

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА УРЕНГОЙ»**



УТВЕРЖДАЮ

**И.О. главного инженера - первый
заместитель генерального директора
«Газпром добыча Уренгой»**

И.В. Игнатов

2022 г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

РАБОЧИЙ КОМПЛЕКТ

**учебно-программной документации для обучения рабочих
по профессии «Оператор заправочных станций»**

Образовательная организация: Учебно-производственный центр
при администрации «Газпром добыча Уренгой»

Код документа: СНО 08.10.01.2709.27

г. Новый Уренгой 2022

АННОТАЦИЯ

Рабочий комплект учебно-программной документации предназначен для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Оператор заправочных станций» 3-5-го разрядов, разработан на основе требований действующего Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства».

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы устройства заправочного оборудования; заправки горючими и смазочными материалами; оформления документов на принимаемые и реализованные нефтепродукты; наименования, марки и сорта отпускаемых нефтепродуктов, а также газомоторного топлива. В процессе производственного обучения обучающиеся овладевают слесарно-сборочными работами; техническим обслуживанием и эксплуатацией средств заправки; обслуживанием автоматизированных систем заправки горючими и смазочными материалами по кредитным картам и т.д.

Рабочий комплект предназначен для руководителей и специалистов Учебно-производственного центра и филиалов ООО «Газпром добыча Уренгой», занимающихся организацией обучения рабочих.

Сведения о документе

РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром при администрации ООО «Газпром добыча Уренгой» и филиалом ООО «Газпром добыча Уренгой» Управление технологического транспорта и специальной техники
ВНЕСЕН	Учебно-производственным центром при администрации ООО «Газпром добыча Уренгой»
УТВЕРЖДЕН	И.о. главным инженером – первым заместителем генерального директора ООО «Газпром добыча Уренгой» И.В. Игнатовым от <u>15.04.2022</u> г. № СЭД <u>33594</u>
СОГЛАСОВАН	Филиалом ООО «Газпром добыча Уренгой» Управление технологического транспорта и специальной техники от <u>05.03.2022</u> г. № СЭД <u>19058</u>
СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
ВЗАМЕН	Сборника учебных планов и программ для подготовки и повышения квалификации по профессии «Оператор заправочных станций», утв. 20.05.2013.

© ООО «Газпром добыча Уренгой», 2022

© Разработка и оформление УПЦ

ООО «Газпром добыча Уренгой», 2022

Распространение настоящих УММ осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром».

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ:

Начальник гаража гаражной службы
Управления технологического транспорта и
специальной техники филиала
ООО «Газпром добыча Уренгой»,
внештатный преподаватель

О.В. Креженевский

Инженер по подготовке кадров I
категории Учебно – производственного
центра при администрации
ООО «Газпром добыча Уренгой»

П.А. Геряк

Методическое обеспечение разработки и составления рабочего комплекта
учебно-программной документации:

Методист
Учебно-производственного центра
ООО «Газпром добыча Уренгой»

И.А. Хафизова

РЕЦЕНЗЕНТ:

Главный инженер – первый
заместитель начальника Управления
технологического транспорта и
специальной техники филиала
ООО «Газпром добыча Уренгой»

П.А. Баженов

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	6
1.1 Область применения	6
1.2 Цель реализации основных программ профессионального обучения рабочих по профессии	6
1.3 Нормативно-правовые основания разработки	7
1.4 Требования к обучающимся	9
1.5 Срок обучения	9
1.6 Общая характеристика основных программ профессионального обучения рабочих по профессии	9
2 Термины и определения	11
3 Обозначения и сокращения	17
4 Основная программа профессионального обучения – программа переподготовки рабочих по профессии «Оператор заправочных станций» 3-го разряда	18
4.1 Квалификационная характеристика	18
4.2 Планируемые результаты обучения	20
4.3 Примерные условия реализации программы переподготовки рабочих по профессии	22
4.3.1 Требования к квалификации педагогических работников	22
4.4 Учебный план	24
4.5 Календарный учебный график	25
4.6 Тематический план и содержание программы учебной дисциплины общепрофессионального учебного цикла ОП.01 «Охрана труда и производственная безопасность»	26
4.7 Тематический план и содержание программы учебной дисциплины общепрофессионального учебного цикла ОП.02 «Основы природоохранной деятельности».	27
4.8. Тематический план и содержание программы учебной дисциплины общепрофессионального учебного цикла ОП.03 «Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами»	35
4.9 Тематический план и содержание программы учебной дисциплины общепрофессионального учебного цикла ОП.04 «Электротехника с основами электронной техники»	37
4.10 Тематический план и содержание программы учебной спецдисциплины профессионального учебного цикла СТ.00 «Специальная технология»	42
4.11 Тематический план и программа практики	53
5 Основная программа профессионального обучения –программа повышения квалификации рабочих по профессии «Оператор заправочных станций» 4, 5- го разрядов	57
5.1 Квалификационная характеристика	57
5.2 Планируемые результаты обучения	59

5.3 Примерные условия реализации программы повышения квалификации рабочих по профессии	60
5.3.1 Требования к квалификации педагогических работников	60
5.4 Учебный план	63
5.5 Календарный учебный график	64
5.8 Тематический план и содержание программы учебной спецдисциплины профессионального учебного цикла СТ.00 «Специальная технология»*	65
5.9 Тематический план и содержание программы ПР.00 «Практика»	72
6 Оценочные материалы для контроля освоения основных программ профессионального обучения	76
6.1 Общая характеристика контроля и оценивания качества освоения основных программ профессионального обучения по профессии	76
6.2.3 Перечень тестовых дидактических материалов	86
7 Методические материалы	109
7.1 Методические рекомендации по организации и проведению учебного процесса	109
7.2 Учебно-методическое обеспечение	110



УТВЕРЖДАЮ

Начальник

Учебно-производственного центра
ООО «Газпром добыча Уренгой»

Ф.Г. Туктаров

2022 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

переподготовки (из числа лиц, имеющих квалификацию и опыт работы по родственной профессии) и повышения квалификации рабочих по профессии:

«Оператор заправочных станций»

3-5 разряд

Код по ОКПДТР: 15594

Код профстандарта: -

Срок обучения: 1 месяц

Форма обучения: очная /очно-заочная

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	переподготовка	повышение квалификации
		3 разряд	4-5 разряд
1	Теоретическое обучение*	80	68
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	36	28
ОП.01	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность	16	16
ОП.02	Основы природоохранной деятельности	8	8
ОП.03	Основы работы на ПК с АОС и ТИ	4	-
ОП.04	Электротехника	8	4
СТ.00	Специальная технология	36	32
2	Производственное обучение**	80	92
ПП.00	Производственная практика	72	88
Оценка результатов обучения		12	12
	Консультации	4	4
ИА.01	Квалификационный экзамен	4	4
	Квалификационная (пробная) работа	4	4
ИТОГО:		160	160

* Теоретическое обучение включает в себя: ОП.00+СТ.00+консультации+квалификационный экзамен

**Производственное обучение включает в себя: ПП.00+ квалификационная (пробная) работа

Рабочий учебный план составлен на основании Рабочего комплекта учебно-программной документации для профессионального обучения рабочих по профессии "Оператор заправочных станций", СНО 08.10.01.2709.27, УПЦ ООО "Газпром добыча Уренгой", 2022.

Рабочий учебный план рассмотрен и одобрен педагогическим советом Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Уренгой» № 2 от 06. 05. 2022.

Методист

Учебно-производственного центра

И.М. Хафизова