

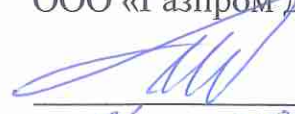
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА НАДЫМ»**

**КОМПЛЕКТ
учебно-программной документации для повышения квалификации
руководителей и специалистов по курсу
«Охрана окружающей среды и экологическая безопасность»**

Образовательная организация: Учебно-производственный центр
ООО «Газпром добыча Надым»

УТВЕРЖДАЮ

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


А.В. Дарымов
« 01 » ноября 2019 г.

КОМПЛЕКТ

учебно-программной документации для повышения квалификации
руководителей и специалистов по курсу
«Охрана окружающей среды и экологическая безопасность»

Надым, 2019 г.

АННОТАЦИЯ

Комплект учебно-программной документации для повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Охрана окружающей среды и экологическая безопасность» предназначен для повышения квалификации специалистов ООО «Газпром добыча Надым» всех направлений деятельности и разработана с учетом требований корпоративной системы экологического менеджмента ПАО «Газпром».

В программе 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 программе практики совершенствуются практические навыки и приемы расчетов экологических показателей, а также работа с нормативной документацией, организация рабочего места.

Данный комплект учебно-программной документации предназначен для работников, занимающихся разработкой учебно-методических материалов для повышения квалификации специалистов в Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ООО «Газпром добыча Надым», а также для специалистов, осуществляющих данное обучение.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН

Учебно-производственным центром
ООО «Газпром добыча Надым»

2 УТВЕРЖДЕН

Главным инженером – первым
заместителем генерального директора
ООО «Газпром добыча Надым»

« 01 » ноября 2019 г.

3 СРОК ДЕЙСТВИЯ

5 лет

7 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

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

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час										Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы					лекции	практические занятия
		Всего	лекции	из них практические занятия (деловые игры, тренинги)	Всего	лекции	из них практические занятия								
ПМ1 Охрана окружающей среды	9	9	5	4	-	-	-	-	-		Тестирование*				
1.1 Основные понятия и категории экологии, природопользования, охраны окружающей среды и экологической безопасности	1	1	1	-	-	-	-	-	-	ПК1, ПК3, УК2, ЛДК1, ЛДК4		2	-		
1.2 Воздействие производственной деятельности на окружающую среду	2	2	1	1	-	-	-	-	-	ПК1, ПК3, УК2, ЛДК1, ЛДК4		2	2		

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час										Уровень освоения
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа	Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	лекции	практические занятия	
		лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)	лекции	практические занятия						
1.3 Законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды. Государственное управление в области охраны окружающей среды. Организация природоохранной службы в ПАО «Газпром»	3	3	1	2	-	-			ПК2, УК2, ЛДК1, ЛДК2, ЛДК4		2
1.4 Нормирование в области охраны окружающей среды. Система природоохранных норм и нормативов	2	2	1	1	-	-	ПК1, ПК2, ПК3, УК2, ЛДК1, ЛДК2, ЛДК3, ЛДК4		2	2	

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час										Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы	2			-	
		Всего	лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)	из них	лекции	практические занятия							из них
1.5 Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, оказывающих и могущих оказать негативное воздействие на окружающую среду	1	1	1	-	-	-	-	-	-	ПК1, ПК2, ПК3, УК2, ЛДК1, ЛДК2, ЛДК3, ЛДК4		2	-	
ПМ2 Экологический	8	8	4	4	-	-	-	-	-		Тестирование*			

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час										Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы	Всего			лекции	практические занятия	
Всего		лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)	из них	лекции	практические занятия	из них								
менеджмент ПАО «Газпром»															
2.1 Системы менеджмента	1	1	1	-	-	-	-	-	-				2	-	
2.2 Экологическая политика ПАО «Газпром», ООО «Газпром добыча Ноябрь»	2	2	1	1	-	-	-	-	-				2	2	
2.3 Функционирование системы экологического менеджмента ПАО «Газпром» в соответствии с требованиями	5	5	2	3	-	-	-	-	-				2	3	

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час										Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения				
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа	В т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы							лекции	практические занятия		
		Всего	лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)	из них											лекции	практические занятия
ISO 14001:2015																	
Работа с АООС	3								3	3							2
Итоговая аттестация**	4																Экзамен (тест), ч
Итого	24	17	9	8	-	-	-	3	3	3							4

* Проводится в рамках итоговой аттестации (экзамена).

** Количество часов, отведенное на экзамен (тестирование) указано в учебном плане.

Примечание – 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).