



26 апреля – День сметчика

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

167 (2025)

informproekt.ru

Федеральные новости

- Мишустин: Семейную ипотеку с апреля распространят на вторичное жилье
- Минэкономразвития: Интерес к туризму в Арктической зоне России растет

Новости компании

- Услуга по оценке и проверке достоверности сметной документации

Новое в «Техэксперт»

- Инфографика «Проведение внеплановой СОУТ» доступна в системе «Охрана труда»
- Новые возможности подсистемы «Техэксперт: Цифровые кабинеты»
- В помощь пользователям системы «Техэксперт: Охрана труда»: Сервис «Карточки профессий и должностей»

Актуальное

- Утверждены новые национальные, предварительные национальные и новые межгосударственные стандарты для специалистов в:
 - нефтегазовой отрасли
 - металлургической отрасли
 - области энергетики
 - области машиностроения
 - области строительства автомобильных дорог
 - области строительства
 - области охраны труда и безопасности на предприятии
 - области цифровых технологий
 - сфере сертификации услуг





МИШУСТИН: СЕМЕЙНУЮ ИПОТЕКУ С АПРЕЛЯ РАСПРОСТРАНЯТ НА ВТОРИЧНОЕ ЖИЛЬЕ

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»?



Об этом заявил председатель правительства РФ Михаил Мишустин, выступая с отчетом в Госдуме.

По его словам, доля ипотеки с государственной поддержкой – около трети в общем объеме выданных жилищных займов.

Глава правительства уточнил, что таких адресных программ в прошлом году было шесть. По-прежнему можно оформить сельскую, дальневосточную ипотеку, а также для новых российских регионов. Также есть такие возможности для сотрудников сектора информационных технологий. Наиболее востребованная ипотека – семейная, добавил Михаил Мишустин. По его словам, расширение программы на новостройки затронет те города, где таковых практически нет. Изменения будут запущены с 1 апреля.

Семейная ипотека со ставкой до 6% годовых доступна семьям с детьми в возрасте до шести лет, а также семьям, воспитывающим несовер-

шеннолетнего ребенка с инвалидностью. Весной 2024 года действие льготной госпрограммы продлили до 2030 года.

Все указанные действующие программы можно использовать для индивидуального строительства, уточнил председатель правительства.

Источник: rg.ru



МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ: ИНТЕРЕС К ТУРИЗМУ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИИ РАСТЕТ

Туристический поток в Арктическую зону РФ растет ежегодно на 8-9%, рассказал заместитель министра экономического развития РФ Дмитрий Вахруков на Международном арктическом форуме.

– Туризм в Арктической зоне точно является точкой роста не только для регионов Арктической зоны, но и туристической отрасли в целом. Сейчас очевиден тренд на то, что люди ищут новых впечатлений, и туристы не только из России, но и из других стран мира. Арктика может такие новые впечатления нам дать. Мы видим стабильный рост интереса к туризму в Арктической зоне, у нас от 8% до 9% рост ежегодный по туристическому потоку в регионы Арктической зоны, уже от

4% до 5%, сейчас еще окончательные данные годовые выйдут, в общем объеме туризма в стране занимают регионы Арктической зоны, – приводит его слова ТАСС.

Как рассказал замминистра, наибольшей популярностью у туристов пользуются Красноярский край, Карелия, Мурманская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра.

– Деловой туризм вносит свой вклад, потому что высокая деловая активность. Но мы понимаем, что классический туризм с познавательными целями, с целями прикоснуться к уникальной природе – он растет, и он в приоритете, – добавил Вахруков.

Источник: rg.ru



УСЛУГА ПО ОЦЕНКЕ И ПРОВЕРКЕ ДОСТОВЕРНОСТИ СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

[Содержание](#)[Федеральные новости](#)[Новости компании](#)[Новое в «Техэксперте»](#)[Актуальное](#)[Календарь мероприятий](#)[Полезные ссылки](#)[Онлайн-доступ](#)[Новые клиенты](#)[Календарь праздников](#)[Поздравления](#)[Сканворд](#)[Контакты](#)[Подписаться на новости](#)[Как зайти в «Техэксперт»? !\[\]\(84f47badaad7772cd95667a7c387a639_img.jpg\)](#)

Сметный центр «Информпроект» предлагает услугу – **«Услугу по оценке и проверке достоверности сметной документации».**

В ходе проведения проверки проводится оценка сметной документации на соответствие утвержденным сметным нормативам, объемам работ, а также проектной документации и заданию Заказчика.

О СМЕТНОМ ЦЕНТРЕ

Согласно части 2 статьи 8.3 Градостроительного кодекса РФ в случае строительства с привлечением средств бюджетной системы Российской Федерации или средств юридических лиц, созданных Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации, муниципальными образованиями, юридическими лицами, доля в уставных (складочных) капиталах которых Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований составляет более 50 процентов, проектная документация для такого строительства подлежит проверке на предмет достоверности ее определения в ходе проведения государственной экспертизы проектной документации. **Во всех остальных случаях возможно проведение негосударственной экспертизы сметной документации.**



- Экспертиза в минимально короткие сроки
- Специалист по проверке сметной документации аттестован Минстроем
- Поможем оформить необходимый пакет документов и получить положительное Заключение
- Оценка определения сметной стоимости без ущерба безопасности и надежности объектов

Специалист по оценке достоверности определения сметной стоимости и определению стоимости проверки сметной документации
Григорьева Елена Сергеевна
smetschool@iprosoft.ru | 8-800-550-48-20

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Как зайти в «Техэксперт»?



