

РАССМОТРЕНО
на заседании Педагогического совета
Частного образовательного учреждения
Варьеганский учебный центр «Нефтяник» Дополни-
тельного профессионального образования
Протокол № 04 от 21 декабря 2020г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора Частного образовательного учреждения
Варьеганский учебный центр «Нефтяник»
Дополнительного профессионального образования

А.Б. Трояновский
« 21 декабря » 2020 г.



**Учебный план и программа
повышения квалификации
дополнительного профессионального образования
«ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЛАСТИ
МАРКШЕЙДЕРСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОРНЫХ РАБОТ» (Б6)»**

Целью программы является совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности работника опасного производственного объекта, в рамках имеющейся квалификации.

Категория обучающихся: работники опасных производственных объектов или иные лица.

Настоящая учебная программа разработана на основе типовой программы, утвержденной Приказом Ростехнадзора от 13.04.2020 г. № 155 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области промышленной безопасности» (Зарегистрировано в Минюсте России 05.08.2020 г. № 59180) и в соответствии с постановлением Правительства РФ от 25 октября 2019 г. N 1365 "О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики" (с изменениями и дополнениями от 6 августа 2020 г.)

Продолжительность обучения – 16 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 нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, изучаемых в рамках учебной программы.

Обучение завершается итоговой аттестацией в форме проверки знаний.

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

Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ» (Б6)

Срок обучения – 16 часов

№ п/п	Курсы, предметы, темы	Кол-во часов
1	Теоретическое обучение	14
2	Проверка знаний	2
	ИТОГО	16

Тематический план теоретического обучения

№ п/п	Тема	Кол-во часов
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2
2.	Требования промышленной безопасности при маркшейдерском обеспечении работ, связанных с пользованием недрами и их проектированием	3
3.	Требования промышленной безопасности при маркшейдерском обеспечении безопасного ведения горных работ при пользовании недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	2
4.	Требования промышленной безопасности при маркшейдерском обеспечении безопасного ведения горных работ при разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых	2
5.	Требования промышленной безопасности при маркшейдерском обеспечении безопасного ведения горных работ при разработке пластовых месторождений полезных ископаемых	2
6.	Требования промышленной безопасности при маркшейдерском обеспечении безопасного ведения горных работ при разработке месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	2
7.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	1
	Итого:	14