


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ»**

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер –
первый заместитель
генерального директора



П.Н. Ларёв
20.10.2021

Направление: ДОБЫЧА ГАЗА

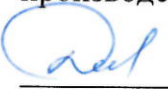
**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА –
программа профессиональной переподготовки специалистов по курсу
«Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»**

Образовательная организация: Учебно-производственный центр

Код документа: СНО 02.11.01.337.14

СОГЛАСОВАНО

Начальник Учебно-
производственного центра



Е.В. Давиденко
20.10.2021

Лист согласования прилагается

г. Оренбург 2021

АННОТАЦИЯ

Настоящая дополнительная профессиональная программа – программа профессиональной переподготовки специалистов (далее – Программа профессиональной переподготовки) предназначена для получения компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области разработки нефтяных и газовых месторождений. Настоящая Программа профессиональной переподготовки разработана с учетом требований профессионального стандарта 19.007 «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 03.09.2018 № 574н. Основной целью обучения является подготовка квалифицированных специалистов, осуществляющих документационное обеспечение технологических процессов при всех способах добычи нефти, газа и газового конденсата.

В программе теоретического обучения рассматриваются технологические процессы добычи углеводородного сырья, физико-химические свойства углеводородного сырья, химических реактивов, назначение, устройство, принцип работы оборудования по добыче углеводородного сырья, вопросы ведения документации и формирования отчетности по добыче углеводородного сырья, а также требования охраны труда и промышленной безопасности.

В программе практики отрабатываются навыки работы с эксплуатационной документацией, обработки данных, подготовки и формирования отчетности по добыче углеводородного сырья, готовятся к защите выпускной квалификационной работы, и т.д.

Настоящая Программа профессиональной переподготовки предназначена для преподавателей и специалистов, занимающихся организацией обучения персонала.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
2 ВНЕСЕН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – первым заместителем генерального директора П.Н. Ларёвым <u>27.10.</u> 2021
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ	

© ООО «Газпром добыча Оренбург», 2021

© Разработка УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2021

© Оформление УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2021

Настоящие учебно-методические материалы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены без разрешения Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Оренбург».

документацией и материалами. Библиотечный фонд укомплектовывается печатными изданиями (в т. ч. официальными справочно-библиографическими и периодическими изданиями, отечественными журналами) или электронными изданиями по данному курсу.

В процессе освоения Программы профессиональной переподготовки по курсу слушатели должны быть обеспечены доступом к учебным материалам посредством предоставления возможности посещения библиотеки, выдачи обучающимся раздаточных материалов, предоставления им доступа к нормативной правовой документации в печатном или в электронно-цифровом виде.

Перечень информационного и учебно-методического обучения представлен в разделе «Методические материалы» данной программы.

7 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной переподготовки специалистов

по курсу «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

Наименование дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.	Объем обучения, час.									Коды формиру- емых компе- тенций	Объем времени на про- ведение аттестации (промежуточной, итоговой), час.			
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия		Самостоя- тельная работа				Всего	из них		
		лек- ции	практи- ческие занятия (деловые игры, тре- нинги)	Всего	из них	лек- ции	прак- тиче- ские заня- тия	Всего	в т. ч. кон- сульта- ций при выпол- нении само- стоя- тельной работы			зачет	меж- дис- цип- ли- нар- ный экза- мен	за- щита вы- пуск- ной ра- боты
Вводное занятие	2									2	2			
1 Основы черчения	4	4	3	1	-	-	-	-	-	ПК 1	-	-	-	-
2 Охрана труда и промышленная безопасность	8	8	8	-	-	-	-	-	-	ОПК 1 УК 1-3 ЛДК 1-4	-	-	-	-
3 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	74	74	59,5	14,5	-	-	-	-	-	ОПК 1 УК 1-3 ЛДК 1-4 ПК 1-2	-	-	-	-
4 Документационное обеспечение добычи углеводородного сырья	24	24	24	-	-	-	-	-	-	ОПК 1 УК 1-3 ЛДК 1-4 ПК 1-2	-	-	-	-

Наименование дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.	Объем обучения, час.									Коды формиру- емых компе- тенций	Объем времени на про- ведение аттестации (промежуточной, итоговой), час.				
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоя- тельная работа			Всего	из них			
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. кон- сульта- ций при выпол- нении само- стоя- тельной работы			зачет	меж- дис- цип- ли- нар- ный экза- мен	за- щита вы- пуск- ной ра- боты	
			лек- ции	практи- ческие занятия (деловые игры, тре- нинги)		лек- ции	прак- тиче- ские заня- тия								
Практика	136	-	-	-	-	-	-	-	-	ОПК 1 УК 1-3 ЛДК 1-4 ПК 1-2	8				-
Итоговая аттестация	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8	
Итого	256	112	96,5	15,5							8			8	