

MEASUREMENTS WORLD
МИР ИЗМЕРЕНИЙ



МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

SCAN

TRACKSCAN

Автоматизированное решение 3D-контроля

i3D

3D-ИНТЕГРАЦИЯ

Генеральный дистрибьютор Scantech в РФ и СНГ

i3d.ru

Отечественный рынок измерительных приборов и оборудования и обеспечение метрологического обеспечения в условиях санкций

№ 2 / 2022
www.ria-stk.ru/mi

Периодические издания по интеллектуальной собственности, стандартизации, метрологии, нормативно – техническому регулированию

Контроль
Качество
Продукция
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОДУКЦИИ И ЭКСПЕРТОВ
РОССТАНДАРТ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ТЕМА НОМЕРА СМЕНА КУРСА?

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПАРТНЕР «БЮРО ВЕРИТАС»
СИСТЕМА РОССТАНДАРТА В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ
О СТАНДАРТИЗАЦИИ НА УРОВНЕ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ

ДИЦЕНЗИИ
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

РЕЖИМ НАИМЕНОВАНИЙ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ И КОММЕРЧЕСКИХ ОБОЗНАЧЕНИЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕЗУЛЬТАТ: ЕСТЬ ВОПРОСЫ ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА ПАТЕНТ НАТУРНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ В СУДЕ ПЕРЕХОД В ОБЩЕСТВЕННОЕ ДОСТОЯНИЕ НЕОБНАРОДОВАННОГО ПРОИЗВЕДЕНИЯ

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННОГО ПОСРЕДНИКА ЗА НАРУШЕНИЕ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫХ ПРАВ ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ О МЕЖДУНАРОДНЫХ ПРАВАХ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ КАК МЕНЯЛОСЬ ОТЕЧЕСТВЕННОЕ ПАТЕНТНОЕ ПРАВО?

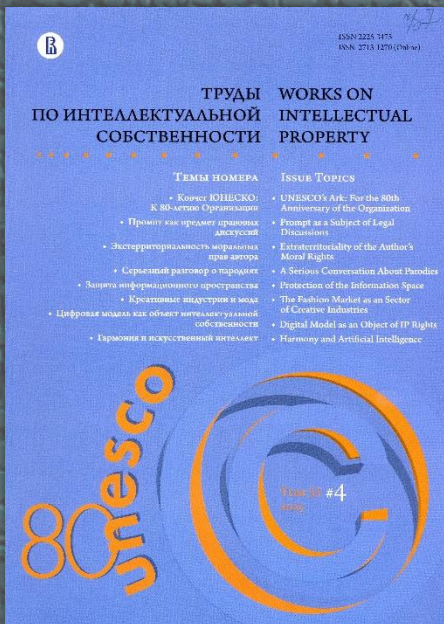
ЖУРНАЛ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ
ПРОМЫШЛЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ № 6
2022 июль

15/ Патентная аналитика	5/ Экономика НИОКР	57/ Патентование
	51/ Промышленный дизайн	65/ Товарные знаки

Оформите подписку на 2019 год! Подробнее – на www.superpressa.ru

На выставке вашему вниманию представлены периодические издания по интеллектуальной собственности, стандартизации, метрологии и нормативно-техническому регулированию, поступившие в фонд Отдела поддержки технологий и инноваций (ОПТИ) (читальные залы 7 и 9) в июне 2026 года

Периодические издания по интеллектуальной собственности



Труды по интеллектуальной собственности : научный журнал кафедры ЮНЕСКО по авторскому праву и другим правам интеллектуальной собственности. № 4 – 2025.

Издательство: Творческий центр «ЮНЕСКО»
 ISSN 2225-3475
 Город Москва
 Общие примечания ВАК
 Место хранения ч/з 7
 Индекс ГРНТИ 10

[Перейти в каталог](#)

