

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

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

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) 2021

Учебный год 2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 68 от 05.02.2018

календарный учебный график 2021-2022 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	
Пн	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Вт	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Ср	8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	6 13 20 27	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Чт	9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	7 14 21 28	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Пт	10 17 24	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24	1 8 15 22 29	4 11 18 25	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Сб	11 18 25	9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24 31
Вс	12 19 26	10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
Инд	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52												
Пн													
Вт													
Ср													
Чт													
Пт													
Сб													

календарный учебный график 2022-2023 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	
Пн	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	
Вт	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	
Ср	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	
Чт	8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	6 13 20 27	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	
Пт	9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	7 14 21 28	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	
Сб	10 17 24	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24	1 8 15 22 29	4 11 18 25	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	
Вс	11 18 25	9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	
Инд	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53												
Пн													
Вт													
Ср													
Чт													
Пт													
Сб													

календарный учебный график 2023-2024 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	
Пн	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	
Вт	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	
Ср	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	
Чт	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	
Пт	8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	6 13 20 27	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	
Сб	9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	7 14 21 28	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	
Вс	10 17 24	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24	1 8 15 22 29	4 11 18 25	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	
Инд	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53												
Пн													
Вт													
Ср													
Чт													
Пт													
Сб													

календарный учебный график 2024-2025 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	
Пн	2 9 16 23 30	7 14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	
Вт	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	
Ср	4 11 18 25	9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	
Чт	5 12 19 26	10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	
Пт	6 13 20 27	11 18 25	8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	
Сб	7 14 21 28	12 19 26	9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	
Вс	8 15 22 29	13 20 27	10 17 24 31	8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	
Инд	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54												
Пн													
Вт													
Ср													
Чт													
Пт													
Сб													

водные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
	Сек. 1	Сек. 2	Всего	Сек. 3	Сек. 4	Всего	Сек. 5	Сек. 6	Всего	Сек. 7	Сек. 8	Всего	
Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17/16	22/26	39/36	17/16	19/3/6	36/6	13	18/3/6	31/3/6	1/6	12/1/6	12/2/6	12/6
У Учебная практика				4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
П Производственная практика (по профилю специальности)										17	17	17	17
Ид Производственная практика (средствозащитная)										4	4	4	4
Э Промежуточная аттестация	2/6	3/6	5/6	2/6	2/6	4/6	1/6	3/6	4/6	2/6	5/6	4/6	25/6
Ил Подготовка выпускной квалификационной работы										4	4	4	4
Д Защита выпускной квалификационной работы										1	1	1	1
Г Проведение государственного экзамена										1	1	1	1
К Каникулы	2	9/3/6	11/3/6	2	8/4/6	10/3/6	2	10	12	2	2	16/3/6	36/6
того	18/1/6	31/2/6	49/5/6	19/3/6	32/3/6	51/6	13	28/3/6	43/3/6	19/3/6	23/3/6	43	189

