

ПАО «ГАЗПРОМ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА КРАСНОДАР»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главного инженера
по охране труда, промышленной
и пожарной безопасности
ООО «Газпром добыча Краснодар»

О.А. Лапин

«28» 06 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром добыча Краснодар»

А.А. Нечаев

«28» 06 2019 г.

Комплект учебно-программной документации
для профессиональной подготовки, переподготовки и повышения
квалификации рабочих по профессии
«Оператор по добыче нефти и газа»
3–7-го разрядов

СНО 02.09.16.001.37–2019

СОГЛАСОВАНО

Начальник центра
Учебно-производственного центра
при администрации
ООО «Газпром добыча Краснодар»

Л.М. Чеснокова

«28» 06 2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Зам. Начальник производственного отдела
по добыче и подготовке к транспорту
газа, газового конденсата и нефти
администрации

ООО «Газпром добыча Краснодар»
И.В. Фисан

«28» 06 2019 г.

Краснодар 2019

АННОТАЦИЯ

Комплект учебно-программной документации предназначен для профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Оператор по добыче нефти и газа» 3–7-го разрядов. Комплект разработан учетом требований профессиональных стандартов «Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата», «Работник по эксплуатации оборудования по добыче нефти, газа и газового конденсата» и «Работник по эксплуатации оборудования подземных хранилищ газа».

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы подготовки, эксплуатации и технического обслуживания техники и оборудования, процесс добычи, сбора, учета, подготовки, транспортировки и хранения углеводородного сырья; ведения технологического процесса при всех способах добычи нефти, газа и газового конденсата; конструкций нефтяных и газовых скважин; подготовки скважин к текущему и капитальному ремонтам и приема скважин из ремонта и т. д.

В практической части программы отрабатываются навыки обслуживания и поддержания технологического режима работы скважин при всех способах добычи нефти, газа и газового конденсата; применения инструмента и материалов в работе по обслуживанию промыслового оборудования; проведения отбора проб добываемой продукции; работы с контрольно-измерительными приборами; работы с оборудованием на установках подготовки углеводородного сырья; выполнения работ по техническому обслуживанию, ремонту и диагностическому обследованию оборудования подземных хранилищ газа и т. д.

Комплект предназначен для руководителей и специалистов образовательного подразделения ООО «Газпром добыча Краснодар», занимающихся организацией и обучением рабочих.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий комплект учебно-программной документации предназначен для профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Оператор по добыче нефти и газа» 3–7-го разрядов и включает в себя:

- общие положения;
- термины, определения и используемые сокращения;
- характеристику профессионального обучения по профессии;
- характеристику профессиональной деятельности обученных рабочих по профессии;
- требования к результатам освоения основных программ профессионального обучения рабочих по профессии;
- требования к условиям реализации основных программ профессионального обучения рабочих по профессии;
- требования к оцениванию качества освоения основных программ профессионального обучения рабочих по профессии;
- сборник основных программ профессионального обучения рабочих по профессии;
- список рекомендуемых нормативных документов, учебной и методической литературы;
- перечень рекомендуемых наглядных пособий и компьютерных обучающих систем;
- перечень работ для определения уровня квалификации по профессии;
- экзаменационные вопросы для проверки знаний, полученных в процессе обучения рабочих по профессии;
- тестовые дидактические материалы для проверки знаний, полученных в процессе обучения рабочих по профессии.

Настоящий комплект учебно-программной документации разработан на основе Типового комплекта учебно-программной документации для обучения рабочих по профессии «Оператор по добыче нефти и газа» 3–7-го разрядов, утвержденного Управлением (Т.В. Токарева) Департамента ПАО «Газпром» 11.10.2018 № 07/15/5/05-28, с учетом требований профессиональных стандартов «Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата», «Работник по эксплуатации оборудования по добыче нефти, газа и газового конденсата» и «Работник по эксплуатации оборудования подземных хранилищ газа».

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки рабочих по профессии «Оператор по добыче нефти и газа» 3-го разряда

Срок обучения – 3 месяца

№ п/п	Разделы, дисциплины	Кол-во часов
1.	Теоретическое обучение:	
1.1	Черчение	8
1.2	Материаловедение	8
1.3	Контрольно-измерительные приборы и автоматика	8
1.4	Электротехника с элементами электронной техники	16
1.5	Слесарное дело	16
1.6	Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами	4
1.9	Охрана труда и промышленная безопасность*	20
1.10	Основы экологии и охрана окружающей среды	16
1.11	Специальная технология	72
	Итого по теоретическому обучению:	168
2.	Практика:	
2.1.	Учебная практика	56
2.2.	Производственная практика:	232
2.2.1	в том числе – Охрана труда и промышленная безопасность*	20
	Итого по практике:	288
3.	Консультации	8
4.	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
4.1.	Экзамен	8
4.2.	Практическая квалификационная работа	8
	Итого по аттестации:	16
	Всего:	480

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

переподготовки рабочих 3–4-го разрядов и повышения квалификации рабочих 4-го разряда по профессии «Оператор по добыче нефти и газа»

Срок обучения – 1,5 месяца

№ п/п	Разделы, дисциплины	Кол-во часов
1.	Теоретическое обучение:	
1.1	Электротехника с элементами электронной техники	8
1.2	Слесарное дело	8
1.3	Охрана труда и промышленная безопасность*	16
1.4	Основы экологии и охрана окружающей среды	8
1.5	Специальная технология	40
	Итого по теоретическому обучению:	80
2.	Практика:	
2.1.	Производственная практика:	152
2.1.1	в том числе – Охрана труда и промышленная безопасность*	18
	Итого по практике:	152
3.	Консультации	8
4.	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
4.1.	Экзамен	8
4.2.	Практическая квалификационная работа	8
	Итого по аттестации:	16
	Всего:	256

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих 5-6-го разрядов по профессии «Оператор по добыче нефти и газа»

Срок обучения – 1,5 месяца

№ п/п	Разделы, дисциплины	Кол-во часов
1.	Теоретическое обучение:	
1.1	Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки нефти и газа	8
1.3	Охрана труда и промышленная безопасность*	16
1.4	Основы экологии и охрана окружающей среды	8
1.5	Специальная технология	48
	Итого по теоретическому обучению:	80
2.	Практика:	
2.1.	Производственная практика:	152
2.1.1	в том числе – Охрана труда и промышленная безопасность*	18
	Итого по практике:	152
3.	Консультации	8
4.	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
4.1.	Экзамен	8
4.2.	Практическая квалификационная работа	8
	Итого по аттестации:	16
	Всего:	256