

Надзор в химической и металлургической промышленности.

Надзор в химической и металлургической промышленности.

1. Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.
2. Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств.
3. Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей.
4. Правила безопасной эксплуатации аммиачных холодильных устройств.
5. Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора.
6. Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов.
7. Правила безопасности для надземных складов жидкого аммиака.
8. Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легко воспламеняющихся жидкостей под давлением.
9. Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических и нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах.
10. Типовое положение о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и (или) консервации химически опасных промышленных объектов.
11. Правила безопасности эксплуатации железнодорожных вагон-цистерн для перевозки жидкого аммиака.
12. Правила безопасности в производстве растительных масел методом прессования и экстракции.
13. Инструкция о порядке выдачи разрешений на применение технических устройств на опасных производственных объектах по хранению, переработке и использованию сырья.
14. Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов.
15. Общие правила безопасности для предприятий и организаций металлургической промышленности.
16. Правила безопасности в литейном производстве.
17. Правила безопасности при производстве глинозёма, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина.
18. Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и

производств.

19. Правила безопасности при производстве ртути.

20. Правила промышленной безопасности для взрывопожарных производственных объектов хранения, переработки и использования растительного сырья.

21. Правила по технике безопасности и производственной санитарии в спиртовой и ликероводочной промышленности.

22. Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах.

23. Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом.

24. Методические рекомендации по организации и осуществлению государственного надзора за соблюдением требований безопасности при транспортировании опасных веществ.

25. Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха.

26. Об утверждении минимальных количеств опасных веществ, наличие которых на опасном производственном объекте является основанием для обязательной разработки декларации промышленной безопасности. Надзор в химической и металлургической промышленности.

1. Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.

2. Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств.

3. Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей.

4. Правила безопасной эксплуатации аммиачных холодильных устройств.

5. Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора.

6. Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов.

7. Правила безопасности для надземных складов жидкого аммиака.

8. Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легко воспламеняющихся жидкостей под давлением.

9. Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических и нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах.

10. Типовое положение о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и (или) консервации химически опасных промышленных объектов.

11. Правила безопасности эксплуатации железнодорожных вагон-цистерн для перевозки жидкого аммиака.
12. Правила безопасности в производстве растительных масел методом прессования и экстракции.
13. Инструкция о порядке выдачи разрешений на применение технических устройств на опасных производственных объектах по хранению, переработке и использованию сырья.
14. Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов.
15. Общие правила безопасности для предприятий и организаций металлургической промышленности.
16. Правила безопасности в литейном производстве.
17. Правила безопасности при производстве глинозёма, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина.
18. Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств.
19. Правила безопасности при производстве ртути.
20. Правила промышленной безопасности для взрывопожарных производственных объектов хранения, переработки и использования растительного сырья.
21. Правила по технике безопасности и производственной санитарии в спиртовой и ликероводочной промышленности.
22. Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах.
23. Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом.
24. Методические рекомендации по организации и осуществлению государственного надзора за соблюдением требований безопасности при транспортировании опасных веществ.
25. Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха.
26. Об утверждении минимальных количеств опасных веществ, наличие которых на опасном производственном объекте является основанием для обязательной разработки декларации промышленной безопасности.