

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»**

---

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заместителя генерального директора  
(по общим вопросам)

 Е.А. Гошкис

« 30 »

11

2023 г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

**КОМПЛЕКТ**  
**учебно-программной документации**  
**для профессионального обучения рабочих по учебной дисциплине**  
**«Основы природоохранной деятельности»**

Образовательное подразделение: Учебно-производственный центр  
ООО «Газпром нефтехим Салават»

Код документа: СНО 08.10.16.012.60

Салават 2023

## АННОТАЦИЯ

Комплект учебно-программной документации разработан на основании Типового комплекта учебно-программной документации для профессионального обучения рабочих по учебной дисциплине «Основы природоохранной деятельности» и предназначен для обучения работников рабочих профессий.

В программах теоретического обучения рассматриваются основные понятия экологии, охраны окружающей среды, энергетической эффективности и энергосбережения; требования природоохранного законодательства; распределение функций, обязанностей и полномочий в рамках организации природоохранной деятельности и энергосбережения; основы функционирования систем экологического и энергетического менеджмента.

В программах практических работ предусматривается закрепление теоретической части посредством решения тематических задач и проведения деловых игр по направлениям профессиональной деятельности обучающихся.

Комплект учебно-программной документации для профессионального обучения работников рабочих профессий по учебной дисциплине «Основы природоохранной деятельности» и предназначен для руководителей и специалистов, занимающихся организацией обучения.

### Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром управления по работе с персоналом ООО «Газпром нефтехим Салават»
2 ВНЕСЕН	Учебно-производственным центром управления по работе с персоналом ООО «Газпром нефтехим Салават»
3 УТВЕРЖДЕН	И.о. заместителя генерального директора (по общим вопросам) Е.А. Гошкисом <u>30.11.2023</u>
4 СОГЛАСОВАН	Подразделениями ООО «Газпром нефтехим Салават» Лист согласования от 23.11.2023 № Проект-Вн-86326, Педагогическим советом Протокол от 30.11.2023 № 07-05-8315
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	Впервые

© ООО «Газпром нефтехим Салават», 2023

© Разработка и оформление

ООО «Газпром нефтехим Салават», 2023

Распространение настоящих УММ осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром» и ООО «Газпром нефтехим Салават».

## **1.2 Цель реализации основных программ профессионального обучения рабочих по профессии**

Программы учебной дисциплины «Основы природоохранной деятельности» (вариант 1 и вариант 2) раскрывают обязательный компонент содержания обучения по учебной дисциплине и параметры качества усвоения учебного материала с учетом требований действующих нормативных правовых актов Российской Федерации и локальных нормативных актов ООО «Газпром нефтехим Салават».

## **1.3 Требования к обучающимся**

Уровень образования обучающихся для допуска к обучению – не ниже среднего общего.

## **1.4 Срок обучения**

Продолжительность обучения при профессиональной подготовке новых рабочих по учебной дисциплине «Основы природоохранной деятельности» для профессий, связанных с непосредственным техногенным воздействием на окружающую среду (вариант 1), составляет 16 часов; для профессий, не связанных с непосредственным техногенным воздействием на окружающую среду (вариант 2), – 8 часов.

Продолжительность обучения при переподготовке и повышении квалификации рабочих по 1 и 2 варианту составляет 8 часов.

Примечание – Продолжительность обучения по дисциплине при переподготовке составляет 8 часов в случае, если обучение проводится по родственной профессии. Если обучение дисциплине проводится по профессии, не родственной предыдущей, то рекомендуется устанавливать объем времени, соответствующий времени на профессиональную подготовку новых рабочих.

## **1.5 Общая характеристика программ учебных дисциплин**

Программы учебной дисциплины «Основы природоохранной деятельности» (вариант 1 и вариант 2) осваиваются в очной (с отрывом от работы) форме обучения.

Обучение по данным учебным дисциплинам проводится по курсовой форме обучения.

При переподготовке обучение проводится по интегрированной программе, включающей программу профессиональной подготовки и переподготовки рабочих.

При повышении квалификации программы учебной дисциплины «Основы природоохранной деятельности» возможно реализовывать в очно-заочной (вечерней – с частичным отрывом) или заочной (без отрыва от работы) формах обучения с использованием дистанционных образовательных технологий.

Программы предусматривают получение обучающимися теоретических знаний и навыков практической работы в области природоохранной деятельности. Необходимость проведения лабораторно-практических занятий определяет преподаватель.

В случае необходимости допускается изменение последовательности изучения тем, предусмотренных тематическими планами.

Заключительной формой обучения является проверка знаний, умений и навыков обучающихся в виде зачета или экзамена.

