

«Техэксперт» - это ведущий бренд российского рынка разработки профессиональных справочных систем, более 15 лет являющийся стандартом качества и символом передовых технологий нового поколения.

Системы «Техэксперт» предназначены для руководителей и специалистов всех производственных подразделений, в т.ч. функциональных служб предприятий и организаций всех основных отраслей экономики страны.

Профессиональные справочные системы «Техэксперт»

Системы «Техэксперт» - это современные, умные, профессиональные справочные системы, содержащие нормативно-правовую, нормативно-техническую, технологическую, аналитическую и справочную информацию, уникальные сервисы, услуги и готовые решения для специалистов.

Вся информация, содержащаяся в системах, всегда достоверна и актуальна, все документы проходят трехкратную сверку, легитимны и подкреплены официальными договорами.

О разработке

Разработчиком систем является Консорциум «Кодекс» — признанный лидер в области создания профессиональных справочных систем нового поколения, обеспечивающих специалистов предприятий и организаций актуальной нормативно-правовой, нормативно-технической информацией.

Более 750 специалистов Консорциума ежедневно трудятся над созданием и совершенствованием систем, делая их по-настоящему эталонными.

Умные системы для думающих людей

Системы нового поколения «Техэксперт» объединяют комплексную достоверную информацию, а также уникальные аналитические и интеллектуальные сервисы. Они состоят из:

- *нормативно-технической документации (ГОСТ, СНИП, СП, ОСТ, ТУ, СТО и др.);*
- *нормативно-правовых актов органов госвласти (законы, постановления, законопроекты, технические регламенты);*
- *технологической документации (чертежи, схемы и др.);*
- *аналитических материалов;*
- *классификаторов и словарей;*
- *справочной информации.*

Преимущества систем «Техэксперт»:

- **Уникальность.** Системы занимают ведущее место на рынке, а по некоторым сервисам – единственные в своем роде, не имеющие аналогов.
- **Информативность.** Системы включают весь комплекс нормативной и справочной информации.
- **Современность.** Мы создаем системы нового поколения, опирающиеся на пе-



редовые программные разработки.

– **Профессионализм.** Мы создаем системы при поддержке наших партнеров, среди которых ведущие российские и международные организации, государственные органы, крупнейшие вузы и СМИ. Мы сотрудничаем с лучшими специалистами и экспертами.

– **Аналитика.** Системы предоставляют пользователям готовые решения и системную аналитику.

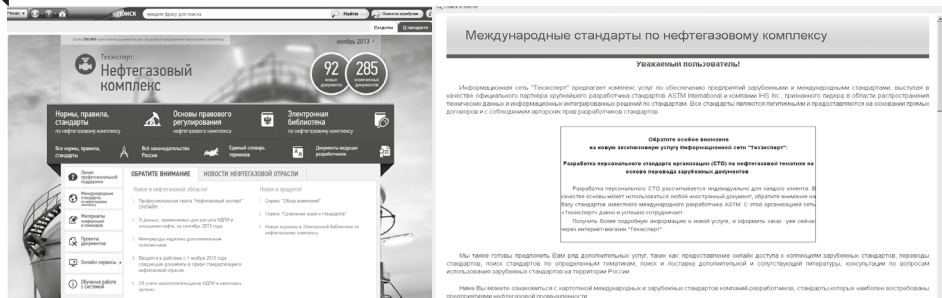
– **Эталонность.** Являются образцом и примером на рынке справочных систем, что подтверждено многочисленными наградами и сертификатами.

– **Надежность.** Нашим системам доверяют уже более 50 тысяч пользователей, и это число постоянно увеличивается. Все они довольны качеством и наполнением систем, что регулярно подчеркивают в присылаемых отзывах.

– **Доступность.** Самые умные справочные системы по самой доступной цене.

Тематика систем «Техэксперт»:

- Промышленность*
- ТЭК: энергетика и нефтегазовая отрасль*
- Строительство и проектирование*
- Эксплуатация зданий*
- Охрана труда и безопасность на предприятии*



Не имеющая аналогов в России профессиональная справочная система, которая содержит крупнейшую подборку нормативно-правовых, нормативно-технических документов, справочную и консультационную информацию в электронном виде, а также комплекс сервисов и услуг для различных специалистов предприятий нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности России.

Нормы, правила, стандарты

Нормативно-технические документы, необходимые в работе специалистов для решения вопросов на предприятиях нефтегазовой отрасли (ГОСТ, ОСТ, ТУ, СТО и др.). В качестве основы в продукте также содержатся нормы, правила, стандарты, имеющие отношение к другим отраслям экономики и различным сферам деятельности (раздел «Все нормы, правила, стандарты»).

Основы правового регулирования

Нормативно-правовые акты различных органов государственной власти, регламентирующие порядок организации и осуществления деятельности предприятий, входящих в нефтегазовый комплекс России (законы, приказы, постановления, техрегламенты и др.). В рамках продукта пользователям также предоставляется доступ к полному законодательству России (раздел «Всё законодательство России»).

Электронная библиотека

Статьи, обзоры и аналитические материалы периодических изданий по нефтегазовой промышленности и смежным отраслям.

Международные стандарты

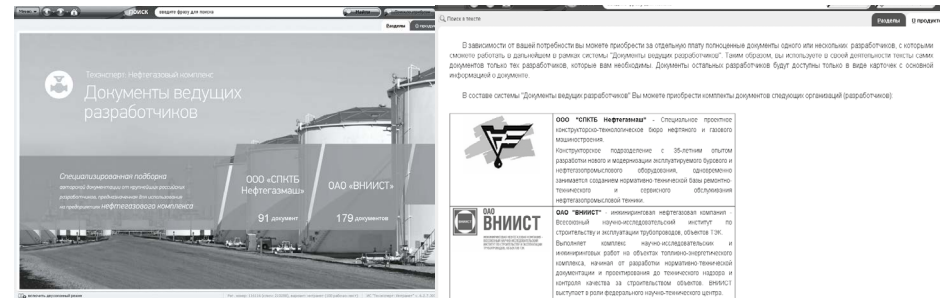
Указатель карточек международных и зарубежных стандартов, а также информация о возможности приобретения указанных стандартов. Карточки стандартов содержат русское и английское название и представлены в виде указателя по организациям (разработчикам), выпускающим эти стандарты: ASTM, API, ASME, ISO.

Единый словарь терминов

Термины и их определения по различным отраслям экономики, в том числе по нефтегазовой промышленности. Определения содержит гиперссылки на нормативные документы (ГОСТ, ГОСТ Р), из которых они заимствованы. Для удобства в разделе реализован поиск по алфавитному указателю.

Справочная информация:

- новости нефтегазовой отрасли** (новости федерального законодательства, технического регулирования, важнейших и значимых событий в нефтегазовой промышленности);
- материалы конференций и семинаров** в области нефтегазовой промышленности (презентации докладчиков, повестки, отчеты и другие материалы с выставок, конференций, семинаров и т.п.);
- проекты нормативных документов** по нефтегазовой промышленности, еще не вступивших в силу (проекты технических регламентов, национальных стандартов и др.).



Специализированная подборка актуальной авторской документации от крупнейших российских разработчиков, предназначенная для использования на предприятиях нефтегазового комплекса. Все стандарты являются официальными и предоставляются на основании прямых договоров с соблюдением авторских прав разработчиков документов.

Продукт изначально представлен в виде указателя нормативных документов (СТО, ТУ, ТУ-УК, РД, Рекомендации, Руководства и др.) крупнейших российских организаций — разработчиков технической документации в области нефтегазовой промышленности. С помощью указателя вы можете ознакомиться с перечнем организаций, а также списком актуальных документов (указатель), которые они разработали.

В зависимости от вашей потребности вы можете приобрести полноценные документы одного или нескольких разработчиков, с которыми сможете работать в дальнейшем в рамках системы «Документы ведущих разработчиков». Таким образом, вы используете в своей деятельности тексты самих документов только тех разработчиков, которые вам необходимы. Документы остальных разработчиков будут доступны только в виде карточек с основной информацией о документе.

