

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ УФА»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – заместитель
генерального директора
ООО «Газпром трансгаз Уфа»


_____ Р.В. Закирьянов

« 08 » 08 _____ 2022 г.

Направление: ТРАНСПОРТИРОВКА ГАЗА

ПРОГРАММА

для повышения квалификации рабочих на курсах целевого назначения
«Управление грузоподъемными механизмами с пола
или стационарного пульта»

Уфа 2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная программа разработана для повышения квалификации рабочих на курсах целевого назначения по курсу «Управление грузоподъемными механизмами с пола или стационарного пульта».

Для управления с пола грузоподъемных механизмов, к подвешиванию груза на крюк грузоподъемной машины (крана, тельфера), управляемой с пола допускаются рабочие основных профессий после соответствующего инструктажа и проверки навыков по строповке груза.

Работники основных профессий, которые по роду выполняемой работы связаны с эксплуатацией грузоподъемных механизмов и грузоподъемных машин, управляемых с пола, и с подвешиванием груза на крюк машины или механизма, должны владеть смежной профессией «Стропальщик», обученные по специальной программе и имеющие допуск на выполнение стропальных работ.

Порядок и объем инструктажа устанавливается предприятием, эксплуатирующим краны.

Продолжительность обучения составляет – 32 часа.

Тематический план и программа – документ, обязательный для выполнения каждой учебной группой.

Содержание и объем учебного материала в программе приведены с таким расчетом, чтобы к концу обучения, обучающиеся прочно овладели профессиональными компетенциями, приведенными в данной учебно-программной документации; знаниями, умениями и навыками для безопасности управления грузоподъемными механизмами с пола или стационарного пульта.

Обучение на курсах осуществляется преподавателями из числа руководящих работников и специалистов общества (организации) с высшим или средним профессиональным образованием, имеющими специальный допуск к преподаванию по данному курсу.

Тематическим планом и программой предусмотрены теоретические занятия (лекции) с использованием учебных пособий (литературы, плакатов, макетов и т.п.) и типовых инструкций, а также практика (практические занятия) на производстве. Основной формой проведения занятий является урок.

В ходе занятий предусматривается изучение основных сведений о грузоподъемных механизмах, управляемых с пола или стационарного пульта, порядок их подготовки к эксплуатации, а также требования безопасности при работе грузоподъемных механизмов управляемых с пола или стационарного пульта.

Для лучшего усвоения обучающими изучаемого материала необходимо при его изложении использовать плакаты, таблицы, схемы, чертежи, модели, учебные видеофильмы и другие наглядные пособия.

В конце тематического плана и программы приведен список рекомендуемых нормативных документов, учебной и методической литературы, перечень рекомендуемых наглядных пособий.

К концу обучения каждый рабочий должен уметь выполнять работы в соответствии с техническими требованиями и нормами.

Обучение завершается экзаменом.

Рабочим, сдавшим экзамены, выдается удостоверение установленного образца или делается соответствующая запись в имеющихся у них удостоверениях.

Количество часов, отведенных на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения, в случае необходимости разрешается изменять, но при обязательном условии, что программа будет выполнена полностью (по количеству часов и по своему содержанию).

В тематический план и программу, приведенные в комплекте, могут вноситься изменения и дополнения, обусловленные спецификой функционирования и потребностями производства. По мере обновления технической и технологической базы производства, принятия новых нормативных и регламентирующих документов в учебные материалы также должны быть своевременно внесены соответствующие коррективы. Изменения и дополнения могут быть внесены за счет перераспределения времени, отводимого на изучение отдельных тем производственного обучения (практических занятий). В случае необходимости допускается изменение последовательности изучения тем, предусмотренных тематическим планом.

Изменения, коррективы или необходимость изучения дополнительных тем рассматриваются Учебно-методическим советом ООО «Газпром трансгаз Уфа» и утверждаются его председателем.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Курс	- повышение квалификации рабочих по «Управлению грузоподъемными механизмами с пола или стационарного пульта»
Цель обучения	- Предаттестационная подготовка на допуск к работе по «Управлению грузоподъемными механизмами с пола или стационарного пульта»
Категория слушателей	- Рабочие филиалов ООО «Газпром трансгаз Уфа»
Срок обучения	- Теоретическое обучение – 16 уч. часа - Производственное обучение – 8 уч. часа - Всего – 32 уч. часа
Режим занятий	- До 8-и учебных часов в день.

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего, час.	В том числе		Форма текущего контроля
			Лекции	Практ. занятия	
	<i>I. Теоретическое обучение</i>	16	16	-	Фронтальный опрос
	<i>II. Производственное обучение</i>	8	-	8	
	<i>Аттестация</i>	8	-	-	
	Всего	32	16	8	

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего, час.	В том числе			Форма текущего контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировка, дел. игры и др.	Практические, лабораторные, семинарские занятия	
1	2	3	4	5	6	7
	<i>I. Теоретическое обучение</i>					
1.1	Введение	2	2	-	-	Фронтальный опрос
1.2	Основные сведения о грузоподъемных механизмах, управляемых с пола или стационарного пульта	4	4	-	-	
1.3	Порядок подготовки грузоподъемных механизмов управляемых с пола или стационарного пульта к эксплуатации	4	4	-	-	

1.4	Безопасность выполнения работ грузоподъемными механизмами, управляемыми с пола или стационарного пульта	6	6	-	-	
	Итого	16	16	-	-	
	<i>II. Производственное обучение</i>					
2.1	Вводный инструктаж. Выполнение работ по управлению грузоподъемными механизмами	2	2	-	-	
2.2	Выполнение операций по подъему и опусканию груза, а также по передвижению грузоподъемной машины	2	-	-	2	
2.3	Выполнение необходимых мероприятий при возникновении аварийных ситуаций	2	-	-	2	
2.4	Самостоятельное выполнение работ в качестве рабочего, выполняющего управление грузоподъемными механизмами с пола или стационарного пульта	2	-	-	2	
	Итого	8	2	-	6	
	Аттестация	8	-	-	-	
	ВСЕГО	32	18	-	6	