5.1.2; 5.1.3. Юридические науки	
ЮНЕСКО: НОРМОТВОРЧЕСТВО И ПРАВОПРИМЕНЕНИЕ	
ФЕДОТОВ М.А. Ковчег ЮНЕСКО: 80 лет пути к недостижимой цели	8
САИДОВ А.Х. Чингиз Айтматов и ЮНЕСКО	14
НАУМОВ В.Б. Развитие идей Хартии ЮНЕСКО о сохранении цифрового наследия в эпоху искусственного интеллекта.	24
ИНФОРМАЦИЯ. ГОСУДАРСТВО. ПРАВА ЧЕЛОВЕКА	
ЖАРОВА А.К. Защита информационного пространства правовыми средствами от деструктивной информации	31
ПРАВА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
КАМИНСКАЯ Е.И. Экстерриториальность личных неимущественных прав автора как идея и реальность	42
ВИТКО В.С. О необходимости установления характера труда при разрешении судами споров о пародиях.	49
СИНЕЛЬНИКОВА В.Н., ПЛЕШКОВА М.Д. Креативные индустрии на примере рынка моды	58
ВАСЮЧКОВА О.А., АФОНИН В.П. Цифровая модель как объект интеллектуальной собственности: теоретические аспекты возможного применения на основе анализа международных аналогов	68
СЕРГЕЕВА Н.Ю. Если правообладатель — не изобретатель, или Как защитить права работника (автора) от действий недобросовестного работодателя.	79
ПОКРОВСКАЯ А.В. Гармония в гамме: защита музыкальных произведений в цифровую эпоху.	88
ВАРТАНОВ А.С. Несанкционированное копирование цифрового контента.	99
ПРАВО ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА	
КОВАЛЕВА Н.Н., РОЖКОВА М.А. Является ли промпт объектом авторского права: аргументы «за» и «против».	107
ОМОРОВ Р.О. Авторские права на публикации с использованием систем искусственного интеллекта.	116
РУДЕНКО Т.Ю. Правовые аспекты использования искусственного интеллекта в музыкальной сфере	124
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ПУБЛИКАЦИЙ В ЖУРНАЛЕ «ТРУДЫ ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ» В 2025 г.	132
О КАФЕДРЕ ЮНЕСКО ПО АВТОРСКОМУ ПРАВУ, СМЕЖНЫМ, КУЛЬТУРНЫМ И ИНФОРМАЦИОННЫМ ПРАВАМ НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ».	134

Ежеквартальный научный журнал «Труды по интеллектуальной собственности» (“Works on Intellectual Property”) посвящен актуальным проблемам авторских, смежных, культурных и информационных прав, правового регулирования киберпространства, правового обеспечения развития технологий искусственного интеллекта.

2025, № 4 (82)



ПРАВО

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ**

- Интеллектуальная собственность и ИИ
- ЕАПО и перспективы развития
- Нормы права интеллектуальной собственности Казахстана
- Креативная индустрия в Узбекистане
- X Юридический форум БРИКС
- РНИИИС – 20 лет



WWW.RNIIIS.RU



[Перейти в каталог](#)

Право интеллектуальной собственности: специализированное информационно-аналитическое юридическое издание. № 4 – 2025.

Издательство: Юрист, РНИИИС
ISSN 2072-4322
Город Москва
Общие примечания ВАК
Место хранения ч/з 7
Индекс ГРНТИ 10

В НОМЕРЕ:

ТЕОРИЯ И ИСТОРИЯ

Амангельды А.А. Нормы права в сфере интеллектуальной собственности по законодательству Республики Казахстан4

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

Лосев С.С. Интеллектуальная собственность и искусственный интеллект: ключевые проблемы13
Астанин В.В. О рисках и стандартах применения генеративного искусственного интеллекта при создании служебных результатов интеллектуальной деятельности25

МЕЖДУНАРОДНОЕ ПРАВО

Ивлиев Г.П. Направления развития Евразийской патентной организации с учетом вызовов современности29

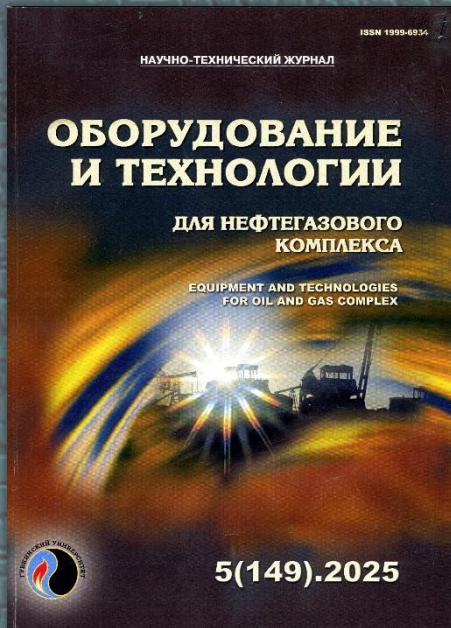
КРЕАТИВНАЯ ЭКОНОМИКА

Жумаев К.Х. Теоретические вопросы креативной индустрии и ее правовое регулирование в Республике Узбекистан33

