



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Частного образовательного учреждения

дополнительного профессионального  
образования

(повышения квалификации) специалистов



«Нефтегазовый образовательный центр»

Ю.С. Маковский

«13» июня \_2019 год

## ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

**«Наладчик ограничителей, указателей, регистраторов параметров и прочих приборов безопасности подъемных сооружений (с правом считывания и обработки информации с регистраторов параметров)»**

## Пояснительная записка

Программа обучения «Наладчик ограничителей, указателей, регистраторов параметров и прочих приборов безопасности подъемных сооружений (с правом считывания и обработки информации с регистраторов параметров)» регламентирует цели и планируемые результаты обучения; требования к контингенту; формы и продолжительность обучения, трудоемкость программы, формы аттестации и включает в себя учебно-тематический план.

**Цель программы:** повышение квалификации руководителей и специалистов в области наладки приборов безопасности подъемных сооружений.

**Планируемые результаты обучения:** Практическое применение знаний об устройстве подъемных сооружений, приборов безопасности подъемных сооружений. Осуществление работ по монтажу и наладке приборов безопасности. Обеспечение безопасности подъемных сооружений. Считывание и обработка информации с регистраторов параметров.

**Категория слушателей:** Специалисты предприятий, осуществляющие работы по ремонту, наладке, обслуживанию, считыванию и обработке информации с регистраторов параметров приборов безопасности грузоподъемных машин, подъемников, подъемных кранов и вышек.

**Трудоемкость обучения:** 72 академических часа ( 5 дней).

**Режим занятий:** 12 академических часов (1 а.ч. = 40 мин. ) в день.

**Форма обучения:** заочная с использованием дистанционных технологий.

По окончании обучения проводится проверка знаний – зачет в форме тестирования. Слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца о прохождении обучения и аттестации.

**Программу составил:** Елихин Антон Владимирович

## Учебно-тематический план

<i>№ п/п</i>	<i>Тема (содержание)</i>	<i>Часы</i>
<b>1</b>	<b>Охрана труда. Промышленная безопасность</b>	<b>8</b>
1.1	Основные требования в области охраны труда	2
1.2	Основные требования в области промышленной безопасности	2
1.3	Пожарная безопасность. Электробезопасность	2
1.4	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	2
<b>2</b>	<b>Приборы безопасности подъемных сооружений</b>	<b>56</b>
2.1	Назначение, классификация и устройство подъемных сооружений	8
2.2	Основные принципы действия приборов безопасности подъемных сооружений.	8
2.3	Состав приборов систем безопасности.	8
2.4	Монтаж, наладка, техническое обслуживание и ремонт приборов безопасности подъемных сооружений	12
2.5	Контрольно-диагностическое оборудования. Средства измерения при работе с приборами безопасности подъемных сооружений	8
2.6	Средства считывания информации с регистраторов параметров подъемных сооружений. Обработка и оформление информации	12
<b>3</b>	<b>Итоговое тестирование</b>	<b>8</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>