

30.05.2017

В ответе за каждого



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

Аттестация экспертов по промышленной безопасности по новым требованиям

22 мая вступили в силу изменения, внесенные в Требования к проведению квалификационного экзамена по аттестации экспертов в области промышленной безопасности (приказ Ростехнадзора от 11 января 2017 года N 7).

В соответствии с внесенными изменениями:

- исключено требование, согласно которому перед началом квалификационного экзамена заявитель, допущенный к сдаче, предъявляет секретарю аттестационной комиссии оригинал уведомления о допуске заявителя к прохождению квалификационного экзамена;
- заявители, претендующие на прохождение аттестации эксперта I или II категории, ответившие верно не менее чем на 170 вопросов компьютерного тестирования, но не набравшие необходимого количества верных ответов (т.е. 190 и 180 вопросов соответственно), допускаются ко второму этапу квалификационного экзамена. При этом заявители, претендующие на прохождение аттестации эксперта I категории, ответившие верно не менее чем на 180 вопросов компьютерного тестирования, вправе претендовать на присвоение II категории. Заявители, претендующие на прохождение аттестации

эксперта I или II категории, ответившие верно не менее чем на 170 вопросов компьютерного тестирования, вправе претендовать на присвоение III категории;

- набор ситуационных задач формируется для заявителя с помощью аппаратно-программного комплекса (АПК) методом случайной выборки (**изменения вступают в силу 5 июня 2017 года**);
- на листах формата А4 с решением ситуационной задачи, помимо установленных требований оформления, также указывается номер задачи на каждом листе (**изменения вступают в силу 5 июня 2017 года**);
- заявитель, претендующий на прохождение аттестации эксперта I категории, решивший верно 3 задачи, допускается к третьему этапу экзамена с возможностью присвоения ему II категории. Заявитель, претендующий на прохождение аттестации эксперта I или II категории, решивший верно 2 задачи, вправе в течение 3 рабочих дней с даты объявления результатов решения ситуационных задач обратиться в Ростехнадзор с заявлением о присвоении ему III категории;
- детализированные результаты компьютерного тестирования, а также результаты решения ситуационных задач могут быть предоставлены только заявителю, не прошедшему аттестацию;
- проведение третьего этапа квалификационного экзамена фиксируется посредством аудиозаписи, которая хранится в Ростехнадзоре в электронном виде в течение 5 лет со дня проведения собеседования;
- в случае обжалования результатов третьего этапа квалификационного экзамена (собеседования) к ответу по результатам рассмотрения жалобы прилагается расшифровка аудиозаписи третьего этапа квалификационного экзамена. Кроме того, внесены изменения в форму протокола заседания аттестационной комиссии Ростехнадзора по аттестации экспертов в области промышленной безопасности в связи с исключением из Требований правила, согласно которому протокол составляется индивидуально в отношении каждого заявителя. Кроме установленной ранее информации, которая вносится в данный протокол, теперь в документе указываются также сведения о заявителях, не явившихся на квалификационный экзамен.

В соответствии с указанными выше изменениями утверждена также новая редакция формы индивидуального листа компьютерного тестирования.



[Приказ Ростехнадзора](#)

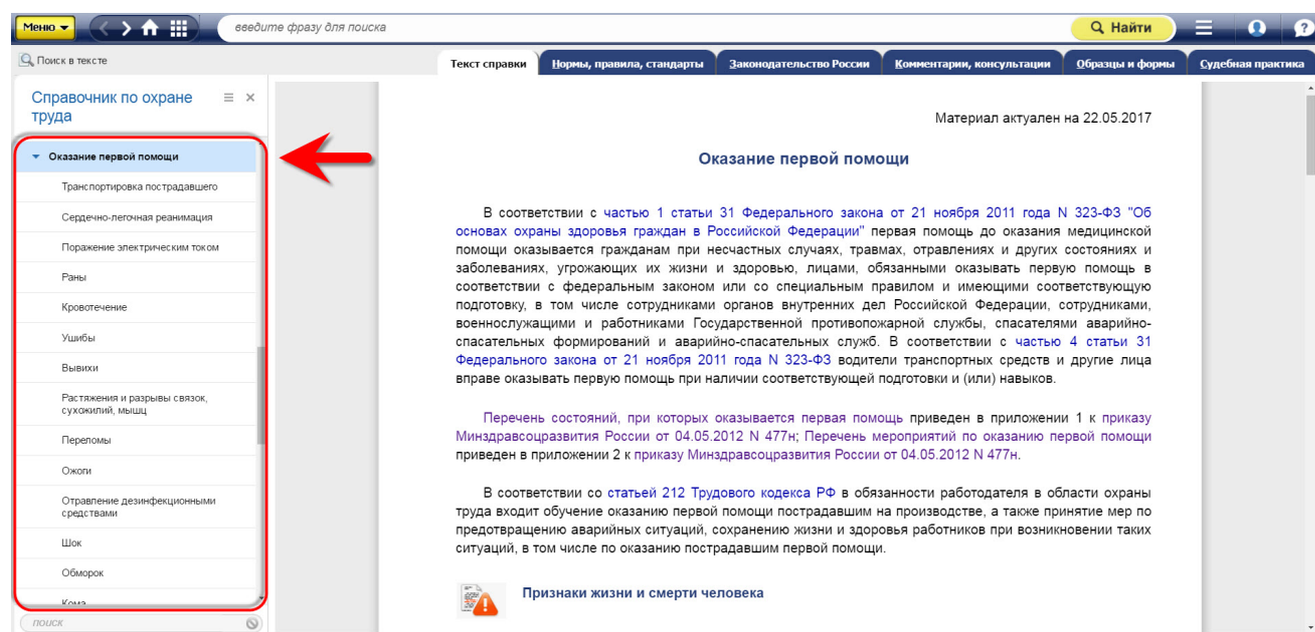
А знаете ли вы?

Как правильно организовать обучение по оказанию первой помощи?

В соответствии со статьей 212 ТК РФ в обязанности работодателя в области охраны труда входит обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве.

Система «Техэксперт: Охрана труда» — незаменимый помощник специалиста в этом вопросе, ведь в ней собраны уникальные материалы:

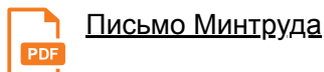
1. Справочный материал «**Оказание первой помощи**», в котором специалисту доступна вся необходимая информация, подкрепленная ссылками на нормативную базу. Найти его можно в «**Справочнике по охране труда**» на главной странице системы.



Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве:

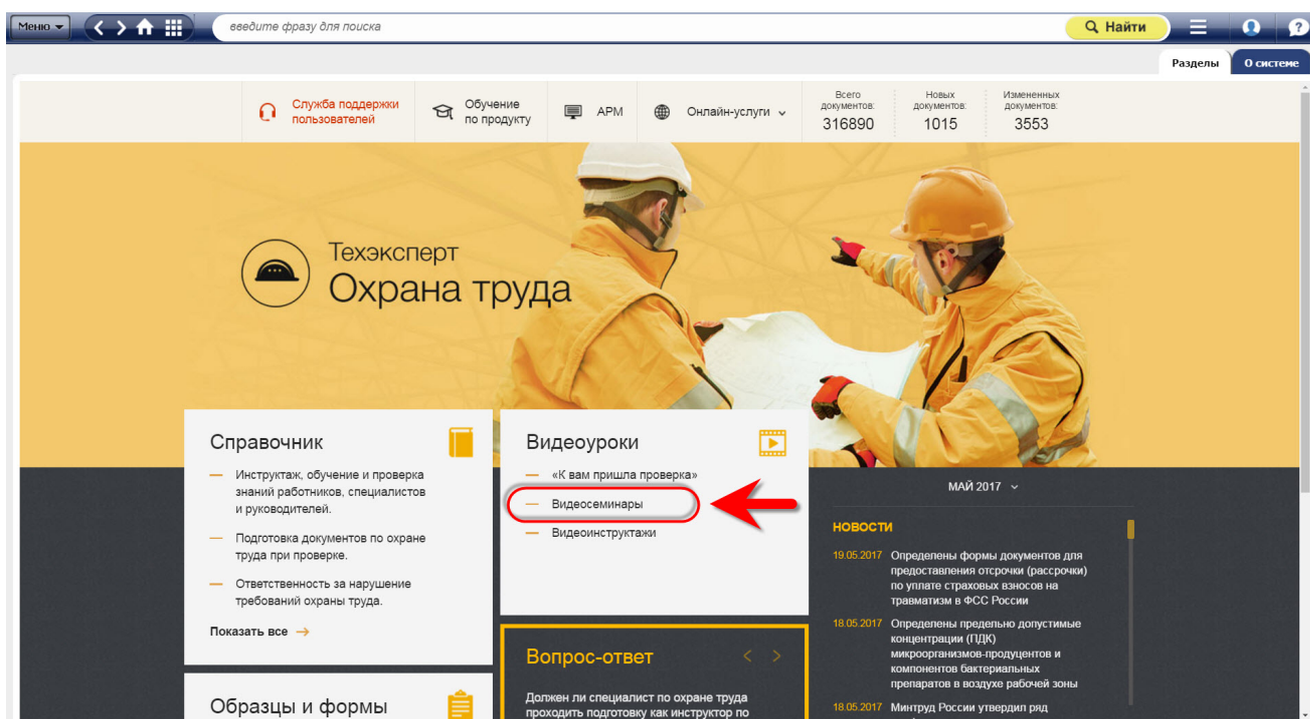
- проводится в рамках обучения по охране труда:
 - не реже одного раза в год для работников рабочих профессий;
 - один раз в три года для руководителей и специалистов организаций.
- может проводиться:
 - в ходе инструктажей или обучения требованиям охраны труда;
 - в виде специального обучающего курса (тренинга), посвященного только изучению приемов оказания первой помощи пострадавшим на производстве.

