

ТЕХЭКСПЕРТ 05

Ежемесячное издание для технических специалистов

20.05

Всемирный-день метрологии

www.iprosoft.ru

2021 (121)

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Федеральные новости

- В России сформирован технический комитет в области стандартной атмосферы
- Новый стандарт для системы менеджмента
- Управление жизненным циклом высокотехнологичной продукции на основе национальных стандартов

Актуальное

- Юридический статус ПСС «Техэксперт»

Новости компании

- «Информпроект» в НПП «Исток»
- Региональные представители Консорциума «Кодекс» сразились за звание лучшей компании
- Наши ресурсы: VK, Телеграм, Инстаграм

Новое в «Техэксперте»

- Интеграционные возможности системы «Техэксперт»

Онлайн-доступ

- Бесплатный продукт «Информационный канал Кодекс / Техэксперт: Антикризис»

Новые клиенты

- Поздравляем с приобретением ИСС «Техэксперт»

В РОССИИ СФОРМИРОВАН ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТНОЙ АТМОСФЕРЫ

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии сформирован новый технический комитет по стандартизации – «Стандартная атмосфера» (ТК 484).

Понятие стандартной атмосферы было принято в конце 1970-х годов Международной организацией по стандартизации (ИСО) по инициативе Советского Союза и означает условное вертикальное распределение температуры, давления и плотности воздуха в атмосфере Земли. Также наша страна стала разработчиком базовых международных стандартов в этой сфере, которые активно используются до сих пор, в том числе в документах Международной организацией гражданской авиации (ИКАО).

Новый ТК создан в целях актуализации и совершенствования показателей стандартной атмосферы, которые будут использованы при расчётах и проектировании авиационной и космической техники, при обработке результатов геофизических и метеорологических наблюдений, а также для приведения результатов испытаний летательных аппаратов, в том числе, беспилотных, к одинаковым условиям. Еще одной важной задачей для нового технического комитета станет разработка инструментов применения новых информационных технологий и инновационных подходов для цифровой трансформации стандартов и сквозной циф-

ровизации научных исследований и разработок в сфере стандартной атмосферы (в том числе, для показателей атмосферы для высот от 0 до 3000 м, от 1 до 25 км, от 30 до 120 км).

Функции по ведению секретариата ТК 484 возложены на ФГУП «Стандартинформ», на пост председателя ТК назначен доцент МАИ Никита Курпиков.

В состав ТК 484 вошли организации высшего образования (ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт», ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации»), научные и исследовательские организации (ГНЦ РФ ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева», ГНЦ РФ ФГУП «ЦАГИ», ГНЦ РФ ФГУП «ЦИАМ им. П.И. Баранова»), Межгосударственный авиационный комитет, производственные предприятия и организации.

Важной задачей для нового технического комитета также станет представление интересов Российской Федерации в Международной организации по стандартизации в рамках подкомитета 6 технического комитета по стандартизации ИСО ТК 20 «Стандартная атмосфера», председательство и секретариат которого традиционно закреплены за Российской Федерацией.

Источник: rst.gov.ru



Источник: kachestvo.pro



НОВЫЙ СТАНДАРТ ДЛЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА

Источник: 1418.ru

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



Приказом Росстандарта утвержден ГОСТ Р 59424-2021 «Руководящие указания по дистанционному проведению анализа состояния производства и аудита систем менеджмента».

В 2020 году пандемия коронавируса COVID-19 бросила масштабный вызов всем уровням экономики, начиная от мирового, и заканчивая внутрикорпоративным. Коснулась эта ситуация и деятельности в области оценки соответствия. В таких условиях дистанционные аудиты с использованием информационно-коммуникационных технологий стали практически единственным способом продолжения функционирования схем и программ сертификации для обеспечения бесперебойной поставки на рынок продукции и услуг, соответствующих как обязательным требованиям, так и добровольным стандартам на системы менеджмента. Крайне важно предоставить стандартизованные методы проведения дистанционных аудитов с применением информационно-коммуникационных технологий.

Международные и национальные стандарты, устанавливающие правила в области оценки соответствия, предусматривают возможность применения дистанционных методов для проведения оценки

соответствия. Разработанный стандарт полностью основывается на руководящих указаниях по аудиту систем менеджмента и является дополнением к ним. При этом ГОСТ Р 59424-2021 учитывает требования, изложенные в документах Международного аккредитационного форума (IAF), а также рекомендации, сформулированные международными группами по оценке соответствия и схем сертификации.

Учитывая стремительную цифровизацию экономики и географию Российской Федерации, применение данного стандарта создает новые возможности для трансформации методов проведения анализа состояния производства и оценки соответствия систем менеджмента, продукции, услуг и других объектов не только в условиях различных глобальных вызовов, но его также следует рассматривать как первый шаг на пути применения современных техник аудита при проведении регулярных оценок и аудитов с целью снижения издержек и повышения экономической эффективности оценки предприятий со сложной структурой. Положения ГОСТ Р 59424-2021 распространяются как на проведение анализа состояния производства, так и на внешний и внутренний аудиты систем менеджмента.

Новый стандарт разработан Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр» в рамках профильного технического комитета по стандартизации № 076 «Системы менеджмента» и вводится в действие с 1 сентября 2021 года.



Источник: ecert.ru

Источник: rst.gov.ru

INNOVATION

УПРАВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ НА ОСНОВЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ

Источник: xp-80ayw9a.xp

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии сформирован новый технический комитет по стандартизации – «Поддержка жизненного цикла продукции» (ТК 482).

Глобальные процессы цифровизации требуют создания и оперативного внедрения обновленной базы стандартов. Поэтому системы основополагающих общетехнических стандартов, такие как «Единая система конструкторской документации» (ЕСКД) и «Система разработки и постановки продукции на производство» (СРПП) постоянно совершенствуются. В них включены передовые практики управления жизненным циклом продукции, а также электронными моделями изделий.

В целях формирования общих подходов к стандартизации в сфере разработки, производства и эксплуатации высокотехнологичной продукции было принято решение объединить деятельность ТК 482 «Поддержка жизненного цикла экспортируемой продукции военного и двойного назначения», ТК 051 «Системы конструкторской документации» и ТК 065 «Разработка и постановка продукции на производство» в технический комитет 482 «Поддержка жизненного цикла продукции».

Функции по ведению секретариата объединенного ТК 482 возложены на ФГУП «Стандартинформ». ТК возглавит председатель Совета Директоров АО НИЦ «Прикладная логистика» Евгений Судов.

В состав технического комитета вошли более 70 участников, в том числе, федеральные органы исполнительной власти (Минобороны России, Федеральная служба по военно-техническому сотрудничеству), государственные корпорации «Росатом» и «Роскосмос», крупнейшие предприятия авиационной промышленности, судостроения, космической отрасли и тяжелого машиностроения (ПАО «Объединённая авиастроительная корпорация», АО «Объединённая судостроительная корпорация», АО «Российские космические системы», АО «Объединённая приборостроительная корпорация»), ведущие государственные научные центры (НИЦ «Курчатовский институт», ФГБУ «НИЦ «Институт им. Н. Е. Жуковского»), и многие другие организации. Такой союз будет способствовать обеспечению взаимной согласованности процессов разработки, производства и эксплуатации гражданской высокотехнологичной продукции.

