

## Учебный план\*

по программе «Обучение дизайну транспортных средств»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Современные приемы работы с формой и закономерности формообразования в экстерьерах и интерьерах транспортных средств	20ч
Тема 2	Этапы и сроки проектирования разрабатываемого продукта	22ч
Тема 3	Технические требования к продукту при разработке новой концепции транспортного средства	20ч
Тема 4	Варианты компоновочных, конструкторских и технологических решений в дизайне транспортных средств	22ч
Тема 5	Особенности архитектуры и устоявшиеся пропорции различных классов и типов кузовов транспортных средств	20ч
Тема 6	Принципы функционирования основных агрегатов, входящих в состав транспортных средств Регламентирующие нормы и отраслевые стандарты в сфере транспорта	22ч
Тема 7	Законы и приемы композиции в дизайне	20ч
Тема 8	Законы построения перспективных изображений	22ч
Тема 9	Способы передачи объема, цвета и фактуры материалов в эскизном и демонстрационном рисунке с помощью традиционных и электронных графических средств	20ч
Тема 10	Современные тенденции в области промышленного и транспортного дизайна	22ч
Тема 11	Понимание взаимосвязей между стоимостью объекта, объемом продаж, используемыми технологиями и материалами	20ч
Тема 12	Фирменный стиль бренда	22ч
Тема 13	Методы и методики работы с заказчиками и участниками проекта	4ч
	<b>ИТОГО:</b>	<b>256ч</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