

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»
(ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»)**

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель генерального
директора (по производству)


А.М. Хабибуллин

« 20 » _____ 2024 г.

Направление: ПЕРЕРАБОТКА ГАЗА

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА –
программа повышения квалификации руководителей и специалистов
по курсу «Требования промышленной безопасности в химической,
нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»**

Код документа: СНО 03.11.01.041.60

Салават 2024

АННОТАЦИЯ

Настоящая дополнительная профессиональная программа предназначена для повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности», направлена на совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности.

Целью обучения является совершенствование и/или получения новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности руководителей и специалистов в области промышленной безопасности.

В программе теоретического обучения рассматриваются требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации руководителей и специалистов предназначена для специалистов образовательных подразделений, преподавателей и специалистов, занимающихся организацией обучения персонала.

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 Первым заместителем генерального директора (по производству) А.М. Хабибуллиным 20.11.2024г.
- 4 СОГЛАСОВАН Подразделениями ООО «Газпром нефтехим Салават» Лист согласования от 07.10.2024г. № Проект-Вн-79531, педагогическим советом Протокол от 20.11.2024г. № 07-05-6710.
- 5 СРОК ДЕЙСТВИЯ 5 лет
- 6 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

© ООО «Газпром нефтехим Салават», 2024

© Разработка и оформление
ООО «Газпром нефтехим Салават», 2024

Распространение настоящей программы повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром» и ООО «Газпром нефтехим Салават».

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Область применения

Настоящая дополнительная профессиональная программа предназначена для повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности».

1.2 Цель реализации дополнительной профессиональной программы

Программа повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу имеет своей целью совершенствование и/или получение новых компетенций, необходимых для выполнения вида профессиональной деятельности в области промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности, раскрывает обязательный компонент содержания обучения по данной тематике.

1.3 Нормативная правовая основа разработки

Нормативную правовую основу разработки настоящей дополнительной профессиональной программы повышения квалификации составляют следующие нормативные документы, стандарты и классификаторы (с последующими изменениями и дополнениями):

Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21.07.1997г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

Приказ Ростехнадзора от 13.04.2020г. № 155 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области промышленной безопасности»;

Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Положение о Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ПАО «Газпром», его дочерних обществ и организаций, утвержденное Приказом ПАО «Газпром» от 01.12.2023г. № 454;

Требования к разработке и оформлению учебно-методических материалов для профессионального обучения и дополнительного профессионального образования персонала дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», утвержденные Департаментом ПАО «Газпром» (Е.Б. Касьян) 05.08.2019г. № 07/15-3005.

1.4 Требования к слушателям

Категория слушателей – руководители и специалисты всех направлений деятельности, чья трудовая деятельность связана с организацией работы на производственных объектах Общества, согласно требований промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности.

Уровень образования слушателей для допуска к обучению – лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и/или высшее образование.

1.5 Срок освоения программы повышения квалификации, форма обучения

Продолжительность обучения – 136 часов.

Форма обучения – очная, очно-заочная, заочная с возможностью применением электронного обучения и ДОТ.

1.6 Форма аттестации, форма документа, выдаваемого по результатам обучения

Формы промежуточной и итоговой аттестации по разделам указаны в учебном плане дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу.

Итоговая аттестация проводится в форме теста, позволяющего оценить уровень теоретической подготовки и готовности к решению профессиональных задач.

7 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»

Наименование разделов	Объем обучения, час							Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час				
	Всего	Обязательные аудиторные учебные / электронные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа		Всего	Зачет	Экзамен	Защита реферата/ выполнение итоговой практической работы	
		Всего	из них лекции	из них практические занятия (деловые игры, тренинги)	Всего	из них лекции	из них практические занятия					Всего
1. Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	2	2	-	-	-	-	-	(1)*	-	-	

Наименование разделов	Объем обучения, час										Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час			
	Всего	Обязательные аудиторные учебные / электронные занятия				Дистанционные занятия		Самостоятельная работа				Зачет	Экзамен	Защита реферата/ выполнение итоговой практической работы
		Всего	из них		Всего	лекций	из них	Всего	в т. ч.					
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)					практические занятия	консультации при выполнении или самостоятельной работы				
2. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности	132	132	132	-	-	-	-	-	-	-	(1)*	-	-	-
Итоговая аттестация	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2**	-	-
Итого	136	134	134	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Всего	136	134	134	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

* Промежуточная аттестация в формате тестирования проводится за счет часов, отведенных на изучение данной дисциплины.

** Проводится в рамках итоговой аттестации в формате тестирования.

8 КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный график обучения по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности» определяется расписанием учебных занятий.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Таблица 3 – Примерный календарный график обучения

Компоненты программы	Аудиторные занятия / электронное обучение, час		Итоговая аттестация, час
	1 день	2 день и последующие*	
Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	2	-	-
Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности	-	-	-
Б 1.1	6	6	-
Б 1.2	6	6	-
Б 1.6	6	6	-
Б 1.7	6	6	-
Б 1.8	6	6	-
Б 1.9	6	6	-
Б 1.10	6	6	-

Б 1.11		6	6	-
Б 1.12		6	6	-
Б 1.17		6	6	-
Б 1.19		6	6	-
ИТОГО			134	2

* при необходимости обучения по нескольким областям аттестации