

**ПРОГРАММА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
(ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ)**

**«ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ОРГАНОВ ПОВСЕДНЕВНОГО
УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ДОЧЕРНИХ
ОБЩЕСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПАО «ГАЗПРОМ», РАБОТАЮЩИХ
НА МОРСКИХ ОБЪЕКТАХ»**

Категории слушателей:

руководители и диспетчера производственно (дежурно) – диспетчерских служб (далее – ПДС (ДДС)) дочерних обществ, организаций (далее – ДОО) и филиалов ПАО «Газпром», работающие на морских объектах, к освоению Программы допускаются лица, являющиеся работниками органов повседневного управления систем гражданской защиты (далее – СГЗ) ДОО ПАО «Газпром» и имеющие среднее специальное и (или) высшее образование.

1. Цель реализации программы

1.1. Цель: привитие слушателям знаний и умений по организации и выполнению мероприятий по гражданской обороне (далее – ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты работников организации и объектов разработки морских месторождений и сил их обеспечения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера.

1.2. Планируемые результаты обучения

1.2.1. По завершению курса слушатели должны:

знать:

требования нормативных правовых документов в области ГО и защиты работников и материальных ценностей ДОО ПАО «Газпром» от ЧС природного и техногенного характера, безопасности мореплавания, поиска и спасания на море;

опасности военного времени, их характеристики и основные поражающие факторы современных средств поражения, характерные ЧС на морских нефтегазовых месторождениях;

задачи, структуру и состав корпоративной системы гражданской защиты (далее – КСГЗ) ПАО «Газпром», ее подсистемы, органы управления, состав сил и средств;

задачи ПДС (ДДС) в области ГО и защиты работников и материальных ценностей ДОО ПАО «Газпром» от аварийных случаев и ЧС природного и техногенного характера;

порядок действий в различных режимах функционирования РСЧС, функциональной подсистемы и при проведении мероприятий по ГО;

цели, задачи и организацию информационного обеспечения, обязанности органов повседневного управления ПАО «Газпром» при возникновении аварийных случаев, и ЧС на объектах морских месторождений ПАО «Газпром», а также при ведении военных конфликтов;

формализованные документы и формы донесений о состоянии безопасности, факте и основных параметрах аварии, ЧС на морских месторождениях (объектах) или судах, формы донесений по ГО.

уметь:

организовывать сбор и обработку информации по ГО, об угрозе или факте возникновения ЧС, ходе проведения аварийно-спасательных работ при ликвидации ЧС на морских объектах ПАО «Газпром»

оперативно реагировать на информацию о ЧС, по сигналам ГО и своевременно доводить информацию и сигналы до должностных лиц и органов управления ДОО ПАО «Газпром»;

организовывать взаимодействие в установленном порядке с вышестоящими органами управления в целях оперативного реагирования в области ГО и защиты при аварийных случаях и ЧС природного и техногенного характера;

вести документацию ПДС (ДДС) в области ГО и защиты при аварийных случаях и ЧС природного и техногенного характера;

готовить доклады (предложения, донесения) в области ГО и защиты работников и материальных ценностей ДОО ПАО «Газпром» при аварийных случаях и ЧС природного и техногенного характера и представлять их в вышестоящие органы управления согласно табелю срочных донесений.

1.2.2. При проведении занятий используются активные формы и методы обучения, в том числе лекция, семинар, практические занятия.

2. Содержание программы

2.1. Учебный план

Категория слушателей: руководители и диспетчеры ПДС (ДДС) ДОО ПАО «Газпром», работающие на морских объектах.

Срок обучения: 24 часа.

Режим занятий: с отрывом от работы, до 8 учебных часов (по 45 минут) в день.

Форма итоговой аттестации: зачет.

Программа реализуется с применением очного обучения и

дистанционных образовательных технологий (дистанционное обучение (далее – СДО)).

№ п/п	Наименование темы	Обучение в ДОО аудиторные занятия				Занятия с применением СДО		
		Всего	из них:			Всего	Аттестация	
			лекции	семинары	Итоговая аттестация		промежуточная	итоговая
1.	Вводная часть. Постановка задач. Входное тестирование	1			1,Т			
2.	Тема 1. Поражающие факторы источников ЧС, оружия массового поражения и других видов оружия	2	2				Д	
3.	Тема 2. Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты населения от ЧС природного и техногенного характера	2	2				Д	
4.	Тема 3. Основные способы и средства защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера	2		2			Д	
5.	Тема 4. Корпоративная система гражданской защиты (КСГЗ) ПАО «Газпром»	2	1	1			Д	
6.	Тема 5. Органы повседневного управления РСЧС и ГО. Задачи, структура и организация работы ПДС (ДДС) ДОО и филиалов ПАО «Газпром»	1	1				Д	
7.	Тема 6. Задачи ПДС (ДДС) в области ГО и защиты работников и материальных ценностей ДОО ПАО «Газпром» от ЧС природного и техногенного характера	1	1				Д	
8.	Тема 7. Морские аварии, аварийные случаи и ЧС на морских нефтегазовых месторождениях. Причины, поражающие факторы, сценарии развития, классификация	2	1	1			Д	
9.	Тема 8. Требования нормативных правовых документов в области безопасности мореплавания, поиска и спасания на море, защиты и сохранения морской среды	2	2				Д	
10.	Тема 9. Система аварийно-спасательного обеспечения на море объектов разведки, добычи и морской транспортировки углеводородов ПАО «Газпром»	2	2				Д	

№ п/п	Наименование темы	Обучение в ДОО аудиторные занятия				Занятия с применением СДО		
		Всего	из них:			Всего	Аттестация	
			лекции	семинары	Итоговая аттестация		промежуточ ная	итоговая
11.	Тема 10. Организация проведения аварийно-спасательных работ при ликвидации ЧС на морских объектах ПАО «Газпром»	2	2				Д	
12.	Тема 11. Организация информационного обеспечения при возникновении аварийных случаев, военных конфликтов и ЧС на объектах морских месторождений ПАО «Газпром»	3	1	2			Д	
13.	Тема 12. Действия специалистов ПДС (ДДС) при приеме и передаче сигналов ГО и информации об угрозе или возникновении ЧС в ДОО ПАО «Газпром»	1		1			Д	
14.	Итоговая аттестация (зачет)				1,Т			Д
	ИТОГО:	24	14	7	2	24		

Примечание:

обучающиеся по дистанционной форме обучения вправе самостоятельно определять время, необходимое для изучения каждой темы, в пределах времени, выделенного на изучение всего курса;

«Т» – прием промежуточной или итоговой аттестации, осуществляемый по традиционной образовательной технологии;

«Д» – прием промежуточной или итоговой аттестации, осуществляемый с использованием дистанционных образовательных технологий (СДО).