

MEASUREMENTS WORLD
МИР ИЗМЕРЕНИЙ



МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ 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

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 мае 2026 года

Периодические издания по интеллектуальной собственности

2025, № 3 (81)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

- Институт аналогии в правоприменении
- Интеллектуальная собственность и инвестиции
- Защита от недобросовестной конкуренции
- Технопром – 2025
- РНИИИС в ООН



WWW.RNIIIS.RU



[Перейти в каталог](#)

Право интеллектуальной собственности: специализированное информационно-аналитическое юридическое издание. № 3- 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

Василевич С.Г. Институт аналогии в правоприменении4
Мухамедова З.Э. Особенности частного правового регулирования использования искусственного интеллекта8

ЭКОНОМИКА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Голобокова Г.М. Интеллектуальная собственность как средство инвестиций (международный опыт и индийская практика)12

ЗАЩИТА ОТ НЕДОБРОСОВЕСТНОЙ КОНКУРЕНЦИИ

Оморов Р.О. Защита от недобросовестной конкуренции в области интеллектуальной собственности в России и Кыргызской Республике17
Башлаков-Николаев И.В. Об отмене иммунитета антимонопольного регулирования в сфере интеллектуальной собственности20

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ

Раджабзода П.А. Перспективы правового регулирования использования географических указаний в Республике Таджикистан27
Абрамов С.А. Правовые аспекты охраны народных художественных промыслов и географических указаний в контексте недобросовестной конкуренции31

СТАНДАРТИЗАЦИЯ

Лопатин В.Н. ГОСТ 34916.2-2025: интеллектуальная собственность в ГИС и социальных сетях36

КОНФЕРЕНЦИИ

Научный обзор научных и научно-практических мероприятий в июне-августе 2025 г.39
ПМЭФ – 202539
РНИИИС в ООН (2025)41
Интеллектуальная собственность и инвестиции в строительстве42
РНИИИС и Правительство Санкт-Петербурга44
Технопром – 202544

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



[Перейти в каталог](#)

Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права: научно-практический журнал. № 6 - 2025

Издательство ИД «Интеллектуальная собственность»
ISSN 0201-7059
Город Москва
Общие примечания ВАК
Место хранения ч/з 7
Индекс ГРНТИ 85, 10.41

4/ Поздравляем
с Новым 2026 годом!

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

5/ **А.Г. Матвеев**
Генеративный ИИ как самая большая
проблема в истории авторского права

12/ **О.В. Видякина**
Трансформация рынка лицензирования
интеллектуальной собственности в эпоху
платформенной экономики

ОБЪЕКТЫ АВТОРСКОГО ПРАВА

18/ **Е.С. Гринь**
Правовая охрана сложных объектов
интеллектуальных прав в сети Интернет

22/ **А.В. Сальникова,
Е.И. Куренкова**
Перспективы признания искусственного
интеллекта субъектом авторского права

РЕЗУЛЬТАТЫ ИД

28/ **Д.Н. Егорычев, Е.В. Егорычева**
Управление вознаграждениями за
служебные результаты интеллектуальной
деятельности

36/ **Е.Ю. Мартянова**
Правовой режим интервью

43/ **Н.С. Бессараб**
Интеграция креативных индустрий
и живых результатов научной
деятельности

ОХРАНА ИС

52/ **С.В. Новикова-Бородина**
Композитор как истец: защита прав
на собственное произведение

СТРАНИЦА АСПИРАНТА

60/ **М.В. Игнахина**
Режим исключительных прав
на произведения при наследственном
правопреемстве

66/ **О.С. Ковтуненко**
Особенности административного
порядка защиты авторских и смежных
прав в интернете

74/ **И.Н. Лукашук**
Реализация и защита интеллектуальных
прав на современные произведения
кинематографические произведения

81/ **А.А. Ломакина**
Разграничение произведений науки
и литературы: литературоведческий
и цивилистический подходы

КНИЖНАЯ ПОЛКА

88/ Рецензия на монографию
«Авторское право от Статута королевы
Анны до новых цифровых технологий»
под научной редакцией доктора
юридических наук, профессора,
академика РАЕН И.А. Близнаца

Из номера в номер:

- освещение актуальных проблем в области охраны авторского права и смежных прав;
 - консультации ведущих специалистов в области ИС;
 - законы и документы...
- а также все, что нужно знать:
- о правах на результаты вашего творчества;
 - о проблемах, связанных с контрафактной продукцией;
 - о том, как защитить свои права в суде и многое другое.

