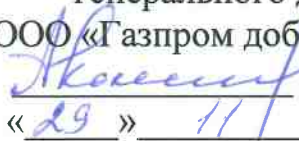


ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ноябрьск»
(ООО «Газпром добыча Ноябрьск»)

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер –
первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
 А.В. Кононов
« 29 » 11 20__ г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА -
программа повышения квалификации по курсу

«ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
ЗАЩИТЫ» (ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ)

СНО 08.11.16.347.45

г. Ноябрьск 2023

АННОТАЦИЯ

Настоящая дополнительная профессиональная программа предназначена для повышения квалификации по курсу «Оценка соответствия средств индивидуальной защиты» (входной контроль), осуществляющих организацию и (или) проведение входного контроля средств индивидуальной защиты.

Программа теоретического обучения имеет своей целью расширение знаний слушателей по следующим направлениям:

- установление требований к средствам индивидуальной защиты, учитывающих специфические условия их применения в ООО «Газпром добыча Ноябрьск»;
- порядок допуска средств индивидуальной защиты на объекты ООО «Газпром добыча Ноябрьск»;
- оценка соответствия средств индивидуальной защиты обязательным требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878, и требованиям ПАО «Газпром»;
- порядок проведения входного контроля средств индивидуальной защиты в ООО «Газпром добыча Ноябрьск».

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» А.В. Кононовым «__» _____ 2023г.
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВЗАМЕН	Комплекта УПД для повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль)» СНО 08.11.16.206.45, утвержденного 21.03.2017.

© ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2023
 © Разработка Учебно-производственного центра
 ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2023
 © Оформление Учебно-производственного центра
 ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2023

Распространение настоящей дополнительной профессиональной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством и соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром».

7 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации по курсу

«Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль)»

Наименование профессиональных модулей, дисциплин, практик и др.	Всего часов	Аудиторная учебная нагрузка		Внеаудиторная учебная нагрузка		Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час.		
		теоретические занятия	практические занятия	электронное обучение (Эо)	самостоятельная работа	Всего	из них	
							зачёт	экзамен
1. Законодательные требования обеспечения СИЗ на основе оценки профессиональных рисков	2	-	-	2	-	-	-	-
2. Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль).	12	-	-	12	-	2	-	2*
3. Производственная безопасность	4	-	-	4	-	-	**	
4. Охрана окружающей среды и экологическая безопасность	4	-	-	4	-	-	**	
5. Итоговая аттестация	2	-	-	-	-	2	-	2
Итого	24	-	-	22	-	2	-	2
<p>*Итоговая аттестация проводится в формате тестирования на мультимедийной платформе СНФПО-онлайн по программе «Оценка соответствия средств индивидуальной защиты» (входной контроль).</p> <p>** Зачет проводится за счет часов, отведенных на изучение данной дисциплины.</p>								

9 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО КУРСУ

9.1 Структура и содержание ПМ Законодательные требования обеспечения СИЗ на основе оценки профессиональных рисков

9.1.1 Учебно-тематический план

Наименование разделов, дисциплин, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час						Коды формиру- емых компетен- ций	Форма контроля	Уровень освоения**		
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Электронное обучение (Эо)	Самостоятельная работа			лекции	практи- ческие занятия	
		Всего	из них			Всего					в т. ч. консульта- ции при выполнении с/р
			лекции	практические занятия							
1. Законодательные требования обеспечения СИЗ на основе оценки профессиональных рисков	2	-	-	-	2	-	-	ОПК1 УК2 ЛДК1-4	-	3	-
1.1 Законодательная и нормативная база обеспечения средствами индивидуальной защиты в Российской Федерации	2	-	-	-	2	-	-	ОПК1 УК2 ЛДК1-4	-	3	-
1.2 Промежуточная аттестация*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-

* 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).

