РАССМОТРЕНО

на заседании Педагогического совета Частного образовательного учреждения Варьеганский учебный центр «Нефтяник» Дополнительного профессионального образования Протокол № 04 от 18 октября 2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Частного образовательного учреждения Варьеганский учебный центр «Нефтяник» Дополнительного профессионального образования

Л.В. Трояновская

Учебный план и программа дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Подготовка специалистов, ответственных за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений»

Целью программы является формирование знаний, необходимых для безопасного производства работ с применением подъемных сооружений.

Категория обучающихся: специалист, ответственный за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений.

Настоящая учебная программа разработана в соответствии с требованиями ФНП «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 ноября 2013г. №533).

Продолжительность обучения – 40 часов.

Учебная программа содержит планируемые результаты освоения программы, учебный план, тематические планы и программы теоретического обучения, организационно-педагогические условия реализации программы, систему оценки результатов освоения программы, оценочные и методические материалы, список литературы, нормативно-технических документов, изучаемых в рамках учебной программы.

Обновление технической и технологической базы современного производства требует систематического включения в действующие программы учебного материала по новой технике и технологии, экономии материалов, современным приемам и методам труда, а также исключения устаревшего учебного материала, терминов и стандартов.

Обучение завершается итоговой аттестацией.

Итоговая аттестация проводится в установленном порядке аттестационными комиссиями, создаваемыми в соответствии с действующими нормативными актами.

Результаты итоговой аттестации и решение комиссии заносятся в протокол. На основании протокола аттестационной комиссии выпускникам выдается документ установленного образца.

Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения, в случае необходимости, разрешается изменять при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

Изменения и коррективы, вносимые в программу обучения, а также необходимость изучения отдельных тем рассматриваются педагогическим советом и утверждаются директором ЧОУ ВУЦ «Нефтяник» ДПО.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММА

«Подготовка специалистов, ответственных за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений»

Срок обучения – 40 часов

№ п/п	Курсы, предметы, темы	Кол-во часов
1	Теоретическое обучение	36
1.1	Специальный курс	35
1.2	Оказание первой помощи	1
2	Экзамен	4
	ИТОГО	40

1. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ

1.1. Тематический план специального курса

№ п/п	Тема	Кол-во часов
1.	Вводное занятие	2
2.	Федеральные Нормы и Правила в области промышленной безопасности (ФНП). Общие положения	3
3.	Требования промышленной безопасности к организациям и работникам ОПО, осуществляющим эксплуатацию подъемных сооружений	3
4.	Сведения о подъемных сооружениях, подлежащих учету в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	4
5.	Приборы и устройства безопасности подъемных сооружений	4
6.	Съемные грузозахватные приспособления и тара, используемые при эксплуатации подъемных сооружений	3
7.	Обучение и аттестация обслуживающего персонала	3
8.	Производственная инструкция для стропальщика	2
9.	Производственная инструкция для оператора (машиниста) подъемных сооружений	2
10.	Должностная инструкция для специалиста, ответственного за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений	4
11.	Эксплуатация подъемных сооружений в составе ОПО	3
12.	Обеспечение безопасности при работе подъемных сооружений при выполнении строительно-монтажных и погрузочно-разгрузочных работ	2
	Итого:	35