

Публичное акционерное общество "Газпром"

Частное профессиональное образовательное учреждение "Газпром колледж Волгоград им. И.А. Матлашова"

План одобрен Педагогическим советом колледжа
Протокол № 2 от 29.11.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования

15.01.36

15.01.36 ДЕФЕКТОСКОПИСТ

Квалификация: дефектоскопист

Форма обучения: Очно-заочная

Срок получения образования по ОП: 1 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование

Основной	Виды деятельности
+	выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта
+	выполнение ультразвукового контроля контролируемого объекта (по выбору)

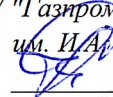
Год начала подготовки (по учебному плану) 2025
Учебный год 2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС) № 836 от 08.11.2023

УТВЕРЖДАЮ

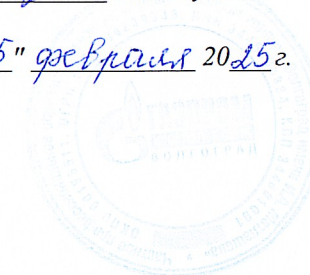
Директор

ЧПОУ "Газпром колледж Волгоград

им. И.А. Матлашова"

 С.М. Суслов

"25" декабря 2025 г.



-	-	-	Формы пром. атт.			Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра	
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот.	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Код	Наименование
Считать в плане	Индекс	Наименование																		
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						1476	1476	788	776	652	36		1034	442	260	344	474	398		
СГ.Социально-гуманитарный цикл						228	228	148	148	80			228		132			96		
+	СГ.01	История России			1	32	32	28	28	4			32		32				5	Цикловая комиссия общегуманитарных дисциплин
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		1		32	32	22	22	10			32		32				5	Цикловая комиссия общегуманитарных дисциплин
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			1	36	36	24	24	12			36		36				7	Цикловая комиссия физического воспитания и БЖД
+	СГ.04	Физическая культура		1		32	32	4	4	28			32		32				7	Цикловая комиссия физического воспитания и БЖД
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности			4	32	32	28	28	4			32				32		6	Цикловая комиссия математики, физики, информатики и информационных технологий
+	СГ.06	Основы бережливого производства			4	32	32	24	24	8			32				32		8	Цикловая комиссия общепрофессиональных дисциплин
+	СГ.07	Основы права и предпринимательской деятельности		4		32	32	18	18	14			32					32	5	Цикловая комиссия общегуманитарных дисциплин
ОП.Общепрофессиональный цикл						254	254	198	194	44	12		212	42	128	126				
+	ОП.01	Техническая графика			1	32	32	28	28	4			32		32				8	Цикловая комиссия общепрофессиональных дисциплин
+	ОП.02	Материаловедение			1	32	32	32	32				32		32				8	Цикловая комиссия общепрофессиональных дисциплин
+	ОП.03	Теоретические основы методов неразрушающего контроля			2	54	54	50	50	4			36	18		54			10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	ОП.04	Основы метрологии и технических измерений	2			36	36	26	24	4	6		36			36			8	Цикловая комиссия общепрофессиональных дисциплин
+	ОП.05	Основы электротехники	1			32	32	24	22	2	6		32		32				10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	ОП.06	Охрана труда			2	36	36	28	28	8			12	24		36			10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности		1		32	32	10	10	22			32		32				6	Цикловая комиссия математики, физики, информатики и информационных технологий
П.Профессиональный цикл						958	958	442	434	492	24		558	400		218	474	266		
+	ПМ.01	Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта	223		233	442	442	192	186	232	18		250	192		218	224			
+	МДК.01.01	Проверка соблюдения условий, регистрация и оформление результатов визуального контроля	2			86	86	70	68	10	6		46	40		86			10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	МДК.01.02	Выявление поверхностных несплошностей, отклонений формы контролируемого объекта			2	62	62	60	60	2			32	30		62			10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	МДК.01.03	Определение характеристических и геометрических размеров с использованием средств измерений	2			70	70	60	58	4	6		20	50		70			10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	УП.01.01	Учебная практика по подготовке к демонстрационному экзамену 1			3	72	72			72			36	36			72		10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	ПП.01.01	Производственная практика по ПМ.01			3	144	144			144			108	36			144		3	Отделение заочного обучения и общеобразовательных дисциплин
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по ПМ.01	3			8	8	2			6		8				8		10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)

+	ПМ.02	Выполнение ультразвукового контроля контролируемого объекта	4		3344	516	516	250	248	260	6		308	208			250	266		
+	МДК.02.01	Теоретические основы осуществления ультразвукового неразрушающего контроля			3	70	70	64	64	6			34	36			70		10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	МДК.02.02	Технология и технические средства ультразвукового неразрушающего контроля			4	186	186	184	184	2			86	100				186	10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	УП.02.01	Учебная практика по подготовке к демонстрационному экзамену 2			4	72	72			72			72					72	10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
+	ПП.02.01	Производственная практика по ПМ.02			3	180	180			180			108	72			180		3	Отделение заочного обучения и общеобразовательных дисциплин
+	ПМ.02.01(К)	<i>Экзамен по ПМ.02</i>	4			8	8	2			6		8					8	10	Цикловая комиссия профессионального цикла специальностей 08.02.09 (ЭЛ), 15.02.14 (АТП)
ГИА. Государственная итоговая аттестация						36	36			36			36					36		
+	ГИА.01	Демонстрационный экзамен				36	36			36			36					36		

		Итого		Курс 1			Курс 2		
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4
		Не менее	Факт						
	Итого по ОП		1476	604	260	344	872	474	398
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1476	604	260	344	872	474	398
СГ	Социально-гуманитарный цикл		228	132	132		96		96
ОП	Общепрофессиональный цикл		254	254	128	126			
П	Профессиональный цикл		958	218		218	740	474	266
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36				36		36
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	14.01	-	15.09	13.88	-	12.71	13.64
		Период атт.	36	-	36	36	-	36	36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП	11.8	-	10.22	12.52	-	11.65	12.29
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		4	1	3	2	1	1
		ЗАЧЕТ (За)		2	2		1		1
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		7	4	3	8	4	4
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		86.94%						
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		48.85%						