

Комитет образования и науки Курской области

План одобрен педагогическим советом  
Протокол № 4 от 02.07.2021



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курский электромеханический техникум"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

09.01.01

Наладчик аппаратного и программного обеспечения

*код*

*наименование профессии*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС*

квалификация:

Наладчик технологического оборудования

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 653



Нам

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.							Распределение по курсам и семестрам															
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	В форме практической подготовки	Самост. (с.р.+и.п.)	Обязательная			Индивид. проект (входит в с.р.)	Курс 1		Курс 2		Курс 3											
												Всего	в т.ч.			Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6					
													Лекции, уроки	Пр. занятия		17 нед	24 нед	12 нед	18 нед	12 нед	6 нед	Максим.	Самост.	Максим.	Самост.	Максим.	Самост.	Максим.	Самост.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	17	18	26	27	28	41	42	55	56	69	70	83	84	97	98				
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																54		51		51		51		51		51		51		51	
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	4	3	8					3078	170	1026	2052	925	1127	30	918	296	864	278	432	134	567	189	198	66	99	33				
ОДБ	Базовые дисциплины	2	3	6					1813	72	604	1209	500	709		382	127	468	156	288	96	513	171	126	42	36	12				
ОДБ.01	Русский язык	4							187	2	62	125	61	64		25	8	72	24	36	12	54	18								
ОДБ.02	Литература			4					257		86	171	85	86		77	26	72	24	54	18	54	18								
ОДБ.03	Иностранный язык	6							321	68	107	214	2	212		51	17	72	24	36	12	54	18	72	24	36	12				
ОДБ.04	История			4					443	2	148	295	245	50		128	43	108	36	72	24	81	27	54	18						
ОДБ.05	Физическая культура		1-3	4					319		106	213	10	203		76	25	108	36	54	18	81	27								
ОДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности			4					108		36	72	36	36								108	36								
ОДБ.07	Астрономия			4					54		18	36	18	18								54	18								
ОДБ.08	Родной язык			4					124		41	83	43	40		25	8	36	12	36	12	27	9								
ОДП	Профильные дисциплины	2		1					994	88	332	662	334	328	30	409	127	252	74	144	38	54	18	72	24	63	21				
ОДП.01	Информатика			1					179	18	60	119	61	58		179	60														
ОДП.02	Физика	3							308	24	103	205	103	102	30	128	33	108	26	72	14										
ОДП.03	Математика	6							507	46	169	338	170	168		102	34	144	48	72	24	54	18	72	24	63	21				
ПОО	Предлагаемые ОО			1					271	10	90	181	91	90		127	42	144	48												
ПОО.01	История Курского края \ Экология Курского края			2					271	10	90	181	91	90		127	42	144	48												
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5		13					1080	690	360	720	338	382				216	72	108	36	243	81	342	114	171	57				
ОП	Общепрофессиональный цикл	1		5					432	258	126	306	154	152				72	24	36	12	135	45	108	24	81	21				
ОП.01	Основы информационных технологий	2							72	42	24	48	24	24				72	24												
ОП.02	Основы электротехники			4					99	59	33	66	34	32						18	6	81	27								
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники			5					89	53	29	60	30	30						18	6	54	18	17	5						
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности			6					63	38	15	48	24	24										31	7	32	8				
ОП.05	Экономика организации			6					62	38	14	48	24	24										31	7	31	7				
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			6					47	28	11	36	18	18										29	5	18	6				
П	Профессиональный цикл	4		8					540	432	180	360	180	180				144	48	72	24	108	36	162	54	54	18				
ПМ	Профессиональные модули	4		8					540	432	180	360	180	180				144	48	72	24	108	36	162	54	54	18				
ПМ.01	Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники	1		2					162	130	54	108	54	54				108	36	54	18										



№	Наименование
1	Информатика и информационные технологий. Мультимедиа-технологии. Лаборатория интернет-технологий; дистанционных обучающих технологий
2	Экономики отрасли и организации. Экономика и менеджмент
3	Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда
4	Иностранный язык
5	Физика
6	Мастерская электромонтажных и электрорадиомонтажных работ
7	Проектирования цифровых устройств. Лаборатория микропроцессоров и микропроцессорных систем; цифровой схемотехники; программирования; сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники
8	Русский язык. Литература
9	Лаборатория информационных технологий; периферийных устройств; компьютерных сетей и телекоммуникаций
10	Математика
11	Электротехника. Основы взаимозаменяемости. Основы промышленной электроники. Средств измерений и контрольно-измерительных приборов
12	История, основы философии и правового обеспечения профессиональной деятельности
13	Естественнонаучные дисциплины
14	Русский язык. Литература
15	Спортивный зал
16	Стрелковый тир
17	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть интернет
18	Актовый зал

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

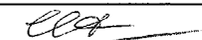
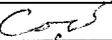
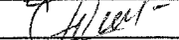
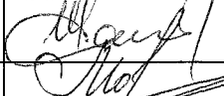
Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели - пятидневная. Продолжительность занятий - 90 минут (т.е. предусмотрена группировка парами по 45 минут).

Производственная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде письменной экзаменационной работы и практической квалификационной работы.

### Согласовано

Председатели предметных (цикловых) комиссий преподавателей:		
социально-экономических дисциплин		И.А. Горелова
русского языка и литературы		И.В. Савчук
иностраных языков		О.С. Панькова
физической культуры, безопасности жизнедеятельности и охраны труда		А.Ф. Давыденко
математических и естественнонаучных учебных предметов и дисциплин		Н.В. Николаенко
профессионального цикла по направлению подготовки 09.00.00		Ж.Н. Савенкова
Информатика и вычислительная техника		И.В. Моршнева
Заведующий информационно-компьютерным отделением		И.В. Моршнева
Заместитель директора		А.В. Ляхов