

22.12.2020

В ответе за каждого



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

Определены правила проведения экспертизы промышленной безопасности

1 января 2021 года в силу вступят новые [«Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»](#).



[Приказ Ростехнадзора от 20.10.2020 № 420](#)

Правилами определены:

- процедура проведения экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ);
- требования к оформлению заключения ЭПБ;
- требования к экспертам в области промышленной безопасности.

Правила:

1) применяются при проведении ЭПБ объектов, предусмотренных пунктом 1 статьи 13 Федерального закона от 21.07.97 N 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

2) не применяются при проведении страховщиком экспертизы опасного объекта, предусмотренной подпунктом 1 пункта 1 статьи 12 Федерального закона от 27.07.2010 N 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте».

Техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте (ОПО), подлежит ЭПБ (если техническим регламентом не установлена иная форма оценки соответствия указанного устройства обязательным требованиям):

- до начала применения на ОПО;
- по истечении срока службы или при превышении количества циклов нагрузки технического устройства, установленных его производителем;
- при отсутствии в технической документации данных о сроке службы технического устройства, если фактический срок его службы превышает 20 лет;
- после проведения работ, связанных с изменением конструкции, заменой материала несущих элементов технического устройства, либо восстановительного ремонта после аварии или инцидента на ОПО, в результате которых было повреждено техническое устройство.

В свою очередь, здания и сооружения на ОПО, предназначенные для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий, подлежат ЭПБ:

- в случае истечения срока эксплуатации здания или сооружения, установленного проектной документацией;
- в случае отсутствия проектной документации либо отсутствия в проектной документации данных о сроке эксплуатации здания или сооружения;
- после аварии на ОПО, в результате которой были повреждены несущие конструкции данных зданий и сооружений;
- по истечении сроков безопасной эксплуатации, установленных заключениями экспертизы.

Отследить все происходящие изменения, узнать, какой документ будет отменен, а какой — изменен и какими нормативными актами следует руководствоваться в дальнейшей работе, поможет сервис «Навигатор по регуляторной гильотине» в системах «Техэксперт».

Навигатор

по регуляторной
гильотине



Все что нужно знать
о реформе КНД



Новости
«регуляторной гильотины»



Документы, содержащие
обязательные требования
по видам надзора

Узнайте все об отраслевой специфике "регуляторной гильотины" в уникальных авторских материалах



Охрана труда



Промышленная
безопасность



Пожарная
безопасность



Строительство
и проектирование



Медицина
и здравоохранение



Алкогольное
регулирование



Экологическая
безопасность



Оценка
соответствия



Энергетика



Образование



Пищевая
промышленность

А знаете ли вы?

Что в МЧС рассказали о новых Правилах противопожарного режима?

Новые Правила противопожарного режима в РФ приняты в рамках так называемой «Регуляторной гильотины». Они будут действовать до 2026 года, после чего подлежат пересмотру в соответствии с требованиями времени.

В ведомстве пояснили, что Правила не вводят дополнительных запретов для домов.

Правила противопожарного режима, вступающие в силу с 1 января 2021 года, не вводят никаких дополнительных ограничений и запретов, в том числе в жилых домах. Об этом ТАСС сообщили в пресс-службе МЧС в ответ на запрос агентства. «Новая редакция Правил противопожарного режима в РФ вступает в действие с 1 января 2021 года. Правилами не устанавливаются новые ограничения, а конкретизируются ранее существующие требования на основании причин и последствий крупных пожаров. Также они направлены на исключение устаревших, дублирующих и избыточных требований пожарной безопасности», — сказал собеседник агентства.

В МЧС пояснили, что по-прежнему не допускается использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов, кроме тех случаев, когда это ранее было предусмотрено проектной документацией. Установка глухих решеток на окнах, включая окна подвалов, не допускается лишь в тех случаях, если они являются эвакуационным или аварийным выходом.

Также Правилами устанавливаются требования пожарной безопасности как для строящихся объектов, так и для уже эксплуатирующихся. «Они направлены на определение порядка поведения людей, порядка организации производства, содержания территорий и зданий в целях обеспечения пожарной безопасности», — добавили в пресс-службе.

С 1 января изменены требования по установке шлагбаумов на придворовых территориях. Теперь их можно будет обустраивать при условии, что они не препятствуют проезду спецтехники к месту пожара или происшествия. Проезд должен обеспечиваться в автоматическом режиме или специальным дежурным, подчеркнули в ведомстве.