ИНФОГРАФИКА «ПРОВЕДЕНИЕ ВНЕПЛАНОВОЙ СОУТ» ДОСТУПНА В СИСТЕМЕ «ОХРАНА ТРУДА»

Инфографику можно распечатать и раздать ответственным за охрану труда в вашей организации. Картинка послужит памяткой, при помощи которой можно быстро сориентироваться в действиях и понять, в каких случаях, а также в какие сроки необходимо проведение внеплановой СОУТ.

Инфографика размещена в справочном материале – «Инфографика по охране труда».



НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПОДСИСТЕМЫ «ТЕХЭКСПЕРТ: ЦИФРОВЫЕ КАБИНЕТЫ»

В Системе управления нормативными и техническими документами «Техэксперт» (СУ НТД) вышло обновление подсистемы «Цифровые кабинеты».

Подсистема «Техэксперт: Цифровые кабинеты» позволяет адресно обеспечить всех сотрудников полной и актуальной документацией в рамках их обязанностей и задач. В частности, она помогает наладить сопроводительное каждого бизнес-процесса отдельным списком управляющей документацией, что соответствует положениям системы менеджмента качества ISO 9001:2015 и иных систем менеджмента.

В предыдущей версии подсистемы «Техэксперт: Цифровые кабинеты» пользователю уже были доступны виджеты:

- «Перечень документов», который помогает быстро создавать наборы документов (оптимальный размер подборки – до 10 штук);
- «Список документов», предоставляющий возможность создавать наборы документов, а также отслеживать изменения в них;
- «Набор ссылок», который позволяет разместить в рабочем пространстве специалиста все важные информационные ресурсы, включая ссылки на сетевые папки

предприятия, а также обеспечить переходы в другие цифровые кабинеты.

Обновленная версия подсистемы «Техэксперт: Цифровые кабинеты» предоставляет пользователям возможность еще более гибко настраивать и поддерживать в актуальном состоянии рабочие пространства в соответствии с профессиональными задачами конкретного специалиста. В подсистеме появились два новых виджета:

- «Классификатор», который позволяет быстро перейти к подборке нормативных документов по выбранным значениям атрибутов (реквизитов). При наличии системы «Техэксперт: Банк документов» в подборку могут войти не только внешние документы, но и внутренние;
- «Документы на контроле» позволяет вывести в интерфейс подсистемы информацию о количестве документов на контроле, которые претерпели изменения. Таким образом, сведения о состоянии персональной подборки документов становятся доступны пользователю в рамках его индивидуального рабочего пространства.

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

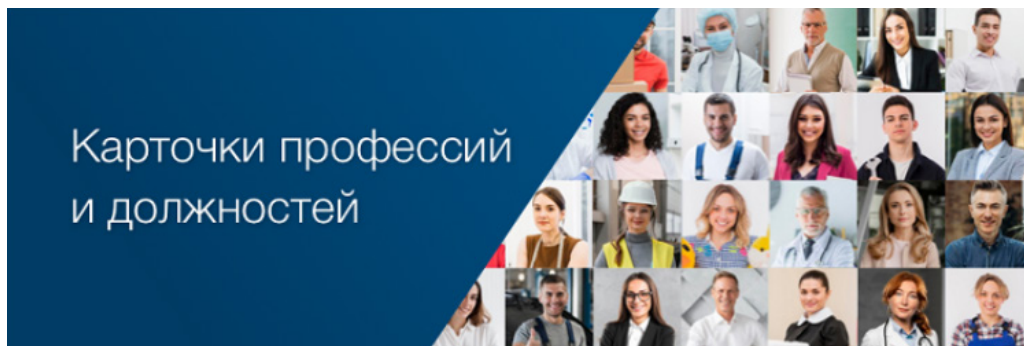
Как зайти в «Техэксперт»?



В ПОМОЩЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ СИСТЕМЫ «ТЕХЭКСПЕРТ: ОХРАНА ТРУДА»: СЕРВИС «КАРТОЧКИ ПРОФЕССИЙ И ДОЛЖНОСТЕЙ»

Обеспечение безопасности на рабочем месте - это не только обязанность работодателя, но и залог успешной и эффективной работы организации.

Сервис «Карточки профессий и должностей» представляет собой набор карточек, содержащих в себе информацию о требованиях охраны труда, предъявляемых к представителям различных профессий и отраслей, включая строительство, производство, транспорт и многие другие.



Благодаря данному сервису вы получаете доступ к актуальным нормативным документам, образцам, формам, консультациям и профессиональным стандартам, которыми необходимо руководствоваться работодателю и специалисту по охране труда для обеспечения безопасности рабочего процесса.

ОБРАЗЦЫ И ФОРМЫ: 21 Вид списка Фильтр Сортировка

Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, для водителя вилочного погрузчика (программа Б) (подготовлен образцы доку)

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РОССИИ: 9 Вид списка Фильтр Сортировка

Программа опасных пр... (подготовлен образцы доку)

Инструкция (подготовлен образцы доку)

Экзаменаци... (подготовлен образцы доку)

Инструкция (подготовлен образцы доку)

Программа (подготовлен образцы доку)

Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 767н

О безопасности дорожного движения (с изменениями на 8 августа 2024 года) (редакция, действующая с 1 марта 2025 года) Федеральный закон от 10.12.1995 N 196-ФЗ

Об утверждении "Общих положений Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР", раздела "Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства" Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 1 (с изменениями на 9 апреля 2018 года) ЕТКС, выпуск 1

Постановление Госкомтруда СССР от 31.01.1985 N 31/3-30
Постановление Секретариата ВЦСПС от 31.01.1985 N 31/3-30

Об утверждении порядка прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, его периодичности, а также видов деятельности, при осуществлении которых проводится психиатрическое освидетельствование Приказ Минтруда России от 20.05.2022 N 342н

Об утверждении профессионального стандарта "Машинист крана общего назначения" Приказ Минтруда России от 01.03.2017 N 215н

О специальной оценке условий труда (с изменениями на 24 июля 2023 года) (редакция, действующая с 1 сентября 2023 года) Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ

Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (с изменениями на 7 октября 2024 года)

Сервис «Карточки профессий и должностей» станет незаменимым помощником для работодателей и специалистов по охране труда.