Структура объединенного ТК позволит решать задачи моделирования и технологий разработки продукции, управления жизненным циклом, интегрированной логистической поддержки. Новый ТК будет координировать исполнение Программы стандартизации в области разработки и применения компьютерных моделей и электронных конструкторских документов на 2020-2025 годы, утвержденной Минобороны России, Минпромторгом России и Росстандартом.

Источник: rst.gov.ru

Источник: [xn--b1aecnthbc1aaj.xn](#)

ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



Профессиональная справочная система «Техэксперт» (ПСС «Техэксперт») содержит базы данных правовых и нормативно-технических документов, предоставляет пользователям полную, оперативную и достоверную правовую и нормативно-техническую информацию, а также большой выбор качественных пользовательских сервисов.

ПСС «Техэксперт» включает негосударственный информационный фонд. Ведение и применение системы соответствуют [Гражданскому кодексу РФ](#), [Градостроительному кодексу РФ](#), [Федеральному закону «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ](#), [Федеральному закону от 29.06.2015 № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»](#), [Федеральному закону «Об информации, информационных технологиях и защите информации» от 27.07.2006 № 149-ФЗ](#) и иным нормативно-правовым актам.

Закон об информации провозглашает свободный доступ к информации, в частности, в статье 8 устанавливает, что организации вправе осуществлять поиск и получение любой информации в любых формах и из любых источников.

Включение и дальнейшее предоставление нормативно-технической информации в составе ПСС «Техэксперт» осуществляется в соответствии с пунктом 6 статьи 13 Закона об информации, который устанавливает, что порядок создания и эксплуатации информационных систем, не являющихся государственными или муниципальными информационными системами, определяется операторами таких информационных систем – лицами, осуществляющими деятельность по эксплуатации информационной системы, в том числе

по обработке информации, содержащейся в ее базах данных.

ДОКУМЕНТЫ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

Согласно Федеральному закону [«О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ](#) к документам в области технического регулирования, используемым на территории Российской Федерации, относятся:

- технические регламенты;
- национальные стандарты;
- своды правил;
- международные стандарты, региональные стандарты, региональные своды правил, стандарты иностранных государств и своды правил иностранных государств, зарегистрированные в Федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов.

Технические регламенты, национальные стандарты и национальные своды правил являются официальными документами государственных органов, которые в силу пункта 6 статьи 1259 ГК РФ (до 01.01.2008 – статьи 8 Федерального закона «Об авторском праве и смежных правах» от 09.07.93 № 5351-1) объектами авторского права не являются и авторским правом не охраняются. Правовой режим таких документов на законодательном уровне устанавливается Законом о техническом регулировании, Законом об информации, информационных технологиях и защите информации и Федеральным законом от 29.06.2015 № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации».

Федеральные законы «О техническом регулировании» и «О стандартизации в Российской Федерации»

*Продолжение
на следующей странице*

ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

Начало на предыдущей странице

не содержат понятий «официальный распространитель» или тому подобные, но устанавливают обязательность официального опубликования указанных выше документов как гарантию доступности информации для всех заинтересованных лиц.

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ

Технические регламенты принимаются подлежащими ратификации международными договорами Российской Федерации, федеральными законами, Президентом и Правительством Российской Федерации, федеральным органом по техническому регулированию (Минпромторг России) – статья 2 Закона о техническом регулировании.

Официальное опубликование технических регламентов производится в порядке, установленном для опубликования соответствующих нормативных правовых актов, а также они размещаются на официальном сайте Росстандарта www.gost.ru и включаются в Федеральный информационный фонд технических регламентов и стандартов.

В соответствии со статьей 44 Закона о техническом регулировании Федеральный информационный фонд технических регламентов и стандартов и основанная на нем единая информационная система предназначены для обеспечения заинтересованных лиц информацией о документах, входящих в этот фонд.

[Постановлением Правительства РФ от 15.08.2003 № 500 «О федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов и единой информационной системе по техническому регулированию»](#) установлен свободный доступ ко всем рассматриваемым видам документов

(за исключением документов, содержащих государственную, служебную или коммерческую тайну), а также, в обеспечение этого, обязательность опубликования национальных стандартов, проектов сводов правил и утвержденных сводов правил, перечней национальных стандартов и (или) сводов правил, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов. Следствием этого является то, что ни одна организация не вправе монополизировать предоставление такой информации, напротив, обеспечение наиболее широкого доступа к официальным документам является целью государственной политики в данной области – статьи 3 и 12 Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и защите информации» от 27.07.2006 № 149-ФЗ.

СВОДЫ ПРАВИЛ

Свод правил – это документ по стандартизации, утвержденный федеральным органом исполнительной власти или Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» и содержащий правила и общие принципы в отношении процессов в целях обеспечения соблюдения требований технических регламентов (статья 2 Закона о стандартизации).

Это документ, применяемый исключительно в сфере технического регулирования.

Правила разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 01.07.2016 № 624.

*Продолжение
на следующей странице*

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



Источник: xn--b1aecnthebc1aaj.xn

ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



Начало на предыдущей странице

Ни Закон о техническом регулировании, ни указанные Правила не требуют использовать официально изданные экземпляры сводов правил.

Тем не менее АО «Кодекс» включает в ПСС «Техэксперт» и «Кодекс» сканер-копии и электронные тексты, подготовленные только на основе официальных изданий. При включении в ПСС «Техэксперт» и «Кодекс» сканер-копии и электронные тексты проходят дополнительную трехкратную сверку с официальным изданием и контроль внутренней службы качества производителя.

В соответствии с пунктом 15 указанных Правил опубликование свода правил осуществляется путем размещения текста свода правил в электронно-цифровой форме на официальном сайте: Минрегионразвития России www.minregion.ru, МЧС России www.mchs.gov.ru, что позволяет при необходимости ссылаться на них как на официально изданные экземпляры сводов правил.

Таким образом, наличие у пользователя текстов сводов правил в ПСС «Техэксперт» соответствует наличию официально изданных экземпляров сводов правил и позволяет осуществлять ссылки на своды правил в разрабатываемой и применяемой документации.

ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

Официальные документы: национальные стандарты, предварительные национальные стандарты, правила стандартизации, рекомендации по стандартизации, информационно-технические справочники, общероссийские классификаторы.

Документы по стандартизации (за исключением стандартов органи-

заций) включаются в Федеральный информационный фонд стандартов, который является государственным информационным ресурсом – статья 29 Закона о стандартизации.

Статья 4 Закона о стандартизации гласит: информация о документах по стандартизации, а также об их разработке должна быть доступна заинтересованным лицам.