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра																
			Экз мен	Зачет с оц.	КП	Контр.	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот.	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр р.1	Семестр р.2	Семестр р.3	Семестр р.4	Семестр р.5	Семестр р.6	Семестр р.7	Семестр р.8	Итого	Итого	Код	Наименование													
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА														1476	1476	1414	1404	32	30		68,43 %	31,57 %	648	828																
СОО.Среднее общее образование														1476	1476	1414	1404	32	30		1010	466	648	828																
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	11222	11222	22222			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.11	Физическая культура		12			119	119	117	117	2		95	24	52	67										6	ЦК физического воспитания и БЖД													
+	ОУП.12	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 и этики		1			41	41	39	39	2		5	36	41											4	ЦК общегуманитарных дисциплин													
+	КВ	Курсы по выбору																																						
П.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА														4464	4464	4122	4068	198	144		3216	1248																		
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл														478	478	466	448	12			456	22				124	132	96	76											
+	ОГСЭ.01	Основы философии		4			52	52	50	48	2		48	4													4	ЦК общегуманитарных дисциплин												
+	ОГСЭ.02	История		3			54	54	50	48	4		36	18												4	ЦК общегуманитарных дисциплин													
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		8			162	162	162	158			162													24	4	ЦК общегуманитарных дисциплин												
+	ОГСЭ.04	Физическая культура		34568			168	168	166	158	2		168													26	6	ЦК физического воспитания и БЖД												
+	ОГСЭ.05	Психология общения		5			42	42	38	36	4		42													4	ЦК общегуманитарных дисциплин													
И.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл														194	194	192	186	2			144	50				92	48													
+	ЕН.01	Математика		4			82	82	82	80			56	26													5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий												
+	ЕН.02	Информатика		3			58	58	58	56			56	2												5	ЦК математики, физики, информатики и информационных технологий													
+	ЕН.03	Экологические основы природопользования		6			54	54	52	50	2		32	22												4	ЦК общегуманитарных дисциплин													
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл														1048	1048	1000	982	24	24		610	438				310	282	72	158											
+	ОПЦ.01	Инженерная графика		3			80	80	80	80			80														7	ЦК общепрофессиональных дисциплин												
+	ОПЦ.02	Техническая механика		4			88	88	82	80		6	54	34												7	ЦК общепрофессиональных дисциплин													
+	ОПЦ.03	Электротехника и электроника		4			82	82	82	80			48	34												9	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.09													
+	ОПЦ.04	Материалы и изделия		6			68	68	66	64	2		42	26												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												11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08													
+	ОПЦ.07	Основы геодезии		5			72	72	62	60	4	6	54	18												11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08													
+	ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4			60	60	60	58			50	10												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.11	Менеджмент		6			54	54	50	48	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	60	60	2			62			62						7	ЦК общепрофессиональных дисциплин
+	ОПЦ.14	Охрана труда и социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов		8			62	62	60	60	2		2	60								62	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							2528	2528	2464	2452	16	48		1790	738		122	402	426	594	624	360		
+	ПМ.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления	467	67	6		744	744	716	712	10	18		474	270		48	172	150	188	186			
+	МДК.01.01	Особенности проектирования систем газораспределения и газопотребления	4	6	6		316	316	302	300	8	6		216	100		48	112	68	88			11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	МДК.01.02	Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий	6				242	242	234	232	2	6		108	134			60	82	100			11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПП.01.01	Выполнение проектирования систем газораспределения и газопотребления		7*			180	180	180	180				144	36						180		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПМ.01.01(К)	Квалификационный экзамен		7*			6	6			6		6								6		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПМ.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления	67	67			560	560	544	540	4	12		384	176			86	132	156	186			
+	МДК.02.01	Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления	6				242	242	234	232	2	6		162	80			86	82	74			11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	МДК.02.02	Контроль соответствия качества монтажа систем газораспределения и газопотребления требованиям нормативной и технической документации		6			132	132	130	128	2			72	60				50	82			11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПП.02.01	Выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления		7*			180	180	180	180				144	36						180		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПМ.02.01(К)	Квалификационный экзамен		7*			6	6			6		6								6		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПМ.03	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	88	788	8		568	568	554	552	2	12		314	254				100	252	216			
+	МДК.03.01	Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	8		8		156	156	150	148		6		82	74				50		106		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	МДК.03.02	Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления		8			118	118	116	116	2			118					50		68		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	УП.03.01	Учебная практика по подготовке к демонстрационному экзамену		8			36	36	36	36					36						36		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПП.03.01	Выполнение технологических процессов по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления		7*			252	252	252	252				108	144						252		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПМ.03.01(К)	Квалификационный экзамен		8			6	6			6		6								6		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	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	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	УП.04.01	Выполнение слесарно-сборочных работ, операций и приемов ремонта газового оборудования		5			288	288	288	288				288				144	144				11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПП.04.01	Монтаж, эксплуатация и ремонтно-техническое обслуживание газового оборудования		6			144	144	144	144				144							144		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПМ.04.01(К)	Квалификационный экзамен		6			6	6			6		6								6		11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
+	ПДП.01	Производственная (преддипломная) практика		8			144	144	144	144				144								144	11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08
ИА.Государственная итоговая аттестация							216	216			144	72	216								216			
+	ГИА.01(Дл)	Защита выпускной квалификационной работы					36	36			36		36								36	11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08	
+	ГИА.02(Г)	Демонстрационный экзамен					36	36			36		36								36	11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08	
+	ГИА.03(Дл)	Подготовка выпускной квалификационной работы					144	144			144		144								144	11	ЦК профессионального цикла специальности 08.02.08	

