

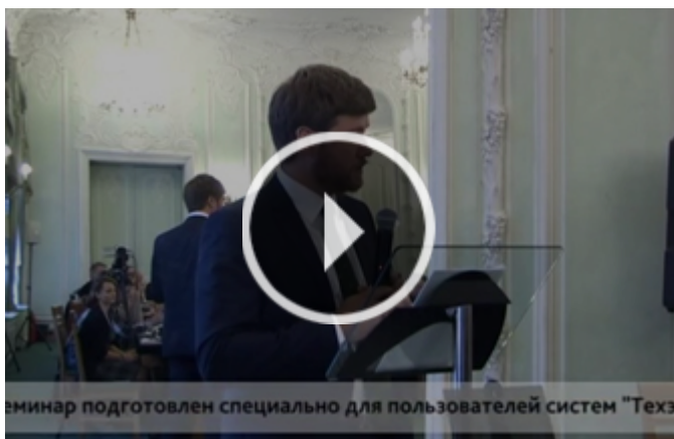
13.01.2015

В ответе за каждого



Специализированное онлайн-издание для специалистов в области охраны труда, пожарной безопасности и промышленной безопасности.

Что ждет специалистов по охране труда в 2015 году? Рассказывает Петр Сергеев, заместитель директора Департамента условий и охраны труда Минтруда РФ



Закон о специальной оценке условий труда и разработанная с некоторым запозданием методика к нему вызвали немало споров и разногласий в среде экспертов по охране труда. Вся правда о специальной оценке условий труда и перспективы развития законодательства в области охраны труда — в выступлении Петра Сергеева.

В полной версии семинара, размещенной на сайте информационной сети «Техэксперт», также представлены доклады ведущих деятелей в области охраны труда и промышленной безопасности, затрагивающие самые актуальные темы:

- Новые требования промышленной безопасности при эксплуатации подъемных сооружений.
- Промышленная безопасность при эксплуатации подъемных сооружений.
- Новые Правила по охране труда при работе на высоте.
- Кардинальные изменения в законодательстве об охране труда. Основные аспекты Федерального закона N426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
- Риски работодателей при проведении специальной оценки условий труда.
- Ответы экспертов на самые «горячие» вопросы специалистов.

Еще больше видеосеминаров ищите в системах «Техэксперт: Охрана труда» и «Техэксперт: Промышленная безопасность».

А знаете ли вы?

Перед самым Новым годом в силу вступили важные федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности — новые правила безопасности при взрывных работах.

Что изменилось и как теперь следует проводить взрывные работы? Сравнительный анализ правил безопасности проведения взрывных работ поможет без труда разобраться в изменениях и правильно организовать работу!

В системе «Техэксперт: Промышленная безопасность» вы легко найдете необходимые материалы, воспользовавшись интеллектуальным поиском:



[Правила безопасности при взрывных работах](#)



[Сравнительный анализ правил безопасности проведения взрывных работ](#)



Вопрос-ответ



Белянин В.А.

Вопрос:

На предприятии проходит проверка пож. надзора. На дверях зданий твердотопливных котельных нанесено обозначение категории по взрывопожарной и пожарной опасности «Г». Инспектор требует предоставить расчеты по определению нанесенной на дверях категории. Правомерны ли требования инспектора, кто должен выполнять такие расчеты или мы можем сами их выполнить, руководствуясь СП 12.13130.2009?

Ответ:

Категории зданий, сооружений и помещений производственного, складского и технического назначения по пожарной и взрывопожарной опасности, размеры и классы пожароопасных и взрывоопасных зон указываются в проектной документации на объекты...

Категории зданий, сооружений и помещений производственного, складского и технического назначения по пожарной и взрывопожарной опасности, размеры и классы пожароопасных и взрывоопасных зон указываются в проектной документации на объекты капитального строительства и реконструкции (ч.22 ст.27 Федерального закона от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 23.06.2014); постановление Правительства РФ от 16 февраля 2008 года N 87 (ред. от 26.03.2014) «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»).

Сведения о категории зданий, сооружений, помещений, оборудования и наружных установок по признаку взрывопожарной и пожарной опасности, классах пожароопасных и взрывоопасных зон указываются в разделе 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» проектной документации (постановление Правительства РФ от 16 февраля 2008 года N 87 (ред. от 26.03.2014) «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»).

В соответствии с частями 4, 5 ст.48 «Градостроительного кодекса Российской Федерации» от 29 декабря 2004 года N 190-ФЗ (ред. от 21.07.2014) виды работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны выполняться только индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, имеющими выданные саморегулируемой организацией свидетельства о допуске к таким видам работ.

Приказом Министерства регионального развития РФ от 30 декабря 2009 года N 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» (ред. от 14.11.2011) утвержден Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

В данный перечень работ входят работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности (п.10 раздела II Перечня).

В соответствии с п.20 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 «О противопожарном режиме») (ред. от 17.02.2014) руководитель организации обеспечивает наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначения их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Соответственно, проектная организация (юридическое лицо или индивидуальный предприниматель) может осуществлять расчеты по определению категорий зданий, сооружений и помещений производственного, складского технического назначения по пожарной и взрывопожарной опасности, расчеты по определению размеров и классов пожароопасных и взрывоопасных зон при условии наличия свидетельства, выданного саморегулируемой организацией, о допуске к работам по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

На основании проведенных расчетов на дверях помещений производственного, складского и технического назначения и наружных установках наносятся обозначения их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных