






перечень опасных производственных объектов










Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет    

  196  Нравится 100  Твитнуть  g+1  50  95

 161 комментариев 



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 25 апреля 2006 г. N 389 (с изменениями от 19 сентября, 19 ноября 2007 г., 11 января 2008 г.) В целях реализации установленных полномочий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору приказываю: 1. Утвердить и ввести в действие прилагаемый Перечень типовых видов опасных производственных объектов для целей регистрации в государственном реестре. Приказ Ростехнадзора от 07.04.2011 № 168 "Об утверждении требований к ведению государственного реестра опасных производственных объектов в части присвоения наименований опасным производственным объектам для целей регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов" (в ред. приказа Ростехнадзора от 16.11.2011 № 641) ... Подборка наиболее важных документов по запросу Перечень опасных производственных объектов (нормативно-правовые акты, формы, статьи, консультации экспертов и многое другое). Перечень опасных объектов 1. Опасные производственные объекты угольной, сланцевой и торфяной промышленности □ Разрез сланцевый □ Площадка (цех, участок) □ Шахта угольная обогащения сланца □ Участок отвала пород □ Шахта сланцевая □ Площадка (цех, участок) □ Хвостохранилище □ Гидрошахта брикетирования бурого угля (шламоохранилище) □ Участок шахтостроительный □ Площадка (цех, участок)... ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОРНЫЙ И ПРОМЫШЛЕННЫЙ НАДЗОР РОССИИ (ГОСГОРТЕХНАДЗОР РОССИИ) СЕРИЯ 03 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ МЕЖОТРАСЛЕВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПО ВОПРОСАМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ НЕДР ВЫПУСК 41 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ИДЕНТИФИКАЦИИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ РД 03-616-03 МОСКВА ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО БЕЗОПАСНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ ГОСГОРТЕХНАДЗОРА РОССИИ» 2003 Ответственные разработчики: Е.А. Иванов, А.В. Денисов... Опасные производственные объекты (далее — ОПО) – понятие, используемое в области промышленной безопасности. Причем, стоит обратить внимание, что используется оно только в такой устойчивой словоформе. Не стоит путать ОПО с «опасными объектами», «особо опасными объектами» или «потенциально опасными объектами». «Опасный объект», если рассматривать его в рамках Федерального закона от 27 июля 2010 г. №225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за ... Согласно положениям Закона владельцы опасных объектов обязаны за свой счет страховать гражданскую ответственность за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу потерпевших в течение всего срока эксплуатации опасных объектов. Владельцы каких опасных объектов обязаны страховать свою ответственность? опасные производственные объекты... ИНСТРУКЦИЯ о регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведении государственного реестра опасных производственных объектов ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ 1. Инструкция о регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведении государственного реестра опасных производственных объектов (далее - Инструкция) разработана на основании статьи 2 Закона Республики Беларусь «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».