

**Аннотация**  
**программы повышения квалификации по профессии**  
**«Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного**  
**бурения скважин на нефть и газ» (первый) 6 разряда**

<b>Полное наименование программы</b>	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый) 6 разряда
<b>Вид образования</b>	Профессиональное обучение
<b>Цели освоения программы</b>	Повышение квалификации рабочих по профессии «Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ» (первый) 6-го разряда последовательное совершенствование слушателями профессиональных знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых рабочим по профессии «Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ» (первый) для выполнения работ, соответствующих 6 квалификационному разряду, подготовка предприимчивых и конкурентно способных специалистов.
<b>Нормативная основа разработки программы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</li> <li>• Федеральный закон от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;</li> <li>• Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС), выпуск 6, разделы "БУРЕНИЕ СКВАЖИН", "ДОБЫЧА НЕФТИ И ГАЗА";</li> <li>• Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 29.07.2017г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</li> <li>• Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 N 290н (ред. от 12.01.2015) "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 10.09.2009 N 14742);</li> <li>• Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461"Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения";</li> <li>• Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 534 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности".</li> </ul>
<b>Планируемые результаты обучения</b>	<p><b>Слушатель должен знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• геологию месторождений и технологический процесс добычи нефти, газа;</li> <li>• технологический процесс и виды работ по освоению эксплуатационных и испытанию разведочных скважин;</li> <li>• назначение, устройство и технические характеристики применяемого оборудования, механизмов, инструментов, правила их эксплуатации;</li> <li>• методы оснастки талевого системы, устройство маршевых лестниц, полатей, устройств для установки свечей подкронблочной площадки;</li> <li>• правила и карту сроков смазки бурового оборудования; назначение и устройство применяемых инструмента и</li> </ul>



	<p>бурового и силового оборудования.</p> <p>Тема 4. Профилактика и ремонт оборудования.</p> <p>Тема 5. Контрольно-измерительные приборы. Противовыбросовое оборудование.</p> <p>Тема 6. Предупреждение газонефтеводопроявлений.</p> <p>Тема 7. Охрана труда и промышленная безопасность.</p> <p>Тема 8. Охрана окружающей среды.</p>
<b>Общая трудоемкость программы</b>	112 академических часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя, а также практическое обучение.
<b>Форма обучения</b>	Очная, очно-заочная. Основной формой теоретической подготовки является лекция.
<b>Режим занятий</b>	Учебная нагрузка устанавливается не более 8 часов теоретического обучения в день, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.
<b>Требования к уровню подготовки поступающего на обучение</b>	Программа разработана для лиц, имеющих профессию «Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ» (первый) 5 разряда.
<b>Требования к квалификации педагогических кадров</b>	Квалификация педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ № 761н от 26 августа 2010 года (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 6 октября 2010 года № 18638).
<b>Оценка качества освоения программы</b>	<p>Текущая аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- письменные опросы по теории;</li> <li>- контрольные работы;</li> </ul> <p>Промежуточная аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дифференцированный зачет,зачет;</li> </ul> <p>Итоговая аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- квалификационный экзамен</li> </ul>
<b>Образовательные технологии</b>	Слушатели по программе повышения квалификации в ЧПОУ «ЦИО «НЕФТЕГАЗ» обеспечиваются доступом к современным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, что позволяет в полной мере обеспечить реализацию программы.
<b>Языки, на которых осуществляется обучение</b>	Обучение ведется на русском языке.