КОНФЕРЕНЦИИ

Лопатин В.Н. Научный обзор научных и научно-практических мероприятий в сентябре – ноябре 2025 года37
РНИИИС – 20 лет: путь к успеху37
РНИИИС и ЕАПО38
X Юридический форум БРИКС39
Стратегическая сессия: опорный город опорного края России41
Культура интеллектуальной собственности42
Суд ЕАЭС: итоги 10 лет44
Большая Евразия: вызовы и перспективы46
Наука в инновационном процессе – 202547

Актуальные вопросы правового регулирования интеллектуальной собственности, законодательство, судебная практика. Защита авторских прав, комментарии ведущих специалистов в данной области.



[Перейти в каталог](#)

Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса : науч.-тех. журн. № 5 – 2025.

Издательство: ВНИИОЭНГ
ISSN 1999-6934
Город Москва
Общие примечания ВАК
Место хранения Ч/з7
Индекс ГРНТИ 61.51

СОДЕРЖАНИЕ

МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Булат А.В., Лосинец И.К. Рациональные методы снижения содержания свободного газа на входе в установку электроприводного лопастного насоса, применяемые на месторождениях Западной Сибири 5

Муленко В.В., Долов Т.Р. Численные исследования работы ступеней электроприводных лопастных насосов на примере ступени с номинальной подачей 40 м³/сут 12

РАЗРАБОТКА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Запелалов Д.Н., Вагапов Р.К., Гайзуллин А.Д. Научные основы имитационного моделирования при оценке стойкости трубных сталей к углекислотной коррозии на газовых месторождениях 20

Бакиров Д.Л., Мазур Г.В., Патрушев Д.Я., Фаттахов М.М., Чемакин А.В., Ширьев А.К. Инновационный способ многостадийного гидроразрыва пласта в скважинах двухколонной конструкции с обеспечением полнопроходного сечения 27

Быкова Е.С., Дерюгина О.П. Оптимизация базовой технологии подготовки нефти с высоким газовым фактором с помощью введения линии циркуляции газа 33

Гильманов А.Я., Шевелёв А.П., Абдразакова Л.Т. Анализ влияния способов объединения компонентов на фазовый состав природной углеводородной системы 39

Ершова О.В., Терентьев С.Э. Уменьшение геологической неопределенности при сопровождении эксплуатационного бурения на примере месторождения сверхвязкой нефти Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции 46

ТРУБОПРОВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ

Плотникова К.М., Середа В.В., Васильев Г.Г. Исследование влияния давления насыщенных паров автомобильных бензинов и учет режимов их течения на самотечном участке сборно-разборного трубопровода 52

Гасангаджиев Н.Г., Буторов А.А., Позднышева А.А., Короленок А.М. Учет периодичности контроля в модели систем нефтепродуктообеспечения и газоснабжения с пополняемым резервом времени 60

Житомирский Б.Л., Мерциди И.И. Перспективное оборудование для ремонта глубоководных морских трубопроводов 65

Дубинов Ю.С., Прыгаев А.К., Танасенко М.С., Александрина П.Е. Внедрение углеродных модификаторов в состав лакокрасочных покрытий для повышения стойкости к различным видам смачивания 73

Игнатов И.В., Дмитриев М.Г., Буртан А.И., Ягафаров И.Р., Коищев К.Б., Мозговой А.В., Битюков С.М. Результаты коррозионных исследований стали группы прочности X80, тип 13Cr 80

Васильев Г.Г., Бутовка А.Н. Исследование влияния деградации свойств металла на остаточный ресурс надземных магистральных трубопроводов 88

Янгулов Т.Н., Шинкеева О.А. Повышение экономической эффективности строительства промысловых трубопроводов за счет применения гибких полимерно-армированных трубопроводов 93

Короленок В.А., Реватов А.М. Учет условий для количественного анализа технологического риска эксплуатации газопроводов 98

Журнал публикует научные статьи, по новейшим разработкам оборудования и приборов с их техническими характеристиками, современные технологии процессов, разработанные отечественными предприятиями нефтегазового комплекса, а также смежными отраслями. Он является трибуной отечественных товаропроизводителей нефтегазового оборудования, а также предоставляет свои страницы товаропроизводителем смежных отраслей, оборудование которых может быть использовано в нефтегазовой промышленности, при этом особое внимание в журнале уделяется конкурентоспособности отечественного оборудования по сравнению с зарубежными аналогами. В журнале публикуются статьи о последних достижениях в области совершенствования систем разработки нефтяных и газонефтяных месторождений, техники и технологии добычи нефти и нефтяного газа, рассматриваются наиболее актуальные научные и научно-производственные проблемы в области техники и технологии строительства нефтяных и газовых скважин, а также по строительству и эксплуатации нефтегазопроводов, баз и хранилищ.



