

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Приложение к типовому учебному плану по специальности (направлению специальности) на основе профессионально-технического образования в заочной форме получения образования РБ ст. № 48/35 3/тип. инт.-01

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление Министерства образования Республики Беларусь

10.07.2013 № 45  
РБ ст. № 49/353/тип.инт.-01.спец.03

**ТИПОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ**

для реализации образовательной программы среднего специального образования, обеспечивающей получение квалификации специалиста со средним специальным образованием и интегрированной с образовательными программами профессионально-технического образования

Специализация 2-36 01 01-01 03 Технология автоматизированного производства  
Специальность 2-36 01 01 Технология машиностроения (по направлениям)  
Направление специальности 2-36 01 01-01 Технология машиностроения (производственная деятельность)

Квалификация специалиста Техник

**План образовательного процесса**

Компоненты, циклы, учебные дисциплины	Количество								Распределение по курсам								
	экзаменов/на курсах	домашних контрольных работ	учебных часов						II курс				III курс				
			по типовому учебному плану по специальности в дневной форме получения образования		всего к изучению	в том числе			Обзорные занятия	Лабораторные, практические занятия	Курсовое проектирование	Домашние контрольные работы	Обзорные занятия	Лабораторные, практические занятия	Курсовое проектирование	Домашние контрольные работы	
			на основе ОСО	на основе ПТО		на обзорные занятия	на лабораторные, практические занятия	на курсовое проектирование									
<b>2. Профессиональный компонент</b>																	
<b>2.3. Цикл специализации</b>																	
2.3.1. Технология автоматизированного производства	I/III	2	150	124	30	6	4	20	4	2		1	2	2	20	1	
2.3.2. Проектирование технологической оснастки	I/II	1	98	88	28	4	4	20	4	4	20	1					
2.3.3. Автоматизации технологической подготовки производства		1	32	32	8	6	2						6	2		1	
2.3.4. Техническое нормирование		1	50	50	12	8	4		8	4		1					
2.3.5. Проектирование автоматизированных участков и цехов	I/III	1	40	40	10	8	2						8	2		1	
2.3.6. Организация машиностроительного производства	I/III	1	60	60	12	10	2						10	2		1	
<b>Итого</b>	<b>I/II/III</b>	<b>7</b>	<b>430</b>	<b>394</b>	<b>100</b>	<b>42</b>	<b>18</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и иных учебных объектов**

1. Кабинеты	2. Лаборатории
1.1. Автоматизированных систем механической обработки и автоматизированных участков	2.1. Автоматизации технологической подготовки производства
1.2. Проектирования автоматизированных участков и цехов, технологической оснастки	
1.3. Технического нормирования	
1.4. Организации машиностроительного производства	

