

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

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОП СПО ИТ АМ

 В.В. Зяблова

Приказ № 02-01-79 от 25.05.2015



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования  
подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

### **24.01.01 Слесарь - сборщик авиационной техники**

Квалификация:

Слесарь - сборщик летательных  
аппаратов; Слесарь - сборщик  
двигателей

Форма обучения – очная

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

Профиль получаемого образования -  
технический

г. Иркутск  
2015

**План учебного процесса для ОП СПО ПКРС 24.01.01 Слесарь - сборщик авиационной техники (2015-2019гг)**

Индекс	0 Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)			Оценка по напильной 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 аудиторная		I курс		II курс		III курс		IV курс	
								Всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
										17 нед.	23 нед. (в т.ч. 2 нед. УП)	16 нед.	23 нед. (в т.ч. 8 нед. УП)	16 нед. (в т.ч. 6 нед. УП)	24 нед. (в т.ч. 17 нед. УП+7 нед. ПП)	15 нед. (в т.ч. 15 нед. ПП)	21 нед. (в т.ч. 21 нед. ПП)
1	2	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
о.00	Общеобразовательный цикл	4	19	3	1	3078	1223	2052	42	578	678	347	354	95	0	0	0
оуд.00	<i>Базовые дисциплины</i>	3	12	1		1949	650	1299	0	340	413	215	262	69	0	0	0
оуд.01	Русский язык и литература		1,2,3	4		428	143	285	0	68	84	48	85	0	0	0	0
оуд.02	Иностранный язык		4			257	86	171	0	51	63	24	33	0	0	0	0
оуд.04	История		4			257	86	171	0	51	63	24	33	0	0	0	0
оуд.05	Физическая культура	1,2,3	4			257	86	171	0	51	60	36	24	0	0	0	0
оуд.06	ОБЖ		2			108	36	72	0	34	38	0	0	0	0	0	0
оуд.09	Химия		2			171	57	114	0	51	63	0	0	0	0	0	0
оуд.10	Обществознание(вкл. экономику и право)		5			257	86	171	0	34	42	27	35	33	0	0	0
оуд.15	Биология		3			54	18	36	0	0	0	36	0	0	0	0	0
оуд.16	География		4			108	36	72	0	0	0	20	52	0	0	0	0
оуд.17	Экология		5			54	18	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0
оуд.00	<i>Профильные дисциплины</i>	0	5	2	0	860	287	573	8	187	221	92	73	0	0	0	0
оуд.03	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		1,2,3	4		428	143	285	0	68	84	60	73	0	0	0	0
оуд.07	Информатика		3			162	54	108	8	34	42	32	0	0	0	0	0
оуд.08	Физика		1	2		270	90	180	0	85	95	0	0	0	0	0	0
ДД.00	<i>Дополнительные дисциплины</i>	1	2	0	1	270	287	180	34	51	44	40	19	26	0	0	0

ОУД.18	Основы предпринимательской деятельности		5			68	23	45		0	0	0	19	26	0	0	0
ОУД.19	Эффективное поведение на рынке труда				3	60	20	40	14	0	0	40	0	0	0	0	0
ОУД.20	Черчение		2			81	27	54	20	32	22	0	0	0	0	0	0
ОУД.21	Учебно - исследовательское проектирование		2			62	21	41	16	19	22	0	0	0	0	0	0
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>621</b>	<b>207</b>	<b>414</b>	<b>193</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>197</b>	<b>93</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОП.01	Основы автоматизации производства		5			66	22	44	9	0	0	0	0	44	0	0	0
ОП.02	Авиационные материалы			3		105	35	70	36	0	21	49	0	0	0	0	0
ОП.03	Основы черчения		4			120	40	80	39	0	0	60	20	0	0	0	0
ОП.04	Допуски, посадки и технические измерения			3		66	22	44	19	0	25	19	0	0	0	0	0
ОП.05	Стандартизация		5			51	17	34	12	0	0	0	0	34	0	0	0
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		4			146	49	97	60	0	0	24	73	0	0	0	0
ОП.07	Заготовительно-штамповочное производство				3	68	23	45	18	0	0	45	0	0	0	0	0
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3237</b>	<b>167</b>	<b>3070</b>	<b>144</b>	<b>34</b>	<b>104</b>	<b>32</b>	<b>357</b>	<b>383</b>	<b>864</b>	<b>540</b>	<b>756</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3237</b>	<b>167</b>	<b>3070</b>	<b>144</b>	<b>34</b>	<b>104</b>	<b>32</b>	<b>357</b>	<b>383</b>	<b>864</b>	<b>540</b>	<b>756</b>
ПМ.01	Сборка узлов и агрегатов средней сложности по чертежам и технологиям с применением сборочного инструмента, установка на изделие агрегатов, не требующих нивелировки и регулирования			7		656	51	605	28	0	0	32	37	248	36	252	0
МДК.01.01	Авиационные двигатели		3			48	16	32	8	0	0	32	0	0	0	0	0



ПМ.05	Установка деталей каркаса на герметик, монтаж труб гидравлических и топливных систем, систем управления, промывка и испытание систем на герметичность			8		492	32	460	28	0	0	0	0	64	144	0	252	
МДК.05.01	Испытательное оборудование		5			48	16	32	4	0	0	0	0	32	0	0	0	
МДК.05.02	Технология испытания бортовых систем				5	48	16	32	7	0	0	0	0	32	0	0	0	
УП.05	Учебная практика		6			144	0	144	0	0	0	0	0	0	144	0	0	
ПП.05	Производственная практика		8			252	0	252	0	0	0	0	0	0	0	0	252	
ФК.00	Физическая культура		5			88	44	44	44	0	0	0	24	20	0	0	0	
<b>ВСЕГО</b>		<b>4</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>4006</b>	<b>438</b>	<b>3568</b>	<b>395</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>864</b>	<b>540</b>	<b>756</b>	
ПА	Промежуточная аттестация (в нед.)									0	1	1	1	1	0	2	1	
ГИА	Государственная итоговая аттестация (в нед.)																2	
									<b>ВСЕГО</b>	Дисциплин и МДК	612	756	576	540	360	0	0	0
										Учебной практики	0	72	0	288	216	612	0	0
										Произв. практики	0	0	0	0	0	252	540	756
										Экзаменов	0	2	2	2	2	0	3	2
										Дифф. зачетов	4	5	4	7	7	4	3	2
										Зачетов	1	2	1	0	0	0	0	0