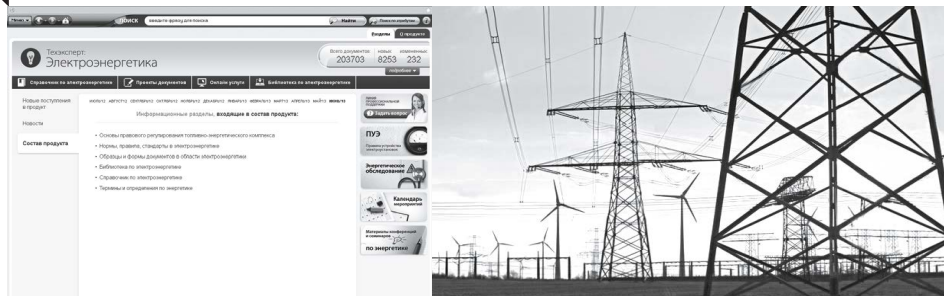
В составе системы вы можете приобрести комплекты документов следующих организаций (разработчиков):

Документы «СПКБТ Нефтегазмаш» (Специальное проектно-конструкторско-технологическое бюро нефтяного и газового машиностроения)

Раздел содержит специализированную подборку актуальных технических условий (ТУ, ТУ-УК) для осуществления капитального ремонта различного нефтегазового оборудования.

Документы «ВНИИСТ» (Инжиниринговая нефтегазовая компания - Всесоюзный научно-исследовательский институт по строительству и эксплуатации трубопроводов, объектов ТЭК)

Раздел включает в себя комплект нормативно-технических документов (РД, СТО, ТУ, Рекомендации и Руководства), необходимых в работе специалистов в области строительства и эксплуатации трубопроводов, а также других объектов топливно-энергетического комплекса.



Профессиональная справочная система, содержащая нормативно-правовую и справочную документацию в области электроэнергетики.

Система «Техэксперт: Электроэнергетика» создана специально для предприятий, работающих в энергетической отрасли, которые занимаются:

- ✎ выработкой, распределением и передачей электрической энергии;
- ✎ проектированием, производством, монтажом, диагностикой и ремонтом электроэнергетического оборудования и объектов электроэнергетического комплекса.

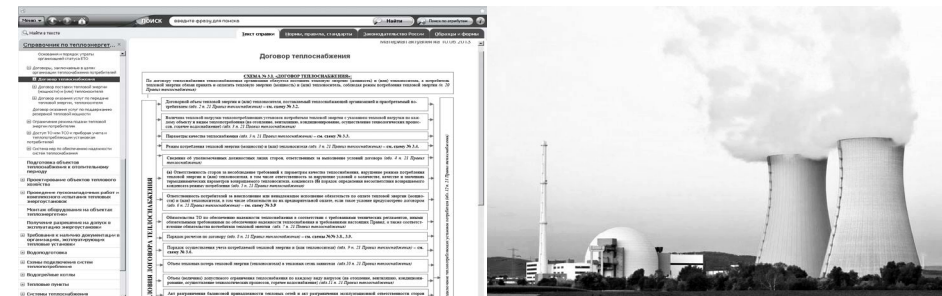
Документы и материалы, содержащиеся в продукте, представляют интерес для: службы главного энергетика, инженеров, специалистов проектного и производственно-технического отдела.

В состав продукта включены следующие разделы:

- ✓ Основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса (федеральные законы, постановления, распоряжения, приказы и другие);
- ✓ Нормы, правила, стандарты в электроэнергетике (ГОСТ, ГОСТ Р, РД, СО, СП, МУ, СНиП, СТО и другие, а также документы крупнейших эмитентов стандартов в отрасли: НП «ИНВЭЛ», ОАО «НПО ЦКТИ», Ассоциации «Росэлектромонтаж», ОАО «ФСК ЕЭС», ЗАО «Институт СЗЭМП», ОАО «СО ЕЭС», НП «Совет Рынка» и другие);
- ✓ Образцы и формы документов в области электроэнергетики (образцы и формы документов для заполнения, составленные на основе нормативных документов);
- ✓ Библиотека по электроэнергетике (книжные и периодические издания по электроэнергетике);
- ✓ Справочник по электроэнергетике (авторские справочные статьи, разъясняющие многие практические вопросы, с которыми специалисты могут столкнуться в своей профессиональной работе);
- ✓ Термины и определения по энергетике.

Кроме данных разделов в систему «Техэксперт: Электроэнергетика» включены Правила установки электрооборудования (ПУЭ) в актуальной редакции.

Система «Техэксперт: Электроэнергетика» помогает решить и ответить на все интересующие вопросы, возникающие у специалистов в ходе производственной работы, и является незаменимым помощником для специалистов энергетической отрасли.



Представляет собой профессиональную справочную систему, содержащую нормативно-правовую и справочную информацию в области теплоэнергетики.

«Техэксперт: Теплоэнергетика» является незаменимым помощником для специалистов предприятий, которые занимаются:

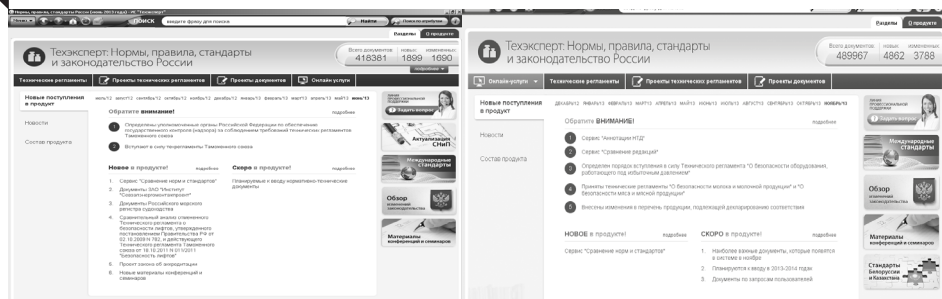
- ✎ выработкой, распределением, передачей тепловой энергии;
- ✎ проектированием, производством, а также монтажом и ремонтом теплового и теплогенерирующего оборудования.

Система будет интересна таким специалистам, как служба главного энергетика (инженерам, технологам), специалистам проектных и производственных отделов.

В состав продукта включены следующие разделы:

- ✓ Основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса (полное собрание нормативно-правовых актов по энергетике);
- ✓ Нормы, правила, стандарты в теплоэнергетике (ГОСТ, ГОСТ Р, РД, СО, СП, МУ, СНиП, СТО и другие, а также документы крупнейших эмитентов стандартов в отрасли: НП «ИНВЭЛ», ОАО «НПО ЦКТИ», Ассоциации «Росэлектромонтаж», НП «АВОК», ЗАО «НПФ ЦКБА», НП «Российское теплоснабжение» и другие);
- ✓ Образцы и формы документов в области теплоэнергетики (образцы и формы документов для заполнения, составленные на основе нормативных документов);
- ✓ Библиотека по теплоэнергетике (книжные и периодические издания по теплоэнергетике);
- ✓ Справочник по теплоэнергетике (авторские справочные статьи, разъясняющие многие практические вопросы, с которыми специалисты могут столкнуться в своей профессиональной работе);
- ✓ Термины и определения по энергетике (термины и определения, применяемые в различных областях энергетического комплекса, заимствованы из нормативных документов в области стандартизации).

Только «Техэксперт: Теплоэнергетика» может обеспечить Вас всем комплексом необходимой информации по теплоэнергетике.



Профессиональная справочная система, объединяющая крупнейший фонд нормативных документов Информационной сети «Техэксперт» в электронном виде, а также справочно-консультационную информацию, подкрепленную комплексом сервисов и услуг для специалистов крупных и средних компаний различных отраслей промышленности и сфер деятельности. Состав системы является оптимальным и содержит всю необходимую информацию:

Нормы, правила, стандарты по техническому регулированию

Действующие и архивные нормативно-технические документы, регламентирующие вопросы технического регулирования различных отраслей экономики: национальные стандарты (ГОСТ, ГОСТ Р), отраслевые стандарты (ОСТ), стандарты организаций (СТО), технические условия (ТУ), санитарные нормы и правила (СанПиН, СП) и др.

Законодательство России

Нормативные акты высших органов государственной власти РФ и СССР, федеральных органов исполнительной власти, а также документы, изданные федеральными органами государственной власти, не имеющие нормативного характера.

Указатель стандартов России

Картотека действующих, архивных, а также еще не вступивших в силу на территории РФ национальных стандартов из крупнейшего фонда Информационной сети «Техэксперт». Карточки содержат краткую информацию о документе и «историю документа» – сведения об отменах, внесенных изменениях и поправках.

Классификаторы России

Общероссийские и межгосударственные классификаторы (ОКС, ОКП, ОКВЭД, МК и др.).

Единый словарь терминов

Термины и их определения по различным отраслям экономики. Определения снабжены гиперссылками на нормативные документы, из которых они заимствованы. Для удобства в разделе реализован поиск по алфавитному указателю.

Нормативные документы Таможенного союза

Включает технические регламенты Таможенного союза, перечни стандартов, обеспечивающих соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза и необходимых для осуществления подтверждения соответствия (стандарты Республики Беларусь и Республики Казахстан)



Материалы конференций и семинаров

Материалы тематических выставок, конференций, семинаров и других мероприятий (презентации докладчиков, повестки, отчеты и другие материалы с выставок, конференций, семинаров и т.п.).



Электронная система «Реформа технического регулирования» — это результат взаимодействия Комитета по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия Российского союза промышленников и предпринимателей и Информационной сети «Техэксперт».

В системе представлен весь комплекс информации по современному этапу реформы технического регулирования в России – в контексте интеграции в Таможенный союз и ЕврАзЭС:

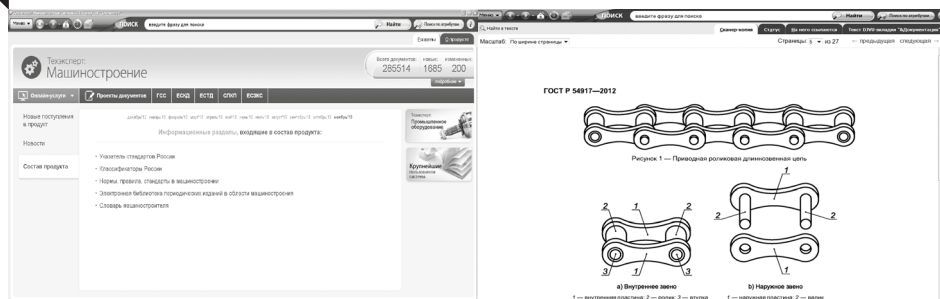
-  *тексты всех утвержденных технических регламентов России и Таможенного союза;*
-  *тексты проектов технических регламентов России, Таможенного союза и сопроводительные документы к ним (уведомления о разработке и завершении публичных обсуждений проектов, мнения специалистов, заключения экспертных комиссий и др.)*

Кроме того, пользователям системы доступны проекты национальных стандартов РФ и иных документов по стандартизации, статьи, аналитическая информация и справочная информация, материалы конференций и совещаний по проблемам техрегулирования и стандартизации.

Особую ценность для специалистов строительной отрасли и энергетики представляют разделы, посвященные вопросам саморегулирования в строительстве и энергетике соответственно.

Также пользователям данной системы доступен «Указатель стандартов России», который представляет собой картотеку действующих, архивных, а также еще не вступивших в силу на территории России национальных стандартов из крупнейшего фонда Информационной сети «Техэксперт».

Система распространяется бесплатно. Онлайн-доступ к системе открыт посетителям сайта «Техэксперт» www.cntd.ru. Для того чтобы установить систему на свой компьютер, обратитесь в головной или региональный центр «Техэксперт» www.cntd.ru/kak_priobresti.html.



Профессиональная справочная система, содержащая уникальный комплекс нормативно-правовой, нормативно-технической и справочной информации, а также аналитические сервисы и услуги для эффективной работы специалистов машиностроительной отрасли.

Продукт создан для разработчиков и производителей машиностроительной продукции (научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро, машиностроительных предприятий и др.), а также для потребителей машиностроительной продукции, ремонтных и эксплуатационных организаций.

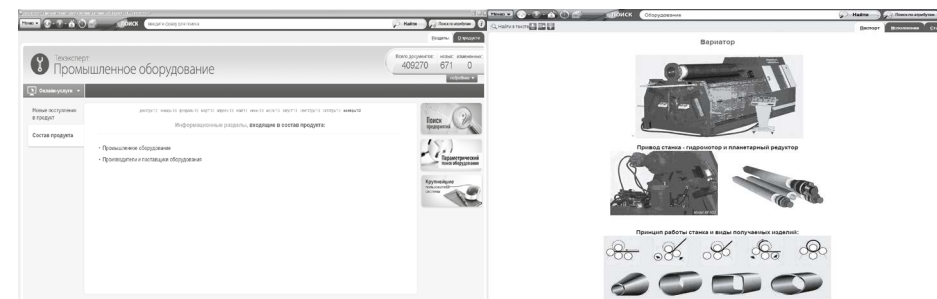
В состав продукта входят:

- ✓ общероссийские и межгосударственные классификаторы;
- ✓ национальные стандарты РФ (ГОСТ, ГОСТ Р, СТ СЭВ) на машиностроительную продукцию, производственные процессы, сырье, оборудование и инструменты;
- ✓ документы по стандартизации и метрологии (ГОСТ, ГОСТ Р, Р, ПР);
- ✓ отраслевые документы (РД, ОСТ, РМ, РТМ);
- ✓ технические регламенты и проекты технических регламентов, а также проекты национальных стандартов;
- ✓ статьи и аналитические материалы периодических изданий, представляющие интерес для специалистов машиностроительной отрасли;
- ✓ термины и определения специализированного словаря машиностроителя.

Помимо действующих и архивных документов, сюда включены проекты технических регламентов и национальных стандартов, что дает возможность заранее знать о планирующихся изменениях.

Интерес для специалистов представляют также общероссийские и международные классификаторы. В частности, в систему входят необходимые предприятиям машиностроительного комплекса классификаторы:

- **ЕСКД** (Единая система конструкторской документации),
- **ГСС** (Государственная система стандартизации),
- **ЕСТД** (Единая система технологической документации),
- **СПКП** (Система показателей качества продукции),
- **ЕСЗКС** (Единая система защиты от коррозии и старения).



Профессиональная справочная система, содержащая технические данные на промышленное оборудование и комплектующие изделия, информацию о разработчиках, производителях и поставщиках.

«Техэксперт: Промышленное оборудование» включает технические паспорта и исполнения промышленного оборудования, часть которых содержит ссылки на нормативно-технические документы, задающие эксплуатационные характеристики оборудования.

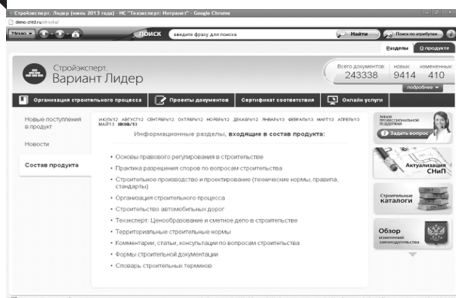
В качестве приложений к паспортам и исполнениям выступают габаритные и монтажные чертежи, инструкции по монтажу и применению оборудования и другая полезная информация. Графические приложения представлены в различных форматах, в том числе dwg и pdf.

Система также содержит все необходимые сведения о компаниях, разрабатывающих, производящих и поставляющих оборудование:

- ✓ контактная информация, реквизиты компаний;
- ✓ информация о дистрибьюторах, партнерах, дилерах и других представителях компаний;
- ✓ лицензии компаний;
- ✓ сертификаты на оборудование;
- ✓ опросные листы на оборудование.

Кроме того, в системе представлены два вида уникального поиска:

- ✓ **поиск предприятия**, позволяющий найти разработчика, производителя или поставщика оборудования по названию, региону, специализации или адресу;
- ✓ **параметрический поиск**, позволяющий найти оборудование, соответствующее заданным параметрам, подобрать аналоги для замены оборудования или комплектацию нового производства.



Флагманский продукт для специалистов строительного комплекса — крупнейшее собрание информации по строительству, начиная с этапа проектирования до сдачи объекта в эксплуатацию.

Более 15 лет система пользуется неизменно высоким спросом у архитекторов, проектировщиков, сметчиков, заказчиков и исполнителей строительно-монтажных работ, органов надзора и лицензирования.

В состав системы «Стройэксперт» входят следующие разделы:

Основы правового регулирования в строительстве

Содержит правовые акты органов разных уровней государственной власти Российской Федерации, регламентирующих порядок ведения строительства.

Практика разрешения споров по вопросам строительства

Включает в себя акты Конституционного, Верховного и Высшего Арбитражного Судов, федеральных арбитражных судов округов и судов субъектов Федерации.

Строительное производство и проектирование

(технические нормы, правила, стандарты)

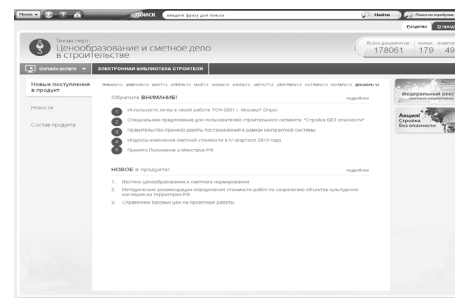
Содержит нормативно-технические документы: (СНиП, ГОСТ, ГОСТ Р, РДС, РД, СанПиН, ВСН, НПБ, СП, ГН), определяющие технические и организационно-экономические аспекты строительства.

