



СИСТЕМА НЕПРЕРЫВНОГО ФИРМЕННОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПЕРСОНАЛА ООО «Газпром трансгаз Махачкала»

Махачкала 2017

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

НАПРАВЛЕНИЕ: ТРАНСПОРТИРОВКА ГАЗА

РАБОЧИЙ КОМПЛЕКТ

**учебно-программной документации
для профессиональной подготовки
и повышения квалификации рабочих**

СНО 03.06.16.72.30

Профессия – Оператор технологических установок

Квалификация – 4-5-й разряды

Код профессии – 16081



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Оператор технологических установок 4-го разрядов»

Срок обучения – 4 месяца

Разделы, дисциплины (предметы)	Кол-во часов	
	по стандарту (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
<i>1 Теоретическое обучение</i>		
1.1 Материаловедение*	10	10
1.2 Черчение*	12	12
1.3 Слесарное дело*	18	18
1.4 Электротехника с основами электронной техники*	20	20
1.5 Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами	6	6
1.6 Охрана труда и промышленная безопасность* ¹⁾	26	26
1.7 Основы экологии и охраны окружающей среды*	20	20
1.8 Специальная технология	144	200
<i>Итого</i>	<u>256</u>	<u>312</u>
2 Практика (производственное обучение)		
2.1 Учебная практика (обучение в учебных мастерских)	96	128
2.2 Производственная практика (обучение на производстве)	168	192
в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность* ¹⁾	14	14
<i>Итого</i>	<u>264</u>	<u>320</u>
Вариативная часть цикла программы	128	-
Резерв учебного времени	-	16
Консультации	16	16
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):		
Экзамены	8	8
Квалификационная (пробная) работа	8	8
Всего	<u>680</u>	<u>680</u>

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
повышения квалификации рабочих
по профессии «Оператор технологических установок 5-го разрядов»

Срок обучения – 2 месяца

Темы	Кол-во часов	
	по стандарту (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
<i>1 Теоретическое обучение</i>		
1.1 Охрана труда и промышленная безопасность ^{*1)}	24	24
1.2 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8	8
1.3 Специальная технология	88	112
<i>Итого</i>	120	144
<i>2 Практика (производственное обучение)</i>		
2.1 Учебная практика (обучение в компьютерном классе)	16	16
2.2 Производственная практика (обучение на производстве) в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность ^{*1)}	104	136
<i>Итого</i>	120	152
Вариативная часть цикла программы	56	-
Консультации	8	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):		
Экзамены	8	8
Квалификационная (пробная) работа	8	8
Всего	320	320