

ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ КАЗАНЬ»

Учебно-производственный центр

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер – первый замести-
тель генерального директора
ООО «Газпром трансгаз Казань»


_____ М.В. Чучкалов
« 18 » _____ 2022г.

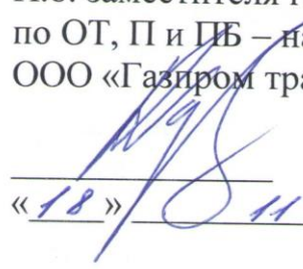
Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

ПРОГРАММА
повышения квалификации по курсу целевого назначения
«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников
1 группы»

СНО 08.11.01.118.26

СОГЛАСОВАНО

И.о. заместителя главного инженера
по ОТ, П и ПБ – начальника ООТ
ООО «Газпром трансгаз Казань»


_____ Р.Р. Абдрахманов
« 18 » _____ 2022г.

г. Казань, 2022

АННОТАЦИЯ

Программа предназначена для повышения квалификации работников по курсу «Безопасные методы и приемы выполнения работ для работников 1 группы». Целью данного обучения является обеспечение необходимого уровня квалификации работников в области обеспечения безопасного производства работ на высоте.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы обеспечения безопасного производства работ на высоте; требования к работникам при работе на высоте; требования по обеспечению безопасности работ на высоте; требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда допуска; требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам; требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте; требования по охране труда при применении систем канатного доступа; требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам; требования по охране труда при применении анкерных устройств, содержащих жесткие или гибкие анкерные линии; требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов; требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских; требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемому при работе на высоте; требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации; требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций; требования по охране труда при установке и монтаже на высоте деревянных конструкций; требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий; требования по охране труда при выполнении работ на дымовых трубах; требования по охране труда при производстве бетонных работ; требования по охране труда при выполнении каменных работ; требования по охране труда при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий; требования по охране труда при отделочных работах на высоте; требования по охране труда при работе на антенно-мачтовых сооружениях; требования по охране труда при работе над водой; требования по охране труда при работе на высоте в ограниченных и замкнутых пространствах; средства индивидуальной защиты. Использование (применение) средств индивидуальной защиты; порядок проведения инспекции средств индивидуальной защиты; порядок действий при возникновении происшествий при производстве работ на высоте; оказание первой помощи пострадавшим.

В программе практики отрабатываются способы выполнения безопасных работ на высоте; подбор, отбраковка и правильное использование, применение средств индивидуальной защиты; практические навыки оказания первой помощи пострадавшим при работе на высоте.

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

7 УЧЕБНЫЙ ПЛАН**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

повышения квалификации работников

по курсу «Безопасные методы и приемы выполнения работ для работников 1 группы»

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час					Коды формиру- емых компетен- ций	Форма контроля	Уровень освоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Самостоятельная работа				лекции	лабораторно- практические занятия
		Всего	в т. ч. лабораторно- практические	Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
1 Теоретическое обучение	32	32	–	–	–	–	–	–	
Введение*	–	–	–	–	–	ПК 1	–	–	
ВД (ПМ) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	32	32	–	–	–	–	Текущий контроль: устный опрос**	–	

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час					Коды формиру- емых компетен- ций	Форма контроля	Уровень освоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Самостоятельная работа				лекции	лабораторно- практические занятия
		Всего	в т. ч. лабораторно- практические	Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
1.1 Основные сведения обеспечения безопасного производства работ на высоте	2	2	–	–	–	ОК 2, ОК 4, ПК 1, ПК 2, ПК 3, ПК 4	Текущий контроль: устный опрос**	–	–
1.2 Требования к работникам при работе на высоте	1	1	–	–	–	ОК 1, ПК 1	–	1	–
1.3 Требования по обеспечению безопасности работ на высоте	2	2	1	–	–	ОК 2 ПК 1, ПК 2, ПК 3	–	1	2

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час					Коды формиру- емых компетен- ций	Форма контроля	Уровень освоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Самостоятельная работа				лекции	лабораторно- практические занятия
		Всего	в т. ч. лабораторно- практические	Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
1.4 Требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда допуска	2	2	–	–	–	ОК 4, ПК 1, ПК 2, ПК 3	–	1	–
1.5 Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениями производственным площадкам	2	2	1	–	–	ПК 1	–	1	2
1.6 Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте	3	3	1	–	–	ПК 1	–	1	2

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час					Коды формиру- емых компетен- ций	Форма контроля	Уровень освоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Самостоятельная работа				лекции	лабораторно- практические занятия
		Всего	в т. ч. лабораторно- практические	Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
1.7 Требования по охране труда, предъявляемые к производству работ	4	4	2	–	–	ПК 1	–	–	2
1.8 Средства индивидуальной защиты. Использование (применение) средств индивидуальной защиты	8	8	3	–	–	ПК 1, ПК 2	–	1	2
1.9 Порядок проведения инспекции средств индивидуальной защиты	2	2	1	–	–	ОК 4, ПК 2	–	1	2

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час				Коды формиру- емых компетен- ций	Форма контроля	Уровень освоения		
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Самостоятельная работа			лекции	лабораторно- практические занятия	
		Всего	в т. ч. лабораторно- практические	Всего					в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы
<p>* Сведения, отражаемые в введении, доводятся до слушателей перед началом занятий по курсу.</p> <p>** Тема (-ы), по которой (-ым) проводится текущий контроль, определяется (-ются) преподавателем.</p> <p>*** Практика организовывается в компьютерных классах с применением моделей, макетов, натуральных образцов, ИОС и на производстве.</p> <p>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).</p>									

8 КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график обучения по программе повышения квалификации по курсу целевого назначения «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы» определяется расписанием учебных занятий.

Компоненты программы	Аудиторные занятия / дистанционные занятия					Практика	Всего часов	Итоговая аттестация
	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день			
1.1 Основные сведения обеспечения безопасного производства работ на высоте	2						2	
1.2 Требования к работникам при работе на высоте	1						1	
1.3 Требования по обеспечению безопасности работ на высоте	2					1	2	
1.4 Требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда допуска	2						2	
1.5 Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениями производственным площадкам	1						1	
1.5 Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениями производственным площадкам		1				1	1	
1.6 Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте		3				1	3	
1.7 Требования по охране		4				2	4	

труда, предъявляемые к производству работ								
1.8 Средства индивидуальной защиты. Использование (применение) средств индивидуальной защиты			8			3	8	
1.9 Порядок проведения инспекции средств индивидуальной защиты				2		1	2	
1.10 Порядок действий при возникновении происшествий при производстве работ на высоте				2		1	2	
1.11 Оказание первой помощи пострадавшим				4		2	4	
Итоговая аттестация					8		8	
Итого практики						12		
Итого	8	8	8	8	8		40	