

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

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОГАО СПО ИТАМ

В.В. Зяблובה

Приказ № 02-01/79 от 25.05.2015



УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
образовательной программы  
среднего профессионального образования  
подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии  
**09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации**

Квалификация: Оператор электронно -  
вычислительных и вычислительных  
машин

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 ОПСПО ПКРС 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации" (2015-2018гг.)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)			Оценка по напительной системе	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
		Зачет	Диф. зачет	Экзамен		Максимальная	Самостоятел. учебная работа	Обязательная аудиторная		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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
о.00	Общеобразовательный цикл	3	17	4	2	3078	1223	2052	124	544	636	254	391	227	0
оуд.00	Базовые дисциплины	3	12	1	0	1949	650	1299	0	340	401	143	271	144	0
оуд.01	Русский язык и литература		1,2,3	4		428	143	285	0	68	80	44	93	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	0	51	60	33	27	0	0
оуд.06	ОБЖ		2			108	36	72	0	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		5			257	86	171	0	34	40	22	40	35	0
оуд.15	Биология		5			54	18	36	0	0	0	0	0	36	0
оуд.16	География		5			108	36	72	0	0	0	0	35	37	0
оуд.17	Экология		5			54	18	36	0	0	0	0	0	36	0
оуд.00	Профильные дисциплины	0	3	3	0	860	287	573	68	187	215	89	82	0	0
оуд.03	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		1,2,3	4		428	143	285	0	68	80	55	82	0	0
оуд.07	Информатика			3		162	54	108	68	34	40	34	0	0	0
оуд.08	Физика			2		270	90	180	0	85	95	0	0	0	0
ДД.00	Дополнительные дисциплины	0	2	0	2	270	286,5	180	56	17	20	22	38	83	0
оуд.18	Основы предпринимательской деятельности				5	68	23	45	18	0	0	0	0	45	0
оуд.19	Эффективное поведение на рынке труда				5	57	19	38	14	0	0	0	0	38	0

оуд.20	Основы делопроизводства		4			90	30	60	24	0	0	22	38	0	0
оуд.21	Учебно - исследовательское проектирование		2			56	19	37	6	17	20	0	0	0	0
<b>оп.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>504</b>	<b>168</b>	<b>336</b>	<b>165</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>58</b>	<b>150</b>	<b>64</b>	<b>0</b>
оп.01	Основы информационных технологий			2		48	16	32	20	17	15	0	0	0	0
оп.02	Основы электротехники		4			48	16	32	13	0	0	0	32	0	0
оп.03	Основы электроники и цифровой схемотехники		5			48	16	32	13	0	0	0	0	32	0
оп.04	Охрана труда и техника безопасности		2			48	16	32	13	17	15	0	0	0	0
оп.05	Экономика организации		5			48	16	32	13	0	0	0	0	32	0
оп.06	Безопасность жизнедеятельности		4			137	46	91	61	0	0	22	69	0	0
оп.09	Выполнение работ в системе свободного программного обеспечения		4			74	25	49	17	0	0	0	49	0	0
оп.10	Информационная безопасность		3			54	18	36	16	0	0	36	0	0	0
<b>п.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1920</b>	<b>172</b>	<b>522</b>	<b>172</b>	<b>34</b>	<b>162</b>	<b>264</b>	<b>261</b>	<b>307</b>	<b>720</b>
<b>пм.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1920</b>	<b>172</b>	<b>522</b>	<b>172</b>	<b>34</b>	<b>162</b>	<b>264</b>	<b>261</b>	<b>307</b>	<b>720</b>
<b>пм.01</b>	<b>Ввод и обработка цифровой</b>			6		<b>1362</b>	<b>136</b>		<b>136</b>	<b>34</b>	<b>162</b>	<b>264</b>	<b>202</b>	<b>222</b>	<b>342</b>
мдк.01.01	Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации			3,5		408	136	272	136	34	54	84	58	42	0
уп.01	Учебная практика		5			612	0	612	0	0	108	180	144	180	0
пп.01	Производственная практика		6			342	0	342	0	0	0	0	0	0	342
<b>пм.02</b>	<b>Хранение, передача и публикация цифровой информации</b>			6		<b>558</b>	<b>36</b>	<b>522</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>59</b>	<b>85</b>	<b>378</b>
мдк.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации			5		108	36	72	36	0	0	0	23	49	0
уп.02	Учебная практика		6			288	0	288	0	0	0	0	36	36	216
пп.02	Производственная практика		6			162	0	162	0	0	0	0	0	0	162
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		5			<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>0</b>
	<b>Всего</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5582</b>	<b>1603</b>	<b>2950</b>	<b>501</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>720</b>
<b>ПА</b>	<b>Промежуточная аттестация (в нед.)</b>									0	1	1	1	1	1

ГИА	Государственная итоговая аттестация (в нед.)									0	0	0	0	0	2	
									ВСЕГО	дисциплин и МДК	612	720	396	648	396	0
										учебной практики	0	108	180	180	216	216
										произв. практики	0	0	0	0	0	504
										экзаменов	0	2	2	2	2	2
										дифф. зачетов	2	6	3	7	8	3
										зачетов	1	1	1	0	0	0