

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**Учебный центр «Профиль»**

УТВЕРЖДАЮ  
Исполнительный директор  
АНО ДПО УЦ «Профиль»

  
Е.О. Борисова

10 \_\_\_\_\_ 2016г.



**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Наладчик электронного оборудования подъемных сооружений»  
(5уровень, 4 подуровень)**

**Уровень квалификации – 5**

**Уровень (подуровень) квалификации –4**

**Форма обучения –очная, очно-заочная, заочная**

**Срок обучения – 40 часов**

г. Ангарск  
2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор

АНО ДПО УЦ «Профиль»

Е.О. Борисова

2016 г.



**4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**образовательной программы повышения квалификации**  
**«Наладчик электронного оборудования подъемных сооружений»**  
**(5 уровень, 4 подуровень)**

категория обучающихся: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование и группу по электробезопасности не ниже 3.  
срок обучения: 40 часов  
форма обучения: очная, очно-заочная, заочная

№ п/п	Предмет, темы	Всего часов	Промежуточная аттестация
	<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>		
	<i>Общепрофессиональный предмет</i>		
<b>1.</b>	<b>Охрана труда и промышленная безопасность</b>	<b>8</b>	
1.1.	Основные требования в области промышленной безопасности и охраны труда	1	
1.2.	ФНП «Правила безопасности опасных производственных объектов на которых используются подъемные сооружения»	4	
1.3.	Пожарная и электробезопасность	1	
1.4.	Первая помощь пострадавшим при несчастных случаях	2	
	<i>Специальный предмет</i>		
<b>2.</b>	<b>Приборы и системы безопасности</b>	<b>30</b>	
2.1.	Классификация, устройство и работа грузоподъемных машин	2	
2.2.	Техника измерений и метрологическое обеспечение работ	2	
2.3.	Назначение, принципы действия и состав приборов и систем безопасности	4	
2.4.	Наладка, техническое обслуживание и ремонт приборов и систем безопасности	22	
	<b>Итоговая аттестация (зачет)</b>	<b>2</b>	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>40</b>	