

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

10:000000266

УТВЕРЖДАЮ

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



М.Ю. Карнаухов

» 12 2018 г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ  
ОПЕРАТОРОВ ЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ ПО ИЗУЧЕНИЮ ПРАВИЛ  
ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ АЗС И БЕЗОПАСНЫХ МЕТОДОВ И  
ПРИЁМОВ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

СОГЛАСОВАНО

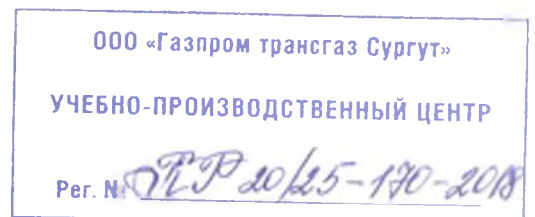
Начальник транспортного отдела

ООО «Газпром трансгаз Сургут»

В.Ю. Камаев

« 18 » 12 2018 г.

Сургут 2018



## АННОТАЦИЯ

---

Настоящая программа предназначена для профессионального обучения операторов заправочных станций Правилам технической эксплуатации автозаправочных станций и безопасным методам и приёмам выполнения работ.

В программе рассматриваются требования к эксплуатации автозаправочной станции (далее по тексту - АЗС), её территории, зданиям, сооружениям и оборудованию, инженерным коммуникациям, порядку приёма, хранения, выдачи и учёта нефтепродуктов, метрологическому обеспечению, экологической и пожарной безопасности, охране труда, обслуживающему персоналу и его профессиональной подготовке.

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

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

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

**Цель:** приобретение обучающимися знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых для безопасной эксплуатации и технического обслуживания заправочных станций.

**Категория слушателей:** операторы, выполняющие техническое обслуживание заправочных станций.

Срок освоения программы – **40 часов**.

Наименование разделов, дисциплин (тем)	Всего часов	В том числе			Форма контроля
		теоретические занятия	практические занятия	самостоятельная подготовка с применением АОС	
1. Введение	2	2	-	-	Устный опрос
2. Изучение Правил технической эксплуатации автозаправочных станций (РД 153-39.2-080-01), утвержденных Приказом Минэнерго РФ от 01.08.2001 №229	10	10	-	-	Устный опрос
3. Изучение Правил по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов, введенных в действие Приказом Минтруда России от 16.11.2015 № 873н	10	10	-	-	Устный опрос
4. Охрана труда и промышленная безопасность на автозаправочных станциях	10	10	-	-	Устный опрос
5. Основы экологии и охрана окружающей среды	2	2	-	-	Устный опрос
Консультация	2	2	-	-	-
Итоговый контроль	4	4	-	-	<b>экзамен</b>
<b>Итого</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	-	-	