Периодические издания по стандартизации и метрологии



[Перейти в каталог](#)

Business excellence : офиц. журн. Европ. орг. по качеству: прил. к журн. «Стандарты и качество».

№ 12 - 2025

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
Правило 10 тысяч часов
- 8 СОБЫТИЯ, ФАКТЫ,
КОММЕНТАРИИ

Excellence in strategies

- 16 ПЕРСОНА
Александр Огнев
Горнодобывающая отрасль требует смелости, упорства и готовности постоянно учиться

Главная тема

- 26 МАРКЕТИНГ
Анна Петухова
Маркетинг в метавселенной
- 34 ОБЗОР
Промышленная робототехника: догнать и обогнать Китай к 2030 году
- 40 БИЗНЕС И ОБЩЕСТВО
Михаил Палагин
Автоэволюция: от гонок во дворе до космических капсул
- 46 ТРЕНДЫ
Бизнес-тренды-2026: метавселенная, дроны на доставке и AR-примерка

Excellence in tools

Спецпроект

- 52 ЮРИДИЧЕСКИЙ БАЛАНС
Времена не выбирают. Непрошенные советы и наставления на будущий год
- 58 СТАНДАРТИЗАЦИЯ
ISO 9001:2026 — как подготовиться

- 62 БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ
Виталий Шукин
Наведем порядок с данными
- 70 ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ
Торговля на платформе
- 74 ПРОГНОЗЫ
Будущее ретейла: 6 сценариев следующего десятилетия
- 80 МЕНЕДЖМЕНТ
Расширяем полномочия команды
- 83 ОБЩЕСТВО
Более миллиарда человек на планете живут в условиях крайней нищеты
- 84 РАБОТА
5 фраз, из-за которых могут уволить
- 86 КОМПЕТЕНЦИИ
Ирина Михеева
Выстраивание системы комплаенса на примере комплекса антикоррупционных мер

Excellence in details

- 90 BEGEOGRAPHIC
Восточная сказка для бизнеса
- 98 ДАЙДЖЕСТ
- 100 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.



Контроль качества продукции : научно-практический журнал. № 12 - 2025

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/39
 Индекс ГРНТИ 84.13.53

[Перейти в каталог](#)

Содержание	
Обращение к читателям	01
Новости. Устойчивое развитие	06
В фокусе внимания	
Законодательные изменения в деятельности аккредитованных лиц: ограничения или преференции?	08
Нормативное регулирование	
Обзор нормативно-правовых документов по аккредитации	10
Регуляторная практика	
А.Ю. Чухланцев Стандартизация пищевых добавок: практические аспекты. Часть 2	12
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 1	17
Информационные технологии и цифровизация	
А.В. Айзенберг Цифровая трансформация как стратегия повышения эффективности и качества услуг	23
Вопрос эксперту	
Лаборатория 2026: снижаем риски в преддверии нового года	28

Содержание	
Производственный контроль	
О.А. Елисеева, Л.И. Баева Алгоритмизация применения функции желательности для выбора оптимального решения задач	31
Безопасность и качество	
Ж.Ю. Каттаходжаев, Н.Х. Талипов Разработка и технология получения композиционных сульфатосодержащих материалов	35
Л.Е. Павлушенко, А.Л. Шатковская Классификация шоколада на основе характеристик, определяющих его пищевую ценность и себестоимость	39
А. Тиба, П.А. Карасев, Ю.С. Клочков Контроль качества радиофармпрепаратов для обеспечения безопасного применения	46
Подготовка кадров	
Н. Мамадалиева Дуальное образование в подготовке специалистов по качеству и сертификации	53
Исследования, измерения, испытания	
Т.О. Григоров Способ приготовления градуировочных растворов летучих галогенорганических соединений в закрытой термодинамической системе	57
64-я полоса	
Мясная продукция: контроль качества от дореволюционной России до наших дней	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.















[Перейти в каталог](#)

Цель журнала — познакомить читателей с основами системного менеджмента, этапами разработки, внедрения и развития систем менеджмента и интегрированных систем менеджмента (ИСМ) на базе международных стандартов серии ISO 9000 и других стандартов на системы менеджмента, с эффективными инструментами качества, представить лучшие образцы практик, а также обучить навыкам самостоятельного внедрения новейших технологий управления качеством и совершенствования производственной системы.

