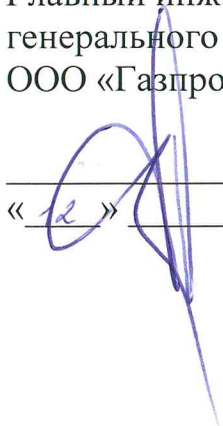


ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ КАЗАНЬ»

Учебно-производственный центр

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром трансгаз Казань»



М.В. Чучкалов
« 12 » 01 2024 г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
– программа повышения квалификации
руководителей и специалистов по курсу
«Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии
вредных и (или) опасных производственных факторов, источников
опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и оценки
профессиональных рисков», включающему в себя программу «Обучение
по оказанию первой помощи пострадавшим», программу «Обучение по
использованию (применению) средств индивидуальной защиты»

СНО 08.01-09, 12.01.141.26

СОГЛАСОВАНО

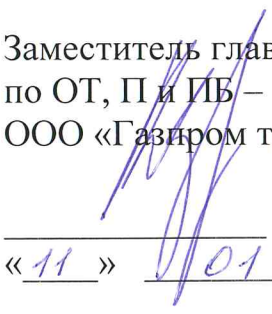
Председатель Объединенной первичной
профсоюзной организации
«Газпром трансгаз Казань профсоюз»



М.В. Андрианов
« 11 » 01 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главного инженера
по ОТ, П и ПБ – начальник ООТ
ООО «Газпром трансгаз Казань»



Р.Р. Абдрахманов
« 11 » 01 2024 г.

г. Казань, 2024

АННОТАЦИЯ

Настоящая программа предназначена для повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и оценки профессиональных рисков», включающему в себя программу «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим», программу «Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты», в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» и Постановления Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

В программе теоретического обучения рассматриваются классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте, оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей, безопасные методы и приемы выполнения работ, меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков, организация оказания первой помощи, использование (применение) средств индивидуальной защиты. С целью улучшения усвоения материала составлен глоссарий.

В рамках практических занятий отрабатываются, в том числе на компьютерных обучающих системах, профессиональные навыки, необходимые руководителям и специалистам, по обеспечению безопасных методов и приемов выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда и оценки профессиональных рисков, по вопросам оказания первой помощи пострадавшим и по использованию (применению) средств индивидуальной защиты.

Данная программа предназначена для работников учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Казань», осуществляющих данное обучение.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации руководителей и специалистов

по курсу «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и оценки профессиональных рисков», включающему в себя программу «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим», программу «Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты»

Наименование дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.	Объем обучения, час									Объем времени на проведение проверки знания (промежуточной, итоговой), час			
	Всего, час	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа		Всего, час	из них		
		Всего, час	из них		Всего, час	из них		Всего, час	в т. ч. консультации при выполнении самостоятельной работы		Всего, час	из них	
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		вебинары	практические занятия					зачет	экзамен
1 Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных	16	8	3,5	4,5	8	8	–	–	–	2	1**	2*	–

Наименование дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.	Объем обучения, час									Объем времени на проведение проверки знания (промежуточной, итоговой), час			
	Всего, час	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия		Самостоятельная работа						
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультации при выполнении самостоятельной работы	Всего	из них		
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		вебинары	практические занятия				зачет	экзамен	защита реферата
факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков													
2 Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	8	4	–	4	4	2	2	–	–	1	1**	1*	–

Наименование дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.	Объем обучения, час									Объем времени на проведение проверки знания (промежуточной, итоговой), час				
	Всего, час	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа			Всего	из них		
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультации при выполнении самостоятельной работы	Всего		из них		
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		вебинары	практические занятия					зачет	экзамен	защита реферата
3 Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	4	4	2	2	–	–	–	–	–	1	1**	1*	–	
Итоговая аттестация*	–	–	–	–	–	–	–	–	–	4	–	4	–	
Итого	32	16	5,5	10,5	12	10	2	–	–	4	–	4	–	
Всего	32	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

* Проводится в рамках итоговой аттестации (экзамена).

** Зачет проводится за счет часов, отведенных на изучение данной дисциплины.

8 КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график обучения по дополнительной профессиональной программе – программе повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и оценки профессиональных рисков», включающему в себя программу «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим», программу «Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты» определяется расписанием учебных занятий.

Компоненты программы	Аудиторные занятия / электронное обучение / дистанционные занятия				Практика	Всего часов	Итоговая аттестация
	1 день	2 день	3 день	4 день			
1.1 Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	1	1			0,5	2	Итоговая аттестация проводится единой комиссией после окончания обучения по обязательным для изучения программам по охране труда
1.2 Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	1	1			0,5	2	
1.3 Безопасные методы и приемы выполнения работ	3	3			1,5	6	
1.4 Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	1	1			0,5	2	
1.5 Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	1	1			0,5	2	

Компоненты программы	Аудиторные занятия / электронное обучение / дистанционные занятия				Практика	Всего часов	Итоговая аттестация
	1 день	2 день	3 день	4 день			
1.6 Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	1	1			1	2	
2.1 Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи				1	0,5	1	Итоговая аттестация проводится единой комиссией после окончания обучения по обязательным для изучения программам по охране труда
2.2 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения			2	1	2,5	3	
2.3 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах			1	1	1,5	2	
2.4 Оказание первой помощи при прочих состояниях			1	1	1,5	2	
3.1 Использование (применение) средств индивидуальной защиты			4		2	4	Итоговая аттестация проводится единой комиссией после окончания обучения по обязательным для изучения программам по охране труда
Итоговая аттестация				4		4	4
Итого практики					12,5*		
Итого	8	8	8	8		32	
* Практика проводится за счет часов, отведенных на изучение данной темы							