

«НУЦ «КОНТРОЛЬ И ДИАГНОСТИКА»

УТВЕРЖДАЮ

Директор «НУЦ «Контроль и диагностика»



Волкова Н.Н.
Волкова Н.Н.
25 10 2018 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

СОВРЕМЕННЫЕ ПРИБОРЫ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ И ДИАГНОСТИКИ ВИБРОДИАГНОСТИЧЕСКИЙ МЕТОД НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ)

(наименование программы)

Цель	повышение квалификации
Категория слушателей	I и II уровень
Срок обучения	32 (час., нед., мес.)
Режим занятий	8 (акад. час.в день)

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего, час.	в том числе		Форма контроля
			лекции	практические занятия	
1	Процедура сертификация (аттестация) персонала	1	1	–	
2	Введение в неразрушающий контроль, терминология и история НК.	1	1		
3	Типы дефектов, их происхождение и эволюция в процессе производства и эксплуатации.	2	2		
4	Общие сведения о вибродиагностике.	2	2		
5	Физические основы вибродиагностики.	5	4	1	
6	Оборудование вибродиагностики.	2	2		
7	Технология проведения вибродиагностики.	10	2	8	
8	Условия проведения испытаний.	5	1	4	
9	Оценка качества по результатам контроля.	2	2		
10	Итоговая аттестация.	2			тест
Итого		32	17	13	2

После прохождения полного курса предаттестационной подготовки и успешной сдачи теста по итоговой аттестации Органом по сертификации персонала проводится аттестация в соответствии с ПБ 03-440-02.

Продолжительность процедуры составляет 16 часов.