Организация строительного процесса

Информационные материалы по наиболее важным организационным, правовым и экономическим вопросам взаимодействия участников строительного производства.

Строительство автомобильных дорог

Содержит нормативно-технические документы (СНиП, ГОСТ, ГОСТ Р, СП, ВСН, СН, ОДН, ОДМ и т.д.), регламентирующие расчет, проектирование и производство работ, правила приемки, методы контроля и так далее.



Ценообразование и сметное дело

Нормативные и методические документы по ценообразованию и сметному нормированию, материалы судебной и правоприменительной практики, ГЭСН, ФЕР, ТЕР, индексы пересчёта, образцы документов и формы отчетности.

Раздел создается совместно с ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве» и содержит эксклюзивные авторские материалы.

Территориальные строительные нормы

Собрание территориальных строительных норм, определяющих технические и организационно-экономические аспекты проектирования и строительства на территориях субъектов РФ.

Комментарии, статьи, консультации по вопросам строительства

Аналитические материалы, научно-техническая информация, комментарии и консультации по организационно-правовым и техническим вопросам, а также авторские материалы из ведущих профессиональных изданий строительной отрасли.

Формы строительной документации

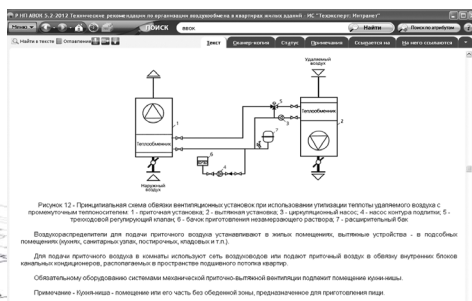
2500 типовых форм учётной, отчётной, деловой и исполнительной документации. Документ нажатием одной кнопки переносится в MS Word и уже готов к использованию.

Словарь строительных терминов

Более 44500 терминов и их определений.

В зависимости от информационных потребностей пользователям система «Стройэксперт» предлагается в двух комплектациях – «Вариант Лидер» и «Профессиональная версия».

Высокое качество и надежность системы подтверждены сертификатом соответствия органа по сертификации программной продукции в строительстве (ООО «ЦСПС»), в системе сертификации ГОСТ Р Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии N РОСС RU.СП15.Н00294, рекомендательными письмами органов власти, наградами крупнейших выставок.



Система «Помощник проектировщика» поможет проектировщикам разработать проектную документацию согласно требованиям к ее содержанию, оформлению и безопасности, а также сократить время при прохождении экспертизы.

Актуальная информация по всем вопросам проектирования представлена в разделах:

Справочник проектировщика

Справочная информация создана на основе нормативно-правовых и нормативно-технических актов, регулирующих вопросы архитектурно-строительного проектирования.

- ✎ «Строительное проектирование. Общие вопросы». Рассматриваются вопросы подготовки проектной документации применительно к объектам капитального строительства
- ✎ «Расчет конструкций». Широко освещены основы расчета и проектирования строительных конструкций. Справки содержат основные положения действующих нормативных документов, снабжены большим количеством таблиц, графиков и рисунков.

Электронная библиотека проектировщика

Электронные версии авторитетных печатных изданий в области проектирования и строительства.

Основы правового регулирования в строительстве

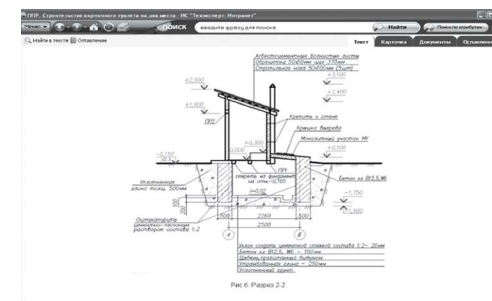
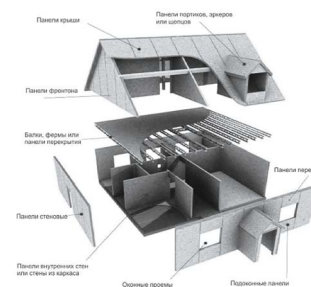
Информационный раздел содержит правовые акты органов разных уровней государственной власти РФ, регламентирующих порядок ведения строительства, обеспечения безопасности при строительстве и проектировании, градостроительной и архитектурной деятельности.

Строительное производство и проектирование (технические нормы, правила, стандарты)

Содержит нормативно-технические документы: СНиП, ГОСТ, ГОСТ Р, РДС, РД, СанПиН, ВСН, НПБ, СП, ГН.

Формы строительной документации

2 200 типовых форм учётной, отчётной, деловой и исполнительной документации. Документ нажатием одной кнопки переносится в MS Word и уже готов к использованию.



Незаменимое подспорье для самого широкого круга специалистов строительной отрасли – руководителей строительных организаций, проектировщиков, главных инженеров, инженеров-технологов, сметчиков и специалистов по надзору за строительством.

Профессиональная справочная система «Стройтехнолог» содержит более 68 000 документов – технологическую, нормативную и справочную информацию по основным вопросам организации строительства и строительного производства.

Для качественной и оперативной подготовки документов и проведения работ в системе вы найдете:

Справочник по технологиям строительных работ

Авторская справочная информация, технические требования и указания по всем видам работ, а также ППР, ПОС, ТТК, СОКК и т.п.

Строительные материалы и оборудование

Комплексная информация о строительных и отделочных материалах, изделиях, инструментах, конструкциях, инженерных системах, машинах и оборудовании. Регулярно пополняется новейшими изобретениями и разработками.

Организация строительного процесса

Информационные материалы по наиболее важным организационным, правовым и экономическим аспектам взаимодействия участников строительного производства.

Комментарии, статьи, консультации по вопросам строительства

Аналитические материалы, научно-техническая информация, комментарии и консультации по организационно-правовым и техническим вопросам строительства.

Формы строительной документации

2 200 типовых форм учётной, отчётной, деловой и исполнительной документации. Документ нажатием одной кнопки переносится в MS Word и уже готов к использованию.

Периодические издания в области строительства

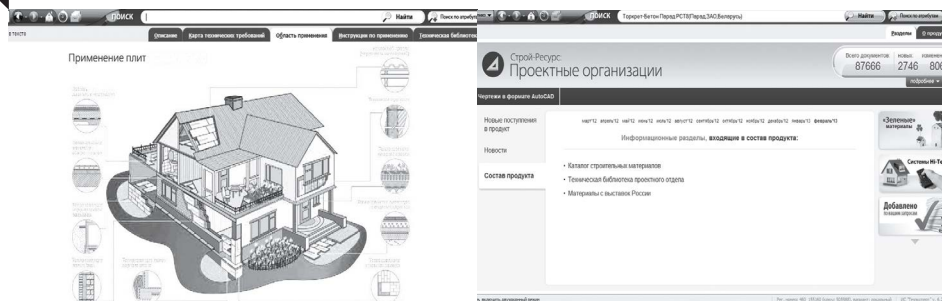
Авторитетные и популярные периодические издания, посвященные актуальным вопросам строительной отрасли. Раздел ежемесячно пополняется новыми выпусками.

Словарь строительных терминов

Более 58 000 терминов и их определений.

Предприятия и организации строительного комплекса

Справочник предприятий, организаций и торговых марок, представляющий интерес для специалистов в области строительства и смежных областях.



Профессиональная справочная система, содержащая уникальную энциклопедию строительных материалов, не имеющая аналогов в России. В ней содержится исчерпывающая информация о 90 000 строительных материалов, используемых на всех этапах проектирования.

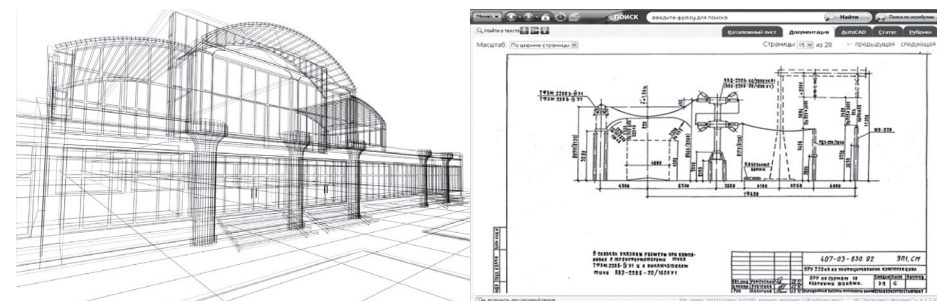
- ✓ Благодаря наиболее полным данным по техническим характеристикам и условиям вы сможете быстро подобрать строительный материал для проекта.
- ✓ Сравнительные таблицы материалов-аналогов помогут вам принять оптимальное решение.
- ✓ Система содержит альбомы технических решений, в том числе в формате AutoCAD, готовые для вставки в проект.
- ✓ Все актуальные сертификаты безопасности вы также найдете в системе, что сделает работу безопасной. К тому же больше не надо ждать подтверждения от производителей.
- ✓ Система включает в себя инструкции по применению, материалы для составления пояснительных записок, что значительно сэкономит ваше время.