Методы менеджмента качества : международный журнал для профессионалов в области качества. № 12 - 2025

Издательство ООО «РИА Стандарты и качество»
 ISSN 2542-0437
 Город Москва
 Предыдущие заглавия Надежность и контроль качества
 Место хранения Ч/з9
 Индекс ГРНТИ 81.81, 84

		СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД Грачев А.Н. Применение ГОСТ Р серии «Бережливое производство»: подход САСКО	6
		ОПЫТ ПРЕДПРИЯТИЙ Штаненко И.В. Система менеджмента бережливого производства: формирование и совершенствование	14
		ИНСТРУМЕНТЫ КАЧЕСТВА Крылова М.К., Черкасова И.В. Методология Lean Six Sigma: повышение эффективности IT-проектов	20
		МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ Майклайт М. Следуете ли вы принципам бережливости?	26
		ПРОЦЕССНЫЙ ПОДХОД Решетников И.С. MES-система: качество менеджмента на уровне цеха	28
		АКТУАЛЬНЫЙ РЕПОРТАЖ Качество будущего: запрос бизнеса и подготовка специалистов	33

	УПРАВЛЕНИЕ: ВЕКТОР РАЗВИТИЯ Кондратьев Э.В., Митрофанов Н.А. Фрактальное развертывание полной функции управления	34
	ОТРАСЛЕВЫЕ СМК Древницкая О.В., Мишурина Г.Р., Гольшева А.В., Ильченко А.В. Комбинированные внутренние аудиты с использованием информационных систем	40
	ПРИОРИТЕТНЫЕ МЕТОДЫ УЛУЧШЕНИЙ Корнилов С.П., Лиходеев С.М., Чуклина Е.В. Улучшать или инвестировать? Диагностика техпроцессов	44
	АУДИТ СМК: ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО Руководство по аудиту компетентности. Документ группы аудиторских практик по ISO 9001 от 01.06.2022. Редакция 2	46
	ТЕНДЕНЦИИ СТАНДАРТИЗАЦИИ Летчфорд Л.Н., Петренко Д.С., Токарев В.В., Медведева В.В. ISO 9001 в индустрии 4.0: эволюция процессного подхода	52
	МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ Качалов В.А. Ожидаемые изменения в ISO 9001	58

MEASUREMENTS WORLD
МИР ИЗМЕРЕНИЙ
МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. ОСНОВАН В 2007

**ЭВОЛЮЦИЯ ТЕХНОЛОГИЙ
КОНТРОЛЯ ГЕОМЕТРИИ**

INTEGRA SCALA Pro
новый уровень скорости и точности
оптических измерений

Max скорость: 0,2 сек/изд
Точность: от 5 мкм
Степень защиты: IP65



МС
Метрология

Законодательная метрология: 06 изменений 2025 года

Инженерная культура начинается со студенческой скамьи

Состояние и перспективы развития квантовых навигационных сенсоров

№ 4 / 2025
www.ria-stk.ru/mi

ISSN 1935-8400
PРНЦ: 2025-0000

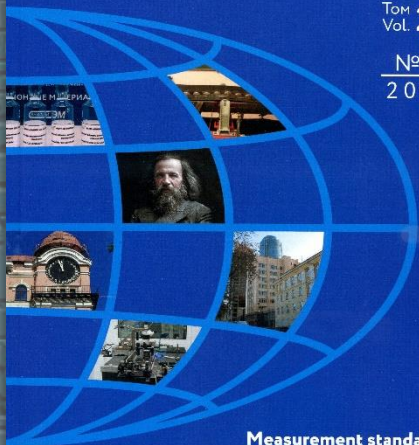
[Перейти в каталог](#)

Мир измерений : научно-технический журнал. № 4 - 2025

Издательство Стандарты и качество
Город Москва
ISSN 1813-8667
Место хранения Ч/39
Индекс ГРНТИ 84.01

