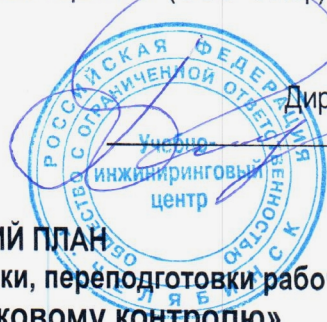




ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«УЧЕБНО-ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР» (ООО "УИЦ")



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ООО «УИЦ»  
В.Н.Чертков  
«17» января 2020г.

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
по программе профессиональной подготовки, переподготовки рабочих  
**«Дефектоскопист по ультразвуковому контролю»**

**Цель:** подготовка или переподготовка рабочих по профессии «Дефектоскопист по ультразвуковому контролю»

**Категория слушателей:** незанятое население, работники и высвобождаемые работники организаций

**Форма обучения:** очно-заочная (с применением дистанционных образовательных технологий и/или электронного обучения).

**Срок освоения программы:** 1,5 месяца

№ п/п	Название курса/предмета	Количество часов			Форма контроля
		Всего	Очное обучение	Электронное обучение	
<b>I</b>	<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>156</b>	<b>40</b>	<b>116</b>	
	<b>Общетеchnический курс</b>	<b>36</b>		<b>36</b>	
1.	Электротехника	8		8	Зачет
2.	Материаловедение	8		8	Зачет
3.	Охрана труда	20		20	Экзамен
	<b>Специальный курс</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>80</b>	
4.	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава железных дорог.	8		8	Зачет
5.	Техническая диагностика и неразрушающий контроль технических объектов. Общие положения.	8		8	Зачет
6.	Виды и методы неразрушающего контроля деталей и узлов подвижного состава. Общие положения. Визуальный и измерительный контроль	4		4	Зачет
7.	Ультразвуковой контроль	90	40	50	Экзамен
8.	ПТЭ, инструкции и безопасность движения	10		10	Экзамен
<b>II</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>88</b>	<b>88</b>		Квалификационная работа
9.	Проведение ультразвукового контроля деталей и узлов подвижного состава	80	80		
10.	Самостоятельное выполнение работ, предусмотренных квалификационной характеристикой дефектоскописта по ультразвуковому контролю	8	8		Квалификационная работа
11.	<b>Консультации</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
12.	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>8</b>	<b>8</b>		Квалификационный экзамен
	<b>Всего:</b>	<b>254</b>			