УТВЕРЖДЕНЫ НОВЫЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ И НОВЫЙ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Как зайти в «Техэксперт»?



[ПНСТ 729-2025 «Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Изготовление и испытания морских сооружений»](#) утвержден приказом Росстандарта от 24.02.2025 № 2-пнст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 мая 2025 года.

[ГОСТ 35244-2025 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Организация и производство строительно-монтажных работ при строительстве переходов через водные»](#) утвержден приказом Росстандарта от 11 марта 2025 года № 116-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 ноября 2025 года.

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

Приказом Росстандарта от 23.01.2025 № 1-пнст утвержден [ПНСТ 719-2025 «Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Сооружения морских стационарных платформ. Проектирование по допускаемым напряжениям. Общие положения»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 13 февраля 2025 года № 64-ст утвержден [ГОСТ Р 71930-2025 «Трубы стальные, футерованные внутри полиэтиленовой оболочкой. Технические условия»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 мая 2025 года.

Источник: cntd.ru

УТВЕРЖДЕНЫ НОВЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ И НОВЫЙ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ

[ГОСТ Р 54564-2025 «Лом и отходы цветных металлов и сплавов. Общие технические условия»](#) утвержден приказом Росстандарта от 5 марта 2025 года № 109-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

[ГОСТ 8617-2025 «Профили прессованные из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия»](#) утвержден приказом Росстандарта от 12 марта 2025 года № 122-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 августа 2025 года.

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ МЕТАЛЛУРГИИ

Приказом Росстандарта от 16.01.2025 № 11-ст утвержден [ГОСТ Р 50067-2025 «Профили прессованные прямоугольные неравнополочного зетового сечения из алюминиевых и магниевых сплавов. Сортамент»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 июня 2025 года.

Приказом Росстандарта от 16.01.2025 № 10-ст утвержден [ГОСТ Р 50066-2025 «Профили прессованные прямоугольные неравнополочного швеллерного сечения из алюминиевых и магниевых сплавов. Сортамент»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 июня 2025 года.

Источник: cntd.ru

УТВЕРЖДЕНЫ НОВЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ

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

[ГОСТ Р 71955-2025 «Установки энергетические судовые. Вода и показатели ее качества. Термины и определения»](#) утвержден приказом Росстандарта от 25.02.2025 № 97-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

[ГОСТ Р 71962-2025 «Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Оперативно-диспетчерское управление. Средства диспетчерского и технологического управления. Исполнительные схемы организации информационного обмена с диспетчерскими центрами субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике. Нормы и требования»](#) утвержден приказом Росстандарта от 4 марта 2025 года № 107-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

[ГОСТ Р МЭК 60086-2-2025 «Батареи первичные. Часть 2. Физические и электрические характеристики»](#) утвержден приказом Росстандарта от 10 марта 2025 года № 114-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 сентября 2025 года.

[ГОСТ Р МЭК 60086-1-2025 «Батареи первичные. Часть 1. Общие требования»](#) утвержден приказом Росстандарта от 10 марта 2025 года № 113-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 сентября 2025 года.

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ

Приказом Росстандарта от 29.01.2025 № 36-ст утвержден [ГОСТ ISO 9854-2-2024 «Трубы из термопластов для транспортирования жидких и газообразных сред. Определение ударной прочности методом Шарпи. Часть 2. Условия испытания труб из различных материалов»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 29.01.2025 № 34-ст утвержден [ГОСТ ISO 19892-2024 «Трубопроводы из пластмасс. Трубы и фитинги из термопластов для горячей и холодной воды. Метод испытания соединений на стойкость к циклическому изменению давления»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 29.01.2025 № 33-ст утвержден [ГОСТ 35231-2024 «Трубы и фитинги из пластмасс. Метод оценки внешнего вида»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Источник: cntd.ru



УТВЕРЖДЕНЫ НОВЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ И МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться на новости

Как зайти в «Техэксперт»?



[ГОСТ Р 71957-2025 «Мебель и немеханическое оборудование судовых помещений. Термины и определения»](#) утвержден приказом Росстандарта от 25.02.2025 № 99-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля года.

[ГОСТ Р 71956-2025 «Системы вентиляции, кондиционирования и регенерации воздуха судовые. Термины и определения»](#) утвержден приказом Росстандарта от 25.02.2025 № 98-ст.

Вводится в действие на территории РФ со 2 июля 2025 года.

[ГОСТ Р 71954-2025 «Двери, крышки люков и горловины водогазонепроницаемые судовые. Маркировка»](#) утвержден приказом Росстандарта от 25.02.2025 № 96-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

[ГОСТ Р 71953-2025 «Плиты древесные с сотовым заполнением. Технические условия»](#) утвержден приказом Росстандарта от 24.02.2025 № 93-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 октября 2025 года.