СЛОВО ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ <i>С.Г. Тихомиров</i> Новый формат представления документов для современной цифровой экономики	1
БЛИЦ-ОБЗОР	4
В ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЕ РФ <i>К.Г. Нойман</i> Цель — способствовать технологическому лидерству России	6
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ-ВЫСТАВКА «РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК» Визит во ВНИИМ им. Д.И. Менделеева	9
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО: ВОПРОС ЭКСПЕРТУ <i>В.И. Филатова, А.А. Георгиева</i> Популярные вопросы о законодательных изменениях - 2025	10
КОНФЕРЕНЦИИ <i>А.А. Богоявленский</i> Актуальные аспекты решения измерительных задач в промышленности и на транспорте	17
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ <i>А.А. Сандаков, А.С. Умиров</i> Проект Norgau «Образование»: инженерная культура начинается со студенческой скамьи	20
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ <i>Д.О. Доронин, Н.М. Куприков, Д.Д. Ноговицын, А.В. Доронина</i> Актуальные вопросы измерений параметров ископаемых остатков мамонтовой фауны	24
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ <i>Н.В. Кривенко, С.Ф. Куликова, М.Н. Белая</i> Путеводитель по миру метрологии: от школьника до профессионала	28
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <i>П.А. Тертычный</i> Правильный подход к контролю качества – путь к повышению эффективности производства	34
В ИЦК «МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА» На демо-дне обсудили текущие вопросы и перспективы	39
КВАНТОВЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ <i>В.Ф. Фатеев</i> Состояние и перспективы развития квантовых навигационных сенсоров (окончание в следующем номере)	40
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ <i>Ю.А. Барбар, В.С. Перетягин, М.А. Рысков, Д.Е. Щур, К.А. Томский</i> Эталоны относительной влажности производства «ТКА»	44
АВИАЦИОННАЯ МЕТРОЛОГИЯ <i>А.А. Богоявленский, А.Е. Боков</i> Шаг вперед к импортозамещению в авиации	48
ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <i>Р.С. Плакидин, Д.Н. Ульянов, А.В. Мокеев</i> Особенности разработки комбинированных измерительных трансформаторов (окончание)	56
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МЕТРОЛОГИЯ <i>С.А. Ясинский</i> Как подобрать правильные комплекты гирь (окончание)	60
ВЫСТАВКА-СЕССИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ МГТУ им. Н.Э. Баумана - площадка для апробации передовых разработок	65
ГОСРЕЕСТР Об утверждении типов средств измерений	66
ВЫСТАВКИ <i>В.И. Матвеев, Т.В. Куралпина</i> Осенние выставки: новые измерительные возможности	70
ВЕЛИКОЕ ПРОШЛОЕ <i>О.Ю. Ткачевская</i> Федор Блумбах - сподвижник гения	74
БИБЛИОТЕКА МЕТРОЛОГА И ПРИБОРОСТРОИТЕЛЯ	79

Журнал рассматривает метрологическую дисциплину в промышленности и других сферах экономики как непосредственный и обязательный элемент контроля и менеджмента качества. Издание публикует перечень типов средств измерений, утвержденных Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии. Эта актуальная и систематизированная по видам измерений информация доступна только подписчикам журнала.


[Перейти в каталог](#)

Эталоны. Стандартные образцы : научно-технический журнал. № 3 - 2025

Издательство ФГУП «УНИИМ»
 ISSN 2687-0886
 Город Екатеринбург
 Общие примечания ВАК
 Предыдущие заглавия Стандартные образцы
 Место хранения Ч/з9
 Индекс ГРНТИ 84

СТАНДАРТНЫЕ ОБРАЗЦЫ

М. С. Воицкий, А. Л. Рунов, Е. В. Курчакова, С. Б. Горняя, А. П. Степанова, Д. В. Хвостов, М. Ю. Минаев	5	Стандартные образцы состава ДНК для метрологического обеспечения идентификации видового состава мясной продукции
А. И. Крылов, А. Ю. Михеева, Е. М. Лопушанская, Е. Н. Чернова, С. В. Спирин	21	Стандартные образцы состава синтетических подсластителей аспартама и ацесульфама калия
А. В. Собина, Е. П. Собина, А. Ю. Шимолин	40	Разработка стандартного образца состава бромида калия
Я. К. Чубченко, А. В. Ларош, А. В. Смирнов, А. В. Колобова	62	Разработка стандартных образцов изотопного состава этанола
М. В. Беднова, А. В. Стрельников, Е. В. Шкулёва	78	Разработка стандартных образцов удельной электрической проводимости жидкости

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

К. В. Чекирда, В. В. Милорадов	91	Штриховые меры длины. Часть I. Обзор современного состояния нормативно-технической базы
Д. С. Замятин	107	Методы калибровки и поверки дозаторов весовых непрерывного действия и конвейерных весов
Н. В. Шелехова	124	Газохроматографическая методика определения массовой концентрации акролеина в зерновых и фруктовых дистиллятах

РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ В ФЕДЕРАЛЬНОМ ИНФОРМАЦИОННОМ ФОНДЕ

В. В. Сулова	138	Сведения о новых типах стандартных образцов
В. В. Сулова	148	Сведения о стандартных образцах утвержденных типов, в которые были внесены изменения в части срока действия утвержденного типа стандартного образца

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ И ЧИТАТЕЛЕЙ

Редакционная статья	161	Исправление
---------------------	-----	-------------

Важнейшими задачами журнала являются обобщение научных и практических достижений в области метрологии и смежных наук, связанных с вопросами разработки и внедрения новых эталонов единиц физических величин, а также вопросов, связанных со стандартными образцами состава и свойств веществ и материалов на территории Российской Федерации и за рубежом, повышение научной и практической квалификации специалистов метрологов.