Кроме этого, «Строй-Ресурс: Проектные организации» предоставляет 2 уникальных каталога: «Материалы для зеленого строительства» – всё об экологически чистых и энергоэффективных материалах, инструментах и гаджетах и «Системы Hi-Tech» – всё самое высокотехническое и актуальное для создания «умного» дома.

«Строй-Ресурс: Подрядные организации» дополнительно содержит информацию более чем о 12 000 строительных инструментах: технические характеристики, паспорта, инструкции по применению.

В системах «Строй-Ресурс» вы найдете свыше 6 000 контактов производителей и поставщиков: телефоны, физические и электронные адреса, а также ориентировочные цены.

Системы «Строй-Ресурс» делают работу главных инженеров, главных архитекторов, технических директоров, начальников ПТО, инженеров и прорабов гораздо более эффективной и комфортной, существенно помогая экономить время и деньги, а также повышая безопасность проекта.



Профессиональные справочные системы линейки «ТПД» собрали в себя большое количество типовой проектной документации, использование которой поможет вам сократить время на разработку собственной проектной документации.

Типовая проектная документация от «Техэксперт» — это:

- ✓ Высокое качество графических материалов;
- ✓ Типовые серии в формате .dwg (для AutoCad);
- ✓ Быстрый и удобный поиск документации во всем возможном атрибутам (номер, слово, фраза, разработчик);
- ✓ Доступ к электронным каталогам СК-1, СК-2, СК-3, СК-11.

Системы линейки «ТПД»:

«ТПД. Здания, сооружения, конструкции и узлы»

Включает в себя:

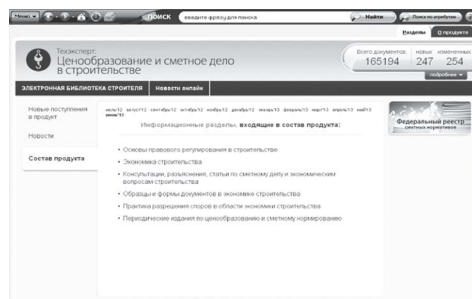
- ✎ ТПД. Строительные изделия, конструкции и узлы.
- ✎ ТПД. Жилые, общественные и сельскохозяйственные здания (а также документация на проектирование таких востребованных в наше время сооружений, как спортивные площадки, бассейны, школы, детские сады и сооружения пищевой промышленности).
- ✎ Каталоги проектной документации повторного применения.

«ТПД. Инженерные сети, оборудование и сооружения»

Типовые серии и проекты инженерного оборудования, зданий и сооружений, санитарно-технические предназначения. Система содержит серии, посвященные газоснабжению от СПКБ «Газпроект».

«ТПД. Электроэнергетика»

Типовые серии по электростанциям, распределительным устройствам и подстанциям, линиям электропередачи, сваям и фундаментам, опорам и порталам линий электропередачи, освещения, связи, электрооборудованию и электросетям зданий и сооружений.



Профессиональная справочная система для сметчиков, инженеров-сметчиков, экономистов, главных инженеров, инженеров-технологов, проектировщиков и других специалистов, в работе которых требуются материалы по сметному нормированию.

Содержит оптимальный объем информации, необходимой при составлении смет и расчетов:

Основы правового регулирования в строительстве

Информационный раздел содержит правовые акты органов разных уровней государственной власти РФ, регламентирующих порядок ведения строительства, обеспечения безопасности при строительстве и проектировании, градостроительной и архитектурной деятельности.

Экономика строительства

Включает в себя нормативно-технические документы: СНиП, ФЕР, ГЭСН, МДС, справочники базовых цен, сметно-нормативные базы 1984 и 2001 годов.

Консультации, разъяснения, статьи по сметному делу и экономическим вопросам строительства

Содержит комментарии, консультации, отражающие мнение экспертов, и практические решения тех или иных вопросов сметного дела.

Образцы и формы документов в области экономики строительства

Более 800 типовых форм статистической отчетности, первичной учетной, производственной и деловой документации. Документ нажатием одной кнопки переносится в MS Word и уже готов к использованию.

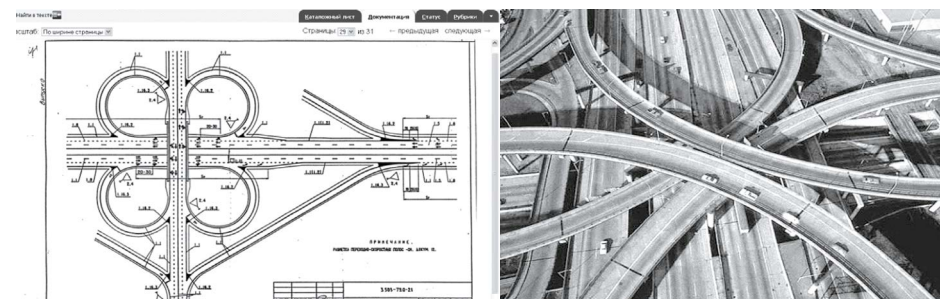
Практика разрешения споров в области экономики строительства

Содержит решения арбитражных судов различных регионов РФ по вопросам сметного дела и ценообразования в строительстве.

Периодические издания по ценообразованию и сметному нормированию

Представлены издания «Вестник ценообразования и сметного нормирования» и «Цена вопроса».

А также в системе представлен учебник «Проектно-сметное дело», авторы: Синянский И.А., Манешина Н.И.



Комплекс информации по проектированию, строительству, эксплуатации, капитальному ремонту и реконструкции дорог представлен в следующих разделах:

Основы правового регулирования в строительстве

Правовые акты органов государственной власти РФ, регламентирующие вопросы технического регулирования строительной деятельности, обеспечения безопасности при строительстве и проектировании различных объектов.

Строительство автомобильных дорог

- Нормативно-технические документы (ГОСТы, СНиПы, СП, СН, РСНы, ВСНы);
- Основные положения по расчету, проектированию и производству строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог.

Технологии дорожного строительства

Технические требования, указания к производству работ, карты трудовых процессов, СОКК, ТТК, ППР.

Образцы и формы документов в области дорожного строительства

Более 400 типовых форм учётной, отчётной и исполнительной документации. Документ нажатием одной кнопки переносится в MS Word и уже готов к использованию.

ТПД. Дорожное строительство

Электронная библиотека проектной документации типовых строительных конструкций, изделий, узлов и типовых проектов предприятий, зданий и сооружений транспорта.

Каталоги дорожных материалов, техники и оборудования

Инструкции и технические рекомендации по установке и применению представленных в каталогах изделий. Информация о свойствах материалов, их технические характеристики, области и способы применения, данные о фирмах-производителях.

Электронная библиотека по дорожному строительству

Книги, учебные пособия и периодические издания.

Итого в системе представлено более 160 000 документов, которые позволяют всегда быть в курсе современных решений в области дорожного строительства и экономить время на разработку технологической документации.



Узкоспециализированная линейка профессиональных справочных систем для специалистов, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов недвижимости, таких как домоуправляющие компании, бюджетные организации, коммерческие организации, торговые и бизнес-центры.

Система содержит актуальное законодательство РФ, уникальные подборки нормативных документов и форм по эксплуатации зданий, технологии ремонтно-восстановительных работ, примеры из судебной практики по вопросам эксплуатации зданий, а также справочную информацию в области эксплуатации зданий, представленную в виде практических пособий.

Эксклюзивом в линейке систем «Техэксперт: Эксплуатация зданий» являются 4 справочника:

- «Справочник по эксплуатации зданий» (для коммерческих организаций);
- «Справочник по эксплуатации зданий для домоуправляющих компаний»;
- «Справочник по эксплуатации зданий для бюджетных организаций»;
- «Справочник по эксплуатации зданий для торговых и бизнес-центров».