До принятия Минпромторгом России нормативного правового акта, регулирующего официальное опубликование, издание и распространение документов национальной системы стандартизации и общероссийских классификаторов, порядок официального опубликования национальных стандартов и общероссийских классификаторов установлен постановлением Правительства РФ «Об опубликовании национальных стандартов и общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации» от 25.09.2003 № 594. Опубликование осуществляет Росстандарт в печатных изданиях и на своем официальном сайте: www.gost.ru.

Доступ к документам, размещенным на сайте Росстандарта в сети Интернет, является свободным и бесплатным для всех категорий пользователей.

Общероссийские классификаторы разрабатываются федеральными органами исполнительной власти по согласованию с Росстандартом, Росстатом, Минпромторгом России и Минэкономразвития России – пункт 2 Положения о разработке, принятии, введении в действие, ведении и применении общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации в социаль-

*Продолжение
на следующей странице*

ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



Начало на предыдущей странице

но-экономической области, утвержденного постановлением Правительства РФ от 10.11.2003 № 677.

Росстандарт принимает общероссийские классификаторы, определяет дату введения их в действие и осуществляет официальное опубликование – пункт 3 указанного выше Положения.

В настоящее время разработан только один вид информационно-технических справочников – это справочники наилучших доступных технологий (НДТ).

Постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2014 № 1458 «О порядке определения технологии в качестве наилучшей доступной технологии, а также разработки, актуализации и опубликования информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям» установлено, что справочники НДТ утверждаются Росстандартом и публикуются в открытом бесплатном доступе на официальном сайте, который является официальным источником опубликования справочника.

Закон о стандартизации рассматривает официальное опубликование документов по стандартизации как средство информационного обеспечения национальной системы стандартизации, не требуя при этом использовать исключительно официально изданные экземпляры документов по стандартизации.

Тем не менее в ПСС «Техэксперт» документы по стандартизации включаются в виде сканер-копий и электронных текстов, подготовленных только на основе официальных изданий. При включении сканер-копии и электронные тексты проходят трехкратную сверку с официальным изданием и контроль внутренней службы качества производителя.

Таким образом, в ПСС «Техэксперт» обеспечивается полное и безусловное соответствие электронных текстов технических регламентов, национальных стандартов, общероссийских классификаторов, сводов правил и всех иных документов технического регулирования и стандартизации их официально опубликованным текстам.

СТАНДАРТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

На основании статьи 21 Закона о стандартизации порядок разработки, утверждения, учета, изменения, отмены и применения стандартов организаций и технических условий устанавливается организациями самостоятельно с учетом применимых принципов, предусмотренных статьей 4 Закона о стандартизации. В ПСС «Техэксперт» стандарты организаций включаются только на основании соответствующих договоров с правообладателями и с условием актуализации представленных стандартов.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ» ПРИ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ

В соответствии со статьями 49-50 Градостроительного кодекса Российской Федерации проектная документация объектов капитального строительства и результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, подлежат экспертизе, за исключением случаев, предусмотренных Кодексом. Экспертиза проводится аккредитованными организациями на основе заключений аккредито-

Продолжение на следующей странице

ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

Начало на предыдущей странице

ванных физических лиц. Порядок проведения экспертизы и правила аккредитации проводящих ее лиц установлены следующими актами:

- постановление Правительства РФ «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» от 05.03.2007 № 145;
- постановление Правительства РФ «Об утверждении Положения об организации и проведении негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» от 31.03.2012 № 272;
- постановление Правительства РФ «О порядке аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» от 29.12.2008 № 1070;
- постановление Правительства РФ «О порядке аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» от 31.03.2012 № 271.

Ни один из перечисленных нормативно-правовых актов не содержит требования об обязательном наличии либо использовании нормативной документации в форме официальных изданий или официальных электронных текстов.

Таким образом, **ПСС «Техэксперт» может использоваться в ходе государственной и негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, а также аккредитации лиц, проводящих экспертизу и подготовку заключений.**

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ» ПРИ ПОДТВЕРЖДЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ

Согласно Федеральному закону «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ подтверждение соответствия проводится в форме сертификации или декларирования соответствия на основе результатов Исследований, проводимых испытательными лабораториями (центрами). Сами органы по сертификации и испытательные лаборатории (центры) проходят аккредитацию в соответствии со статьей 31 Федерального закона «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ. Отношения, возникающие между участниками национальной системы аккредитации, урегулированы Федеральным законом от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации».

Критерии аккредитации и перечень документов, подтверждающих соответствие заявителя и аккредитованного лица критериям аккредитации, утверждены на основании приказа Минэкономразвития России от 30.05.2014 № 326.

В соответствии с абз.е п.14.8, абз.е п.23.7 указанных Критериев органы по сертификации должны обеспечить наличие в бумажном и (или) электронном виде, в том числе с использованием электронных справочно-правовых систем, нормативных правовых актов, документов в области стандартизации и иных документов, устанавливающих требования к сертификации и объектам подтверждения соответствия, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц; а испытатель-

Продолжение на следующей странице

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

Начало на предыдущей странице

ные лаборатории (центры) должны обеспечить наличие в бумажном и (или) электронном виде, в том числе с использованием электронных справочно-правовых систем, нормативных правовых актов, документов в области стандартизации, правил и методов Исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц. Обязательное наличие официальных изданий перечисленных документов не предусмотрено.

Министерство экономического развития РФ разъясняет, что критерии аккредитации не конкретизируют, каким образом заявитель, аккредитованное лицо могут подтвердить наличие у них нормативной документации, оставляя за заявителем, аккредитованным лицом право на самостоятельное решение данного вопроса.

Таким образом, **ПСС «Техэксперт» соответствует Критериям аккредитации и может использоваться в процессе подтверждения соответствия.**

Органы по сертификации и испытательные лаборатории (центры) вправе самостоятельно выбирать конкретную электронную справочно-правовую систему (например, систему «ТЭ: Нормы, правила, стандарты и законодательство России») или систему конкретного разработчика (например, системы АО «Кодекс»).

Росаккредитация имеет право требовать от органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) наличия в бумажном и (или) электронном виде, в том числе с использованием электронных справочно-правовых систем, норма-

тивных правовых актов, документов по стандартизации, однако требовать наличия какой-либо конкретной электронной справочно-правовой системы или системы конкретного разработчика Росаккредитация не имеет права.

ПРИМЕНЕНИЕ ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ» В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХ ОПАСНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ (ПРИ ПРОВЕРКАХ РОСТЕХНАДЗОРА)

Согласно статье 9 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.97 № 116-ФЗ организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, обязана иметь на опасном производственном объекте нормативные правовые акты, устанавливающие требования промышленной безопасности, а также правила ведения работ на опасном производственном объекте. При этом закон не устанавливает обязанность иметь в наличии именно официальные бумажные издания.

Утвержденный приказом Ростехнадзора от 12.02.2016 № 48 Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, изготовлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах,

*Продолжение
на следующей странице*

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

[Содержание](#)[Федеральные новости](#)[Актуальное](#)[Новости компании](#)[Новое в «Техэксперте»](#)[Календарь мероприятий](#)[Полезные ссылки](#)[Онлайн-доступ](#)[Новые клиенты](#)[Календарь праздников](#)[Сканворд](#)[Контакты](#)[Подписаться на новости](#)[Не можете зайти в «Техэксперт»?](#)*Начало на предыдущей странице*

транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах также не устанавливает обязанность организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, иметь в наличии нормативные правовые акты на бумажном носителе.

