

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
Научно-учебный центр «Регионтехсервис»
(ЧОУ ДПО НУЦ «РТС»)



УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ЧОУ ДПО НУЦ "РТС"

Дорофеева М.Д.

Приказ № 08/18 от 16.04. 2018 г.

УЧЕБНО - ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы-
программы повышения квалификации

«Ультразвуковой контроль»
(наименование программы)

Цель: Программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности

Категория слушателей: Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее профессиональное образование.

Срок обучения: 80 часов

Форма обучения: Очная

Режим занятий: 8 часов

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего час	В том числе		Формы промежуточной аттестации
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1	2	3	4	5	6
1.	Система аттестации специалистов неразрушающего контроля.	1	1		
2.	Специальный курс.	68	30	28	10 экзамен
2.1.	Физические принципы особых технологий ультразвукового контроля	8	8		
2.2.	Особые технологии ультразвукового контроля.	11	11		
2.3.	Новая и специализированная аппаратура.	8	8		

**Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
Научно-учебный центр «Регионтехсервис»
(ЧОУ ДПО НУЦ «РТС»)**

1	2	3	4	5	6
2.4.	Отраслевая и нормативная документация на проведение УК (изменения и дополнения)	2	2		
2.5.	Экзамен по теоретической части курса.	2			2 компьютерное тестирование
2.6.	Охрана труда, пожарная безопасность и электробезопасность	1	1		
2.7	Практические занятия в лаборатории. Правила безопасности при выполнении ультразвукового контроля в лаборатории. Настройка ультразвуковых дефектоскопов	8		8	
2.8.	Ультразвуковой контроль заготовок и деталей	20		20	
2.9.	Экзамен по практической части курса.	8			8 квалификационная работа
2.10.	Правила устройства и безопасной эксплуатации опасных производственных объектов.	3	2		1 экзамен компьютерное тестирование
	Итоговая аттестация	8	2	6	Квалификационный экзамен
	Итого	80	35	34	11