

УТВЕРЖДАЮ



Директор

[Handwritten signature]

Н.Э. Пак

августа 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Байконурский электрорадиотехнический техникум имени М.И. Неделина»

специальности среднего профессионального образования

08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

по программе базовой подготовки

Квалификация: _____ техник _____

Форма обучения: _____ очная _____

Нормативный срок обучения: 3 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

год начала обучения: 2023

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	35	5	-	-	2	-	10	52
III курс	27	4	8	-	2	-	11	52
IV курс	22	-	8	4	1	6	2	43
Всего	123	9	16	4	7	6	34	199

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-, ДЗ, -, ДЗ, -, ДЗ	225	75	150		150				24	26	24	28	24	24
ОГСЭ.05	Физическая культура	3, 3, 3, 3, 3, 3	334	166	168	2	166				32	36	24	28	24	24
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ДЗ	66	22	44	20	24				44					
ОГСЭ.07	Основы права	ДЗ	48	16	32	30	2									32
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/3/0	279	93	186	138	48	0	0	0	136	50	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	-, ДЗ	138	46	92	80	12				42	50				
ЕН.02	Информатика	ДЗ	93	31	62	32	30				62					
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ДЗ	48	16	32	26	6				32					
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	0/7/6	1447	483	964	522	442	0	0	0	292	390	96	114	72	0
ОП.01	Техническая механика	Э	120	40	80	70	10				80					
ОП.02	Инженерная графика	-, ДЗ	186	62	124		124				60	64				
ОП.03	Электротехника	-, Э	297	99	198	108	90				92	106				
ОП.03.01	Электротехнические материалы	ДЗ	87	29	58	48	10					58				
ОП.04	Основы электроники	Э	90	30	60	40	20				60					
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-, ДЗ	112	38	74	14	60					38	36			
ОП.06	Электрические измерения	Э	120	40	80	50	30					80				
ОП.07	Основы микропроцессорных систем в энергетике	ДЗ, Э	105	35	70	36	34	-				44	26			
ОП.08	Основы автоматизации и элементы систем автоматического управления	Э	66	22	44	38	6	-						44		
ОП.09	Безопасность работ в электроустановках	ДЗ	54	18	36	30	6	-						36		
ОП.10	Основы менеджмента в электроэнергетике		54	18	36	28	8								36	
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	-, ДЗ	102	34	68	20	48						34	34		
ОП.12	Основы стандартизации	ДЗ	54	18	36	30	6								36	
ПЦ	Профессиональный цикл	0/11/8	1983	661	1322	902	340	80	0	0	0	182	288	314	294	244
ПМ.01	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок	0/2/3 Э(к)	726	242	484	380	74	30	0	0	0	110	180	194	0	0
МДК.01.01	Электрические машины	ДЗ, Э	279	93	186	146	40	-				110	76			
МДК.01.02	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий	-, Э	315	105	210	150	30	30					64	146		
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий	-, ДЗ	132	44	88	84	4	-					40	48		

Консультации на учебную группу – по 100 часов в год (всего 400 час.) Государственная итоговая аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект 1.2. Демонстрационный экзамен Выполнение дипломного проекта – с 18 мая по 14 июня Защита дипломного проекта – с 15 июня по 28 июня	Всего	дисциплин и МДК	12	13	11	11	10	10	11	9	
		учебной практики				180	144				
		производственной практики						288	144	144	
		преддипломной практики									144
		экзаменов (без физической культуры)	2	3	2	3	3	3	-	3	
		дифференцированных зачетов (без физической культуры)	4	6	4	6	2	7	2	8	
		зачетов (без физической культуры)									

Заместитель директора по УР



М.М. Иванова