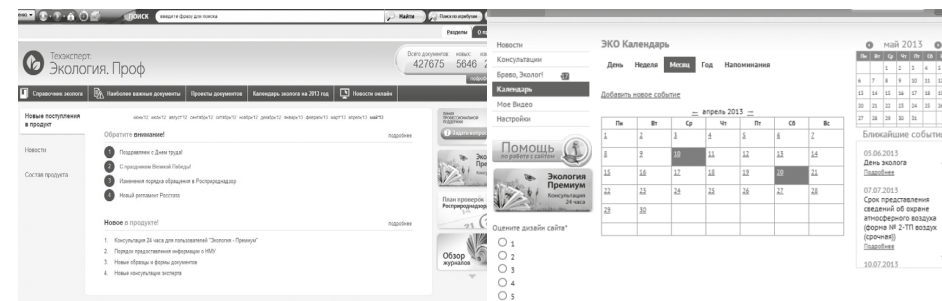
Вся справочная информация представлена в виде пошаговых инструкций. Она составлена экспертами на основании действующего законодательства РФ, в связи с чем вы всегда можете быть уверены в актуальности представленной информации.

В справках имеются ссылки, по которым можно незамедлительно перейти к законам, приказам отраслевых ведомств, ГОСТ, СНиП, НПБ и другим документам, необходимым вам в работе.

Полезным дополнением к системам является раздел **«Взаимодействие с государственными органами»**. Раздел содержит пошаговые инструкции по эффективному взаимодействию различных организаций с государственными надзорными и регулирующими органами.

Раздел включает в себя перечень надзорных органов, их функции, полномочия, а также алгоритм действий специалиста при обращениях и проверках.

Система содержит **комплекс правовых и нормативно-технических документов по техническому регулированию** в сфере эксплуатации зданий (ГОСТ, ГОСТ Р, СНиП, СП, СН, ВСН, РСН, СанПиН, СП, ПБ, РД, НПБ и т. д.). Вы всегда сможете быстро найти необходимый нормативно-технический документ и быть уверенными в его актуальности.



Профессиональная справочная система с уникальной подборкой методических рекомендаций по экологической деятельности предприятия.

Система для руководителей и специалистов в сфере охраны окружающей среды. Раздел системы **«Справочник эколога»** содержит инструкции по организации ежедневной работы эколога на основе действующей нормативно-правовой и нормативно-технической документации.

Информация о взаимодействии с госорганами по природопользованию позволит вам быть готовыми к любой проверке: полномочия, права и обязанности государственного органа, условия проведения проверок, требования к проверяемой стороне, пакет документов для проверки, порядок обращения.

В быстром доступе у вас всегда правовые акты, регулирующие вопросы экологии в мире и РФ.

Сократить время на составление и заполнение экологической документации вам позволят официальные формы (в т.ч. с возможностью автоматического расчета показателей) и авторские образцы договоров, журналов, инструкций, приказов, проектов нормативов ПДВ и др.

Сориентироваться в сложной ситуации вам помогут материалы судебной практики.

Ответы на частные вопросы в сфере экологии позволят вам при возникновении нестандартной ситуации учесть опыт экспертов и в короткий срок принять оптимальное решение.

Подборка периодических изданий по экологии позволит вам быть в курсе новых технологий и экономить деньги на приобретении дополнительной информации.

Пользователям системы «Техэксперт: Экология. Премиум» доступен **сайт «Экология – Премиум»**. Главная задача сайта – в течение 24 часов давать консультации по вопросам экологии.

Уникальный состав системы позволит вам работать с полным комплектом информации в области экологии.



Система создана для специалистов в области промышленной безопасности, осуществляющих: эксплуатацию опасных производственных объектов; проведение экспертизы промышленной безопасности; проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта; изготовление, монтаж, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте.

Справочник по промышленной безопасности

Раздел создан на основе действующих правовых и нормативно-технических документов. Представляет собой актуальную информацию, необходимую для обеспечения промышленной безопасности на предприятиях.

Нормативные документы по промышленной безопасности

Раздел включает в себя универсальный набор документов, регламентирующих вопросы обеспечения промышленной безопасности, среди них: СНиП, ГОСТ, ГОСТ Р, СП, РД, НПБ, ИПБОТ, НП, СТО, РБ и др.

Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности

Уникальный авторский контент, в который входят аналитические материалы, научно-техническая информация, ответы на вопросы обеспечения промышленной безопасности.

Образцы и формы документов по промышленной безопасности

Раздел содержит образцы, утвержденные нормативными и нормативно-техническими актами (декларация о соответствии, паспорт безопасности опасного объекта, журналы результатов проверок и т.д.), а также формы документов, разработанные внешними и внутренними специалистами в области промышленной безопасности (производственные инструкции).

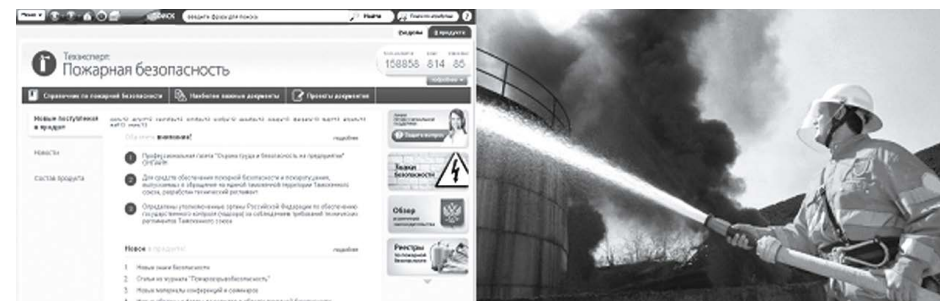
Практика разрешения споров по вопросам промышленной безопасности

В этом разделе содержится обширная судебная практика применения нормативных актов в области промышленной безопасности.

Словарь терминов и определений по промышленной безопасности

Знаки безопасности

Приведено цветографическое изображение и смысловое значение знаков безопасности. Указаны размеры, место их размещения, рекомендации по применению, а также несколько вариантов исполнения знаков в векторном виде и в растровом виде.



Профессиональная справочная система создана для специалистов, занимающихся обеспечением пожарной безопасности на предприятии и работающих в строительных компаниях; проектных компаниях; промышленных предприятиях, оказывающих услуги в области пожарной безопасности.

Справочник по пожарной безопасности

Раздел создан на основе действующих правовых и нормативно-технических документов. Представляет собой актуальную информацию, необходимую для обеспечения пожарной безопасности на предприятиях и в организациях.

Нормативные документы по пожарной безопасности

Раздел включает в себя универсальный набор документов, регламентирующих вопросы обеспечения пожарной безопасности, среди них: СНиП, ГОСТ, ГОСТ Р, СП, РД, НПБ, СТО и др.

Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности

Уникальный авторский контент, в который входят аналитические материалы, научно-техническая информация, ответы на вопросы обеспечения пожарной безопасности.

Образцы и формы документов по пожарной безопасности

Раздел содержит образцы, утвержденные нормативными и нормативно-техническими актами (декларация пожарной безопасности, наряд-допуск, пожарно-технический минимум и т.д.), а также формы документов, разработанные внешними и внутренними специалистами в области пожарной безопасности.

Практика разрешения споров по вопросам пожарной безопасности

В этом разделе содержится обширная судебная практика применения нормативных актов в области пожарной безопасности.

Словарь терминов и определений по пожарной безопасности

Знаки безопасности

Приведено цветографическое изображение и смысловое значение знаков безопасности. Указаны размеры, место их размещения, рекомендации по применению, а также несколько вариантов исполнения знаков в векторном виде и в растровом виде.



Не имеющая аналогов профессиональная справочная система, объединяющая в себе нормативно-техническую, нормативно-правовую документацию, справочную информацию, а также целый комплекс уникальных сервисов и услуг, ориентированных как на широкий круг пользователей, так и на специалистов в области охраны труда.

Справочник по охране труда

Раздел создан на основе действующих правовых и нормативно-технических документов. Представляет собой актуальную информацию, необходимую для обеспечения охраны труда на предприятиях и в организациях.

Нормативные документы по охране труда

Раздел включает в себя универсальный набор документов, регламентирующих вопросы обеспечения охраны труда, среди них: СНиП, ГОСТ, ГОСТ Р, СП, ПОТ Р, РД, МДС и др.

Комментарии, статьи, консультации по охране труда

Уникальный авторский контент, в который входят аналитические материалы, научно-техническая информация, ответы по вопросам в области охраны труда.

Образцы и формы документов по охране труда

Раздел содержит образцы, утвержденные нормативными и нормативно-техническими актами (акт проверки, журналы учета, наряд-допуск и т.д), а также формы документов, разработанные внешними и внутренними специалистами в области охраны труда (инструкции, программы проведения инструктажа, программы обучения и экзаменационные билеты).

