

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГАОУ ВО "БФУ им. И. Канта" □
Университетский колледж

План одобрен Ученым советом вуза □
Протокол № 72 от 24.03.2026 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.09

МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ □

Профиль СОО: технологический

Квалификация: Техник

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Образовательный стандарт (ФГОС) № 845 от 09.11.2023

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Виды деятельности

Выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации

Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи

Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников

Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр											
			Контроль	Академических часов								Неделя	Контроль	Академических часов								Неделя	Контроль	Академических часов								Неделя													
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	Конт роль														
ИТОГО (с факультативами)				612									17		864									24		1476									41										
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612											864											1476																			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			36											36											36																			
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)														36											18																			
	Аудиторная нагрузка			36											36											36																			
	Контактная работа			36											36											36																			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				612	612	432	16	164				ТО: 17 Э: 2	864	792	536	18	238				72	ТО: 22 Э: 2	1476	1404	968	34	402				72	ТО: 39 Э: 2													
1	БД	Базовые дисциплины	За Др(7)	340	340	258	16	66				Эк ЗаО(9)	486	462	334	18	110				24	Эк За ЗаО(9) Др(7)	826	802	592	34	176				24			12											
2	БД.01	Русский язык	Др	16	16	16						Эк	68	44	40		4				24	Эк Др	84	60	56		4				24			17	12										
3	БД.02	Литература	Др	52	52	52						ЗаО	44	44	44							ЗаО Др	96	96	96									17	12										
4	БД.03	Иностранный язык	Др	34	34			34				ЗаО	44	44			44					ЗаО Др	78	78			78							17	12										
5	БД.04	История	Др	68	68	68						ЗаО	66	66	66							ЗаО Др	134	134	134									17	12										
6	БД.05	Химия	Др	50	50	34	16					ЗаО	44	44	26	18						ЗаО Др	94	94	60	34								17	12										
7	БД.06	Физическая культура	За	34	34	2		32				ЗаО	44	44	2		42					За ЗаО	78	78	4		74							20	12										
8	БД.07	Основы безопасности и защиты Родины		18	18	18						ЗаО	44	44	24		20					ЗаО	62	62	42		20							17	12										
9	БД.08	География	Др	34	34	34						ЗаО	44	44	44							ЗаО Др	78	78	78									17	12										
10	БД.09	Биология										ЗаО	44	44	44							ЗаО	44	44	44									17	2										
11	БД.10	Обществознание	Др	34	34	34						ЗаО	44	44	44							ЗаО Др	78	78	78									17	12										
12	пд	Профильные дисциплины	Др(3)	272	272	174		98				Эк(2) ЗаО(2)	378	330	202		128			48		Эк(2) ЗаО(2) Др(3)	650	602	376		226			48				12											
13	пд.01	Математика	Др	102	102	86		16				Эк	200	176	132		44			24		Эк Др	302	278	218		60			24			17	12											
14	пд.02	Информатика	Др	68	68	18		50				ЗаО	66	66	22		44					ЗаО Др	134	134	40		94						17	12											
15	пд.03	Физика	Др	86	86	70		16				Эк	90	66	48		18			24		Эк Др	176	152	118		34			24			17	12											
16	пд.04	Индивидуальный проект		16	16			16				ЗаО	22	22			22					ЗаО	38	38			38						17	12											
ПРАКТИКИ			(План)																																										
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																										
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Др(10)										Эк(3) ЗаО(10)										Эк(3) ЗаО(10) Др(10)																					
КАНИКУЛЫ														2										9										11											

