



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

Махачкала 2018

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

НАПРАВЛЕНИЕ: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

РАБОЧИЙ КОМПЛЕКТ

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

СНО 08.10.01.98.30

Профессия –	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах
Квалификация –	2-6-й разряды
Код профессии –	19905



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Для подготовки рабочих по профессии «Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах» 2-го разряда

Срок обучения - 5 месяцев

№ п/п	Курсы, предметы	Всего часов за курс обучения
I.	Теоретическое обучение	324 ч.
1.	<i>Общетехнический курс</i>	
	Материаловедение (электроматериаловедение)	24
	Электротехника	32
	Черчение (чтение чертежей и схем)	24
	Допуски и технические измерения	24
	Охрана труда и промышленная безопасность	20
2.	<i>Специальный курс</i>	
	Оборудование и технология выполнения работ по профессии	200
II.	<u>Производственное обучение</u>	456
	Обучение в мастерской	88
	Обучение в мастерской	360
	Охрана труда и промышленная безопасность	16
	<i>Резерв учебного времени</i>	24
	<i>Консультации</i>	20
	<i>Квалификационная пробная работа</i>	8
	<i>Квалификационный экзамен</i>	8
	Итого:	840

ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Повышения квалификации рабочих по профессии «Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах».

На 3 -й, 4 -й, 5 -й, 6 -й разряды.

№ п/п	Курсы, предметы	Нед е л и				Всего часов за курс обучения
		1 -4	5-6	7-8	9	
1.	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ					
1.2.	Общетехнический курс					
1.2.1	Материаловедение (электро- материаловедение)	2	1	-	-	10
1.2.2	Электротехника	2	2	-	-	12
1.2.3	Черчение (чтение чертежей, схем)	2	1	-	-	10
1.2.4	Допуски и технические измерения	2	1	-	-	10
1.3.	Специальный курс					
1.3.1	Оборудование и технология выполнения работ по профессии	18	10	-	-	84
2.	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	16	24	40	24	216
	Консультации	-	1	-	8	10
	Квалификационный экзамен				8	8
	Итого:	40	40	40	40	360