Источник: <https://knd.ac.gov.ru>

Обратите внимание! Эксперты системы «Техэксперт: Пожарная безопасность» подготовили подробный сравнительный анализ, в котором рассмотрены все изменения и нововведения, содержащиеся в новых Правилах противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479.

Сравнительный анализ Правил противопожарного режима в РФ (ППР-2012) и Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479

В таблице изложено только содержание пунктов (абзацев), которые содержат значительные (принципиальные) изменения.

Шрифтом **красного цвета** обозначены ключевые удалённые требования, **зелёным** - добавленные.

| Правила противопожарного режима в РФ (ППР-2012) | Правила противопожарного режима в РФ (ППР-2020) | Примечание |
|---|--|--|
| <p>2. В отношении каждого объекта защиты (за исключением индивидуальных жилых домов) руководителем (иным уполномоченным должностным лицом) организации (индивидуальным предпринимателем), в пользовании которой на праве собственности или на ином законном основании находятся объекты защиты (далее - руководитель организации), утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII настоящих Правил, в том числе отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории А, Б и В1 производственного и складского назначения.</p> | <p>2. ...</p> <p>В отношении каждого здания, сооружения (за исключением жилых домов, садовых домов, хозяйственных построек, а также гаражей на садовых земельных участках, на земельных участках для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства) руководителем органа государственной власти, органа местного самоуправления, организации независимо от того, кто является учредителем (далее - руководитель организации) или иным должностным лицом, уполномоченным руководителем организации, утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII настоящих Правил, с учетом специфики взрывопожароопасных и пожароопасных помещений в указанных</p> | <p>В перечень объектов, для которых не требуется разработка инструкции о мерах пожарной безопасности добавлены садовые дома, хозяйственные и индивидуальные гаражные постройки.</p> <p>Правилами более не требуется разработка отдельных инструкций для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории А, Б и В1 производственного и складского назначения.</p> |

Табличная форма сравнения поможет вам с разобранья в изменениях и оперативно скорректировать свою работу, избежав штрафов.

ЭТО СРАВНЕНИЕ МЫ ДАРИМ ВАМ В ПОДАРОК ↓

Получить подарок

Перед специалистами нередко возникает задача быстро разобраться в различиях документов. В этом случае «Техэксперт» поможет вам:

- 1) быстро ознакомиться с предыдущей редакцией абзаца или пункта и проанализировать изменения;
- 2) сравнить любые две редакции одного документа и не только тексты, но и формулы, таблицы и даже рисунки;
- 3) сравнить два разных документа в случае, когда один заменяет другой.

Сравнения документов с привлечением аналитиков готовятся по наиболее востребованным и значимым документам по заявкам наших пользователей.

Если вы являетесь пользователем систем «Техэксперт», обратитесь к своему представителю с просьбой подробнее рассказать о возможностях сервисов.

Если вы пока не являетесь пользователем систем «Техэксперт», попробуйте бесплатно! [Бесплатный доступ](#)

Вопрос-ответ



*Стасюк Сергей
Анатольевич*

Вопрос:

Допускается ли предоставление дежурной спецодежды (халатов) для посетителей и контролирующих лиц, не соответствующей полу либо размеру указанных лиц?

Ответ:

Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты утверждены приказом Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н.

В соответствии с пунктом 18 Межотраслевых правил руководителям и специалистам, которые в соответствии с должностными обязанностями периодически посещают производственные помещения (площадки) и могут в связи с этим подвергаться воздействию вредных и (или) опасных производственных факторов, должны выдаваться соответствующие СИЗ в качестве дежурных (на время посещения данных объектов).

СИЗ, выдаваемые работникам, должны соответствовать их полу, росту, размерам, а также характеру и условиям выполняемой ими работы (пункт 12 Межотраслевых правил).

С учётом вышеизложенного полагаем, что дежурные СИЗ, выдаваемые посетителям, должны соответствовать требованиям пункта 12 Межотраслевых правил.

Более того, согласно пункту 4.2 ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» СИЗ (кроме дерматологических) должны соответствовать ряду общих требований, в том числе:

«б) должны иметь конструкцию, соответствующую антропометрическим данным пользователя, при этом размеро-ростовочный ассортимент должен учитывать все категории пользователей;

7) удобство пользования СИЗ должно обеспечиваться с помощью систем регулирования и фиксирования, а также подбором размерного ряда.»

Данные нормы также свидетельствуют в пользу необходимости обеспечить соответствие характеристик СИЗ, выдаваемых в качестве дежурных, полу и размеру посетителей организации и отвечают назначению СИЗ в целом, которым является предотвращение или уменьшение воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также их защита от загрязнения.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных