


Согласовано

Главный инженер

ООО «Абаза-Энерго»

 Карачев А.А.

«  2025 г.



Н.И.Бешенов

 2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

филиала государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Хакасия
«Черногорский горно-строительный техникум»
наименование образовательного учреждения

по программе среднего профессионального образования
по специальности 13.02.07 Электроснабжение
код и наименование профессии СПО
по программе базовой подготовки

Квалификация: Техник
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.
на базе основного общего образования
профиль: технический

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (В НЕДЕЛЯХ) 13.02.07 Электроснабжение 2 группа

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	ГИА	итого	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I курс	39 нед.	0	0	0	2 нед.	0	41 нед.	11 нед.	52 нед.
II курс	36 нед.	3 нед.	0	0	2 нед.	0	41 нед.	11 нед.	52 нед.
III курс	11 нед.	6 нед.	12 нед.	4 нед.	2 нед.	6 нед.	41 нед.	2 нед.	43 нед.
Всего	86 нед.	9 нед.	12 нед.	4 нед.	6 нед.	6 нед.	123 нед.	25 нед.	147 нед.

ОД 11	Физика		Э					174	70	104		88	86				
ОД 12	Химия		Д 3					52	20	32			52				
ОД 13	Биология	Д 3						52	20	32		52					
	<u>Дополнительные учебные дисциплины по выбору с учетом профессиональной направленности</u>																
ОД 14	Индивидуальный проект	Д 3						32	12	20	ИП-1	32					
ОД 15	Введение в специальность		Д 3					36	14	22			36				
ОД.16	Техническое черчение		Э					54	22	32			54				
	ПА							72				36	36				
	Основная часть ОПОП																
	<u>Обязательная часть ОПОП</u>																
СГД.00	Социально-гуманитарный цикл							356									
ОСГД.01	История России		Д 3				10	36	14	22			36				
ОСГД.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		Д 3				10	36	14	22			36				
ОСГД.03	Безопасность жизнедеятельности			Д 3			20	68	28	40				68			
ОСГД.04	Физическая культура			3	3	Д 3	42	144	58	86			54	54	36		
ОСГД.05	Основы финансовой грамотности		Д 3				10	36	14	22			36				
ОСГД.06	Основы бережливого производства		Д 3				10	36	14	22			36				
П.00	Общепрофессиональный цикл							518									
ОПД.01	Инженерная графика и компьютерная графика		Э				16	50	20	30			50				
ОПД.02	Электротехника и электроника			Э			26	90	36	54			38	52			
ОПД.03	Метрология,		Д 3				10	36	14	22			36				

	стандартизация и сертификация																
ОПД.04	Техническая механика			Д З				12	40	16	24			40			
ОПД.05	Электроматериаловедение			Э				26	90	36	54			44	46		
ОПД.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			Э				24	80	32	48				80		
ОПД.07	Экономика отрасли			Д З				10	36	14	22			36			
ОПД.08	Математические методы решения прикладных профессиональных задач			Д З				10	36	14	22			36			
ОПД.09	Охрана труда			Э				18	60	24	36			60			
ПМ.00	Профессиональный цикл Профессиональные модули (включая УП и ПП)								1574								
ПМ.01	<u>Техническое обслуживание и ремонт оборудования электрических подстанций и сетей</u>								324			К-2					
МДК 01.01	Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций							26	90	36	54			38	52		
МДК 01.02	Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения				Э к			26	90	36	54				32	58	
УП.01.	Учебная практика								72							72	
ПП.01	Производственная практика					Д Зк			72								72
ПМ.02	<u>Организация и управление бригадами по техническому обслуживанию и ремонту оборудования</u>								264								

итоговая аттестация:																
ГИА 01	Подготовка к ГИА															144
	Проведение ДЭ															36
ГИА 02	Защита выпускной квалификационной работы															36

ВСЕГО	4428	экзаменов	2	5	2	6	1	7
		Диф.зачетов	2	7	8	1	4	7
Зачетов	1		1	1				
Курсовых работ					1			
Индивидуальный проект		1						
			I курс		II курс		III курс	

Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 часов)
 Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки
 Подготовка к ГИА (дипломные работы) май-июнь (всего 4 нед.)
 Проведение ДЭ июнь (всего 1 нед.)
 Защита дипломного проекта (работы) июнь (всего 1 нед.)