

Учебный план*

по программе «Курс повышения квалификации специалистов
использующих вихретоковый контроль»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Принципы и теория вихретокового контроля	8ч
Тема 2	Оборудование и средства измерений для вихретокового метода	10ч
Тема 3	Методика проведения вихретоковых испытаний и контроля различных материалов	8ч
Тема 4	Обработка и интерпретация результатов вихретокового контроля	10ч
Тема 5	Выявление дефектов и оценка их влияния на эксплуатационные характеристики изделий	8ч
Тема 6	Нормативные требования и стандарты в области вихретокового контроля	10ч
Тема 7	Практические навыки проведения испытаний и оформления технической документации	8ч
Тема 8	Техника безопасности при проведении вихретоковых работ	8ч
Тема 9	Современные программные средства для анализа вихретоковых сигналов	2ч
	ИТОГО:	72ч

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