9.2 Структура и содержание ПМ «Оценка соответствия средств индивидуальной защиты» (входной контроль)

9.2.1 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			Внеаудиторная учебная нагрузка							
		Всего	из них		Электронное обучение (Эо)	Самостоятельная работа						
			лекции	практические занятия		Всего	в т. ч. консультации при выполнении с/р			лекции	практические занятия	
1	ПМ Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль)»	12	-	-	-	12	-	-	-	-	-	
1.1	Основы оценки соответствия средств индивидуальной защиты. Установление единых правил по оценке соответствия	3	-	-	-	3	-	-	ОПК1 УК2 ЛДК1, 4 ПК1-5	Тестирование*	3	-
1.2	Допуск средств индивидуальной защиты к применению на объектах ПАО «Газпром»	3	-	-	-	3	-	-	ОПК1 УК1, 2 ЛДК3, 4 ПК1 -5	Тестирование*	3	-
1.3	Рекомендации по осуществлению входного контроля средств индивидуальной защиты	1,5	-	-	-	1,5	-	-	ОПК1 УК2 ЛДК1-4 ПК1-5	Тестирование*	3	-

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			Внеаудиторная учебная нагрузка						
						Электронное обучение (Эо)		Самостоятельная работа				
			Всего	из них			Всего	в т. ч. консультации при выполнении с/р				
лекции	практические занятия				лекции			практические занятия				
1.4	Входной контроль средств индивидуальной защиты. Специальная одежда	1,5	-	-	-	1,5	-	-	ОПК1 УК2 ЛДК1, 4 ПК1-5	Тестирование*	3	-
1.5	Входной контроль средств индивидуальной защиты. Специальная обувь	1,5	-	-	-	1,5	-	-	ОПК1 УК2 ЛДК1-4 ПК1-5	Тестирование*	3	-
1.6	Входной контроль дерматологических средств индивидуальной защиты	1,5	-	-	-	1,5	-	-	ОПК1 УК2 ЛДК1, 4 ПК1-5	Тестирование*	3	-
	Итоговая аттестация**	-	-	-	-	-	-	-		Экзамен (тестирование)	-	-
Итого		12	-	-	-	12		-	-	-	-	-

* 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).

9.3 Структура и содержание учебной дисциплины «Производственная безопасность»

9.3.1 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 (Эо)	Самостоятельная работа		лекции			практические занятия	
			Всего	из них		Всего	в т. ч. консультации при выполнении с/р					
				лекции								практические занятия
1.1	Законодательство в области охраны труда, производственной безопасности	2	-	-	2	-	-	ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4 ПК1-5	-	3		
1.2	Организация производственной безопасности в ПАО «Газпром»	1	-	-	1	-	-	ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4 ПК1-5	-	3		
1.3	Промежуточная аттестация*	1	-	-	1	-	-	-	Зачет	-	-	
	Итого	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	

* Проводится в рамках промежуточной аттестации (тестирования).

** 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).

9.4 Структура и содержание учебной дисциплины «Охрана окружающей среды и экологическая безопасность»

9.4.1 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 (Эо)	Самостоятельная работа		лекции			практические занятия	
		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультации при выполнении с/р					
			лекции								практические занятия
1.1 Законодательство в области экологической безопасности, природопользования, охраны окружающей среды и экологической безопасности. Государственное управление в области охраны окружающей среды. Система экологического менеджмента ПАО «Газпром	2	-	-	2	-	-	УК1-2, ЛДК1-4	-	1	-	
1.2 Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации объектов, оказывающих негативное	1	-	-	1	-	-	УК1-2, ЛДК1-4	-	1	1	

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 (Эо)	Самостоятельная работа			лекции	практические занятия	
		Всего	из них			Всего					в т. ч. консультации при выполнении с/р
			лекции	практические занятия							
воздействие на окружающую среду											
Промежуточная аттестация*	1	–	–	–	1	–	–	–	Зачет	–	–
Итого	4	-	-	-	4	-	-	-		-	-

* Проводится в рамках времени отведенного на изучение дисциплины (тестирования).

** Количество часов, отведенное на зачет (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).

