

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ИРКУТСКИЙ ТЕХНИКУМ АВИАСТРОЕНИЯ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКИ"

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОГАО СПО ИТАМ

Зяблова
В.В. Зяблова

Приказ № 02-0179 от 25.05.2015



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы
среднего профессионального образования
подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии
**13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования отрасли машиностроения**

Квалификация: Электромонтер по
ремонту и обслуживанию
электрооборудования;

Форма обучения – очная

Срок получения ОП СПО ПКРС –
2 года 10 месяцев на базе основного
общего образования

Профиль получаемого
профессионального образования:
технический

г. Иркутск
2015

План учебного процесса для ОП СПО ПКРС 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования отрасли машиностроения (2015-2018гг.)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)			Оценка по наполнительной системе	Учебная нагрузка студентов (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
		Зачет	Диф. зачет	Экзамен		максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная		I курс		II курс		III курс	
								всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
										17 нед.	23 нед. (в т.ч. 3 нед. УП)	16 нед. (в т.ч. 5 нед. УП)	23 нед. (в т.ч. 5 нед. УП)	17 нед. (в т.ч. 6 нед. УП)	20 нед. (в т.ч. 6 нед. УП + 14 нед. ПП)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
о.00	Общеобразовательный цикл	4	17	4		3078	1026	2052	238	580	658	240	406	168	0
оуд.00	<i>Базовые дисциплины</i>	3	11	2		1949	650	1299	180	340	401	154	321	83	0
оуд.01	Русский язык и литература		1,2,3	4		428	143	285	0	68	80	55	82	0	0
оуд.02	Иностранный язык		4			257	86	171	0	51	60	22	38	0	0
оуд.04	История		4			257	86	171	0	51	60	22	38	0	0
оуд.05	Физическая культура	1,2,3	4			257	86	171	170	51	60	33	27	0	0
оуд.06	ОБЖ		2			108	36	72	10	34	38	0	0	0	0
оуд.09	Химия			2		171	57	114	0	51	63	0	0	0	0
оуд.10	Обществознание(вкл. экономику и право)		5			257	86	171	0	34	40	22	51	24	0
оуд.15	Биология		4			54	18	36	0	0	0	0	36	0	0
оуд.16	География		5			108	36	72	0	0	0	0	49	23	0
оуд.17	Экология		5			54	18	36	0	0	0	0	0	36	0
оуд.00	<i>Профильные дисциплины</i>	0	4	2		860	287	573	8	187	215	86	85	0	0
оуд.03	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		1,2,3	4		428	143	285	0	68	80	52	85	0	0
оуд.07	Информатика		3			162	54	108	8	34	40	34	0	0	0
оуд.08	Физика			2		270	90	180	0	85	95	0	0	0	0
дл.00	<i>Дополнительные дисциплины</i>	1	2	0	1	270	90	180	50	53	42	0	0	85	0

оуд.18	Основы предпринимательской деятельности		5			68	23	45		0	0	0	0	45	0
оуд.19	Эффективное поведение на рынке труда				5	60	20	40	14	0	0	0	0	40	0
оуд.20	Черчение		2			81	27	54	20	34	20	0	0	0	0
оуд.21	Учебно - исследовательское проектирование		2			62	21	41	16	19	22	0	0	0	0
оп.00	Общепрофессиональный цикл	0	4	3		516	172	380	151	32	20	123	169	36	0
оп.01	Техническое черчение		4			60	20	40	30	0	0	0	40	0	0
оп.02	Электротехника		4			96	32	64	18	0	0	36	28	0	0
оп.03	Основы технической механики и слесарных работ		1			48	16	32	16	32	0	0	0	0	0
оп.04	Материаловедение			3		54	18	36	4	0	0	36	0	0	0
оп.05	Охрана труда		4			48	16	32	6	0	0	0	32	0	0
оп.06	Безопасность жизнедеятельности		4			137	46	91	57	0	0	22	69	0	0
оп.08	Сведения об электроустановках			3		74	25	49	20	0	20	29	0	0	0
оп.09	Промышленная безопасность				5	54	18	36	14	0	0	0	0	36	0
п.00	Профессиональный цикл	0	9	3	3	1854	150	1704	102	0	150	213	235	386	720
пм.00	Профессиональные модули	0	9	3	3	1854	150	1704	102	0	150	213	235	386	720
пм.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций			6		735	65	670	52	0	150	213	235	0	72
мдк.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ		2			63	21	42	16	0	42	0	0	0	0
мдк.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций				4	132	44	88	36	0	0	33	55	0	0
уп.01	Учебная практика				4	468	0	468	0	0	108	180	180	0	0
пп.01	Производственная практика		6			72	0	72	0	0	0	0	0	0	72

пм.02	Проверка и наладка электрооборудования			6		270	42	228	20	0	0	0	0	156	72	
мдк.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования		5			63	21	42	10	0	0	0	0	42	0	
мдк.02.02	Контрольно-измерительные приборы		5			63	21	42	10	0	0	0	0	42	0	
уп.02	Учебная практика				5	72	0	72	0	0	0	0	0	72	0	
пп.02	Производственная практика		6			72	0	72	0	0	0	0	0	0	72	
пм.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок			6		849	43	806	30	0	0	0	0	230	576	
мдк.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций		5			129	43	86	30	0	0	0	0	86	0	
уп.03	Учебная практика				6	360	0	360	0	0	0	0	0	144	216	
пп.03	Производственная практика		6			360	0	360	0	0	0	0	0	0	360	
ФК.00	Физическая культура		5			80	40	40	40	0	0	0	18	22	0	
	Всего	4	30	10	3	5528	1388	4176	531	612	828	576	828	612	720	
	Промежуточная аттестация(в нед.)									0	1	1	1	0	2	
ГИА	Государственная итоговая аттестация (в нед.)									0	0	0	0	0	3	
									ВСЕГО	дисциплин и мдк	612	720	396	648	396	0
										учебной практики	0	108	180	180	216	216
										производ. практики	0	0	0	0	0	504
										экзаменов	0	2	2	2	0	3
										дифф. зачетов	3	5	3	8	8	3
										зачетов	1	2	1	0	0	0