Вследствие чего организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, вправе по своему усмотрению выбирать, в каком виде иметь в организации нормативные правовые акты, устанавливающие требования промышленной безопасности: в виде бумажных изданий или в электронном виде (в том числе в составе информационно-справочных систем).

Официальные тексты нормативных правовых актов публикуются на Официальном интернет-портале правовой информации (pravo.gov.ru) в соответствии с Указом Президента Российской Федерации «О порядке опубликования и вступления в силу актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти» от 23.05.96 № 763 и доступны пользователям в любое время. В информационно-справочные системы «Техэксперт» (далее – ПСС «Техэксперт») нормативные правовые акты, устанавливающие требования промышленной безопасности, включаются только из источников официального опубликования. Источники указываются в тексте каждого документа в ПСС «Техэксперт». Изготовитель системы обеспечивает полное содержательное соответствие электронных текстов документов их официально опубликованным текстам. Актуальность документов в ПСС «Техэксперт» поддерживается посредством регу-

лярных обновлений системы.

Таким образом, наличие в организации обновляемой ПСС «Техэксперт» подтверждает соблюдение организацией требований абзаца десятого пункта 1 статьи 9 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.97 № 116-ФЗ.

При прохождении проверки Ростехнадзора рекомендуем предъявлять проверяющим лицам действующий договор с пользователем ПСС «Техэксперт» в целях подтверждения организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, наличия нормативных правовых актов, устанавливающих требования промышленной безопасности.

**ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕТИ
«ТЕХЭКСПЕРТ»**

В соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.2011 № 99-ФЗ деятельность производителей, дистрибьюторов, дилеров или пользователей ПСС «Техэксперт» по производству, воспроизведению, распространению, обновлению и иному сопровождению указанных систем лицензированию не подлежит.

В частности, установленное пунктом 38 статьи 12 данного Закона лицензирование деятельности по изготовлению экземпляров программ для ЭВМ и баз данных на любых видах носителей не распространяется на производителей, дистрибьюторов, дилеров, пользователей ПСС «Техэксперт» в силу предусмотренного этим же пунктом исключения – случаев, если указанная деятельность самостоятельно осуществляется лицами,

*Продолжение
на следующей странице*

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

Начало на предыдущей странице

обладающими правами на использование данных объектов авторских и смежных прав в силу федерального закона или договора (соответствующие договоры предусматривают право воспроизведения, к которому относится и право установки системы на компьютер конечного пользователя).

СЕРТИФИКАЦИЯ ПСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

В соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ и постановлением Правительства РФ «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» от 01.12.2009 № 982 ПСС «Техэксперт» не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

Однако в порядке добровольной сертификации разработчик программного комплекса «Техэксперт» традиционно проводит его сертификацию в уполномоченном органе. В настоящее время на программный комплекс «Техэксперт» действует сертификат соответствия РОСС RU.ЖТК1.Н00012 № 000015, выданный 28.01.2019 органом по сертификации «ИНФОРМСИСТЕХ».

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПРАВО НА ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ И БАЗЫ ДАННЫХ

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации программы для электронных вычислительных машин и базы данных, составляющие ПСС «Техэксперт», являются объектами авторских и смежных прав, исключительные права на которые принадлежат организа-

циям-разработчикам. В программном комплексе и каждом разделе (продукте) установленной у вас ПСС «Техэксперт» содержится предусмотренная статьями 1271 и 1300 ГК РФ информация о принадлежности исключительных прав; изменение или удаление этой информации запрещено и преследуется по закону.

Согласно пункту 4 статьи 1259 ГК РФ для возникновения, осуществления и защиты авторских прав не требуется регистрация произведения или соблюдение каких-либо иных формальностей, однако в отношении программ для ЭВМ и баз данных возможна государственная регистрация в Роспатенте, осуществляемая по желанию правообладателя. Номенклатура систем «Техэксперт» включает десятки разнообразных продуктов, поэтому только основные из них проходят регистрацию, смотри Справку о регистрации объектов интеллектуальной собственности АО «Кодекс».

ТОВАРНЫЙ ЗНАК «ТЕХЭКСПЕРТ»

В отношении ПСС «Техэксперт» в Роспатенте зарегистрирован словесный товарный знак «Техэксперт», регистрация № 498257. Незаконное использование товарного знака «Техэксперт» запрещено и влечет гражданско-правовую и уголовную ответственность.

Обозначение «Техэксперт» используется АО «Кодекс» для индивидуализации своей продукции и услуг более 15 лет, благодаря чему это обозначение прочно связано именно с данным производителем. Несанкционированное использование хозяйствующим субъектом обозначения «Техэксперт» определяется как недобросовестная конкуренция и преследуется согласно Федеральному закону «О защите конкуренции» от 26.07.2006 № 135-ФЗ.

«ИНФОРМПРОЕКТ» В НПП «ИСТОК»

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



НПП «Исток» основано в 1943 году, в годы ВОВ. Основное направление деятельности – новые разработки и серийное производство современных и перспективных изделий СВЧ-электроники для всех видов связи и радиолокации. В настоящее время НПП «Исток» поддерживает около 30% всей номенклатуры изделий СВЧ-электроники, выпускаемой в России, что определяет его главную роль в отрасли.

В марте этого года по запросу контрагента НПП «Исток» проведено выездное консультирование пользователей по системе Техэксперт. Наконец-то, наши клиенты готовы принимать нас ОЧНО. Последняя поездка была лишь в 2019 году.

22 марта коллеги прибыли в наукоград Фрязино Московской области. В составе группы было 3 сотрудника УРСО: Максим Мамаев, Татьяна Головкина, Людмила Рублёва.

В этом году обучение было построено с акцентом на новинки системы Техэксперт, а так же сервисы, которые экономят время специалистов и делают работу в системе удобной.

Семинар наших коллег посетили более 100 человек, большинство из которых были на такой консультации впервые.

Отзыв наших сотрудников: «Однозначно, большой плюс очных обучений состоит в том, что у нас есть возможность вживую пообщаться с поль-

зователями и получить от них обратную связь, что ценно в нашей работе.

Так же в этот выезд нам удалось посетить музей Общества, в котором были впервые. На нас произвели большое впечатление и сам музей и его экскурсовод Павлова Маргарита Анатольевна. Проработав на предприятии 59 лет, сама себя она в шутку называет «музейным экспонатом». Слушать ее было очень интересно. Рассказывала Маргарита Анатольевна про историю завода, которая началась с 1933 года, про продукцию, которую производил и производит завод для космоса, медицины, обороны. Мы горды и рады, что среди наших партнеров есть такие выдающиеся предприятия с богатой историей».





РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ КОНСОРЦИУМА «КОДЕКС» СРАЗИЛИСЬ ЗА ЗВАНИЕ ЛУЧШЕЙ КОМПАНИИ

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



В рамках юбилейного года Консорциум «Кодекс» организывает и проводит различные мероприятия не только для пользователей, но и для представителей компании – Информационной сети «Техэксперт».

Одним из самых масштабных и впечатляющих событий стала сбытовая игра «Цифровое предприятие», продолжавшаяся пять месяцев. За право называться лучшими в своем сегменте боролись 33 дистрибьютора – 70 команд из 270 сотрудников. Участникам нужно было не только построить и развить виртуальное цифровое предприятие, но и вести активную работу с пользователями систем Кодекс / Техэксперт, наращивать объемы продаж, собирать отзывы клиентов, придумывать и внедрять новые способы взаимодействия, укреплять свой имидж в соцсетях и постоянно обмениваться опытом с коллегами.

16 апреля в онлайн-формате были подведены итоги игры. Наша компания ООО «Информпроект» в лице двух отделов были награждена

в таких номинациях как: «Обучение и сопровождение пользователей»; «Приз от куратора игры».

Как отметили и организаторы, и участники, самый главный приз – это бесценный опыт и общение друг с другом, поэтому проигравших в этой игре нет, и она удалась во всех смыслах.

Источник: cntd.ru





ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА НАШИ РЕСУРСЫ: ВК, ТЕЛЕГРАМ, ИНСТАГРАМ

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



Уважаемые пользователи!

Мы понимаем насколько важно в век цифровой трансформации быстро получать полезную, актуальную информацию.

За 22 года деятельности в сервисной сфере нами был накоплен огромный опыт работы, опыт в решении сложных задач, которым мы с радостью готовы поделиться с вами.

Еженедельно мы будем публиковать полезную информацию:

- наиболее актуальные и важные новости технического регулирования;
- самые часто задаваемые вопросы-ответы («горячая линия»);
- знакомить с новыми продуктами и новым функционалом;
- информировать об акциях, бесплатных доступах, тематических вебинарах;
- отвечать на ваши вопросы и т.д.

СЛЕДИТЬ ЗА НОВОСТЯМИ СТАЛО ЕЩЕ УДОБНЕЕ:

[ТЕЛЕГРАМ](#)



[ВКОНТАКТЕ](#)



[ИНСТАГРАМ](#)



ЧТОБЫ ПОДПИСАТЬСЯ:

1. Зарегистрируйтесь в бесплатных приложениях Telegram, Vkontakte, Instagram.
2. Отсканируйте QR-код либо пройдите по указанной ссылке.
3. Нажмите «Подписаться» / «Присоединиться».

**«ИНФОРМПРОЕКТ» – ВАШ ГИД
ПО НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ!**

ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СИСТЕМЫ «ТЕХЭКСПЕРТ»

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Целью интеграции является обеспечение удобного и эффективного управления организацией.

kAssist – это экономия времени при работе с документацией, сокращение числа ошибок при ее создании и помощь в отслеживании изменений в нормативных материалах.

- Связывание текста из собственного файла с документами в системах «Кодекс» / «Техэксперт».
- Расстановка гиперссылок в пользовательском документе с возможностью контроля создаваемых гиперсвязей.
- Проверка актуальности и замена устаревших гиперссылок.
- Мгновенный вызов системы «Кодекс» / «Техэксперт» и интеллектуальный поиск по справочной системе.
- Выгрузка отчета о состоянии гиперссылок для отслеживания истории изменений документации.
- Большой арсенал программных продуктов, доступных для интеграции.

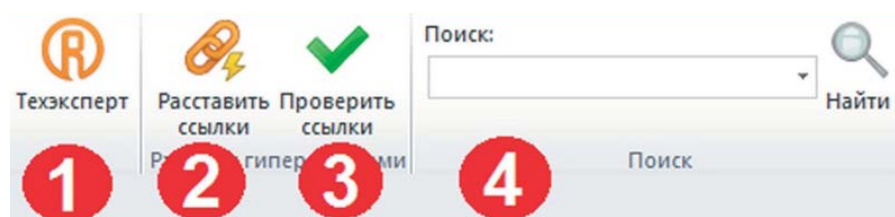
Интеграционная утилита kAssist – это эксклюзивный интеллектуальный помощник, незаменимый в работе специалистов любой отрасли.

kAssist работает с приложениями:

- MS Office
- LibreOffice
- Adobe Acrobat PRO
- Компас 3D
- AutoCAD
- Inventor
- NanoCAD
- Siemens NX
- Solidworks
- T-Flex
- Вертикаль
- Siemens Teamcenter
- Лоцман PLM
- ПОЛИНОМ:MDM Система управления НСИ

При работе с документом в любом из приложений, с которыми осуществлена интеграция, на панели инструментов устанавливается интеллектуальная панель.

На ней представлены:



Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СИСТЕМЫ «ТЕХЭКСПЕРТ»

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?

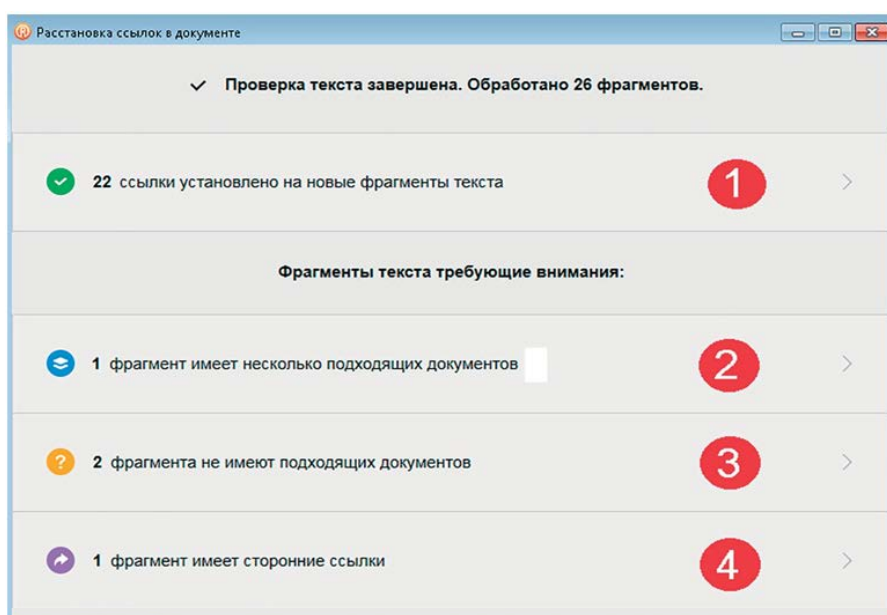


РАССТАНОВКА ГИПЕРССЫЛОК В ТЕКСТЕ

Чтобы связать фрагменты своего текста с документами в справочной системе, на которые Вы ссылаетесь, воспользуйтесь опцией полуавтоматической расстановки гиперссылок на документы.

