

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 профессиональной подготовки новых рабочих
 по профессии «Обходчик линейный»
 3-го разряда

Срок обучения – 3 месяца

Разделы, дисциплины	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Общие сведения по электротехнике *	10
1.2 Слесарное дело *	16
1.3 Материаловедение *	10
1.4 Чтение чертежей *	10
1.5 Контрольно-измерительные приборы и автоматика	10
1.6 Охрана труда и промышленная безопасность * ¹⁾	26
1.7 Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами	6
1.8 Основы экологии и охраны окружающей среды *	14
1.9 Специальная технология	66
Итого	168
2 Практика	
2.1 Учебная практика	56
2.2 Производственная практика	218
в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность * ¹⁾	14
Итого	288
Вариативная часть цикла программы	–
Консультации	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамены	8
Практическая квалификационная работа	8

Разделы, дисциплины	Кол-во часов
Всего	480
<p>*Изданы отдельными выпусками.</p> <p>¹⁾ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004-90 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».</p> <p>Примечание – Изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.</p>	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих
по профессии «Обходчик линейный»
4-го разряда

Срок обучения
с отрывом от производства – 1,5 месяца
без отрыва от производства – до 6-ти месяцев

Разделы, дисциплины	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Контрольно-измерительные приборы, автоматизация и телеконтроль электрохимической защиты газопроводов	12
1.2 Охрана труда и промышленная безопасность* 1)	20
1.3 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8
1.4 Специальная технология	56
Итого	96
2 Практика	
2.1 Производственная практика	126
в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность*1)	10
Итого	136
Вариативная часть цикла программы	–
Консультации	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамены	8
Практическая квалификационная работа	8
Всего	256

*Изданы отдельными выпусками.

¹⁾ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004-90 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

Примечание – Изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.