

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

Квалифи	кация:	техник							
Форма об	бучения: _	очна	R						
Нормати	вный срок	с обучения: _	3 года и 10 мес.						
на базе _	основно	го общего об	бразования						
год начал	іа обучені	ия: 2022							

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

	Обучение по		Производство	енная практика		Государственцая		
Курсы	дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	по профилю специальности	преддипломная	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
І 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

2. План учебного процесса

		гации	Уче	бная на	грузка с	бучаюі	цихся (ч	іас.)		аспред узки по						/
		Tec			Обяза	ательна	я аудито	рная	Ιĸ	ypc	Пк	урс	Шк	урс	IV ĸ	сурс
		í ar		ная			в т.ч.									
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Максимальная	Самостоятельная учебная нагрузка	Всего занятий	Лекций	Лабораторные работы и практические занятия	Курсовые работы (проекты)	1 семестр 16 недель	2 семестр 23 недели	3 семестр 16 недель	4 семестр 19 недель	5 семестр 12 недель	6 семестр 15 недель	7 семестр 13 недель	8 семестр 9 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
O.00	Общеобразовательный цикл	2/10/5	2106	702	1404	567	837		576	828						1
	Базовые учебные дисциплины	2/8/2	1365	455	910	408	502		378	532						1
ОУД.01.01	Русский язык	Э, Э	117	39	78	19	59		38	40						
ОУД.01.02	Литература	-, ДЗ	175	58	117	42	75		48	69						
ОУД.02	Иностранный язык	-, ДЗ	176	59	117		117		48	69						
ОУД.04	История	-, ДЗ	176	59	117	79	38		48	69						
ОУД.05	Физическая культура	3, 3	175	58	117	2	115		48	69						
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	105	35	70	70			32	38						1
ОУД.09	Химия	Д3	117	39	78	40	38		-	78						1
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	-, ДЗ	162	54	108	74	34		44	64						
ОУД.15	Биология	-, ДЗ	108	36	72	46	26		36	36						i I
ОУД.16	География	Д3	54	18	36	36			36	-						
	Профильные учебные дисциплины	0/2/3	741	247	494	159	335		198	296						
ОУД.03	Математика: алгебра, начало математического анализа, геометрия	Э, Э	351	117	234	47	187		100	134						
ОУД.07	Информатика	-, ДЗ	150	50	100	40	60		40	60						
ОУД.08	Физика	-, Э	186	62	124	42	82		58	66						1
ОУД.09	Астрономия	Д3	54	18	36	30	6			36						l

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	6/8/0	891	339	552	164	388	0	0	0	148	62	48	112	102	80
ОГСЭ.01	Основы философии	Д3	84	28	56	56								56		
ОГСЭ.02	История	Д3	57	9	48	4	44				48					
ОГСЭ.03	Психология общения	Д3	81	27	54	48	6								54	
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	330	166	168	6	162				32	36	24	28	24	24
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	Д3	66	22	44	20	24				44					
ОГСЭ.07	Основы права	Д3	48	16	32	30	2									32
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/3/0	279	93	186	122	58	0	0	0	136	50	0	0	0	0
EH.01	Математика	-, ДЗ	138	46	92	80	12				42	50				
EH.02	Информатика	ДЗ	93	31	62	16	46				62					
EH.03	Экологические основы природопользования	ДЗ	48	16	32	26	6				32					
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	0/7/6	1447	483	964	526	438	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	118	80				92	106				
ОП.03.01	Электротехнические материалы	Д3	87	29	58	48	10					58				
ОП.04	Основы электроники	Э	90	30	60	44	16				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 управления в энергетике	Д3, Э	105	35	70	36	34	-				44	26			
ОП.08	Основы автоматики и элементы систем автоматического управления	Э	66	22	44	38	6	-						44		
ОП.09	Безопасность работ в электроустановках	Д3	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	0/13/8	1983	661	1322	898	344	80	0	0	0	182	288	314	294	244
ПМ.01	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок	0/3/3 Θ(κ)	726	242	484	376	78	30	0	0	0	110	180	194	0	0
МДК.01.01	Электрические машины	Д3, Э	279	93	186	146	40	-				110	76			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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	80	8	-					40	48		
УП.01					144								144			
ПП.01					144									144		<u> </u>
ПМ.02	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий	0/4/1 Θ(κ)	540	180	360	254	76	30	0	0	0	0	108	120	96	36
МДК.02.01	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий	-, ДЗ	108	36	72	56	16	-					32	40		
МДК.02.02	Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	Д3, Д3, -	279	93	186	130	26	30					76	80	30	
МДК.02.03	Наладка электрооборудования	-, ДЗ	153	51	102	68	34	-							66	36
ПП.02														144		
ПМ.03	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей	0/3/1 Θ(κ)	333	111	222	116	106	0	0	0	0	0	0	0	92	130
МДК.03.01	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	-, ДЗ	129	43	86	32	54	-							46	40
МДК.03.02	Монтаж и наладка электрических сетей	-, ДЗ	129	43	86	46	40	-							46	40
МДК.03.03	Проектирование осветительных сетей	ДЗ	75	25	50	38	12	-								50
ПП.03															144	
ПМ.04	Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации	0/3/1 Θ(κ)	276	92	184	136	28	20	0	0	0	0	0	0	106	78
МДК.04.01	Организация деятельности электромонтажного подразделения	-, ДЗ	144	48	96	88	8								52	44
МДК.04.02	Экономика организации	-, ДЗ	132	44	88	48	20	20							54	34
ПП.04																144

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ПМ.05	Выполнение работ по профессии «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования»	0/0/2 Э(к)	108	36	72	16	56	0	0	0	0	72	0	0	0	0
МДК.05.01	Ремонт и обслуживание электрооборудования до 1000В	Э	108	36	72	16	56	-				72				
УП.05					324							180	144			
	Всего	8/39/19	6706	2278	4428	2293	2055	80	576	828	576	684	432	540	468	324
ПДП	Преддипломная практика				144											
ГИА	Государственная итоговая аттестация			7 = 17 = 1	180			Te v								
						дисциг	лин и М	ДК	12	13	11	11	10	10	11	9
						учебной практики		ки				180	144			
	100	(10	0)			производственной практики							288	144	144	
-	ии на учебную группу – по 100 часов в год енная итоговая аттестация	ц (всего 40	0 час.)			предди	пломной ки	Í								144
 Программ Диплом 	иа базовой подготовки				Всего	экзаменов (без физической культуры)		2	3	2	3	3	3	-	3	
Выполнение	Выполнение дипломного проекта – с 18 мая по 14 июня Ващита дипломного проекта – с 15 июня по 28 июня						дифференциирован- ных зачетов (без физической культуры)		1	9	4	6	2	7	2	8
			зачето		іьтуры					* 75						

Заместитель директора по УР

OB

М.М. Иванова