

3.2 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предмет	Сводный учебный план по специальности «Машинист технологических компрессоров»	
Цель	Начальная профессиональная подготовка рабочих 4 -го разряда	
Категория слушателей	Рабочие, занятых эксплуатацией магистральных газопроводов	
Срок обучения	Теоретическое обучение	– 256 уч. часов
	Производственное обучение	– 292 уч. часа
	Всего	- 564 уч. часа
Режим занятий	До 8-и учебных часов в день	

Предметы	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Основы экологии и охрана окружающей среды **	14
1.2 Экономика газовой промышленности *	20
1.3 Материаловедение *	10
1.4 Чтение чертежей (Черчение) *	18
1.5 Электротехника *	18
1.6 Основы законодательства РФ **	14
1.7 Техническая механика *	18
1.8 Слесарное дело*	16
1.9 Основы работы на ПК с АОС *	6
1.10 Гидравлика *	16
1.11 Специальная технология	80
1.12 Охрана труда и промышленная безопасность **	26
Итого:	256
2 Производственное обучение	

2.1 Охрана труда и промышленная безопасность **	20
2.2 Обучение на производстве	256
Квалификационная (пробная работа)	8
Итого:	292
Консультации	
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	8
Квалификационный экзамен	8
Всего:	564
<hr/>	
* Учебные планы и программы изданы отдельными выпусками.	
** Учебные планы и программы разработаны Учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Уфа».	

4.2 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предмет	Сводный учебный план по специальности «Машинист технологических компрессоров»	
Цель	Повышение квалификации рабочих на уровень 5-го разряда	
Категория слушателей	Рабочие, занятых эксплуатацией магистральных газопроводов	
Срок обучения	Теоретическое обучение	– 120 уч. часов
	Производственное обучение	– 120 уч. часа
	Всего	– 256 уч. часа
Режим занятий	До 8-и учебных часов в день	

Срок обучения – 2,5 месяца

Предметы	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Основы экономических знаний **	2
1.2 Электротехника **	10
1.3 Основы законодательства РФ **	8
1.4 Техническая механика *	8
1.5 Основы экологии и охраны окружающей среды*	2
1.6 Основы гидроаэромеханики	10
1.14 Специальная технология	60
1.15 Охрана труда и промышленная безопасность*	20
Итого:	120
2 Производственное обучение	
2.1 Охрана труда и промышленная безопасность **	20
2.2 Обучение на производстве	92
Квалификационная (пробная работа)	8
Итого:	120
Консультации	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	8
Экзамены	8

Всего:	256
<p>* Учебные планы и программы изданы отдельными выпусками.</p> <p>** Учебные планы и программы разработаны Учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Уфа».</p>	

5.2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предмет	Сводный учебный план по специальности «Машинист технологических компрессоров»	
Цель	Повышение квалификации рабочих на уровень 6-го разряда	
Категория слушателей	Рабочие, занятых эксплуатацией магистральных газопроводов	
Срок обучения	Теоретическое обучение	– 120 уч. часа
	Производственное обучение	– 120 уч. часов
	Всего	- 256 уч. часа
Режим занятий	До 8-и учебных часов в день	

Предметы	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Основы экологии и охрана окружающей среды *	6
1.2 Экономика газовой промышленности *	10
1.3 Электротехника *	16
1.4 Основы законодательства РФ *	8
1.5 Охрана труда и промышленная безопасность **	20
1.6 Специальная технология	60
Итого:	120
2 Производственное обучение	
2.1 Охрана труда и промышленная безопасность **	20
2.2 Обучение на производстве	92
Квалификационная (пробная работа)	8
Итого:	120
Консультации	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	8
Экзамены	8

Всего:	256
<p>* Учебные планы и программы изданы отдельными выпусками.</p> <p>** Учебные планы и программы разработаны Учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Уфа».</p>	