



Международное сотрудничество в области промышленной безопасности.ти ЭБС

- 1 Организация и проведение экспертизы безопасности при сооружении и эксплуатации пунктов захоронения радиоактивных отходов с посещением пункта захоронения ONKALO включено в программу сотрудничества между Ростехнадзором и ...
- 2 В 2015 г был подписан Протокол о продлении действующего контракта с ФГУП ВО «Безопасность» об оказании консультационных услуг на этапе эксплуатации АЭС «Бушер-1» между Ростехнадзором и ...
- 3 Участие в мероприятиях Европейской экономической комиссии ООН (ЕЭК ООН) Ростехнадзора рассматривались вопросы о ...
- 4 Участие в мероприятиях Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) Ростехнадзора было связано с обсуждением вопросов о ...
- 5 Развитие международного сотрудничества Ростехнадзора по линии Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) связано с интересами в области
- 6 Что из указанного относится к обязанностям организации в области промышленной безопасности в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?
- 7 В какой срок организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, при внесении изменений в обоснование безопасности опасного производственного объекта, должна направить их в Ростехнадзор?
- 8 Каким нормативным документом устанавливается обязательность проведения подготовки и аттестации работников, эксплуатирующих опасные производственные объекты, в области промышленной безопасности?
- 9 Ростехнадзор участвует в заседаниях Межгосударственного совета по промышленной безопасности (МСПБ), которое проводится





- 10 В какой срок после внесения в реестр последней декларации промышленной безопасности для действующих опасных производственных объектов декларация должна быть разработана вновь?
- 11 Какие нормативные документы не могут приниматься по вопросам промышленной безопасности?
- 12 Как называется один из видов деятельности в области промышленной безопасности подлежащий лицензированию в соответствии с Федеральным законом от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»?
- 13 Когда событие не признается страховым случаем?
- 14 Кто должен разрабатывать Положение о производственном контроле?
- 15 Что включает в себя понятие «владелец опасного объекта» в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев опасных объектов за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»?
- 16 Кто проводит строительный контроль?
- 17 Что необходимо предусмотреть в проектной документации на строительство, реконструкцию и документации на техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию ОПО?
- 18 Какие параметры необходимо оценить в проектной документации при разработке техпроцесса?
- 19 Какие требования промышленной безопасности не предъявляются в проектной документации?
- 20 Каким документом устанавливается перечень сведений, содержащихся в декларации промышленной безопасности, и порядок ее оформления?
- 21 Кто осуществляет регистрацию объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведение этого реестра?
- 22 Что должно определяться при разработке и проектировании машины и (или) оборудования?
- 23 Для каких опасных производственных объектов обязательна разработка декларации промышленной безопасности?





- 24) Перечень сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности, направляемых эксплуатирующей организацией в Ростехнадзор содержится
- 25) Ростехнадзор участвует в мероприятиях Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) с целью ознакомления с программой ЮНИДО
- 26) Участие Ростехнадзора в Международных конференциях и симпозиумах МАГАТЭ осуществляется по вопросам
- 27) Руководящий комитет Глобальной сети по ядерной и физической безопасности:
- 28) Участие Ростехнадзора в мероприятиях Агентства по ядерной энергии ОЭСР
- 29) Ассоциация западно-европейских органов регулирования безопасности при использовании атомной энергии в мирных целях –это
- 30) Структурный анализ аварии на АЭС «Фукусима-Дайичи» обсуждался в рамках международной конференции по сотрудничеству в области ядерной безопасности с точки зрения
- 31) Двустороннее сотрудничество с США предусматривает взаимодействие Ростехнадзора и
- 32) Взаимодействие Ростехнадзора с Национальным органом регулирования ядерной и радиационной безопасности ЮАР (NNR) осуществляется по вопросам
- 33) Декларация промышленной безопасности, разрабатываемая в составе проектной документации на реконструкцию опасного производственного объекта, подлежит экспертизе
- 34) Мероприятия ООН по промышленному развитию (ЮНИДО) предусматривают вопросы
- 35) Кто устанавливает порядок технологического присоединения энергопринимающих устройств юридических и физических лиц к электрическим сетям?
- 36) Когда распоряжение диспетчера о переключениях считается выполненным?
- 37) Во сколько раз допустимо увеличение норм внутристанционных потерь при фактическом расходе питательной воды, меньшем номинального, для электростанций, работающих на органическом топливе?





- 38 Допускается ли неселективное действие релейной защиты?
- 39 В каком оперативном состоянии находится оборудование, если оно отключено коммутационными аппаратами, снятыми предохранителями или расхиновано, заземлено и подготовлено в соответствии с требованиями правил техники безопасности к производству ремонтных работ?
- 40 Какое отклонение параллельности допускается для уплотняющих поверхностей фланцевых соединений маслопроводов?
- 41 Каким образом допускающий перед допуском к работе убеждается в выполнении технических мероприятий по подготовке рабочего места?
- 42 Какие органы имеют право принимать нормативные правовые акты в области государственного регулирования отношений в сфере электроэнергетики?
- 43 До какого уровня кратковременно повышается частота для включения потребителей с помощью ЧАПВ после ликвидации аварии?
- 44 С какой периодичностью проводятся учения с оценкой эффективности защиты объекта топливно-энергетического комплекса?
- 45 В каком из нижеперечисленных случаев категорию взрывоопасности блоков, определяемую расчетом, следует рассматривать на одну выше?
- 46 Какие требования должны быть обеспечены на вновь проектируемых взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах?
- 47 Какие параметры должны быть разработаны и регламентированы в проектной документации для обеспечения взрывобезопасности технологического процесса?
- 48 Какое из перечисленных положений не соответствует требованиям промышленной безопасности к проектной документации?
- 49 Какие мероприятия по предупреждению аварий и локализации их последствий как на самом производственном объекте, так и в результате аварий на других объектах в районе размещения проектируемого объекта, должны быть предусмотрены в проектной документации?
- 50 Оценку каких параметров необходимо произвести в проектной документации при разработке технологического процесса?





- 51) На какое давление должны быть рассчитаны нагнетательный трубопровод и его элементы при рабочем давлении до 20 МПа?
- 52) Какие блокировки должны быть предусмотрены в конструкции систем управления оборудованием БУ?
- 53) Какие мероприятия должны предусматриваться в проектной документации на строительство, реконструкцию и документации на техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию ОПО?
- 54) В каких районах не следует размещать ОПО нефтегазодобычи?