[ГОСТ 7872-2025 «Подшипники качения. Подшипники шариковые упорные одинарные и двойные. Классификация, указания по применению и эксплуатации»](#) утвержден приказом Росстандарта от 26 февраля 2025 года № 101-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 мая 2025 года.

[ГОСТ Р ИСО 13063-3-2025 «Мопеды и мотоциклы с электрическим приводом. Требования безопасности. Часть 3. Электробезопасность»](#) утвержден приказом Росстандарта от 11 марта 2025 года № 119-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 мая 2026 года.

[ГОСТ Р ИСО 13063-2-2025 «Мопеды и мотоциклы с электрическим приводом. Требования безопасности. Часть 2. Эксплуатационная безопасность транспортных средств»](#) утвержден приказом Росстандарта от 11 марта 2025 года № 118-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 мая 2026 года.

[ГОСТ Р 71976-2025 «Подъемные устройства судовые. Термины и определения»](#) утвержден приказом Росстандарта от 13 марта 2025 года № 137-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Приказом Росстандарта от 28.12.2024 № 2071-ст утвержден [ГОСТ ISO 11806-1-2023 «Машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Требования безопасности и испытание переносных ручных механизированных кусторезов и газонокосилок. Часть 1. Машины со встроенным двигателем внутреннего сгорания»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 сентября 2025 года.

Продолжение на следующей странице



НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

[Начало на предыдущей странице](#)

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»?



Приказом Росстандарта от 19.11.2024 № 1698-ст утвержден [ГОСТ Р 71712-2024 «Перечни средств наземного обслуживания самолетов и вертолетов. Порядок составления и согласования».](#)

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 19 февраля 2025 года № 73-ст утвержден [ГОСТ Р 71931.4-2025 «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 4. Контроль высоким напряжением».](#)

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 28.12.2024 № 2069-ст утвержден [ГОСТ ISO 11680-1-2023 «Машины для лесного хозяйства. Требования безопасности и испытание механизированных секаторов на штанге. Часть 1. Секаторы со встроенным двигателем внутреннего сгорания».](#)

Введен в действие на территории РФ с 1 сентября 2025 года.

Приказом Росстандарта от 7 февраля 2025 года № 57-ст утвержден [ГОСТ Р 71944-2025 «Авиационная техника. Документы конструкторские и технологические. Правила внесения изменений».](#)

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 19 февраля 2025 года № 70-ст утвержден [ГОСТ Р 71931.1-2025 «Неразрушающий контроль сварных соединений элементов из термопластичных материалов. Часть 1. Визуальный контроль».](#)

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 25 февраля 2025 года № 99-ст утвержден [ГОСТ Р 71957-2025 «Мебель и немеханическое оборудование судовых помещений. Термины и определения».](#)

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 25 февраля 2025 года № 98-ст утвержден [ГОСТ Р 71956-2025 «Системы вентиляции, кондиционирования и регенерации воздуха судовые. Термины и определения».](#)

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 25 февраля 2025 года № 97-ст утвержден [ГОСТ Р 71955-2025 «Установки энергетические судовые. Вода и показатели ее качества. Термины и определения».](#)

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 25 февраля 2025 года № 96-ст утвержден [ГОСТ Р 71954-2025 «Двери, крышки люков и горловины водогазонепроницаемые судовые. Маркировка».](#)

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

УТВЕРЖДЕН НОВЫЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

[ПНСТ 997-2025 «Дороги автомобильные общего пользования. Регламенты технологические. Содержание, правила разработки и утверждения»](#) утвержден приказом Росстандарта от 6 марта 2025 года № 4-пнст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 мая 2025 года.

Источник: cntd.ru

УТВЕРЖДЕНЫ НОВЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

[ГОСТ Р 71834-2025 «Здания и сооружения. Натурные измерения звукоизоляции строительных элементов с использованием интенсивности звука»](#) утвержден приказом Росстандарта от 19 февраля 2025 года № 76-пр.

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

[ГОСТ Р 71833-2025 «Здания и сооружения. Лабораторные измерения звукоизоляции строительных элементов с использованием интенсивности звука»](#) утвержден приказом Росстандарта от 19 февраля 2025 года № 75-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

[ГОСТ Р 71972-2025 «Работы по установке дверей входных металлических. Правила и контроль выполнения монтажных работ»](#) утвержден приказом Росстандарта от 13 февраля 2025 года № 126-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 1 сентября 2025 года.

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Приказом Росстандарта от 30.01.2025 № 39-ст утвержден [ГОСТ Р 71936-2025 «Деревянные изделия и конструкции. Древесина термически модифицированная. Метод определения сорбционной влажности»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 октября 2025 года.

Приказом Росстандарта от 30 января 2025 года № 40-ст утвержден [ГОСТ Р 71937-2025 «Деревянные изделия и конструкции. Древесина термически модифицированная. Метод определения характеристик паропроницаемости»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 октября 2025 года.

Приказом Росстандарта от 4 февраля 2025 года № 51-ст утвержден [ГОСТ Р 71940-2025 «Конструкции ограждающие легкосбрасываемые для зданий. Общие технические условия»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 4 февраля 2025 года № 48-ст утвержден [ГОСТ Р 71612-2025 «Ванты для мостостроения. Общие технические условия»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

Продолжение на следующей странице

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»?





НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Начало на предыдущей странице

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»?