Изобретатель и рационализатор : независимый журнал изобретателей и рационализаторов. № 6 – 2025.

ISSN 0130-1802
 Город Москва
 Предыдущие заглавия Изобретательство в СССР
 Место хранения Ч/з7
 Индекс ГРНТИ 85.31

[Перейти в каталог](#)

В НОМЕРЕ:

МИКРОИНФОРМАЦИЯ /

Александр МОРОЗОВ, рисунки Веры БРЕУС 04

НОВОСТИ. СОБЫТИЯ. КОММЕНТАРИИ 10

ВНЕДРЕНО

Кантователь колонн из сборного железобетона /
 Денис КИСУРИН 14

ИДЕИ И РЕШЕНИЯ

Машущий движитель Movebat /
 Игорь СТЕПАНОВ 16

СОБСТВЕННОЕ МНЕНИЕ

Благодарность дилетанта создателям телескопа
 «Джеймс Уэбб» /
 Виктор ДУБРОВСКИЙ 21

ЭКОЛОГИЯ

Экология реновации /
 Ирина КРИВЕНКО 22

НА ЗЛОБУ ДНЯ

Инженеры — новые «айтишники» /
 Дмитрий АНТИПЧЕНКО 28

ТЕХНОЛОГИИ XXI ВЕКА

Квантовый компьютер: прошлое, настоящее и будущее /
 Роман ЗАЛОТУХА 34

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Иновации вчера, сегодня и завтра /
 Вадим АНИСКИН 36

ИР И МИР

Почему инопланетяне не идут на контакт? /
 Владимир ГАРМАТЮК 40

ИСТОРИЯ ИЗОБРЕТЕНИЙ

В тщетных поисках вечного движения /
 Вадим АНИСКИН 44

ПОРТРЕТЫ

Механик-гастроном и Джуна /
 Юрий ЕГОРОВ 52

ИЗ АРХИВА ИР

Самолет-гигант «Максим Горький» /
 Н. КОВАЛЕНКО 53

ПРИЕМНАЯ ВАШЕГО ПОВЕРЕННОГО /

Дмитрий СОКОЛОВ 56

УМЕЛЫМ

Портативный Bluetooth-аудиоцентр своими руками /
 Владимир МЕЛЬНИК 58

СОДЕРЖАНИЕ ЖУРНАЛА ЗА 2025 ГОД /

60

АРХИВ-КАЛЕНДАРЬ

Когда-то в ноябре-декабре /
 Екатерина КОЗУЛИНА, рисунки Веры БРЕУС 62

Ежемесячный журнал изобретателей и рационализаторов - одно из старейших изданий (выходит с 1929 г.), в каждом номере которого публикуется более 100 самых разнообразных технических новшеств на уровне изобретений. Большинство разработок, о которых пишет ИР пригодно к непосредственному использованию, имеются модели, опытные образцы, а иные уже прошли стадию производства.

Периодические издания по стандартизации и метрологии



[Перейти в каталог](#)

Business excellence : офиц. журн. Европ. орг. по качеству: прил. к журн. «Стандарты и качество». № 1 - 2026

ISSN 2587-8689
Издательство Стандарты и качество
Город Москва
Предыдущие заглавия Европейское качество, Деловое совершенство
Место хранения Ч/з9
Индекс ГРНТИ 81.81.03, 84

6 РАЗМЫШЛЕНИЯ
Успех — понятие индивидуальное

8 ТРЕНДЫ

10 СОБЫТИЯ, ФАКТЫ,
КОММЕНТАРИИ

Excellence in strategies

14 ПЕРСОНА
Фам Нят Выонг
«Создавать вещи, которые делают нашу жизнь прекрасной»

Главная тема

22 БИЗНЕС-МОДЕЛЬ
Тимур Кречетов, Сергей Карнов
Внедряем клиентоцентричную модель управления

