

15.06.2021

В ответе за каждого



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

Новый взгляд на цифровизацию

Стратегически важное соглашение о сотрудничестве между оператором Федерального информационного фонда стандартов ФГУП «Стандартинформ» и АО «Кодекс» было подписано в среду, 2 июня в рамках Петербургского международного экономического форума.

Встреча сторон состоялась в Санкт-Петербурге на производственной площадке Консорциума «Кодекс», куда кроме ФГУП «Стандартинформ» прибыли также делегации из Росстандарта и Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию во главе со своими руководителями Антоном Шалаевым и Андреем Лоцмановым.



Подписанный документ предусматривает интеграцию профессиональных справочных систем «Техэксперт» с информационными ресурсами ФГУП «Стандартинформ», содержащими официальные электронные издания документов по стандартизации и распространяемыми в соответствии с заключенными договорами.

Такой шаг направлен на развитие государственно-частного партнерства в области стандартизации и технического регулирования. Теперь через системы, работающие на многофункциональной программной и информационной платформе «Техэксперт» (разработчик АО «Кодекс»), предприятия получают одновременно доступ к аналитическим и поисковым сервисам для работы с полнотекстовыми документами и к официальным документам — твердым копиям, которые уполномочено распространять ФГУП «Стандартинформ». Такое сотрудничество между частным бизнесом и государством в области стандартизации беспрецедентно и уже само по себе вызывает большую уверенность в том, что у отечественной экономики становится всё больше шансов встать на цифровые рельсы.

Стоит отметить, что АО «Кодекс» — один из крупнейших в России поставщиков нормативно-правовой документации для предприятий промышленности — уже давно и планомерно развивался в этом направлении, предоставляя доступ своим пользователям к документам ФГУП «ВНИИ «Центр» (авиационные стандарты), НИИ «ЛОТ» (судостроительные стандарты), СТО «Газпром» и др.

В рамках встречи стороны обсудили применение цифровых решений для распространения документов по стандартизации, формирование цифровой системы каталогизации, а также развитие новой области стандартизации в России — SMART-стандартов, привлекающих всё большее внимание к себе в международных организациях по стандартизации.

«Умный стандарт — это не просто перевод имеющихся стандартов в цифровой формат, но полностью новый продукт, требующий поиска новых подходов», — подчеркнул Антон Шалаев. В связи с этим глава Росстандарта предложил создать в России Проектный технический комитет по SMART-стандартам, который будет предъявлять требования к разработке общероссийских стандартов в новом формате, взаимодействовать с ИСО и МЭК, станет точкой входа страны в международную стандартизацию в этой сфере. В проектный технический комитет на центральных ролях войдут представители Консорциума «Кодекс» и ФГУП «Стандартинформ». Свою деятельность он начнет уже с 1 июля 2021 года.

А знаете ли вы?

Подготовлен примерный перечень мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников

Опубликован текст [проекта приказа Минтруда России «Об утверждении Примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников»](#).



[Проект приказа Минтруда](#)

Проектом предполагается разбивка мероприятий, проводимых работодателем, на:

а) организационные, к которым относятся:

— назначение работодателем, под контролем которого находится территория или объект, и работодателем, осуществляющим производство работ (оказание услуг) на территории или объекте, находящимся под контролем другого работодателя, лиц, отвечающих за безопасную организацию работ;

— проведение работодателем, производящим работы (оказывающим услуги), специальной оценки условий труда, оценки уровней профессиональных рисков. Составление перечня опасных и вредных производственных факторов, не связанных с характером выполняемых работ, а также опасных и вредных производственных факторов, возникающих в результате производства работ (оказания услуги);

— проведение специального обучения и инструктирования, учитывающих специфику территории, руководителей, специалистов по охране труда, уполномоченных по охране труда

— и др.;

б) технические:

— обеспечение контроля за безопасным производством работ с помощью приборов, устройств, оборудования и (или) комплекса (систем) приборов, устройств, оборудования, обеспечивающих дистанционную видео-, аудио- или иную фиксацию процессов производства работ на территории;

— установка предохранительных, защитных и сигнализирующих устройств (приспособлений), в том числе для производственного оборудования, в целях обеспечения безопасной эксплуатации и аварийной защиты;

— приведение в соответствие с действующими нормами или устранение вредных производственных факторов на рабочих местах (шум, вибрация, ионизирующие, электромагнитные излучения, ультразвук)

— и др.;

в) мероприятия по обеспечению СИЗ:

— обеспечение работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, специальной одеждой, специальной обувью и другими СИЗ;

— обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами;

— обеспечение работников индивидуальными средствами защиты от поражения электрическим током (диэлектрические перчатки, коврики, инструмент);

г) лечебно-профилактические и санитарно-бытовые мероприятия:

— проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований). Обеспечение работников личными медицинскими книжками. Проведение психиатрических освидетельствований работников в установленном законодательством порядке;

— оснащение помещений территории аптечками для оказания первой помощи;

— устройство новых и (или) реконструкция имеющихся мест организованного отдыха, помещений и комнат психологической разгрузки;

— реконструкция и оснащение санитарно-бытовых помещений (гардеробные, душевые, умывальные, санузлы, помещение для личной гигиены женщин). Определение порядка совместного использования сторонними организациями;

— обеспечение работников, занятых на работах с вредными условиями труда, молоком или другими равноценными пищевыми продуктами.

Также проектом предусматриваются рекомендации по применению примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников.