Приказом Росстандарта от 4 февраля 2025 года № 50-ст утвержден [ГОСТ Р 71939-2025 «Стойки телескопические опалубочные регулируемые. Общие технические условия»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 4 февраля 2025 года № 49-ст утвержден [ГОСТ Р 71938-2025 «Балки двутавровые опалубочные деревянные. Общие технические условия»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 4 февраля 2025 года № 52-ст утвержден [ГОСТ Р 71941-2025 «Соединения болтовые стальных строительных конструкций. Метод измерения параметра шероховатости по высоте неровностей профиля»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года

Приказом Росстандарта от 3 февраля 2025 года № 47-ст утвержден [ГОСТ Р ИСО 14644-4-2025 «Чистые помещения и связанные с ними контролируемые среды. Часть 4. Проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 ноября 2025 года.

Приказом Росстандарта от 19 февраля 2025 года № 75-ст утвержден [ГОСТ Р 71833-2025 «Здания и сооружения. Лабораторные измерения звукоизоляции строительных элементов с использованием интенсивности звука»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

Источник: cntd.ru

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Приказом Росстандарта от 22.01.2025 № 22-ст утвержден [ГОСТ Р 71932-2025 «Охранная деятельность. Оказание охранных услуг по охране объектов, в отношении которых установлены обязательные для выполнения требования к анти-террористической защищенности. Общие требования»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 27.01.2025 № 27-ст утвержден [ГОСТ Р 71934-2025 «Системы тревожной сигнализации. Системы оповещения при угрозе совершения или совершении террористического акта. Общие технические требования. Методы испытаний»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Источник: cntd.ru



УТВЕРЖДЕН НОВЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИИ

[ГОСТ Р 71959-2025 «Система стандартов безопасности труда \(ССБТ\). Электро-безопасность. Методика расчета вероятного значения падающей энергии электрической дуги в электроустановках»](#) утвержден приказом Росстандарта от 28 февраля 2024 года № 104-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 10 ноября 2025 года.

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Приказом Росстандарта от 21.01.2025 № 19-ст утвержден [ГОСТ Р 42.7.02-2025 «Гражданская оборона. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие и дополнительные патроны. Требования к показателям качественного состояния при хранении. Порядок проведения лабораторных испытаний. Методы контроля»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 мая 2025 года.

Приказом Росстандарта от 27.12.2024 № 2033-ст утвержден [ГОСТ ISO 20347-2024 «Система стандартов безопасности труда \(ССБТ\). Средства индивидуальной защиты ног. Обувь профессиональная. Общие технические требования»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 27 декабря 2024 года № 2032-ст утвержден [ГОСТ ISO 20346-2024 «Система стандартов безопасности труда \(ССБТ\). Средства индивидуальной защиты ног. Обувь защитная. Общие технические требования»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 27 декабря 2024 года № 2031-ст утвержден [ГОСТ ISO 20345-2024 «Система стандартов безопасности труда \(ССБТ\). Средства индивидуальной защиты ног. Обувь безопасная. Общие технические требования»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 июля 2025 года.

Источник: cntd.ru

НОВЫЙ ДОКУМЕНТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Приказом Росстандарта от 7 февраля 2025 года № 56-ст утвержден [ГОСТ Р 71943-2025 «Напитки спиртные на основе рома. Общие технические условия»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 13 февраля 2025 года № 63-ст утвержден [ГОСТ ISO 18363-4-2024 «Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания сложных эфиров монохлорпропандиолов \(МХПД\) и глицерида с применением ГХ/МС. Часть 4. Метод с использованием быстрой щелочной переэтерификации и измерение содержания 2-МХПД, 3-МХПД и глицерида с применением ГХ/МС/МС»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 апреля 2025 года.

Источник: cntd.ru

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»?





НОВЫЙ ДОКУМЕНТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ХИМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ

Приказом Росстандарта от 16.01.2025 № 9-ст утвержден [ГОСТ 19014-2024 «Кремний технический. Методы химического и спектрометрических анализов»](#).
Введен в действие на территории РФ с 1 июня 2025 года.

Источник: cntd.ru

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

Приказом Росстандарта от 14 февраля 2025 года № 66-ст утвержден [ГОСТ Р 56041-2025 «Оценка соответствия. Требования к экспертам по сертификации продукции, услуг, процессов»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 17 февраля 2025 года № 67-ст утвержден [ГОСТ Р ИСО 22003-1-2025 «Безопасность пищевой продукции. Часть 1. Требования к органам, осуществляющим аудит и сертификацию систем менеджмента безопасности пищевой продукции»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 марта 2025 года.

Приказом Росстандарта от 10 декабря 2024 года № 1862-ст утвержден [ГОСТ Р 55889-2024 «Услуги общественного питания. Система менеджмента безопасности продукции общественного питания. Рекомендации по применению ГОСТ Р ИСО 22000-2019 для индустрии питания»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 июня 2025 года.

Источник: cntd.ru

УТВЕРЖДЕНЫ НОВЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

[ГОСТ Р 59453.4-2025 «Защита информации. Формальная модель управления доступом. Часть 4. Рекомендации по верификации средства защиты информации, реализующего политики управления доступом, на основе формализованных описаний модели управления доступом»](#) утвержден приказом Росстандарта от 10 марта 2025 года № 112-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 31 марта 2025 года.

[ГОСТ Р 59453.3-2025 «Защита информации. Формальная модель управления доступом. Часть 3. Рекомендации по разработке»](#) утвержден приказом Росстандарта от 10 марта 2025 года № 111-ст.

Вводится в действие на территории РФ с 31 марта 2025 года.

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»?



НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В СИСТЕМАХ «ТЕХЭКСПЕРТ» ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»?



