

Публичное акционерное общество «Газпром»

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

План одобрен Педагогическим советом колледжа
Протокол № 13 от 16.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ
Директор  С.М. Сулов
"27" июня 2024 г.



программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.09

08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ

Профиль СОО: технологический

Кафедра: Отделение автоматизации, электрофикации и связи

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) № 44 от 23.01.2018

Основной	Виды деятельности
+	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок
+	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий
+	Организация и выполнение работ по монтажу, наладке и эксплуатации электрических сетей
+	Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

№	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												17,1/6	864												24	1512												41,1/6			
ТОГО по ОП (без факультативов)			648												17,1/6	864												24	1512												41,1/6			
ТОГО по ОП (с факультативами)			648												17,1/6	864												24	1512												41,1/6			
НЕБНАЯ НАГРУЗКА, кад.час/нед.			36,36												36,36	36,36												36,36	36,36												36,36			
Во взаимодействии с преподавателями			36,36												36,36	36,36												36,36	36,36												36,36			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			648	622	320	8	272	12					10	14	12	10,16 5/6 2,1/3	720	698	342	36	374	12				14	10	12	10,19 7/3 2,1/3	1368	1320	762	64	446	26				24	24	24	10,36 1/2 2,2/3		
1	ОГСЭ.01	Основы философии	эко													эко	52	50	36			12							эко	62	50	36			12			2	2			4		
2	ОГСЭ.02	История	эко	54	50	36			12				2	4		эко	54	50	36										эко	54	50	36			12			2	4			3		
3	ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	эа	34	34			34								эа	40	40			38								эа	74	74			72				2				3456		
4	ОГСЭ.05	Финансовая культура	эа	30	36			34					2			эа	40	40			38								эа	78	76			72				4				3456		
5	ЕН.01	Математика	эа	34	34	24		10								эа	48	48	20		26								эа	82	82	44		38				2				3		
6	ЕН.02	Информатика	эко	78	78	42		36								эко	88	88	42		36								эко	166	166	84		72				2				3		
7	ОПЦ.01	Техническая механика	эа	88	82	56		24					2		6	эа	88	82	56		24								эа	176	164	112		48				4		6		3		
8	ОПЦ.02	Инженерная графика	эко	66	66			64								эко	66	66			64								эко	132	132			128								3		
9	ОПЦ.03	Электротехника	эа	82	88	76	6	6						4		эа	164	154	92	30	30					2	4	6	эа	328	308	188	36	64				4	8	6		34		
10	ОПЦ.04	Основы электротехники	эа	88	88	76	6	6								эа	88	88	76	6	6								эа	176	176	152	12	12								4		
11	ОПЦ.06	Электрические измерения	эа	88	88	88										эа	88	88	88		20								эа	176	176	108		20								45		
12	ОПЦ.08	Основы автоматизации и элементы систем автоматического управления	эа	34	34	24		10								эа	42	40	24		14								эа	78	74	48		24				2	2			34		
13	ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности	эко	72	68	20		48						4		эко	72	68	20		48								эко	144	136	40		96						4		3		
14	ОПЦ.11	Метрология, стандартизация и сертификация	эа	60	52	42	2	6					2	2	6	эа	60	52	42	2	6								эа	120	104	84	4	12				4	4	6		3		
15	МДК.01	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электротехнических машин	эа													эа	86	86	62	16	8								эа	172	172	124	32	16								4507		
16	МДК.01.01	Электрические машины	эа													эа	86	86	62	16	8								эа	172	172	124	32	16								45		
17	МДК.06	Выполнение работ по профессии рабочего (электронщик по ремонту и обслуживанию электрооборудования)	эа													эа	216	216	72		144								эа	432	432	144		288								459		
18	МДК.06.01	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования	эа													эа	72	72	72										эа	144	144	144										4		
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ			Эк(2) Эк(Х4)													Эк(2) Эк(Х4)													Эк(4) Эк(2) Эк(6)															
ПРАКТИКИ (План)																																												
1	УП.06.01	Учебная практика по профилю рабочей профессии																																										
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																												
ИТОГО			2,1/6													9													11,1/6															

