



Производственная безопасность (Модули 1,2,3,4,5,6,7).ти

- 1 Критерии безопасности техносферы - это
- 2 Критерий безопасности ингредиентного загрязнения определяется по формуле:
- 3 Нормирование в области обеспечения промышленной безопасности может осуществляться на основе:
- 4 Ограниченная возможность варьирования при определении категории, затруднение применения прогрессивных проектных решений и значительные затраты на реализацию решений – являются недостатками:
- 5 Анализ рисков ситуации, разработка и обоснования управленческого решения является:
- 6 В качестве критерия для определения риска при эксплуатации строительных сооружений используют:
- 7 Для оценки риска возникновения чрезвычайных ситуаций на пожароопасных объектах определяют
- 8 Документ, в котором определены возможные характер и масштабы опасностей на промышленном объекте и выработанные меры по обеспечению промышленной безопасности называется
- 9 В Декларации безопасности предприятия схемы оповещения о возникновении аварий и чрезвычайных ситуаций находятся в разделе
- 10 Декларация безопасности подлежит обновлению
- 11 Категорирование помещений по взрывопожарной и пожарной опасности осуществляется в соответствии с
- 12 В основу оценки пожарной опасности и категорирования производственных помещений по пожарной опасности положены
- 13 Пространство в помещениях, в которых выделяются горючие газы или пары ЛВЖ в таком количестве и с такими свойствами, что они могут образовывать с воздухом взрывоопасные смеси при нормальных режимах работы относят к взрывоопасной зоне класса:





- 14) Эффективность действия защитного заземления достигается:
- 15) Выбор и защита электрооборудования во взрывоопасных зонах зависит от:
- 16) В производственных участках, где опасная среда отсутствует, но может появиться кратковременно при авариях необходимо использовать взрывозащищенное электрооборудование с уровнем защиты:
- 17) Вид взрывозащиты электрооборудования, при котором все части, находящиеся под напряжением, погружаются в электроизоляционное трансформаторное масло для исключения возможного сопротивления между этими частями и взрывоопасной окружающей средой, обозначается:
- 18) Требованиями безопасности при работе с грузоподъемными кранами являются:
- 19) Функции обеспечения надзора за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов, за содержание кранов в исправном состоянии, за безопасное производство грузоподъемных работ возлагают на:
- 20) На нефтехимических и нефтеперерабатывающих предприятиях существуют наряд-допуски на проведение:

