспределения и газопотребления требованиям нормативной и технической документации	42	40	30		10																				340	80	88	62								2	6				
14	ПК.03	Проектирование, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления																										340	114	114	88								26	678			
15	МК.03.01	Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления																										340	60	60	40								20	68			
16	МК.03.02	Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления																										340	54	54	48								6	68			
17	ПК.04	Выполнение работ по профессии рабочего "Слесари по эксплуатации и ремонту газового оборудования"	340	144	144		144																				340	150	144									6	3456				
18	ПК.04.010	Квалификационный экзамен																									340	6										6	6				
ВЗАИМОСВЯЗАННЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			340													340													340														
РАКТИКИ			144													144													144														
	УП.04.01	Выполнение слесарно-оборудочных работ, операций и приемов ремонта газового оборудования	340	144	144		144																				340	288	288									6					
	ПП.04.01	Монтаж, эксплуатация и ремонтно-техническое обслуживание газового оборудования																									340	144	144									4	11				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			144													144													144														
ДИКЛУТЫ			2													8													10														