Приказом Росстандарта от 27 декабря 2024 года № 128-пнст утвержден [ПНСТ 822-2024 «Интеллектуальные транспортные системы. Динамическая цифровая карта дорожного движения. Требования к обеспечению ситуационной осведомленности высокоавтоматизированных транспортных средств на аварийно-опасных участках»](#).

Вводится в действие на территории РФ с 1 июня 2025 года.

Приказом Росстандарта от 19.12.2024 № 1941-ст утвержден [ГОСТ Р 71586.1-2024 «Цифровая профессиональная подвижная радиосвязь. Общие положения. Режим прямой конвенциональной связи абонентских станций»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 февраля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 30 января 2025 года № 37-ст утвержден [ГОСТ Р 71869-2025 «Системы киберфизические. Умный дом. Требования к автоматизированным системам управления освещением»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 февраля 2025 года.

Приказом Росстандарта от 27 декабря 2024 года № 126-пнст утвержден [ПНСТ 995-2024 «Системы киберфизические. Персональные медицинские помощники. Форматы обмена данными. Общие требования»](#).

Введен в действие на территории РФ с 1 февраля 2025 года.

Источник: cntd.ru

НОВЫЕ СТАНДАРТЫ В СФЕРЕ СЕРТИФИКАЦИИ УСЛУГ

Приказом Росстандарта от 14 февраля 2025 г. № 65-ст утвержден [ГОСТ Р 54659-2025 «Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации услуг \(работ\)»](#).

Настоящий стандарт устанавливает общие правила проведения добровольной сертификации услуг (работ) в системах добровольной сертификации, созданных в соответствии с Федеральным законом и зарегистрированных федеральным органом исполнительной власти по техническому регулированию.

Положения настоящего стандарта рекомендуется использовать органам по сертификации при проведении сертификации услуг (работ), заявителям на проведение сертификации, а также другим заинтересованным лицам. Нормативными правовыми актами или документами по стандартизации, разработанными для целей сертифика-

ции отдельных видов услуг (работ), могут быть дополнены или установлены иные правила проведения сертификации услуг (работ), отличные от предусмотренных настоящим стандартом.

Приказом Росстандарта от 14 февраля 2025 г. № 66-ст утвержден [ГОСТ Р 56041-2025 «Оценка соответствия. Требования к экспертам по сертификации продукции, услуг, процессов»](#).

Настоящий стандарт устанавливает общие требования к компетентности экспертов по сертификации, выполняющих работы по подтверждению соответствия различных объектов – продукции, услуг, процессов.

Положения настоящего стандарта рекомендуется использовать органам по сертификации, кандидатам в эксперты по сертификации и др.

Вступили в силу с 1 марта 2025 г.

Источник: cntd.ru



КАЛЕНДАРЬ МЕРОПРИЯТИЙ

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

Наименование мероприятия	Даты	Место проведения	Информация
Апрель			
Всероссийская научно-практическая конференция «Законодательная метрология 2024: текущее состояние и основные направления совершенствования нормативно-правового регулирования»	2-5 апреля	Москва	информация уточняется
«Российский международный энергетический форум – 2025»	9-11 апреля	Санкт-Петербург	платно
24-я международная выставка «Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса» НЕФТЕГАЗ-2025	14-17 апреля	Москва	информация уточняется
Международный форум «Нефть и газ»	21-25 апреля	Москва	информация уточняется
Конференция «Цифровизация промышленности 2025»	22 апреля	Москва	платно
XX Юбилейный Форум-выставка «ГОСЗАКАЗ»	23-25 апреля	Санкт-Петербург	платно
Май			
33-я международная специализированная выставка Газ. Нефть. Технологии – 2025 РОССИЙСКИЙ НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКИЙ ФОРУМ	20-23 мая	Уфа	информация уточняется
Июнь			
Конференция «Цифровая индустрия промышленной России» (ЦИПР)	2-8 июня	Нижний Новгород	платно
Петербургский Международный Экономический Форум 2025	18-21 июня	Санкт-Петербург	платно
Июль			
9-й ежегодный международный инвестиционный форум и выставка «Восточный нефтегазовый форум»	2-3 июля	Владивосток	платно

Подписаться на новости

Как зайти в «Техэксперт»?

http://www.

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как 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

#Строителю

Подробнее

В ответе за каждого

#Специалисту по охране труда

Подробнее

PRO:
Машиностроение

#Специалисту машиностроительной отрасли

Подробнее

Зарядись!

#Энергетику

Подробнее

Эколог в курсе

#Инженеру-экологу

Подробнее

ПродЭксперт

#Специалисту пищевой промышленности

Подробнее

Бури! Качай!

#Нефтянику
#Газовику

Подробнее

Метрология и лаборатория

#Метрологу

Подробнее

Эксплуатация зданий

#Специалисту по эксплуатации
#Эксплуатация зданий

Подробнее

Фарм.ИНФО

#Специалисту фармацевтической отрасли

Подробнее

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

ПОЗДРАВЛЯЕМ с ПРИОБРЕТЕНИЕМ и РАСШИРЕНИЕМ
ДЕЙСТВУЮЩЕГО КОМПЛЕКТА ИСС «ТЕХЭКСПЕРТ» и ПО «АДЕПТ»
в ФЕВРАЛЕ 2025 г.*

ИСС «ТЕХЭКСПЕРТ»

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ


Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новостиКак зайти
в «Техэксперт»? **БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. БЕЛГОРОД**

