



	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон.				
3.2	Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений. Молниезащита зданий и сооружений. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений.	2	2	-	опрос
3.3	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны.	2	2	-	опрос
<b>4.</b>	<b>Модуль 4 Система предотвращения пожаров. Системы противопожарной защиты.</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	
4.1	Способы исключения условий образования горючей среды, условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара. Пути эвакуации людей при пожаре.	2	2	-	опрос
4.2	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2	2	-	опрос
4.3	Система противодымной защиты. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков. Ограничение распространения пожара за пределы очага	2	2	-	опрос
4.4	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации. Общие требования к пожарному оборудованию. Источники противопожарного водоснабжения	2	2		опрос
4.5	Практическое занятие	2		2	
<b>5.</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>Зачёт</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	