Запустите опцию при помощи кнопки «Расставить ссылки» на панели «Техэксперт»

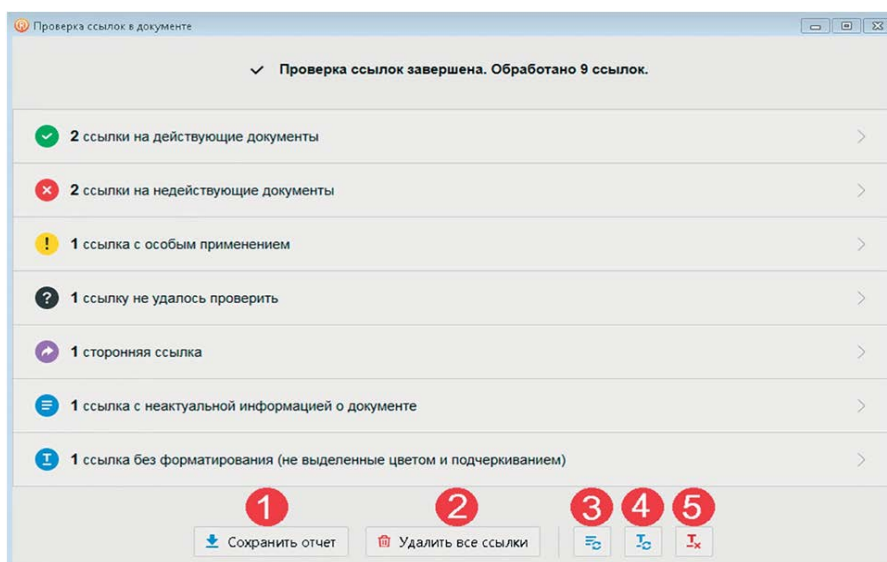
В результате появится диалоговое окно полуавтоматической расстановки гиперссылок, в котором отобразятся все фрагменты текста, подходящие для установки гиперссылок.



ПРОВЕРКА ГИПЕРССЫЛОК

Если в Вашем тексте уже были проставлены ссылки на документы системы «Техэксперт», то Вы можете проверить их актуальность и поработать с ними, обратившись к опции

«Проверить ссылки». В результате нажатия на кнопку появится окно, содержащее полную информацию о гиперссылках.



По итогам анализа текста все гиперссылки будут разделены на 7 групп.

ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СИСТЕМЫ «ТЕХЭКСПЕРТ»

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

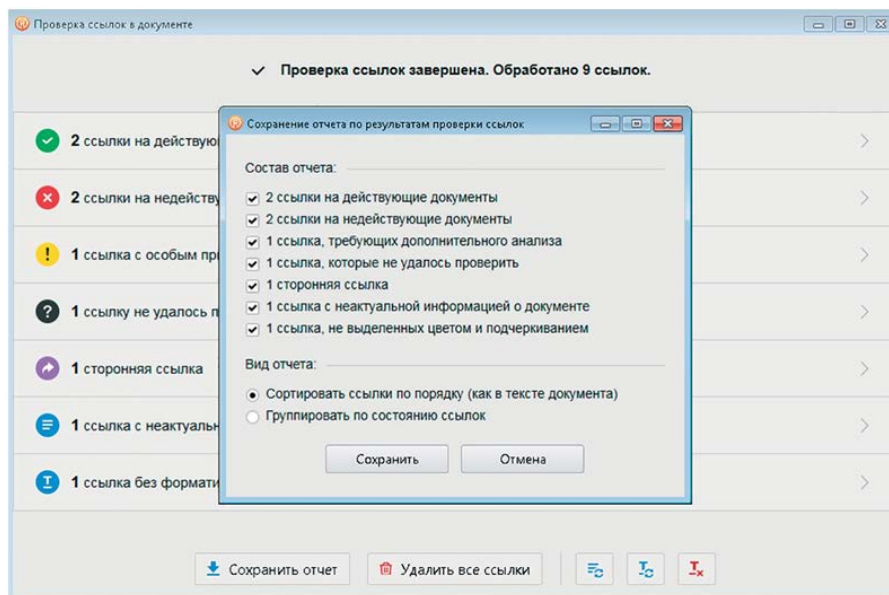
Календарь праздников

Сканворд

Контакты

ОТЧЕТ О ПРОВЕРКЕ

Чтобы выгрузить отчет о проверке гиперссылок в формате .rtf на свой компьютер, воспользуйтесь кнопкой «Сохранить отчет». В открывшемся диалоговом окне выберите состав отчета, вид и нажмите «Сохранить», после чего выберите путь сохранения файла.



Узнать подробнее о возможностях «Кодекс / Техэксперт Ассистент» (кАссист) – эксклюзивного интеллектуального помощника можно здесь



[Посмотреть видеоролик](#)

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?





- Содержание
- Федеральные новости
- Актуальное
- Новости компании
- Новое в «Техэксперте»
- Календарь мероприятий**
- Полезные ссылки
- Онлайн-доступ
- Новые клиенты
- Календарь праздников
- Сканворд
- Контакты

Наименование мероприятия	Даты	Место проведения	Информация
Выставка «Мир климата»	11–14.05	Москва	информация уточняется
Петербургский Международный Юридический Форум	18–22.05	Санкт-Петербург	платно
Международный форум и выставка «МетролЭкспо – 2021»	19–21.05	Москва	платно
VIII Международная конференция «Информационные технологии в промышленности»	20.05	Москва	информация уточняется
Конференция «Управление информационными технологиями в России»	20.05	Москва	информация уточняется
Международная специализированная выставка «Оборудование, приборы и инструменты для металлообрабатывающей промышленности» (Металлообработка 2021)	24–28.05	Москва	информация уточняется
10-я международной научно-практической конференции «Инновационные технологии в процессах сбора, подготовки и транспортировки нефти и газа. Проектирование, строительство, эксплуатация и автоматизация производственных объектов».	24–29.05	Сочи	платно
Выставка «Нефтегазовый форум: Газ. Нефть. Технологии – 2021»	25–28.05	Уфа	информация уточняется
Международный Арктический саммит «Арктика и шельфовые проекты: перспективы, инновации и развитие регионов»	26–28.05	Москва Санкт-Петербург	информация уточняется
Петербургский медицинский форум	26–28.05	Санкт-Петербург	платно
Международный бизнес-форум «Wireless Russia & CIS Forum»	27–28.05	Место проведения уточняется	платно
XXVIII Санкт-Петербургская международная конференция по интегрированным навигационным системам (МКИНС-2021)	31.05–2.06	Санкт-Петербург	информация уточняется

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?

http://www.