- МКУ «Управление капитального строительства» Старооскольского городского округа

КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. КОСТРОМА

- ОАО «Костромской ювелирный завод»

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ и г. КРАСНОЯРСК

- ООО «Красноярский котельный завод»

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

- АО «Эко ресурс»
- ООО «Петрогазстрой»

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. МОСКВА

- ООО «Опытное конструкторское бюро точной механики»
- АО «Объединенная химическая компания «Уралхим»
- АО «Спецмашмонтаж»
- АО «Объединенный центр «Московский дом книги»

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. НИЖНИЙ НОВГОРОД

- ООО «Эгида Поволжье»

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН и г. КАЗАНЬ

- ООО «Конгломерат»

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. РОСТОВ-НА-ДОНУ

- ИП Сафаров Эдуард Каренович
- ООО «ПК «Русгарт»
- ООО «Донтехпромстрой»

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. САМАРА

- Филиал ПАО «Трансконтейнер» На Куйбышевской железной дороге

САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. САРАТОВ

- АО «Энгельсский завод локомотивов»

ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. ТОМСК

- ООО «Электросети»

ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. ТЮМЕНЬ

- ООО «Арктика»

ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. ЧЕЛЯБИНСК

- ООО «СВС-Проект»

ПОЗДРАВЛЯЕМ с ПРИОБРЕТЕНИЕМ и РАСШИРЕНИЕМ
ДЕЙСТВУЮЩЕГО КОМПЛЕКТА ИСС «ТЕХЭКСПЕРТ» и ПО «АДЕПТ»
в ФЕВРАЛЕ 2025 г.*

ПО «АДЕПТ»

Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»?



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. БЕЛГОРОД

- МКУ «Управление капитального строительства» Старооскольского городского округа

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. КЕМЕРОВО

- ООО «Стройпроект»

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ и г. КРАСНОДАР

- АО «Севкавтисиз»
- ООО «ПромПроектИзыскания»

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

- ООО «Строительная Компания «Северный Путь»

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. МОСКВА

- ООО «А-5»

НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. НОВОСИБИРСК

- Государственное АУ Новосибирской области «Научно-производственный центр по сохранению историко-культурного наследия Новосибирской области»
- ООО «ВеллЭнерджи»

ПЕРМСКИЙ КРАЙ и г. ПЕРМЬ

- ООО «Институт Пермский Бумпромпроект»

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН и г. КАЗАНЬ

- АО «Транспроект»
- ООО «Химпромпроект»
- ООО «Нефтепромпроект»

РЕСПУБЛИКА ТЫВА и г. КЫЗЫЛ

- ГКУ Управление автомобильных дорог Республики Тыва

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. РОСТОВ-НА-ДОНУ

- ООО «Проектмастер»

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ и г. ЕКАТЕРИНБУРГ

- ООО «Эконикс»
- ООО «Уральская электроинженерная компания ТЭЛПРО»
-

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА и г. ХАНТЫ-МАНСИЙСК

- ООО «Навигационные и геодинамические системы Югры»

* Приобретение новых лицензий, восстановление или замена комплекта, приобретение новых продуктов. По данным финансовой отчетности ООО «Информпроект» за февраль 2025 г.

[Содержание](#)[Федеральные новости](#)[Новости компании](#)[Новое в «Техэксперте»](#)[Актуальное](#)[Календарь мероприятий](#)[Полезные ссылки](#)[Онлайн-доступ](#)[Новые клиенты](#)[Календарь праздников](#)[Поздравления](#)[Сканворд](#)[Контакты](#)[Подписаться
на новости](#)[Как зайти
в «Техэксперт»? !\[\]\(b64b40baaee5acddc1eab8538ba84754_img.jpg\)](#)

АПРЕЛЬ

1 апреля – День смеха

6 апреля – День работников Следственных органов

12 АПРЕЛЯ – ДЕНЬ АВИАЦИИ И КОСМОНАВТИКИ

19 апреля – День работника ломоперерабатывающей отрасли

20 АПРЕЛЯ – ПАСХА

21 апреля – День главного бухгалтера

23 апреля – Международный день секретаря

25 апреля – День дочери

26 апреля – День нотариата, День сметчика

28 апреля – Всемирный день охраны труда, День работников скорой медицинской помощи, День химической безопасности

