

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1 Учебный план программы повышения квалификации «Магнитный контроль»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудо- ёмкость (час.)	В том числе:	Формы аттестации
			Самостоятельная работа	
2 дня (1-я неделя)				
1	Общие вопросы неразрушающего контроля	8	8	
1.1	Типы дефектов контролируемого объекта, причины их образования	6	6	
1.2	Техника безопасности при проведении неразрушающего контроля	2	2	
8 дней (1-я и 2-я недели)				
2	Магнитный контроль	30	30	
2.1	Физические основы магнитного контроля	10	10	
2.2	Технология магнитного контроля	20	20	
	Итоговая аттестация	2		2 экзамен
	Итого часов по программе	40	38	2