

## Учебный план\*

по программе «Обучение на автомехатроника»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Основы технической механики и материаловедения.	8ч
Тема 2	Электротехника и электроника для автомехатроники.	10ч
Тема 3	Цифровые системы и микропроцессорная техника.	8ч
Тема 4	Гидравлика и пневматика в автомобильных системах.	10ч
Тема 5	Системы управления двигателем и трансмиссией.	8ч
Тема 6	Диагностировать и ремонтировать системы управления двигателем (ЭСУД).	10ч
Тема 7	Обновлять и программировать программное обеспечение электронных блоков управления (ЭБУ).	8ч
Тема 8	Настраивать и калибровать датчики и исполнительные механизмы.	2ч
Тема 9	Диагностирование утечки в гидравлических и пневматических контурах.	0ч
Тема 10	Замена рабочей жидкости и прокачка системы.	0ч
Тема 11	Ремонт и замена компоненты гидравлики (насосы, цилиндры, клапаны).	0ч
	Практические занятия	96ч
	<b>ИТОГО:</b>	<b>160ч</b>

Утверждаю  
Директор ООО МПЦ «Феникс» \_\_\_\_\_ Г.В. Котрухов

\* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утверждённым и применяемым организацией