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



По данной кнопке доступны следующие материалы для скачивания:

Полезные ссылки

1. ИНСТРУКЦИИ
2. ОТРАСЛЕВЫЕ ГАЗЕТЫ ИСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

РАЗ В НЕДЕЛЮ

Построй:
гид по строительству и проектированию
#Строителью

Подробнее

В ответе за каждого
#Специалисту по охране труда

Подробнее

Бури! Качай!
#Нефтянику
#Газовику

Подробнее

ПродЭксперт
#Специалисту пищевой промышленности

Подробнее

Зарядись!
#Энергетику

Подробнее

Фарм.ИНФО
#Специалисту фармацевтической отрасли

Подробнее

Метрология и лаборатория
#Метрологу

Подробнее

Эколог в курсе
#Инженеру-экологу

Подробнее

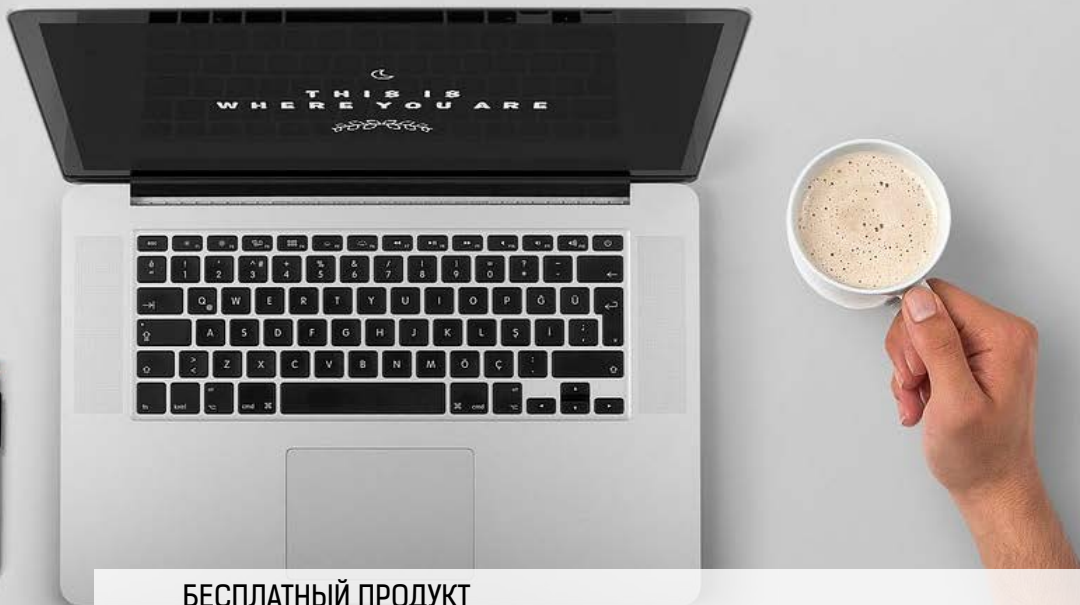
Эксплуатация зданий
#Специалисту по эксплуатации
#Эксплуатация зданий

Подробнее

PRO: Машиностроение
#Специалисту машиностроительной отрасли

Подробнее

Кликнув на любой баннер, Вы перейдете на новые выпуски выбранной газеты



БЕСПЛАТНЫЙ ПРОДУКТ
«ИНФОРМАЦИОННЫЙ КАНАЛ КОДЕКС / ТЕХЭКСПЕРТ: АНТИКРИЗИС»

В кризисных ситуациях возникает множество вопросов, которые, по своей сути, сводятся к одному: *как пережить период кризиса?*

«Информационный канал Кодекс / Техэксперт: Антикризис» – это бесплатная справочная система, разработанная с целью информирования общества, бизнеса, госорганов о важной информации, связанной с антикризисной поддержкой населения и борьбой с пандемией.

ПОПРОБУЙТЕ БЕСПЛАТНО



[Перейти на канал](#)

В «Информационный канал Кодекс / Техэксперт: Антикризис» собрана полная информация об антикризисной поддержке бизнеса и граждан. Вашему вниманию представлен обширный справочный материал, в котором вы найдете информацию, подкрепленную ссылками на нормативный документ, при переходе к которому вы имеете возможность прочесть его.

Вся информация из надежных источников и проходит трехкратную проверку. Сведения регулярно актуализируются, чтобы вы могли быть уверены в правильности принятых решений.

- С «Информационным каналом Кодекс / Техэксперт: Антикризис» вы получите надежную, бесплатную информационную поддержку в одном источнике, больше нет необходимости обращаться на множество сторонних ресурсов.
- Сможете планировать деятельность в условиях неопределенности.
- Будете уверены в принятых решениях.

Вместе мы преодолеем любые неблагоприятные обстоятельства!



В поддержку продукта запущен Телеграм-канал «Техэксперт: Антикризис», где в удобном формате транслируются новости о продукте



- Содержание
- Федеральные новости
- Актуальное
- Новости компании
- Новое в «Техэксперте»
- Календарь мероприятий
- Полезные ссылки
- Онлайн-доступ**
- Новые клиенты
- Календарь праздников
- Сканворд
- Контакты

[Подписаться на новости](#)

Не можете зайти в «Техэксперт»?

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ПРИОБРЕТЕНИЕМ ИСС «ТЕХЭКСПЕРТ» В МАРТЕ 2021 г.*

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ и г. ЧИТА

- АО «ЗРК «Омчак»

КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. КАЛИНИГРАД

- ОАО «Калининградгазификация»

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. КЕМЕРОВО

- АО «Автодор»

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. КИРОВ

- КОГКУ «Дорожный Комитет Кировской области»

КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. КУРГАН

- ООО «ТД «Молоко Зауралья»

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ и г. КРАСНОДАР

- ООО «Спецтепломонтаж Корпорации «Электросевкавмонтаж»
- Тихорецкий филиал ФБУЗ центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае
- ООО «Мостобурстрой»
- ГУП КК «Дагомысское ДРСУ»
- ООО «Аэропорт Геленджик»

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ и г. КРАСНОЯРСК

- ООО «Назарово-Металлургсервис»

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

- ООО «Медицинская Техника»
- ООО «Инженерное дело»
- АО «Научные Приборы»

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. МОСКВА

- ООО «Строительная компания «Свердорстрой»
- ООО «Сиником»
- МП «ЖКХ Чеховского района»
- ООО «Услугиавто»
- ООО «Рехау»
- ООО «НТЦ Курс»

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН и г. УФА

- ООО «ПИ Башжилкоммунпроект»

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН и г. КАЗАНЬ

- АО «Альметьевские тепловые сети»
- АО «Нижнекамсктехуглерод»

Продолжение на следующей странице

[Содержание](#)[Федеральные новости](#)[Актуальное](#)[Новости компании](#)[Новое в «Техэксперте»](#)[Календарь мероприятий](#)[Полезные ссылки](#)[Онлайн-доступ](#)[Новые клиенты](#)[Календарь праздников](#)[Сканворд](#)[Контакты](#)[Подписаться на новости](#)[Не можете зайти в «Техэксперт»?](#)

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. РОСТОВ-на-ДОНУ

- Негосударственное учреждение «Испытательная лаборатория «Ника и к»
- ООО «Полесье»
- АО «Южный Региональный НИИПИ Градостроительства»
- ООО «Стилпроджект»

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. ЕКАТЕРИНБУРГ

- АО «Электроуралмонтаж»

ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. ТВЕРЬ

- ООО «Кимрский завод теплового оборудования «Радиатор»

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. ТУЛА

- АО «Машзавод «Штамп»

УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА и г. ИЖЕВСК

- ООО «Риол»
- АО «Ижевский Радиозавод»
- Государственное казенное учреждение удмуртской республики «Региональный центр закупок Удмуртской Республики»
- ООО «Асв Технологии»
- ООО Научно-Производственная Фирма «Евродеталь»
- ООО «Независимая исследовательская лаборатория»

ХАНТЫ-МАНСКИЙ АО и г. ХАНТЫ-МАНСКИЙСК

- ООО Строительная компания «ЮВ и С»

ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. ЧЕЛЯБИНСК

- ООО «Институт независимых экспертиз»

** Приобретение новых лицензий, восстановление или замена комплекта, приобретение новых продуктов. По данным финансовой отчетности ООО «Информпроект» за март 2021 г.*



КАЛЕНДАРЬ ПРАЗДНИКОВ

Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



МАЙ

1 мая – ПРАЗДНИК ТРУДА

3 мая – День кондитера

4 мая – Всемирный день пожарных

5 мая – День водолаза, день шифровальщика

7 мая – День радио

9 мая – ДЕНЬ ПОБЕДЫ

14 мая – День фрилансера

15 мая – День семьи

24 мая – День кадровика

25 мая – День филолога

26 мая – День российского предпринимательства

28 мая – День пограничника

ИЮНЬ

1 июня – МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ

5 июня – День эколога

8 июня – День социального работника

9 июня – Международный день друзей

12 июня – ДЕНЬ РОССИИ

13 июня – День текстильной и легкой промышленности

20 июня – День медицинского работника, Международный день отца

27 июня – ДЕНЬ МОЛОДЕЖИ

ИЮЛЬ

3 июля – День ГАИ / ГИБДД

8 июля – ДЕНЬ СЕМЬИ, ЛЮБВИ И ВЕРНОСТИ

18 июля – ДЕНЬ МЕТАЛЛУРГА

24 июля – День работника торговли

28 июля – День PR-специалиста

30 июля – День системного администратора

АВГУСТ

1 августа – День железнодорожника

2 августа – День ВДВ

8 августа – ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ

12 августа – День ВВС, Международный день молодежи

14 августа – День физкультурника

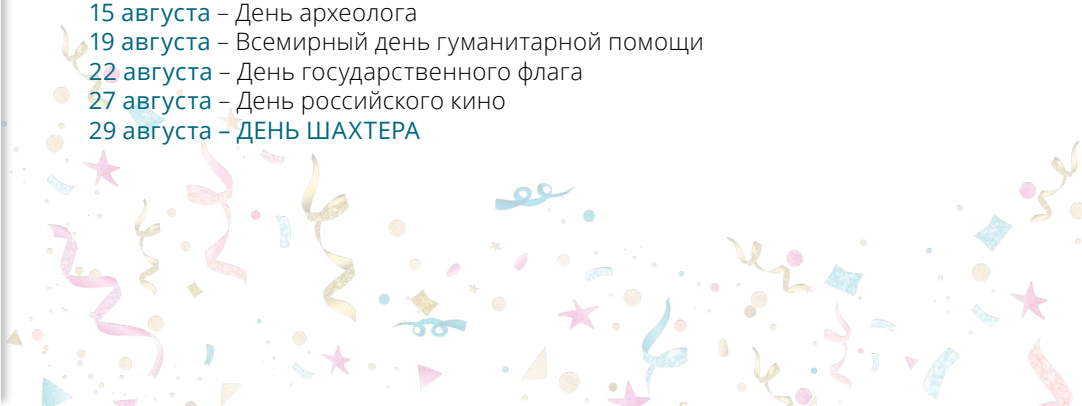
15 августа – День археолога

19 августа – Всемирный день гуманитарной помощи

22 августа – День государственного флага

27 августа – День российского кино

29 августа – ДЕНЬ ШАХТЕРА



POSITIVE

СКАНВОРД



Сканворд имеет повышенную плотность пересечения слов и состоит из нескольких связанных блоков.

Столица Сирии	Кто нам спел про Ксюшу?	Эпос киргиза	Яшка из Малиновки	Ушастая часть комнаты	Камчатский бобр	Смешная боль	↙	Стивен из фильма «Мачете»	Учёный - эксперт по США и Канаде	Родная страна Патриса Лумумбы	Композитор Рубинштейн
↘	↘	↘	↘	↘	↘	Город в Японии	↘	↘	↘	↘	↘
Стол, за которым кормят знаниями						Плод, достоинством в миллион					
Умственный трудяга											
Имя жены Ельцина						Корабельный груз					
Создатель мира Нарнии						Одно из названий Трои					
Космическая гостья	«Попятная» пушки	«Автомобильная» фамилия»		Остров с одноимённым морем	«Совоокая» богиня у Гомера		«Штурмовщина»	Пример дружбы народов		«Зажимщик» у слесаря	«Корень» реки
↘	↘	↘	↘	↘	↘	Автор кремонских скрипок	↘	↘	↘	↘	↘
3 рубля в минуту						Алжирский сосед					
Работник МУРа											
Отросток нервной клетки						Страхование автомобилей					
Грузовик из ралли «Дакар»						Стенка над карнизом					



Содержание

Федеральные новости

Актуальное

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ


Новые клиенты


Календарь праздников

Сканворд

Контакты

КАЗАНЬ


 420061, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Н. Ершова, д. 29б, БЦ Татария, оф. 701-703

 8 (843) 567-22-25, 8 (843) 567-22-23, 8 (843) 567-22-24, 8 (843) 567-22-32

 kazan@iprosoft.ru


КРАСНОДАР


 350075, г. Краснодар, ул. Стасова, д. 182/1, ТПК Меридиан, оф. 22.


 8 (861) 200-19-83 – отдел сбыта, 8 (861) 200-19-84 – многоканальный

 krasnodar@iprosoft.ru

КИРОВ


 610035, г. Киров, ул. Воровского 78а, 7-8 этаж

 8 (8332) 222-500, 8 (8332) 714-147 – отдел сбыта

 hotline@iprosoft.ru

ИЖЕВСК


 426065, г. Ижевск, ул. 10 лет Октября 80, оф. 409, 410

 8 (3412) 310-870 – отдел сбыта

 izhevsk@iprosoft.ru

ТЮМЕНЬ


 625027, г. Тюмень, ул. Киевская, д.74-а/1, 5 этаж

 8 (3452) 409-651, 8 (3452) 409-652 – отдел сбыта

 tehexpert@iprosoft.ru


РОСТОВ-НА-ДОНУ

 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, д. 2л, БЦ Форум, офис 412

 8 (863) 300-15-70, 8 (863) 300-15-71, 8 (863) 300-16-75 – отдел сбыта

 rostov@iprosoft.ru

НОВОСИБИРСК

 630049, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 200, БЦ Адриатика, офис 910

 8 (3832) 84-03-05, 8 (913) 704-85-10 – отдел сбыта

 novosibirsk@iprosoft.ru

Подписаться на новости

Не можете зайти в «Техэксперт»?



[Вернуться в содержание](#)