В случае принятия проект вступит в силу с 1 марта 2022 года и будет действовать до 1 марта 2028 года.

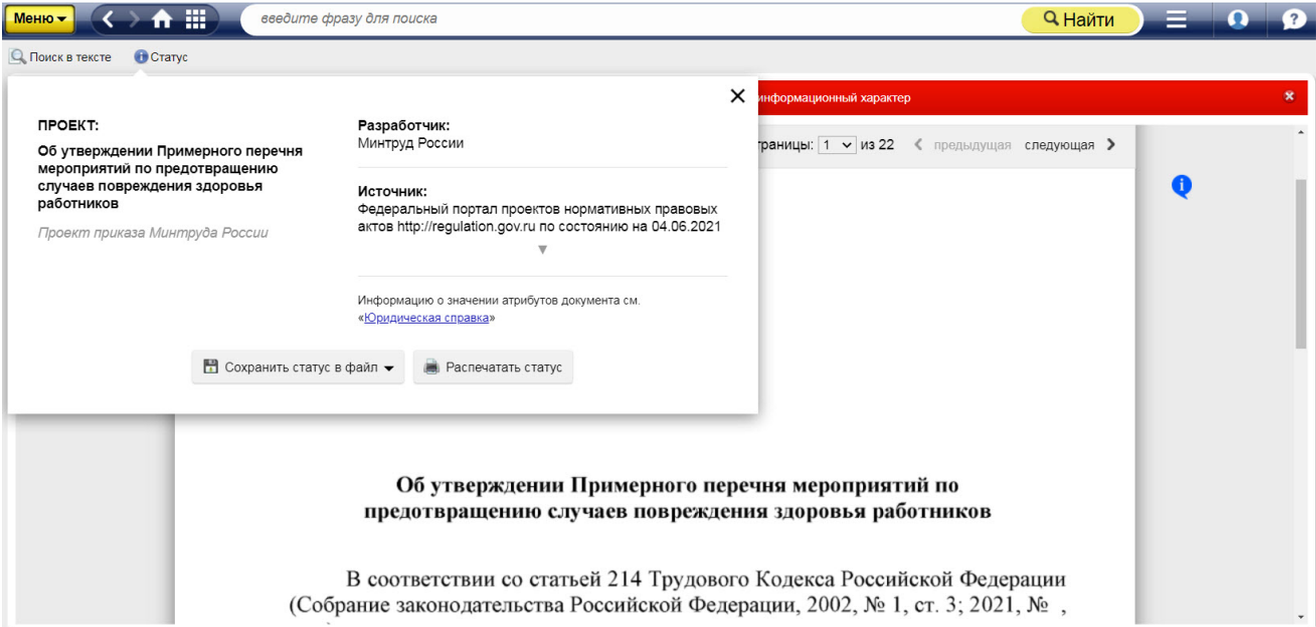
Получить полную информацию по проектам, а также доступ к важным документам до их утверждения вы можете уже сейчас! В системе «Техэксперт: Охрана труда» представлен сервис [«Проекты документов по охране труда»](#).

Если вам требуется:

- ознакомиться с текстами разрабатываемых документов;
- отследить этапы рассмотрения нужного документа, сроки обсуждения, –

воспользуйтесь сервисом «Проекты документов по охране труда», который позволит решить поставленные задачи.

Самая важная информация доступна в статусе выбранного документа.



The screenshot displays the 'Техэксперт: Охрана труда' system interface. At the top, there is a search bar with the text 'введите фразу для поиска' and a 'Найти' button. Below the search bar, there are tabs for 'Поиск в тексте' and 'Статус'. A modal window titled 'ПРОЕКТ:' is open, showing details for a project: 'Об утверждении Примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников'. The developer is listed as 'Минтруд России' and the source is the 'Федеральный портал проектов нормативных правовых актов http://regulation.gov.ru по состоянию на 04.06.2021'. There are buttons for 'Сохранить статус в файл' and 'Распечатать статус'. In the background, a document preview is visible with the title 'Об утверждении Примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников' and a reference to Article 214 of the Russian Labor Code.

Сервис [«Проекты документов по охране труда»](#) доступен в «Справочнике» на главной странице системы «Техэксперт: Охрана труда».

Используйте сервис в ежедневной работе, и у вас под рукой будет полная информация о разрабатываемых проектах!



Вопрос-ответ



Григоревич Инга
Викторовна

Вопрос:

В письме от 27 февраля 2020 года N 11-7-605 приводится форма журнала вводного инструктажа по гражданской обороне. Одна из ячеек называется «дата приёма на работу».

Нужно ли проводить вводный инструктаж подрядчикам, ведь мы их на работу не принимаем?

Ответ:

Положение о подготовке населения в области гражданской обороны утверждено постановлением Правительства РФ от 02.11.2000 N 841.

Организации организуют и проводят вводный инструктаж по гражданской обороне с вновь принятыми работниками организаций в течение первого месяца их работы (пп.г п.5 Положения).

Таким образом, на предприятии должен проводиться вводный инструктаж по гражданской обороне с вновь принятыми работниками организаций в течение первого месяца их работы.

Работник — физическое лицо, заключившее трудовой договор с работодателем (ст.15, 20 ТК РФ).

Таким образом, проводить вводный инструктаж по гражданской обороне подрядчикам не требуется.

Примерный порядок реализации вводного инструктажа по гражданской обороне определен письмом МЧС России от 27.02.2020 N 11-7-605.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных