



Министерство образования Иркутской области  
ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»

Утверждаю  
Заместителя директора по УР  
  
Коробкова Е.А.  
«31» августа 2019 г.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
на 2019 - 2020 учебный год

Специальности	<b>15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства</b>	
Наименование	УП.06 Учебная практика	
Курс и группа	2 курс ТМП-18-1	
Семестр	3	
Преподаватель (ФИО)	Иноземцев Олег Владимирович, Абрамов Андрей Михайлович	
Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем	72	час
В том числе:		
теоретические занятия	0	час
лабораторные работы	0	час
практические занятия	72	час
курсовое проектирование	0	час
консультации	0	час

Проверил \_\_\_\_\_ Филиппова Т.Ф. 31.08.2019

№	Вид занятия	Наименование разделов, тем, СРС	Кол-во	Домашнее задание
<b>Раздел 1. Учебная практика</b>				
<b>Тема 1.1. Введение</b>				
1-6	практическое занятие	Изучение вопросов охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии.	6	
<b>Тема 1.2. Нормы и методы контроля</b>				
7-14	практическое занятие	Получение первичных навыков использования контрольно-измерительного и разметочного инструмента	8	
15-22	практическое занятие	Использование контрольно-измерительных приборов и инструментов для разметки и контроля .	8	
23-32	практическое занятие	Определение брака при разметке и меры его предупреждения.	10	
<b>Тема 1.3. Контрольно-измерительные приборы и инструменты.</b>				
33-40	практическое занятие	Определение брака при разметке, изготовлении, измерении и меры его предупреждения.	8	
41-44	практическое занятие	Определение брака готовых изделий и меры его предупреждения.	4	
<b>Тема 1.4. Допуски и посадки</b>				
45-50	практическое занятие	Расчеты предельных отклонений на размеры заготовок и готовых изделий, необходимых для проведения контроля.	6	
51-54	практическое занятие	Определение предельных отклонений на сопрягаемые детали.	4	
<b>Тема 1.5. Материалы в самолетостроении</b>				
55-56	практическое занятие	Требования, предъявляемые к авиационным материалам	2	
57-58	практическое занятие	Сплавы на основе железа	2	
59-60	практическое занятие	Сплавы на основе алюминия	2	
61-62	практическое занятие	Титановые сплавы	2	
63-64	практическое занятие	Сплавы на основе меди и магния	2	
<b>Тема 1.6. Оформление чертежей и нормативно-технической документации в самолетостроении.</b>				
65-68	практическое занятие	Черчение в самолетостроении	4	
69-70	практическое занятие	Зонирование чертежа, заполнение спецификаций	2	
71-72	практическое занятие	Итоговое занятие	2	
Всего:			72	

## ИСТОЧНИКИ