

## 9. КАЛЕНДАРНО-УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Срок обучения – 32 часа, режим занятий - 8 часов в день (при очной форме)

№ п/п	Наименование разделов и тем	всего часов	учебные дни	теория
1.	Введение	1	1	1
2.	Физико-химические свойства метана, этилмеркаптана, метилмеркаптана	1	1	1
3.	Магистральные трубопроводы	4	1	4
4.	Газораспределительные станции	2	1	2
5.	Эксплуатация опасных производственных объектов магистральных трубопроводов	2	2	2
6.	Газоопасные работы	2	2	2
7.	Электроизмерения на магистральных трубопроводах	4	2	4
8.	Эксплуатация электрозащитных установок	4	3	4
9.	Средства индивидуальной защиты	4	3	4
10.	Охрана труда и техника безопасности	4	4	4
11.	Оказание первой (доврачебной) помощи пострадавшим	4	4	4
	<b>Итого:</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>32</b>