№	Индекс	Наименование	Семестр 3													Семестр 4													Итого за курс													Каф.	Семестр
			Академических часов													Академических часов													Академических часов														
			Контроль	Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя	Контроль	Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя	Контроль	Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Неделя		
ТОГО (с факультативом)			648													644													1512														
ТОГО по ОП (без факультативов)			17 3/6													23 3/6													41 2/6														
НЕБНАЯ НАГРУЗКА, вклад час/нед)			37,06													36,31													86,68														
			36													36													36														
			35,86													35,86													35,37														
			36,38													36													36,18														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			648													720													1368														
			624	332	24	256						12	12	12	ТО: 17 1/6 2-1/2	702	360	2	310	12				18	6	12	ТО: 19 1/2 2-1/2	1326	1326	692	26	566	12			30	18	24	ТО: 36 3/3 2-2/3				
1	ОГСЭ.01	Основы философии	Экз	54	50	36	12						2	4	Экз	52	50	36			12			2	2	Экз	62	50	36			12			2	2	4	4					
2	ОГСЭ.02	История	Экз	54	50	36	12						2	4	Экз	54	50	36			12			2	2	Экз	64	50	36	12			2	4			4	3					
3	ОГСЭ.03	Инструментальный язык в профессиональной деятельности	Экз	34	34			34							Экз	40	40			38					2		Экз	74	74			72			2	4		4	34568				
4	ОГСЭ.04	Физическая культура	Экз	38	36			34					2		Экз	40	40			38					2		Экз	76	76			72			4			6	34568				
5	ЕН.01	Математика	Экз	34	34	24		10							Экз	46	48	20		26					2		Экз	82	82	44	36			2				5	34				
6	ЕН.02	Информатика	Экз	58	58	16		40					2		Экз	58	58	16		40					2		Экз	68	58	16	40			2					5	3			
7	СПЦ.01	Иювенная графика	Экз	80	80			80							Экз	80	80			80							Экз	80	80			80							7	3			
8	СПЦ.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	СПЦ.03	Электротехника и электроника	Экз	42	42	28		14							Экз	40	40	28		10				2			Экз	82	82	56	24			2					9	34			
10	СПЦ.06	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики	Экз	92	82	56		24				2	4	6	Экз	92	82	56		24							Экз	92	82	56	24			2	4	6				11	3		
11	СПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Экз	60	60	18		40							Экз	60	60	18		40				2			Экз	60	60	18	40			2						5	4		
12	СПЦ.12	Безопасность жизнедеятельности	Экз	72	70	20		48							Экз	72	70	20		48				2	2		Экз	72	70	20	48			2	2					8	4		
13	СПЦ.13	Метрология, стандартизация и сертификация	Экз	62	60	44		2	14						Экз	62	60	44		2	14			2			Экз	62	60	44	2	14			2						7	4	
14	СПЦ.16	Природные и искусственные газы	Экз	56	50	28	12	8					2	6	Экз	56	50	28	12	8							Экз	56	50	28	12	8			2	6					13	3	
15	МК.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления	Экз	48	44	44							4		Экз	172	166	104		60				2	6		Экз	220	210	148	60			2	4	6					34567		
16	МК.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	МК.01.02	Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий	Экз	80	80			80							Экз	80	80			80							Экз	80	80			80								11	456		
18	МК.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления	Экз	86	86	62		24							Экз	86	86	62		24							Экз	86	86	62	24										4567		
19	МК.02.01	Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления	Экз	86	86	62		24							Экз	86	86	62		24							Экз	86	86	62	24									11	456		
20	МК.04	Выполнение работ по эксплуатации рабочего "Слесарь по эксплуатации и ремонту газовых приборов"	Экз	74	74	72						2			Экз	144	144			144							Экз	218	218	72	144			2							3456		
21	МК.04.01	Организация выполнения ремонтных работ	Экз	74	74	72						2			Экз	74	74	72									Экз	74	74	72			2							11	3		
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ			Экз(7) Экз(4)													Экз(2) Экз(6)													Экз(4) Экз(10)														
РАКТИКИ (План)																																											
УП.04.01	Выполнение слесарно-сборочных работ, операций и приемов ремонта газового оборудования	Экз	144	144			144						4		Экз	144	144			144				4		Экз	144	144		144					4	11			45				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																											
АНИКУЛТЫ			2													8 4/6													10 4/6														