26 ТРЕНИНГ
Практикум клиентоцентричности

32 БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ
«Поднебесная» клиентоцентричности

Excellence in tools

Спецпроект

40 ЗЕЛЕНЫЙ БАЛАНС
Дмитрий Скобелев, Татьяна Гусева
Природный капитал: технологии для экономики, биосферы и будущих поколений

48 БИЗНЕС-ПЛАН
Михаил Палагин
Стартап: как стать предпринимателем в 2026 году

55 ЭКОНОМИКА
Три главных фактора экономического роста до 2035 года

56 БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ
Михаил Меркулов
Роль собственника в бизнесе трансформируется. Норма и аномалии

63 РАБОТА
Четырехдневная рабочая неделя повышает продуктивность: доказано учеными

64 МАРКЕТИНГ
Анна Петухова
Маркетинг в метавселенной. Часть 2

70 БРЕНД
Бренды и тренды: от идеи до успеха

82 ТРЕНИНГ
Дмитрий Чеботарев
Управляемый хаос. Какие инструменты помогут балансировать в потоке информации?

85 ОБЩЕСТВО
Назван богатейший житель Земли

86 КЕЙС
Ирина Климанова
Как сложить трудовое благополучие

92 ОБЩЕСТВО
Кому на Руси жить хорошо

Excellence in details

94 НЕМАТЕРИАЛЬНЫЕ АКТИВЫ
Елизавета Ефремова
Сфера смыслов в корпоративной культуре

100 ДАЙДЖЕСТ

101 БИБЛИОТЕКА

102 КАЛЕНДАРЬ

Издание предоставляет своим читателям передовой инструментарий для развития бизнеса и совершенствования операционных процессов, управления персоналом, создания эффективной команды и формирования лидерских качеств руководителя, а также готовые к внедрению передовые бизнес-решения.



[Перейти в каталог](#)

Компетентность : научно-практический журнал. № 10 – 2025.

Издательство Акад. стандартизации, метрологии и сертификации
 ISSN 1993-8780
 Город Москва
 Общие примечания ВАК
 Предыдущие заглавия Квалификация и качество
 Место хранения Ч/з9
 Индекс ГРНТИ 84, 90

10/2025

ОБУЧЕНИЕ

4 Троешествова Д.А.
 Митюгина М.М.
 Формирование социальной ответственности будущих инженеров

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

11 Баринаева М.Г.
 Сапего Ю.М.
 Соляник А.И.
 Реинжиниринг бизнес-процессов: УПК и экономические аспекты их функционирования

16 Гимадеева А.С.
 Методы экономического стимулирования персонала как фактор результативности СМК

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

23 Березина А.А.
 Архитектура цифрового двойника системы водоотведения на основе нейронных сетей



ОБЗОР

28 Грушников В.А.
 Искусственный интеллект и информационные технологии: робототехника

ИССЛЕДОВАНИЯ

36 Корнеева В.М.
 Барзов А.А.
 Сысоев П.Н.
 Корнеев И.С.
 Подход к формированию результатов экспертного оценивания методом взвешенной суммы

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

41 Георгиевский А.Д.
 Черемухина Ю.Ю.
 Система обеспечения информационной безопасности и внедрение механизмов управления

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ

44 Сысоева Е.А.
 Об изменении требований к экологической маркировке в России

МЕНЕДЖМЕНТ

49 Бодягин А.А.
 Андрончев И.К.
 Александров С.Л.
 Аккредитованные и сертифицированные организации: интеграция внутреннего аудита

ПЕРЕЧЕНЬ СТАТЕЙ В 2025 ГОДУ

61

СОБЫТИЯ

27, 43, 55, 57

Научно-технический журнал «Компетентность» – периодическое издание на русском языке, которое обеспечивает профессиональные информационные потребности специалистов различных отраслей промышленности. Журнал информирует о современных тенденциях развития науки и практики в различных аспектах деятельности, о новых концепциях и методиках практического обеспечения качества, об обеспечении единства измерений, освещает актуальные вопросы повышения конкурентоспособности предприятий и организаций. Значительное внимание уделяется вопросам повышения технической безопасности (в том числе экологической) продукции, процессов и регионов.



Контроль качества продукции : научно-практический журнал. № 1 – 2026.

