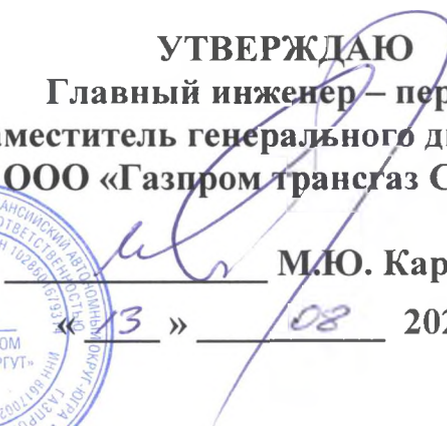


1:С 000000303

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ СУРГУТ»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

УТВЕРЖДАЮ

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


М.Ю. Карнаухов

«13» 08 2021 г.

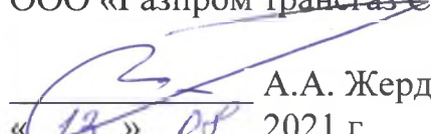


Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВОДИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ,
ОПЕРАТОРОВ ЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
ЭКСПЛУАТАЦИЮ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
ПЕРЕДВИЖНОГО АВТОГАЗОЗАПРАВЩИКА

СОГЛАСОВАНО

Начальник транспортного отдела
ООО «Газпром трансгаз Сургут»


А.А. Жердев
«13» 08 2021 г.

СОГЛАСОВАНО

Временно исполняющий
обязанности директора УПЦ
ООО «Газпром трансгаз Сургут»

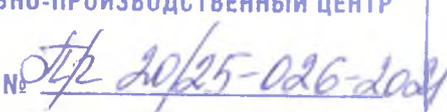

И.В. Зверев
«13» 08 2021 г.

Сургут 2021

ООО «Газпром трансгаз Сургут»

УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

Рег. №


07/20/25-026-2004

АННОТАЦИЯ

Настоящая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации предназначена для рабочих, осуществляющих эксплуатацию и техническое обслуживание передвижного автогазозаправщика (ПАГЗ).

В программе рассматриваются технические характеристики, конструкция, принцип действия и техническое обслуживание ПАГЗ, хранение и транспортирование сжатого газа, заправка газом транспортных средств, требования для правильной и безопасной эксплуатации, требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, экологической безопасности, требования к обслуживающему персоналу и его профессиональной подготовке.

Дидактические материалы для осуществления текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, проведения итоговой аттестации в форме экзамена, включающего в себя проверку теоретических знаний, полученных в процессе обучения и необходимых для профессиональной деятельности рабочих, изданы отдельным выпуском.

Настоящая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации предназначена для использования специалистами и внештатными преподавателями Учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Сургут», привлечёнными к педагогической деятельности.

7. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

повышения квалификации водителей, операторов заправочных станций,
осуществляющих эксплуатацию и техническое обслуживание
передвижного автогазозаправщика

форма обучения – очная/очно-заочная

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение тем, час.				Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень освоения лекции, самостоятельная работа с применением АОС
	всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Самостоятельная работа с применением АОС			
		теоретические занятия	в т.ч. практические занятия				
Введение	2	2	-	-	ОК 1-9	Устный опрос	1
1. Физико-химические свойства сжатых газов	2	2		-	ОК 5-9 ПК 2 ПК 3 ПК 4	Устный опрос	1
2. Назначение и технические характеристики. Устройство и работа ПАГЗ	8	8	-	-	ОК 1-9 ПК 2 ПК 3 ПК 4	Устный опрос	1
3. Заправка ПАГЗ от АГНКС	4	2	-	-	ОК 1-9 ПК 4	Устный опрос	2
4. Заправка транспортных средств от ПАГЗ	6	6	-	-	ОК 1-9 ПК 4	Устный опрос	2
5. Запорно-регулирующая и соединительная арматура	4	4	-	-	ОК 1-9 ПК 1 ПК 3 ПК 5	Устный опрос	2
6. Техническое обслуживание ПАГЗ	6	2	-	-	ОК 1-9 ПК 5	Устный опрос	2
7. Хранение, консервация и транспортирование ПАГЗ	2	2	-	-	ОК 1-9 ПК 2	Устный опрос	2
8. Охрана труда и промышленная безопасность	8	6	-	2	ОК 5-9 ПК 3 ПК 6	Устный опрос	3

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение тем, час.				Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень освоения лекции, самостоятельная работа с применением АОС
	всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Самостоятельная работа с применением АОС			
		теоретические занятия	в т.ч. практические занятия				
9. Основы экологии и охрана окружающей среды	2	1	-	1	ОК 5-9 ПК 3 ПК 6	Устный опрос	3
Консультация	2	2	-	-		-	
Итоговый контроль	4	4	-	-		экзамен	
Итого:	50	47	-	3			

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).

8. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график обучения по программе повышения квалификации рабочих определяется утвержденным на текущий год графиком подготовки персонала в Учебно-производственном центре и расписанием учебных занятий. Программа реализуется в течение календарного года (январь - декабрь).