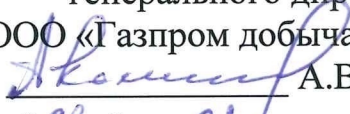


ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ноябрьск»
(ООО «Газпром добыча Ноябрьск»)

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер –
первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
 А.В. Кононов
« 09 » 02 2022 г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

КОМПЛЕКТ
УЧЕБНО-ПРОГРАММНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
по программе повышения квалификации руководителей и специалистов

«ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

СНО 08.11.16.294.45

Ноябрьск 2022

АННОТАЦИЯ

Настоящий Комплект учебно-программной документации предназначен для повышения квалификации руководителей и специалистов ООО «Газпром добыча Ноябрьск» всех направлений деятельности, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду. Программа «Охрана окружающей среды и экологическая безопасность» разработана с учетом требований профессионального стандарта «Специалист по экологической безопасности (в промышленности)» и корпоративной системы экологического менеджмента ПАО «Газпром».

В рамках теоретического обучения рассматриваются основные понятия и термины курса, основные законы экологии, глобальные проблемы экологии, причины их возникновения и пути стабилизации экологической ситуации, основы природоохранного законодательства; основы организации природоохранной деятельности в ПАО «Газпром»; основы функционирования корпоративной системы экологического менеджмента.

В рамках практической работы совершенствуются навыки и приемы расчетов экологических показателей, а также работа с нормативной документацией, организация рабочего места.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
2 ВНЕСЕН	-
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – первым заместителем генерального директора ООО «Газпром добыча Ноябрьск» Кононовым А.В.
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВЗАМЕН	Комплекта учебно-программной документации для повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Охрана окружающей среды и экологическая безопасность» СНО 08.11.16.203.45, утвержденного 14.11.2016

- © ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2022
- © Разработка Учебно-производственного
центра ООО «Газпром добыча Ноябрьск»,
2022
- © Оформление Учебно-производственного
центра ООО «Газпром добыча Ноябрьск»,
2022

Распространение настоящего Комплекта учебно-программной документации осуществляется в соответствии с действующим законодательством и соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром».

7 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу
«Охрана окружающей среды и экологическая безопасность»

Наименование профессиональных модулей, тем.	Объем обучения, час.									Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час.			
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия,			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа					
		Всего	лекции	практические занятия (в т.ч. работа в АОС)	Всего	лекции	практические занятия	Всего	в т.ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы	Всего	Зачет	экзамен	защита реферата/выполнение итоговой практической работы
ПМ1 Планирование, организация, контроль и совершенствование природоохранной деятельности в организациях отраслей промышленности	64	16	12	4	-	-	-	48	-	-	-	-	-
1 Общие требования в области охраны окружающей среды	10	2	1	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-
2 Экологическая экспертиза	6	2	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
3 Охрана водных ресурсов	6	2	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
4 Охрана атмосферного воздуха	10	2	1	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-
5 Охрана земель	8	2	1	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-
6 Охрана недр	8	2	1	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-
7 Безопасное обращение с отходами производства и потребления	10	2	2	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-

Наименование профессиональных модулей, тем.	Объем обучения, час.									Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час.			
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия,			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа					
		Всего	лекции	практические занятия (в т.ч. работа в АОО)	Всего	лекции	практические занятия	Всего	в т.ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы	Зачет	экзамен	защита реферата/выполнение итоговой практической работы	
8 Охрана лесов, животного мира, особо охраняемые природные территории	6	2	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
Консультация	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итоговая аттестация	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Итого	72	24	12	4				48				4	

Промежуточная аттестация проводится преподавателем в рамках изучения каждой отдельной темы с использованием вопросов, предназначенных для проведения экзамена за счет общего количества часов, отведенных на изучение темы.

Экзамен проводится с использованием экзаменационных билетов, сформированных из тестовых дидактических материалов данной программы.

9 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО КУРСУ

9.1 Структура и содержание профессионального модуля «Планирование, организация, контроль и совершенствование природоохранной деятельности в организациях отраслей промышленности»

9.1.1. Учебно-тематический план

Наименование разделов, дисциплин, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля*	Уровень освоения**	
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа					
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультации и при выполнении самостоятельной работы				
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги, работа в АООС)		лекции	практические занятия						
1	Общие требования в области охраны окружающей среды	10	2	1	1	-	-	-	8	-	ОПК-1 ПК-1 ПК-4	тестирование*	1	2
2	Экологическая экспертиза	6	2	2	-	-	-	-	4	-	УК-1 УК-2 ОПК-2 ПК-3 ПК-5 ПК-6 ПК-8	тестирование*	1	-
3	Охрана водных ресурсов	6	2	2	-	-	-	-	4	-	УК-2 ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4 ПК-6	тестирование*	-	-

											ПК-7 ПК-8			
4	Охрана атмосферного воздуха	10	2	1	1	-	-	-	8	-	УК-2 ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4 ПК-6 ПК-7 ПК-8	тестирование*	1	3
5	Охрана земель	8	2	1	1	-	-	-	6	-	УК-2 ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4 ПК-6 ПК-7 ПК-8	тестирование*	1	3
6	Охрана недр	8	2	1	1	-	-	-	6	-	УК-2 ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4 ПК-6 ПК-7 ПК-8	тестирование*	1	3
7	Безопасное обращение с отходами производства и потребления	10	2	2	-	-	-	-	8	-	УК-1 УК-2 ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4 ПК-5	тестирование*	1	-

8	Охрана лесов, животного мира, особо охраняемые природные территории	6	2	2	-	-	-	-	4	-	ОПК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-4	тестирование*	-	-
Консультация		4	4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итоговая аттестация		4	4		-	-	-	-	-	-	-	экзамен	-	-
Итого:		72	24	12	4				48			4		

Примечание

* - Проводится в рамках итоговой аттестации (экзамена)

** - Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1 – ознакомительный (воспроизведение информации, узнавание (распознавание), объяснение ранее изученных объектов, свойств и т. п.);

2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3 – продуктивный (самостоятельное планирование и выполнение деятельности, решение проблемных задач).