Издательство ООО «РИА Стандарты и качество»
 ISSN 2541-9900
 Город Москва
 Общие примечания ВАК
 Предыдущие заглавия Партнеры и конкуренты. Лабораториум, Партнеры и конкуренты, Методы оценки соответствия
 Место хранения Ч/з9
 Индекс ГРНТИ 84.13.53

[Перейти в каталог](#)

Обращение к читателям	01
Новости. Устойчивое развитие	06
В фокусе внимания	
Работа Евразийской экономической комиссии по поддержке пищевой отрасли	08
Нормативное регулирование	
Обзор нормативно-правовых документов по аккредитации	10
Актуальное интервью	
Национальная инфраструктура качества: новые шаги на пути укрепления взаимного доверия	14
Приоритеты развития	
С.А. Хуршудян, Г.Э. Бахтадзе, Н.С. Пряничникова, Д.З. Берадзе Пищевые продукты: фальсификация и ответственность за нее	22
Стандартизация	
Б.Д. Донских, О.А. Омельченко, И.Е. Кузнецов, Д.А. Кузнецов, Е.Г. Мезенцев, А.А. Макинский, А.Г. Касперович Нестабильный газовый конденсат – новый объект стандартизации на национальном уровне. Часть 2	27
Работа ТК по стандартизации	
Л.В. Абдуллаева Реалии и перспективы стандартизации в молочной отрасли России	34
Вопрос эксперту	
Бюджет неопределенности: как избежать ошибок при расчете?	39

Производственный контроль	
С.М. Никольский, А.И. Кондратова Последствия внедрения координатно-измерительных машин в производственный процесс машиностроительных предприятий	41
Управление и оптимизация процессов	
А.В. Лутьянов, М.С. Кружкова Автоматизация управления технологическими процессами при изготовлении изделий с газотермическими покрытиями	45
Информационные технологии и цифровизация	
О.А. Голубева, В.П. Димитров, К.А. Швецов, Е.Е. Кучеров Цифровой подход к повышению качества обуви	50
Исследования, измерения, испытания	
И.В. Иванов, Е.А. Берсенева, Н.Е. Черепахина, А.Е. Косова, М.Б. Никитина, В.Н. Чиркова Развитие направлений микробиологических исследований Испытательного центра ВНИИИМТ	55
Страницы истории	
А.Б. Тринкер Контроль качества в строительстве: незабываемые традиции эпохи СССР	59
64-я полоса	
Минеральные удобрения – основа продовольственной безопасности	64

Ежемесячный научно-практический журнал для менеджеров организаций всех форм собственности, экспертов органов по сертификации, специалистов испытательных и аналитических лабораторий, отделов качества, стандартизации и технического контроля промышленных предприятий.

Периодические издания по нормативно-техническому регулированию

Информационный бюллетень Техэксперт. № 2 – 2026.

Издательство Кодекс
Город Санкт-Петербург
Место хранения Ч/з9
Индекс ГРНТИ 84.01

СОДЕРЖАНИЕ

СОБЫТИЯ И ЛЮДИ

От первого лица	3
Актуальное обсуждение	7
Конференция	10
Отраслевой момент	16
Анонсы	22

ИНСТРУМЕНТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

Опыт реализации	26
-----------------	----

НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

На обсуждении	32
Обзор изменений	35

НОВОСТИ

Техническое регулирование	39
Промышленность в регионах	43

ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ
В РОССИИ

Информационный
бюллетень
Техэксперт

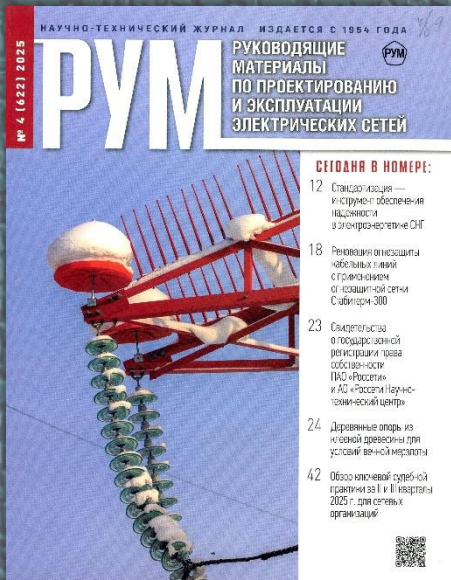
№ 02 (236)
2026

Информационная сеть
ТЕХЭКСПЕРТ

Федеральный институт
технического регулирования

[Перейти в каталог](#)

«Информационный бюллетень Техэксперт» — это имиджевое информационно-справочное издание Сети «Техэксперт», посвященное наиболее актуальным вопросам технического регулирования и стандартизации в основных отраслях экономики в России и за рубежом. Материалы издания будут интересны всем специалистам, работающим с нормами, правилами и стандартами.