№	Индекс	Наименование	Семестр 7													Семестр 8													Итого за курс													Каф.	Семестр			
			Академических часов												Контр оль	Неделя	Академических часов												Контр оль	Неделя	Академических часов													Контр оль	Неделя	
			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль							
ТОГО (с факультативов)			824													852													1476																	
ТОГО по ОП (без факультативов)			624													652													1476																	
Учебная нагрузка, акад.час/нед.			36													36,5													36																	
ОП факультативы (в период ТО)																																														
ОП факультативы (в период экз. сес.)																																														
Аудиторная нагрузка			35,81													35,81													17,76																	
Во взаимодействии с преподавателем			35,68													35,68													17,64																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			12													12													12																	
			ТО: 1/6 Э: 1/3													ТО: 1/6 Э: 1/3													ТО: 1/6 Э: 1/3																	
1	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности														ЭкО 24 24 24													ЭкО 24 24 24													4	34568			
2	ОГСЭ.04	Финансовая культура														ЭкО 26 24 24													ЭкО 26 24 24													6	34588			
3	ОПЦ.05	Основы строительного производства														ЭкО 32 32 20 12													ЭкО 32 32 20 12													11	8			
4	ОПЦ.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности														ЭкО 42 40 20 20													ЭкО 42 40 20 20													4	8			
5	ОПЦ.10	Экономика организации														ЭкО 64 52 22 30													ЭкО 64 52 22 30													8	68			
6	ОПЦ.14	Охрана труда и социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов														ЭкО 62 60 44 16													ЭкО 62 60 44 16													7	8			
7	ОПЦ.15	Компьютерный практикум														ЭкО 36 36 36													ЭкО 36 36 36													5	8			
8	ПМ.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газотребления	Эк ЭкО 186 180 180													Эк ЭкО 186 180 180													Эк ЭкО 186 180 180													6	34567			
9	ПМ.01.01(О)	Квалификационный экзамен	Эк 6													Эк 6													Эк 6													11	7			
10	ПМ.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газотребления	Эк ЭкО 186 180 180													Эк ЭкО 186 180 180													Эк ЭкО 186 180 180													6	4567			
11	ПМ.02.01(О)	Квалификационный экзамен	Эк 6													Эк 6													Эк 6													11	7			
12	ПМ.03	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газотребления	ЭкО 282 252 252													ЭкО 282 252 252													ЭкО 282 252 252													6	678			
13	МДК.03.01	Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газотребления														Эк КЛ 106 100 32 30													Эк КЛ 106 100 32 30													11	88			
14	МДК.03.02	Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газотребления														ЭкО 68 66 34 32													ЭкО 68 66 34 32													11	68			
15	ПМ.03.01(О)	Квалификационный экзамен	Эк 6													Эк 6													Эк 6													11	8			
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк ЭкО(2)													Эк(2) ЭкО(7) КЛ													Эк(3) ЭкО(5) КЛ																	
ПРАКТИКИ (План)			612 612 612													180 180 180													792 792 792													22				
П.П.03.01	Учебная практика по подготовке к демонстрационному экзамену														ЭкО 36 36 36													ЭкО 36 36 36													1	11 8				
П.П.01.01	Выполнение проектирования систем газораспределения и газотребления	ЭкО 180 180 180													ЭкО 180 180 180													ЭкО 180 180 180													5	11 7				
П.П.02.01	Выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газотребления	ЭкО 180 180 180													ЭкО 180 180 180													ЭкО 180 180 180													5	11 7				
П.П.03.01	Выполнение технологических процессов по эксплуатации систем газораспределения и газотребления	ЭкО 252 252 252													ЭкО 252 252 252													ЭкО 252 252 252													7	11 7				
П.Д.П.01	Производственная (преддипломная) практика														ЭкО 144 144 144													ЭкО 144 144 144													4	11 8				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																144 72 6													216 144 72 2																	
ГИА.01(Дп)	Защита выпускной квалификационной работы														36 1 36													36 1 36													1	11 8				
ГИА.02(Г)	Демонстрационный экзамен														36 1 36													36 1 36													1	11 8				
ГИА.03(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы														144 144													144 144													4	11 8				
АНКУЛЫ			2																																							2				

		Итого		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Не менее	Факт												
	Итого по ОП		5940	1476	648	828	1512	648	864	1476	594	882	1476	624	852
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1476	1476	648	828									
СОО	Среднее общее образование		1476	1476	648	828									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		4464				1512	648	864	1476	594	882	1476	624	852
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	468	478				256	124	132	172	96	76	50		50
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144	194				140	92	48	54		54			
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	612	1048				592	310	282	230	72	158	226		226
ПЦ	Профессиональный цикл	1728	2528				524	122	402	1020	426	594	984	624	360
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216										216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36.65	-	37.05	36.27	-	37.05	36.31	-	34.16	38.92	-		36.5
		Период атт.	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период гос.эк.		-			-			-			-		36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП	35.94	-	35.89	35.74	-	36.35	36	-	32.77	38.49	-		35.68
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		5	2	3	4	2	2	4	1	3	3	1	2
		ЗАЧЕТ (За)		5	1	4									
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		9	2	7	10	4	6	8	2	6	10	1	9
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								1		1	1		1
Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			97.03%												
Доля практик в профессиональном цикле (%)			48.41%												