

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "РЕГИОНАЛЬНЫЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ КОЛЛЕДЖ"

УТВЕРЖДАЮ

Директор _____

Курбанмагомедов А.К.

"01" сентября 2025 г.

План одобрен Педагогическим Советом
Протокол № 1 от 29.08.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

13.02.13

13.02.13 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)
Профиль СОО: технологический

Квалификация: *техник*

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

Форма обучения: *Заочная*

Образовательный стандарт (ФГОС) № 797 от 27.10.2023

Срок получения образования по ОП: *4 г. 10 м.*

Уровень образования при приеме на обучение: *основное общее образование*

Основной	Виды деятельности
+	осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования
+	организационное обеспечение эксплуатации, технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования (по выбору)
+	осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования энергоустановок (по выбору)
+	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 026223850018B2678342E7AA423F4AD144
Владелец: КУРБАНМАГОМЕДОВ АЛИШЕР КУРБАНМАГОМЕДОВИЧ
Действителен: с 29.10.2024 до 29.01.2026

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
Нед	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						
I					Э	Э												К	К																				Э	Э							К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II					Э	Э												К	К																				Э	Э	У	У					К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III				Э								П	П	П	П	Э	Э	К	К																				Э	Э	У	У					К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV				Э								П	П	П	П	Э	Э	К	К																				Э	Э	У	У	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
V				Э										Э	Э	Э	К	К								У	У	П	П	П	П	Э	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	

График сессий

	Курс 1				Курс 2							
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	14				14				14			
Дата начала/Номер недели	29 сентября 2025 г. 5				18 мая 2026 г. 38		29 сентября 2026 г. 5				11 мая 2027 г. 37	
Дата окончания/Номер недели	12 октября 2025 г. 6				31 мая 2026 г. 39		12 октября 2026 г. 6				24 мая 2027 г. 38	
	Курс 3				Курс 4							
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	7		14		14		7		14		14	
Дата начала/Номер недели	22 сентября 2027 г. 4		15 декабря 2027 г. 16		10 мая 2028 г. 37		22 сентября 2028 г. 4		15 декабря 2028 г. 16		11 мая 2029 г. 37	
Дата окончания/Номер недели	28 сентября 2027 г. 4		28 декабря 2027 г. 17		23 мая 2028 г. 38		28 сентября 2028 г. 4		28 декабря 2028 г. 17		24 мая 2029 г. 38	
	Курс 5											
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность	7		21		14							
Дата начала/Номер недели	22 сентября 2029 г. 4		8 декабря 2029 г. 15		6 апреля 2030 г. 32							
Дата окончания/Номер недели	28 сентября 2029 г. 4		28 декабря 2029 г. 17		19 апреля 2030 г. 33							

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Самостоятельное изучение	37	35	30	27	19	148
У	Учебная практика		2	2	2	2	8
П	Производственная практика			4	8	4	16
Пд	Производственная практика (преддипломная)					4	4
Э	Лабораторно-экзаменационная сессия	4	4	5	5	6	24
Г	Проведение государственного экзамена					6	6
К	Каникулы	11	11	11	10	2	45
Итого		52	52	52	52	43	251

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО 'z13.02.13_(9)-2025 г..plx', код специальности 13.02.13, год начала подготовки 2025