Практика разрешения споров по вопросам охраны труда

В этом разделе содержится обширная судебная практика применения нормативных актов в области охраны труда.

Словарь терминов и определений по охране труда

Знаки безопасности

Приведено цветографическое изображение и смысловое значение знаков безопасности. Указаны размеры, место их размещения, рекомендации по применению, а также несколько вариантов исполнения знаков в векторном виде и в растровом виде.



Уникальная система, которая создана для автоматизации основных бизнес-процессов в области охраны труда, позволяет интегрированно работать с системой «Техэксперт: Охрана труда», получая тем самым актуальные нормативно-правовые документы по охране труда.

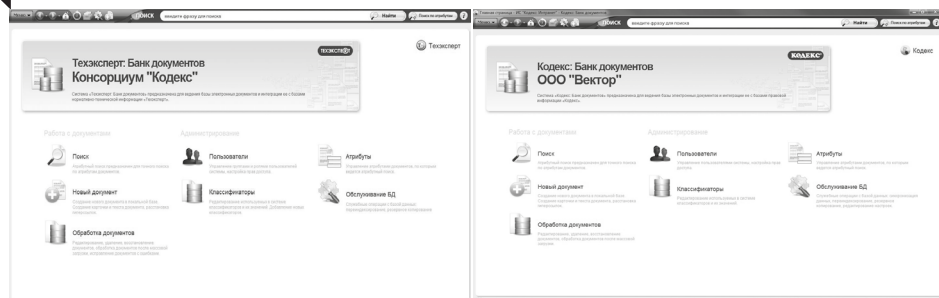
АРМ ОТ предназначена для специалистов, инженеров по охране труда, а также аккредитованных специализированных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда. Она позволяет упростить и упорядочить необходимые для специалиста процедуры, такие как:

- ✓ *учет предстоящих и просроченных мероприятий (проверка знаний работника, прохождение медосмотров, выдача СИЗ и т.д);*
- ✓ *создание программ проверки знаний;*
- ✓ *формирование графиков проверки знаний и проведение тестирования;*
- ✓ *контроль сроков прохождения проверки знаний;*
- ✓ *создание экзаменационной комиссии, оформление протоколов проверки знаний;*
- ✓ *ведение личных карточек учета выдачи СИЗ;*
- ✓ *формирование внутренних норм выдачи СИЗ;*
- ✓ *определение потребности в закупке СИЗ на предприятии;*
- ✓ *формирование графика проведения медосмотров;*
- ✓ *формирование и печать направлений на медосмотры;*
- ✓ *ведение учета компенсаций, положенных работникам.*

В рамках одной программы можно:

- ✓ *хранить данные в единой оболочке и получать весь комплекс информации;*
- ✓ *работать со «Справочником по охране труда», это означает быстрый переход к необходимой справке, консультации;*
- ✓ *на основе уже имеющихся в «Техэксперт: Охрана труда» программ обучения провести тестирование работников.*

Программный продукт «Автоматизированное рабочее место специалиста по охране труда» является незаменимым помощником в ежедневной работе и играет роль информационной поддержки деятельности инженера (специалиста) по охране труда в актуализации и анализе информации, касающейся вопросов его деятельности.



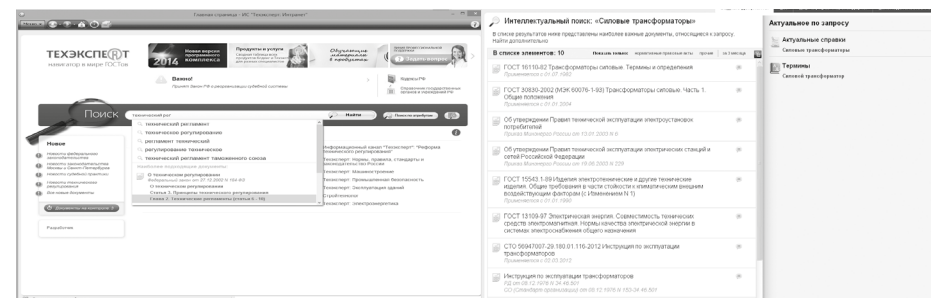
Система «Банк документов» предназначена для создания корпоративного архива управленческих документов, нормативно-технической документации, различной профессиональной информации и других документов организации.

Система позволяет:

- ✔ Систематизировать и сохранить документы организации в удобной для поиска и анализа форме
- ✔ Сформировать собственные классификаторы и атрибуты для документов предприятия
- ✔ Проставить гиперссылки между документами организации и нормативами из информационных систем «Кодекс» и «Техэксперт»
- ✔ Обеспечить смысловой контекстный поиск по вашим документам
- ✔ Хранить файлы любых форматов в виде вложений к документам
- ✔ Опубликовать документы и информировать сотрудников предприятия об изменениях в них
- ✔ Разграничить доступ к документам сотрудников компании в соответствии с внутренними правилами
- ✔ Обеспечить доступ к документам компании в корпоративной сети по технологиям Интернет/ Интранет

«Банк документов» использует самые современные программные технологии:

- ✔ Интеллектуальный поиск легко находит нужный документ среди тысяч других.
- ✔ Аннотаций к документам позволяют мгновенно оценить документ, даже не открывая его текст полностью
- ✔ Сервис «Документы на контроле» проинформирует пользователей об изменениях в документах
- ✔ Удобная аналитическая работа с документацией обеспечивается технологией «Двухоконный режим», предоставляющей возможность изучать смежные материалы одновременно с основным документом
- ✔ Обеспечение доступа специалистов к документам с помощью популярных браузеров или специального клиентского приложения
- ✔ Легкая установка, администрирование и интеграция архива в имеющиеся корпоративные информационные ресурсы (веб-сайт, интранет-портал и др.)



Интеллектуальный поиск

Интеллектуальный поиск — ваш главный помощник в работе, он способен за считанные секунды найти необходимую информацию. Будучи простым и понятным, он не требует точного знания атрибутов документа. Достаточно приблизительно сформулировать вопрос и ввести его. Кроме общих фраз, сленга и сокращений, поиск превосходно понимает атрибуты документа, такие как «Вид документа», «Дата» или «Номер». Также он облегчает вам ввод вопроса, предлагая выбрать один из вариантов подсказки.

Отличительная особенность интеллектуального поиска систем «Техэксперт» заключается в том, что начав набирать запрос, вы получите результат не только в виде вариантов поискового запроса (слова-подсказки), но и списка наиболее подходящих документов и материалов (документы-подсказки) и сможете за один клик попасть в текст нужного документа и даже конкретной статьи.

Результаты поиска представлены таким образом, что наиболее актуальные документы находятся вверху списка и вам не надо долго переходить вниз в поисках нужной информации. Заданная фраза выделяется в тексте документа желтым цветом, это позволяет сразу увидеть интересующий вас фрагмент.

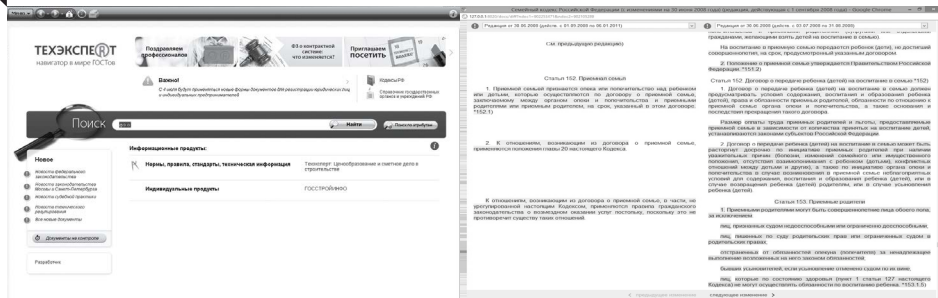
Попробуйте начать работу с информационной системой «Техэксперт», задав интересующий вас вопрос!

Атрибутный поиск

Атрибутный поиск — это вспомогательный инструмент, использование которого удобно только в некоторых случаях. Одним из таких случаев является ситуация, когда вам неизвестны точная дата или номер. У вас есть возможность ввести интервал этих значений, и тогда в результат поиска попадут документы, дата принятия которых попадает в вышеуказанный интервал. Данный поиск незаменим, если необходимо найти документы, используя несколько атрибутов одновременно. Например, вид документа, номер и дату принятия. Атрибутный поиск — это инструмент, предназначенный для поиска документов в системе с ювелирной точностью.