29 апреля – Международный день танца

30 апреля – День пожарной охраны

МАЙ

1 МАЯ – ПРАЗДНИК ВЕСНЫ И ТРУДА

9 МАЯ – ДЕНЬ ПОБЕДЫ

12 мая – Всемирный день медицинских сестер

15 мая – Международный день семьи

19 мая – День фармацевтического работника

20 мая – Всемирный день метролога

21 мая – День работника БТИ

24 мая – День кадровика

25 мая – День химика

26 мая – День российского предпринимательства

28 мая – День пограничника

29 мая – День военного автомобилиста

ИЮНЬ

1 ИЮНЯ – МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ

5 июня – День эколога

8 июня – День работников текстильной и легкой промышленности

12 ИЮНЯ – ДЕНЬ РОССИИ

15 июня – День медицинского работника

28 июня – День молодежи

ИЮЛЬ

8 июля – Всероссийский день семьи, любви и верности

20 июля – День металлурга

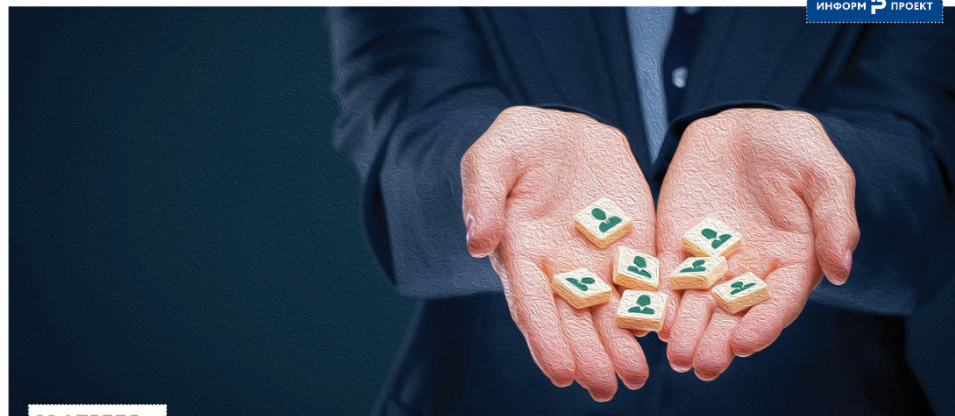
25 июля – День системного администратора

26 июля – День работников торговли

27 июля – День Военно-Морского Флота

28 июля – День PR-специалиста

Поздравляем!

[Содержание](#)[Федеральные новости](#)[Новости компании](#)[Новое в «Техэксперте»](#)[Актуальное](#)[Календарь мероприятий](#)[Полезные ссылки](#)[Онлайн-доступ](#)[Новые клиенты](#)[Календарь праздников](#)[Поздравления](#)[Сканворд](#)[Контакты](#)[Подписаться на новости](#)[Как зайти в «Техэксперт»? !\[\]\(c1168d6a8b365d11e842ece304635fa7_img.jpg\)](#)ИНФОРМ  ПРОЕКТ**28 АПРЕЛЯ**

ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ТРУДА

Труд – это неотъемлемая часть нашей жизни, и каждому из нас хочется, чтобы он не только достойно оплачивался, но и был максимально безопасен и удобен. Поздравляем всех ответственных за охрану труда с профессиональным праздником! Желаем спокойных трудовых будней, без ЧП и форс-мажоров. Благополучия в личной жизни. Удачи во всех делах и всегда дружеской обстановки в коллективе.

С уважением, ГК «Информпроект»

ИНФОРМ  ПРОЕКТ**30 АПРЕЛЯ**


ДЕНЬ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

С профессиональным праздником всех сотрудников пожарной охраны! Спасибо вам за ваш героический труд и каждодневные подвиги. Искренне желаем спокойных трудовых будней. Пусть в работе будет меньше риска, пусть стихия покоряется вам. Желаем, чтобы пламя полыхало только в вашей груди, и вы всегда с той же самоотверженностью, добротой, ответственностью и профессионализмом приходили на помощь людям.

С уважением, ГК «Информпроект»

POSITIVE

СКАНВОРД

			Злак с «лошадиной фамилией»	Казахский водонос	Остров на пути к царству Салтана	Объект охоты кондуктора
			Причуда в поведении	Что написано пером?	Фразеологизм	Негритянка на Руси
Неубиваемая черепашка	Любой человек для кухарки	Попутчица	Любитель принять на грудь	Электрический палач	Певец Топалов	
			Воровской паспорт			
Безусый матрос	Лондонский стадион	Российский футболист	Колонна дыма			
			Жанр стихов Мацуо Басё			
	Советский ябеда	Кем был мифический Вий?		Затрещина		
					Богиня любви у славян	
	Прострел в пояснице	Шахматист Эйве				
			Две пинты	Фильм «... Шиндлера»		
	Секундант Евгений Онегина	Что у лимона кислое?				
Эра	«Шотландская» татуировка	Блеск отуженных вещей	Фасад дома			
					«Глаз» авиадиспетчера	Светлячок в темном царстве
Горы в США и Канаде	На нем и шапка горит		Сиденье не для коровы			
					Вотчина аксакалов	
Молодецкое поведение	Река, на которой стоит Рязань		Судороги на народный лад			





Содержание

Федеральные новости

Новости компании

Новое в «Техэксперте»

Актуальное

Календарь мероприятий

Полезные ссылки

Онлайн-доступ

Новые клиенты

Календарь праздников

Поздравления

Сканворд

Контакты

МОСКВА

📍 123112, г. Москва, Пресненская набережная, д. 12, эт. 64, помещение 19/64
☎ 8 (495) 532-07-10
✉ hotline@iprosoft.ru

КИРОВ

📍 610035, Кировская область, г. Киров, ул. Воровского 78А, офис 703
☎ 8 (8332) 222-500, 8 (8332) 714-147 – отдел сбыта
✉ hotline@iprosoft.ru

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

📍 350059, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Меланжевая, д. 10, оф. 509
☎ 8 (861) 200-19-83 – отдел сбыта, 8 (861) 200-19-84 – многоканальный
✉ krasnodar@iprosoft.ru

ИЖЕВСК

📍 426065, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 10 лет Октября 80, оф. 409, 410
☎ 8 (3412) 310-870 – отдел сбыта
✉ izhevsk@iprosoft.ru

ТЮМЕНЬ

📍 625035, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д. 164, стр. 2, оф. 411
☎ 8 (3452) 698-290
✉ tehexpert@iprosoft.ru

РОСТОВ-НА-ДОНУ

📍 344037, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. 14-я линия, д. 84А, 2 этаж
☎ 8 (863) 310-10-77 – отдел сбыта
✉ rostov@iprosoft.ru



[Вернуться в содержание](#)

Подписаться
на новости

Как зайти
в «Техэксперт»? 