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	ДКР	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование	
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							1476	1476	136	136	1316	24		100%	0%	1476								
СОО.Среднее общее образование							1476	1476	136	136	1316	24		1476		1476								
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	1111		1111 1111	1	1111 1	1400	1400	128	128	1248	24		1400		1400							
+	ОУП.01	Русский язык	1				1	72	72	8	8	58		6	72		72					2	Социально-гуманитарных и	
+	ОУП.02	Литература			1			108	108	8	8	100			108		108					2	Социально-гуманитарных и	
+	ОУП.03*	Математика	1				1	340	340	16	16	318		6	340		340					1	Естественно-научных дисциплин и	
+	ОУП.04	Иностранный язык			1		1	108	108	8	8	100			108		108					1	Естественно-научных дисциплин и	
+	ОУП.05	Информатика			1		1	84	84	12	12	72			84		84					2	Социально-гуманитарных и	
+	ОУП.06*	Физика	1			1	1	180	180	22	22	152		6	180		180					1	Естественно-научных дисциплин и	
+	ОУП.07	Химия	1					72	72	10	10	56		6	72		72					4	Нефтегазового профиля	
+	ОУП.08	Биология			1			34	34	8	8	26			34		34					1	Естественно-научных дисциплин и	
+	ОУП.09	История			1		1	136	136	10	10	126			136		136					2	Социально-гуманитарных и	
+	ОУП.10	Обществознание			1			72	72	8	8	64			72		72					2	Социально-гуманитарных и	
+	ОУП.11	География			1			48	48	6	6	42			48		48					1	Естественно-научных дисциплин и	
+	ОУП.12	Физическая культура			1			78	78	4	4	74			78		78					2	Социально-гуманитарных и	
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины			1			68	68	8	8	60			68		68					2	Социально-гуманитарных и	
+	ДУП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору			11			76	76	8	8	68			76		76							
+	ДУП.01	Основы проектной деятельности			1			32	32	4	4	28			32		32					1	Естественно-научных дисциплин и	
+	КВ	Курсы по выбору			1			44	44	4	4	40			44		44							
-	КВ.01	Родной язык			1			44	44	4	4	40			44		44							
+	КВ.02	Родная литература			1			44	44	4	4	40			44		44					2	Социально-гуманитарных и	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	580	580	3788	96		2952	1512		1050	1056	1188	1170				
СГ.Социально-гуманитарный цикл							560	560	48	48	512			408	152		354	158	48					
+	СГ.01	История России			2		2	56	56	6	6	50			48	8	56					2	Социально-гуманитарных и	
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			23		3	174	174	12	12	162			72	102	90	84				2	Социально-гуманитарных и экономических дисциплин	
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			2			76	76	6	6	70			68	8	76					2	Социально-гуманитарных и	
+	СГ.04	Физическая культура			23			174	174	8	8	166			172	2	100	74				2	Социально-гуманитарных и	
+	СГ.05	Основы бережливого производства			4		4	48	48	8	8	40			48				48			2	Социально-гуманитарных и	
+	СГ.06	Основы финансовой грамотности			2		2	32	32	8	8	24				32	32					2	Социально-гуманитарных и	
ОП.Общепрофессиональный цикл							1030	1030	176	176	824	30		644	386		498	342	190					
+	ОП.01	Инженерная графика			2		2	96	96	24	24	72			72	24	96					5	Электроэнергетического профиля	
+	ОП.02	Электротехника и электроника	2				2	136	136	14	14	116	6		104	32	136					5	Электроэнергетического профиля	
+	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			2			54	54	12	12	42			40	14	54					5	Электроэнергетического профиля	
+	ОП.04	Техническая механика	2				2	110	110	18	18	86	6		72	38	110					5	Электроэнергетического профиля	
+	ОП.05	Материаловедение			2			64	64	10	10	54			64		64					5	Электроэнергетического профиля	
+	ОП.06	Электрические машины и электропривод	3				3	140	140	32	32	102	6		92	48		140				5	Электроэнергетического профиля	
+	ОП.07	Прикладная математика			2		2	38	38	6	6	32			32	6	38					1	Естественно-научных дисциплин и	
+	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4			76	76	14	14	62			66	10			76			1	Естественно-научных дисциплин и информационных технологий	
+	ОП.09	Охрана труда	3					72	72	12	12	54	6		51	21		72				2	Социально-гуманитарных и	
+	ОП.10	Основы предпринимательской деятельности			4		4	66	66	10	10	56			51	15			66			2	Социально-гуманитарных и	
+	ОП.11	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	3				3	130	130	16	16	108	6			130		130				1	Естественно-научных дисциплин и информационных технологий	

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО 'z13.02.13_(9)-2025 г..plx', код специальности 13.02.13, год начала подготовки 2025

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад. часов							Объем ОП		Курс 1 -	Курс 2 -	Курс 3 -	Курс 4 -	Курс 5 -	Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	ДКР	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть						Итого	Итого	Итого
+	ОП.12	Правовые основы профессиональной деятельности			4			48	48	8	8	40				48				48		3	Права и организации социального обеспечения	
П.Профессиональный цикл								2658	2658	356	356	2236	66		1684	974			198	556	950	954		
+	ПМ.01	Осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	444		3334	3	34	666	666	86	86	562	18		446	220			326	340				
+	МДК.01.01	Технология ремонта, монтажа и наладки электрического и электромеханического оборудования	4		3		3	248	248	48	48	194		6	122	126			128	120		5	Электроэнергетического профиля	
+	МДК.01.02	Основы организации работ по испытанию и диагностике электрооборудования	4		3	3	4	196	196	38	38	152		6	108	88			126	70		5	Электроэнергетического профиля	
+	УП.01.01	Учебная практика			3			72	72			72			72				72			5	Электроэнергетического профиля	
+	ПП.01.01	Производственная практика			4			144	144			144			144				144			5	Электроэнергетического профиля	
+	ПМ.01.01(К)	<i>Экзамен по модулю</i>	4					6	6					6		6			6			5	Электроэнергетического профиля	
+	ПМ.02	Организационное обеспечение эксплуатации, технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	555		4444	5	44	693	693	108	108	567	18		432	261			610	83				
+	МДК.02.01	Планирование работ по эксплуатации электрического и электромеханического оборудования	5		4		4	247	247	56	56	185		6	133	114			210	37		5	Электроэнергетического профиля	
+	МДК.02.02	Разработка документации по эксплуатации электрического и электромеханического оборудования	5		4	5	4	224	224	52	52	166		6	83	141			184	40		5	Электроэнергетического профиля	
+	УП.02.01	Учебная практика			4			72	72			72			72				72			5	Электроэнергетического профиля	
+	ПП.02.02	Производственная практика			4			144	144			144			144				144			5	Электроэнергетического профиля	
+	ПМ.02.01(К)	<i>Экзамен по модулю</i>	5					6	6					6		6					6	5	Электроэнергетического профиля	
+	ПМ.03	Осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования энергоустановок	555		55		55	727	727	102	102	607	18		488	239					727			
+	МДК.03.01	Основы энергоснабжения объектов отрасли	5				5	273	273	58	58	209		6	170	103					273	5	Электроэнергетического профиля	
+	МДК.03.02	Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации электрооборудования энергоустановок	5				5	232	232	44	44	182		6	102	130					232	5	Электроэнергетического профиля	
+	УП.03.01	Учебная практика			5			72	72			72			72						72	5	Электроэнергетического профиля	
+	ПП.03.01	Производственная практика			5			144	144			144			144						144	5	Электроэнергетического профиля	
+	ПМ.03.01(К)	<i>экзамен по модулю</i>	5					6	6					6		6					6	5	Электроэнергетического профиля	
+	ПМ.04	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	33		223		2	428	428	60	60	356	12		282	146		198	230					
+	МДК.04.01	Технология выполнения работ по профессии 18590 слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	3		2		2	206	206	60	60	140		6	66	140		126	80			5	Электроэнергетического профиля	
+	УП.04.01	Учебная практика			2			72	72			72			72			72				5	Электроэнергетического профиля	
+	ПП.04.01	Производственная практика			3			144	144			144			144				144			5	Электроэнергетического профиля	
+	ПМ.04.01(К)	<i>Экзамен по модулю</i>	3					6	6					6		6			6			5	Электроэнергетического профиля	
+	ПДП.00	Производственная практика			5			144	144			144			36	108					144	5	Электроэнергетического профиля	
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216			216			216					216				
+	ГИА.01	Демонстрационный экзамен	5					144	144			144			144						144			
+	ГИА.02	Защита дипломной работы	5					72	72			72			72						72			