- должно проводиться лицами, прошедшими специальную подготовку, позволяющую проводить данное обучение по программам, разработанным и утвержденным организатором обучения.



2. «Видеосеминары» по вопросам оказания первой помощи:

- «Алгоритм оказания первой помощи»
- «Мероприятия по оказанию первой помощи»



Видеосеминары находятся в блоке «**Видеоуроки**». Старшие инструкторы центра обучения первой помощи First Aid помимо теоретической части наглядно демонстрируют все тонкости оказания первой помощи пострадавшим при различных формах травм и повреждений. Данные видеосеминары можно использовать в качестве демонстрационных материалов, включив их в программу обучения сотрудников. Это значительно сэкономит силы и время специалиста.

3. Образцы «**Программа обучения работников предприятия первой помощи**» и «**Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи**» в разделе «**Образцы и формы**», которые можно быстро адаптировать для применения в любой организации.

4. Остались вопросы по организации обучения первой помощи?

В блоке «**Вопрос-ответ**» на главной странице системы легко найдется необходимая консультация или комментарий эксперта в области охраны труда!

С системами «Техэксперт» вся нужная информация у вас под рукой!

Вопрос-ответ



Белянин В.А.

Вопрос:

Сколько программ первичного инструктажа (есть ли различие по должностям или профессиям работников) должно быть в каждом структурном подразделении предприятия в соответствии с «Примерным перечнем вопросов проведения вводного и первичного противопожарного инструктажа» согласно требованиям пункта «Первичный противопожарный инструктаж на рабочем месте»?

Ответ:

Специалистом другого предприятия аттестовать персонал по электробезопасности нельзя, так как он не несет никакой ответственности за результаты аттестации.

В соответствии с ПТЭЭП «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей»:

<<п.1.4.7. Работники, принимаемые для выполнения работ в электроустановках, должны иметь профессиональную подготовку, соответствующую характеру работы. При отсутствии профессиональной подготовки такие работники должны быть обучены (до допуска к самостоятельной работе) в специализированных центрах подготовки персонала (учебных комбинатах, учебно-тренировочных центрах и т.п.).>>

<<п.1.4.30. Для проведения проверки знаний электротехнического и электротехнологического персонала организации руководитель Потребителя должен назначить приказом по организации комиссию в составе не менее 5 человек...>>

<<п.1.4.31. Все члены комиссии должны иметь группу по электробезопасности и пройти проверку знаний в комиссии органов госэнергонадзора.>>

<<п.1.4.33. При проведении процедуры проверки знаний должно присутствовать не менее трех членов комиссии, в том числе обязательно председатель (заместитель председателя) комиссии.>>

<<п.1.4.4. Неэлектротехническому персоналу, выполняющему работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током, присваивается группа I по электробезопасности

Присвоение I группы по электробезопасности проводит работник из числа электротехнического персонала данного Потребителя с группой по электробезопасности не ниже III>>.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных