



**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор АНО ДПО УЦ «Профессионал»

\_\_\_\_\_/И. Н. Чугунов/

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения работников Заказчика по программе профессиональной подготовки по профессиям рабочих/переподготовки рабочих по профессии «Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю»

**код профессии: 11830**

Форма обучения: *очно-заочная, дистанционная*

№ п/п	Код/индекс*	Наименование разделов программы, тем	Количество часов			
			всего	аудиторные занятия (с преподавателем)*	самостоятельные занятия*	практика*
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>		<b>Теоретическое обучение</b>	<b>86</b>	<b>20</b>	<b>60</b>	
<i>1.1</i>		<i>Экономический курс</i>				
1.1.1		Основы экономики отрасли и предприятия	4		4	
<i>1.2</i>		<i>Общетехнический курс</i>				
1.2.1		Охрана труда. Промышленная санитария и противопожарные мероприятия	10	4	6	
1.2.2		Материаловедение	8		8	
1.2.3		Черчение (чтение чертежей, схем)	4		4	
1.2.4		Допуски, посадки. Технические измерения	4		4	
1.2.5		Основные сведения из электротехники	4		4	
1.2.6		Основы физики	4		4	
1.2.7		Основы экологии и охраны окружающей среды	4		4	
1.2.8		Оказание первой помощи	4		4	
<i>1.3</i>		<i>Специальный курс</i>				
1.3.1		Специальная технология	40	16	24	
<b>2.</b>		<b>Производственное обучение</b>	<b>156</b>			<b>156</b>
		Консультации	4			
		Квалификационный экзамен	4			
		<b>Итого:</b>	<b>250</b>			



**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор АНО ДПО УЦ «Профессионал»

\_\_\_\_\_/И. Н. Чугунов/

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 программы повышения квалификации по профессии рабочих  
**«Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю»**  
**код профессии: 11830**

Форма обучения: *очно-заочная, дистанционная*

№ п/п	Код/индекс*	Наименование разделов программы, тем	Количество часов			
			всего	аудиторные занятия (с преподавателем)*	самостоятельные занятия*	практика*
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>		<b>Теоретическое обучение</b>	<b>66</b>	<b>16</b>	<b>50</b>	
<i>1.1</i>		<i>Экономический курс</i>				
1.1.1		Основы рыночной экономики	4		4	
<i>1.2</i>		<i>Общетехнический курс</i>				
1.2.1		Охрана труда. Промышленная санитария и противопожарные мероприятия	10	4	6	
1.2.2		Материаловедение	4		4	
1.2.3		Черчение (чтение чертежей, схем)	4		4	
1.2.4		Допуски, посадки. Технические измерения	4		4	
1.2.5		Основные сведения из электротехники и электроники	4		4	
1.2.6		Оказание первой помощи	4		4	
<i>1.3</i>		<i>Специальный курс</i>				
1.3.1		Специальная технология	32	12	20	
<b>2.</b>		<b>Производственное обучение</b>	<b>86</b>			<b>86</b>
		Консультации	4			
		Квалификационный экзамен	4			
		<b>Итого:</b>	<b>160</b>			