



## Системы дистанционного мониторинга безопасности технических объектов.ти ЭБС

- 1 На нижнем уровне АСДК могут применяться:
- 2 Уполномочены ли иные федеральные органы исполнительной власти, помимо Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, осуществлять специальные разрешительные, контрольные или надзорные функции в области промышленной безопасности?
- 3 Основанием для включения плановой проверки в ежегодный план проведения плановых проверок является истечение одного года со дня:
- 4 Какого права не имеют должностные лица Ростехнадзора при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности?
- 5 Кто устанавливает требования к организации и осуществлению производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности?
- 6 Система дистанционного мониторинга состояния противопожарных систем и оборудования направлена:
- 7 Мониторинг - это:
- 8 Кто осуществляет государственный строительный надзор за строительством, реконструкцией объектов капитального строительства, отнесенных Градостроительным кодексом Российской Федерации к особо опасным, технически сложным и уникальным?
- 9 Общий мониторинг технического состояния зданий и сооружений - это:
- 10 Какая из перечисленных задач не относится к задачам производственного контроля?
- 11 Мониторинг технического состояния уникальных зданий и сооружений - это:
- 12 Геотехнический мониторинг подразделяется на:
- 13 Предметом проверки является:





- 14 Система мониторинга инженерно - технического обеспечения - это:
- 15 Кем осуществляется Федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности:
- 16 Реконструкция - это:
- 17 Что не является предметом государственного строительного надзора?
- 18 Создание автоматизированных систем дистанционного контроля безопасности (АСДК ГТС) включает в себя следующие элементы:
- 19 Нижний уровень - это:
- 20 Средний уровень - это:
- 21 Верхний уровень - это:
- 22 На нижнем уровне АСДК могут применяться:
- 23 На среднем уровне АСДК ГТС включает в себя:
- 24 На верхнем уровне системы АСДК ГТС представляет собой:
- 25 В соответствии с современными требованиями к безопасности ГТС (Федеральный закон РФ «О безопасности гидротехнических сооружений» №117-ФЗ от 21.07.97 и «Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ») информационно-диагностическая система контроля безопасности сооружений является:
- 26 Информационно-диагностическая система контроля безопасности сооружений осуществляет функции:
- 27 Здание - это:
- 28 Сооружение - это:
- 29 Уникальные здания и сооружения - это:
- 30 Жизненный цикл здания или сооружения - это
- 31 Воздействие - это:





- 32 Нагрузка – это:
- 33 Нормальные условия эксплуатации - это
- 34 Динамические параметры зданий и сооружений – это:
- 35 Физический износ здания – это:
- 36 Моральный износ здания – это:
- 37 Текущее техническое состояние зданий и сооружений – это:
- 38 Аварийное состояние - это:
- 39 Обследование - это:
- 40 Мониторинг технического состояния зданий и сооружений, попадающих в зону влияния строек и природно-техногенных воздействий - это:
- 41 Мониторинг технического состояния зданий и сооружений, находящихся в ограниченно работоспособном или аварийном состоянии - это:
- 42 Система мониторинга технического состояния несущих конструкций - это:
- 43 Усиление - это:
- 44 Восстановление - это:
- 45 Предельные погрешности измерения крена в зависимости от высоты  $H$  здания или сооружения не должны превышать следующих значений, мм:
- 46 Допускается ли предварительное уведомление юридического лица, индивидуального предпринимателя о проведении внеплановой выездной проверки:
- 47 Срок проведения проверки составляет не более чем:
- 48 На отдельных опасных производственных объектах может быть установлен режим ... государственного надзора





- 49) При проектировании, строительстве и эксплуатации сооружений и хозяйственном использовании территорий чаще всего выполняются следующие виды режимных стационарных наблюдений:
- 50) Основными видами дистанционных аэрокосмических методов исследования геологической среды, являются:
- 51) Архитектурно-планировочные мероприятия по санитарной охране атмосферного воздуха включают:
- 52) Какими документами могут устанавливаться обязательные требования в сфере технического регулирования?
- 53) Кто является владельцем опасного производственного объекта в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года 225-ФЗ (с доп. и измен. 23 июня 2016г) «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев опасных объектов за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»?
- 54) Кто осуществляет регистрацию объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведение этого реестра?
- 55) При строительстве и реконструкции, каких объектов капитального строительства осуществляется государственный строительный надзор?