### 4.3 Тематический план и содержание программы учебной дисциплины «Основы природоохранной деятельности»

#### 4.3.1 Тематический план

Темы	Объем часов			Уровень освоения	
	Подготовка новых рабочих	Переподготовка и повышение квалификации	лекции	лабораторно-практические занятия	
1 Введение в природоохранное законодательство. Основные требования природоохранного законодательства	2	1	1	2	
2 Виды действий производственной деятельности на окружающую среду. Источники воздействия на окружающую среду при добыче, транспортировке, переработке углеводородного сырья и прочих производственных процессах. Методы управления воздействиями на окружающую среду	2	1	1	2	
3 Функционирование СЭМ ООО «Газпром нефтехим Салават» в соответствии с требованиями ISO 14001:2015. Распределение функций, обязанностей и полномочий в рамках организации природоохранной деятельности в ООО «Газпром нефтехим Салават»; функции работников рабочих профессий	2	1	2	3	
4 Основы организации природоохранной деятельности в ООО «Газпром нефтехим Салават». Экологическая политика и соответствующие обязательства ООО «Газпром	4	2	2	3	

нефтехим Салават»					
5	Функционирование СЭНМ ООО «Газпром нефтехим Салават» в соответствии с требованиями ISO 50001:2018. Распределение функций, обязанностей и полномочий в области энергетической эффективности и энергосбережения в ООО «Газпром нефтехим Салават»; функции работников рабочих профессий	2	1	2	3
6	Политика Российской Федерации в сфере энергетической эффективности и энергосбережения. Энергетическая стратегия Российской Федерации на период до 2035 года. Политика ООО «Газпром нефтехим Салават» в области энергоэффективности и энергосбережения. Нормативные акты ООО «Газпром нефтехим Салават» в области энергоэффективности и энергосбережения	4	2	2	3
<b>Итого</b>		<b>16</b>	<b>8</b>		
<b>Примечания</b>					
1 В общий объем часов включено время на итоговую аттестацию в форме зачета или экзамена и время на лабораторно-практические занятия.					
2 При переподготовке обучение рабочих проводится по интегрированной программе, включающей также содержание программы подготовки новых рабочих, общей продолжительностью не менее 8 часов. Количество часов на теоретическое обучение при переподготовке сокращается до 8 часов в случае, если обучение проводится по родственной профессии. Если обучение дисциплине проводится по профессии, не родственной предыдущей, то рекомендуется устанавливать объем времени, соответствующий времени на профессиональную подготовку новых рабочих.					
3 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).					

### 5.3 Тематический план и содержание программы учебной дисциплины «Основы природоохранной деятельности»

#### 5.3.1 Тематический план

Темы	Объем часов			Уровень освоения	
	Подготовка новых рабочих	Переподготовка и повышение квалификации	лекции	лабораторно-практические занятия	
1 Введение в природоохранное законодательство. Основные требования природоохранного законодательства	1	1	1	2	
2 Виды воздействий производственной деятельности на окружающую среду. Источники воздействия на окружающую среду при добыче, транспортировке, переработке углеводородного сырья и других производственных процессах. Методы управления воздействиями на окружающую среду	1	1	1	2	
3 Основы СЭМ ООО «Газпром нефтехим Салават» в соответствии с требованиями ISO 14001:2015. Распределение функций, обязанностей и полномочий в рамках организации природоохранной деятельности ООО «Газпром нефтехим Салават»; функции работников рабочих профессий. Экологическая политика ООО «Газпром нефтехим Салават»	2	2	2	3	

4 Основы СЭНМ ООО «Газпром нефтехим Салават» в соответствии с требованиями ISO 50001:2018. Распределение функций, обязанностей и полномочий в области энергетической эффективности и энергосбережения в ООО «Газпром нефтехим Салават»; функции работников рабочих профессий	2	2	2	3
5 Политика Российской Федерации в сфере энергетической эффективности и энергосбережения. Энергетическая стратегия Российской Федерации на период до 2035 года. Политика ООО «Газпром нефтехим Салават» в области энергоэффективности и энергосбережения. Нормативные документы ООО «Газпром нефтехим Салават» в области энергоэффективности и энергосбережения	2	1	2	3
<b>Итого</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>13</b>
<b>Примечания</b>				
1 В общий объем часов включено время на итоговую аттестацию в форме зачета или экзамена и время на лабораторно-практические занятия.				
2 При переподготовке обучение рабочих проводится по интегрированной программе, включающей также содержание программы подготовки новых рабочих, общей продолжительностью не менее 8 часов. Количество часов на теоретическое обучение при переподготовке сокращается до 8 часов в случае, если обучение проводится по родственной профессии. Если обучение дисциплине проводится по профессии, не родственной предыдущей, то рекомендуется устанавливать объем времени, соответствующий времени на профессиональную подготовку новых рабочих.				
3 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).				