[Перейти в каталог](#)

ПРАВОВОЙ ВОПРОС

42 Обзор ключевой судебной практики за II и III кварталы 2025 г. для сетевых организаций

НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

54 Введение в действие национальных стандартов Российской Федерации

56 Нормативно-технические документы, включенные в реестр ПАО «Россети»

СОБЫТИЯ ОТРАСЛИ

68 Создавая энергетику будущего вместе: репортаж с VIII Международного форума «Российская энергетическая неделя»

Руководящие материалы по проектированию и эксплуатации электрических сетей : РУМ: научно-технический журнал. № 4 – 2025.

Издательство АО «НТЦ ВСК ЕЭС»
Город Москва
Место хранения Ч/з9
Индекс ГРНТИ 67.01

АКТУАЛЬНО ДЛЯ ОТРАСЛИ

4 Новости Группы «Россети»

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОВЕСТКА

12 Стандартизация — инструмент обеспечения надежности в электроэнергетике СНГ: интервью с заместителем председателя ТК 016, заместителем руководителя дирекции по развитию ЕЭС Системного оператора Дмитрием Афанасьевым

ПРОИЗВОДСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

18 Реновация огнезащиты кабельных линий с применением огнезащитной сетки Стабиперм-300

23 Свидетельства о государственной регистрации права собственности ПАО «Россети» и АО «Россети Научно-технический центр», выданные Федеральной службой по интеллектуальной собственности

В ПОМОЩЬ ПРОЕКТИРОВЩИКУ

24 Деревянные опоры из клееной древесины для условий вечной мерзлоты

32 Оптимальные решетчатые опоры ВЛ 110 кВ для легких и тяжелых проводов: особенности закрепления в слабых грунтах

Сборник технической информации – РУМ – всегда новая информация в области технического регулирования электроэнергетики.

РУМ – Ваша настольная книга, в которой Вы найдете:

Перечень введенных национальных стандартов Российской Федерации, ПАО «ФСК ЕЭС», ПАО «Россети», область применения, экспертный анализ новых требований и изменений;

Перечень продукции, материалов и технологии, прошедших аттестацию (проверку качества) в ПАО «ФСК ЕЭС», ПАО «Россети», экспертные заключения и особенности проектного применения;

Научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы и пилотные проекты (обзор инновационной деятельности в электросетевом комплексе);

Анализ проектных решений, информационные письма с разъяснениями и комментариями, разработки типовых технических решений, реестр технических решений повторного применения ПАО «ФСК ЕЭС»;

Актуальный перечень проектной документации, разработанный ОАО «РОСЭП» и ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС»; Результаты внедрения передовых технологий и оборудования;

Рекомендации по новым изданиям стандартов, нормативно-технической документации, справочников и других материалов по электроэнергетике.

ВЕСТНИК

ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ И СМЕТНОГО НОРМИРОВАНИЯ

ДОКУМЕНТЫ, КОНСУЛЬТАЦИИ И РАЗЪЯСНЕНИЯ
ПО ВОПРОСАМ СМЕТНОГО ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Периодическое печатное издание
Издаётся с 1995 г.г.

Стройинформиздат
Москва
2025

Выпуск 11 (296), ноябрь 2025 года

[Перейти в каталог](#)

Вестник ценообразования и сметного нормирования : документы, консультации и разъяснения по вопросам сметного ценообразования в строительстве. № 11 – 2025.

Издательство Стройинформиздат

Город Москва

Место хранения Ч/з9

Индекс ГРНТИ 67.01.