«Двухоконный режим»

Сервис «Двухоконный режим» позволит вам одновременно просматривать два документа на одном экране, например, справки и нормативные документы, на которые они ссылаются; или типовые формы и примеры их заполнения. С помощью данного сервиса вы значительно упростите себе задачу, работая с двумя документами одновременно.



«Сравнение редакций»

Сервис «Сравнение редакций» — уникальный инструмент для анализа правовой информации, который поможет вам ознакомиться с изменениями, внесенными в документ, сравнить отдельные части документа или две редакции целиком.

Теперь вам не нужно самостоятельно анализировать предыдущие редакции документа — все изменения система выделит цветом. Элементы навигации позволяют быстро перемещаться от одного изменения к другому. «Сравнением редакций» особенно удобно пользоваться при анализе документов, поставленных на контроль. Теперь никакая важная информация не ускользнет от вашего внимания. Попробуйте начать использовать сравнение редакций в своей работе и будете приятно удивлены тем, насколько проще стало работать.

«Документ на контроле»

Сервис «Документы на контроле» производит автоматическую проверку изменений в важных для вас документах. Для начала работы с этим сервисом достаточно поставить необходимые документы на контроль, выбрав в Меню соответствующий пункт. Теперь изменения в документах не останутся незамеченными. При запуске система уведомит вас об этом, изменив цвет кнопки «Документы на контроле» на красный. Данный сервис станет хорошим подспорьем при выполнении задач и поможет использовать в работе только актуальную информацию.

«Горячие документы»

Система пополняется новыми актуальными документами еженедельно. Однако вам не нужно ждать очередного обновления, чтобы ознакомиться с содержанием нового стандарта, принятого всего пару дней назад.

С помощью услуги «горячие документы» вы получите оперативный доступ к вновь принятым или только что вступившим в действие нормативно-техническим документам (ГОСТ, СНИП, СП).

Используйте в своей работе новые правила, нормы и стандарты еще до включения их в систему.



Линия профессиональной поддержки «Задай вопрос эксперту» — возможность получить индивидуальную консультацию по вопросам, возникающим в вашей профессиональной деятельности.

В сложной ситуации, когда необходима помощь высококвалифицированного специалиста, пользователь систем «Техэксперт» всегда может обратиться к нашей проверенной временем услуге «Задай вопрос эксперту».

Во-первых, это удобно!

Всего один клик мыши и ваш вопрос отправлен на Линию профессиональной поддержки, сотрудники которой оперативно обработают запрос и отправят его нужному эксперту. Вам не нужно искать специалиста для ответа, это будет сделано за вас!

Во-вторых, это надежно!

Штат наших экспертов весьма широк – от профессиональных строителей, юристов, бухгалтеров до опытных специалистов в области охраны труда, электроэнергетики. Вы будете уверены, что на ваш вопрос ответит действительно профессионал своего дела. К тому же, за правильность ответов ручается наша Служба по контролю качества.

И наконец, это выгодно!

С нами вы не будете тратить свои время и средства для поиска компетентного специалиста, а будете уверены, что получите своевременный и правильный ответ профессионала, за который не нужно платить.

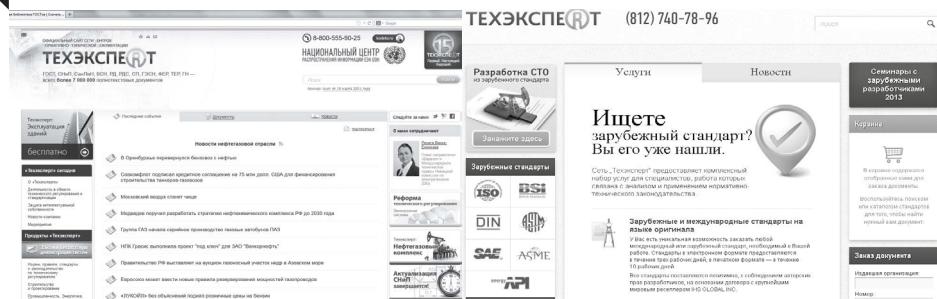
Как результат – качественный и верный ответ без дополнительной оплаты.

Таким образом, используя сервис Линия профессиональной поддержки «Задай вопрос эксперту», вы будете уверены, что рядом находится надежный помощник и партнер, всегда готовый вам помочь.

Помочь вам в сложной ситуации – наша первоочередная задача.

С нами вы будете уверены в правильности принимаемых решений!

Линия профессиональной поддержки — ваш надежный друг, который решит любую сложную ситуацию за вас.



Официальный портал «Техэксперт» техэксперт.рф / www.cntd.ru
Крупнейший в России интернет-портал по вопросам технического регулирования и стандартизации.

Пользователям портала доступны эксклюзивные ленты новостей технического регулирования, энергетики, промышленной политики, строительства, охраны труда и безопасности и другие, актуальные материалы конференций и семинаров и планы ближайших мероприятий по актуальным проблемам.

На портале свободно представлены документы и информация Европейской экономической комиссии ООН и электронная система «Реформа технического регулирования», включающая все технические регламенты и проекты техрегламентов (ЕврАзЭС, Таможенного союза, Российской Федерации) и национальных стандартов.

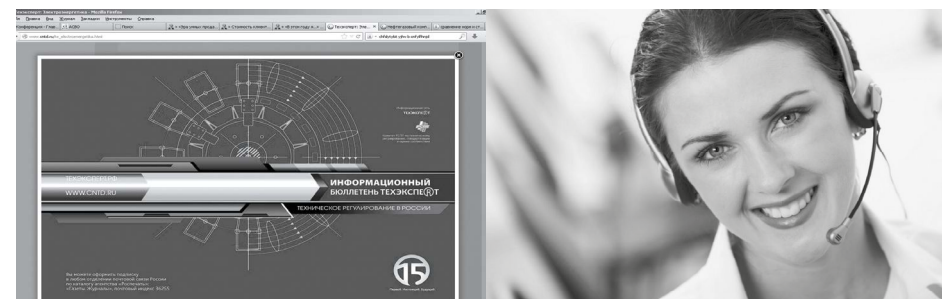
Пользователи портала имеют бесплатный доступ к крупнейшему электронному фонду нормативно-технической документации www.docs.cntd.ru, который ежедневно посещают 40–50 тысяч человек. В данном разделе документы представлены как в полнотекстовом режиме (многие ГОСТы, СНИПы, СП), так и в виде информационных карточек. Особое место на портале занимает картотека международных стандартов (ASTM, API, ASME).

Международные и зарубежные стандарты

Помимо российской документации, «Техэксперт» предоставляет вам возможность заказать:

- ✎ *зарубежные или международные стандарты на языке оригинала;*
- ✎ *онлайн-доступ к коллекциям зарубежных и международных стандартов (отраслевым, тематическим, индивидуальным);*
- ✎ *перевод зарубежных стандартов на русский язык;*
- ✎ *перевод российской документации на иностранные языки;*
- ✎ *подборки зарубежных стандартов по различным тематикам;*
- ✎ *актуализацию зарубежных стандартов (приобретенных в нашем интернет-магазине или уже имеющихся у вас);*
- ✎ *поиск соответствий между российскими и зарубежными стандартам;*
- ✎ *онлайн-консультации;*
- ✎ *разработка СТО на основе зарубежных стандартов;*
- ✎ *официальная регистрация переводов зарубежных стандартов.*

Таким образом, Сеть «Техэксперт» предоставляет более 1 500 000 зарубежных и международных стандартов и их переводы на русский язык, а также разнообразные консультационные услуги в рамках работы интернет-магазина нормативно-технической документации www.shop.cntd.ru.



Информационный бюллетень «Техэксперт»

Читайте в ежемесячном издании «Техэксперт» обо всех актуальных вопросах технического регулирования. В нем освещаются важнейшие темы, которые интересуют профессионалов, ежедневно работающих с нормами, правилами и стандартами.

В бюллетене публикуются обзоры новых и измененных документов в области стандартизации, мнения специалистов, интервью с экспертами, аналитические материалы по различным отраслям экономики.

Специальный раздел издания посвящен новым документам, включенным в электронные системы «Техэксперт». Кроме того, со страниц издания вы узнаете последние новости из жизни Информационной сети «Техэксперт».

Единая справочная служба

Получайте оперативные консультации от наших специалистов по телефону горячей линии **8-800-555-90-25**. Операторы справочно-информационной службы всегда готовы ответить на любые ваши вопросы о работе с системой.

В режиме реального времени вы получите подробные ответы на технические вопросы. Вам подскажут, где найти конкретный норматив или стандарт, который вы не смогли самостоятельно отыскать в системе. Кроме того, через наших специалистов вы сможете получить информацию о приобретении редких или архивных документов.