СОДЕРЖАНИЕ

НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ..... 4

Постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2025 г. № 2000 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2020 г. № 1816».....4

Постановление Правительства Российской Федерации от 27.10.2025 № 1666 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 10.06.2025 г. № 874».....6

Постановление Правительства Российской Федерации от 10.11.2025 г. № 1773 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 28.11.2013 г. № 1084».....8

Постановление Правительства Российской Федерации от 28.11.2025 № 1948 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31.05.2023 г. № 892».....16

Приказ Минстроя России от 12.11.2025 г. № 696/пр «О внесении изменений в приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2021 г. № 1046/пр «Об утверждении сметных нормативов».....20

Приказ Минстроя России от 27.10.2025 г. № 655/пр «Об утверждении порядка уведомления саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капремонта, сноса...о заключаемых договорах... , а также о совокупном фактическом размере обязательств... (Зарегистрирован Минюстом России 27.11.2025г. №84317).....21

Приказ Министерства транспорта РФ от 17.10.2025г. № 346 «Об установлении среднемесячных размеров оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, для целей определения сметной стоимости строительства автомобильных дорог и (или) искусственных дорожных сооружений за 2024 год» (зарегистрирован Минюстом России 19 ноября 2025г. № 84216)25

Приказ Федерального казначейства от 30.09.2025 г. № 12н «О внесении изменений в приказ Федерального казначейства от 22.12.2021 г. № 43н «Об осуществлении территориальными органами Федерального казначейства проверок при осуществлении расширенного казначейского сопровождения». (Зарегистрирован Минюстом России 06.11.2025г № 84092).....30

Распоряжение Департамента экономической политики и развития города Москвы от 28.10.2025 № Д/ПР-Р-25/25 «Об утверждении обобщенных индексов изменения стоимости строительства».....36

СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 39

Индексы-дефляторы. Прогноз Минэкономразвития РФ на 2026 г. и на плановый период 2027 и 2028 гг.39

Прогноз индексов цен производителей и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности на период до 2028 года. (Базовый вариант).....39

Прогноз индексов цен производителей и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности на период до 2028 года. (Консервативный вариант).....42

Прогноз индексов промышленного производства. (Базовый вариант)45

Прогноз индексов промышленного производства. (Консервативный вариант)47

Сравнительная таблица по вариантам прогнозов.....49

Показатели изменения стоимости индикативных ценообразующих строительных ресурсов (ноябрь 2025 года).....52

КОНСУЛЬТАЦИИ И РАЗЪЯСНЕНИЯ 53

Минфин РФ разъяснил, в каких случаях при изменении существенных условий контрактов применяются нормы постановления Правительства РФ № 680 от 12.04.2022 г.53

Минфин РФ разъяснил, субъекты РФ получившие инвестиции из бюджета обязаны осуществлять их расходование в соответствии с №44-ФЗ.....55

Приказ Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов от 30.10.2025 № МКЭ-ОД/25-169 «О внесении изменений и дополнений в приказ Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов от 22 апреля 2024 г. № МКЭ-ОД/24-47».....59

Приказ Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов от 30.10.2025 № МКЭ-ОД/25-108 «О внесении изменений в Сборник 9.6 «Разработка специальных технических условий для проектирования. МРР-9.6-17».....61

СУДЕБНЫЙ КЕЙС 67

Признание государственного контракта ничтожной сделкой свидетельствует о выполнении работ в отсутствие государственного контракта67

Инструкция по охране труда должна содержать меры безопасности на случай противоправных действий третьих лиц.....69

Денежные средства, полученные исполнителем за оказанные услуги, но перечисленные с нарушением законодательства по вине заказчика, подлежат возврату.....71

Представление контролирующего органа имеет юридическую силу только для лица, в отношении которого оно вынесено.....72

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ74

а) График проведения курсов и семинаров учебного центра «Стройинформиздат» на 2025 г.....74

б) График работы Центра оценки квалификации (ЦОК «Стройинформиздат») на 2025 г.....75

Публикуются

нормативные и методические документы по ценообразованию в строительстве, постановления Правительства РФ, приказы и директивные письма Минстроя России, отражающие особенности переходного периода на новые сметные нормы и цены, текущие квартальные индексы на СМР, по статьям затрат и на основные ресурсы по субъектам РФ. Кроме того, в журнале имеется раздел «Консультации», в котором ведущие специалисты отвечают на актуальные вопросы, есть информация о проводимых семинарах и обучении сметчиков, о готовящихся новых изданиях, о разрабатываемых новых элементных сметных нормах, новости в ценообразовании, индексы-дефляторы по данным Минэкономразвития и т. д.

ГПНТБ СО РАН

Отдел поддержки технологий и инноваций

Составитель:

Филь Юлия Владимировна

© ГПНТБ СО РАН, 2026 г.

ОПТИ

<http://www.spsl.nsc.ru> г. Новосибирск, ул. Восход, 15
Тел. +7 383 373 16 54, 273 06 41 E-MAIL: patent@spsl.nsc.ru