Периодические издания по нормативно-техническому регулированию

БСТ

2025

Журнал
строительной
техники
10
(1094)

Единственное издание в области строительства
по тематическому разделению с «Строительством»



[Перейти в каталог](#)

Бюллетень строительной техники : науч.-техн., произв. журн. № 10 - 2025

Издательство БСТ
ISSN 0007-7690
Город Москва
Общие примечания ВАК
Место хранения Ч/з9
Индекс ГРНТИ 67

К НОВОМУ ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКОМУ УКЛАДУ

Системное развитие сферы ЖКХ 3
Инжиниринговый подход формирует новую культуру ответственности в строительстве 64

ОФИЦИАЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

В Правительстве РФ 13
В Минстрое России 13
В Минтруда России 14
В Минобороны РФ 15
В АНО НАРК 15
В Росстандарте 15
В Роснедр 15
В Главгосэкспертизе России 16
Лента новостей 7
Вести Главгосэкспертизы III пол. обл., 9, 42, 64

НАУКА 2.2

Кадры
Концепция дизайн-проекта интерактивного образовательного пространства «Курский исследовательский центр» 18

Информационные технологии

Методология расчета напряженно-деформированного состояния гофрированной балки под воздействием... 24
Моделирование вероятностных ситуаций конкурсных процедур на основе имитационной модели... 29

Светотехника

Эффективность управления наружным освещением в зависимости от естественной освещенности... 34
Солнечные карты в проектировании стационарной солнцезащиты 40

Надежность строительных конструкций

Особенности расчетов предварительно напряженной пространственной шпренгельной конструкции 43
Сравнительный анализ различных конфигураций предварительно напряженных пространственных... 46

Градостроительство

Исследование возможности организации рекреационной зоны в селе Красниково Курской области 49
Специфика современной кинетической архитектуры 52
Архитектурные решения современных мегаполисов: «зеленые технологии» как вектор устойчивого развития 56
Традиционные аспекты формирования пространства архитектуры жилого сектора (на примере Палестины) 61

ДЕЛОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

I, IV пол. обл.

Ежемесячный научно-технический производственный журнал «БСТ – Бюллетень строительной техники» создан в 1944 г. как научно-техническое издание по строительству и является официальным изданием Межправительственного совета по сотрудничеству в строительной деятельности государств–участников СНГ. Большой круг авторитетных ученых и специалистов строительной отрасли России и стран СНГ публикуют в разделах журнала статьи по внедрению в практику строительства результатов научно-исследовательских работ, новых строительных материалов и конструкций, технологических процессов организации строительного производства. Совершенствование и научное обоснование технического нормирования, стандартизации и проектных решений находят отражение в публикациях на страницах журнала.



Бюллетень строительной техники : науч.-техн., произв. журн. № 11 - 2025

Издательство БСТ
 ISSN 0007-7690
 Город Москва
 Общие примечания ВАК
 Место хранения Ч/з9
 Индекс ГРНТИ 67

[Перейти в каталог](#)

В СТРАНАХ СНГ

В Исполкоме стран СНГ

В Ташкенте состоялось XLVI заседание Межправительственного совета по сотрудничеству в строительной деятельности

2

ОФИЦИАЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

В Минстрое России

6

В Минтруда России

7

В Главгосэкспертизе России

9

Лента новостей

II пол. обл., 4, 60

Вести Главгосэкспертизы

III пол. обл., 9, 64

НАУКА 2.2

Проблемы, поиски, решения

О некоторых аспектах обращения с отходами строительства и сноса

14

К вопросу оптимизации состава многокомпонентной добавки для бетона

17

О некоторых аспектах проблемы возвратных отходов и вторичного сырья

19

Градостроительство

Опыт использования технологии наземного лазерного сканирования культовых сооружений

23

Сталинские высоты

28

Технология и организация строительства

Моделирование сейсмического воздействия на моделях зданий

34

О некоторых аспектах опасных геологических процессов при строительстве

36

Организационно-технические решения, используемые при проведении работ по устройству компенсационных...

40

Энергосбережение и экология

Особенности рейтингового метода оценки экозащитных технологий в транспортном строительстве

45

Пути повышения эффективности использования электроэнергии в МКД

48

Иновационные разработки

Современные бетоны для дорожных одежд: управление синтезом гидросиликатов для повышения...

52

Разработка методологии топологической оптимизации металлических гофрированных балок в среде...

56

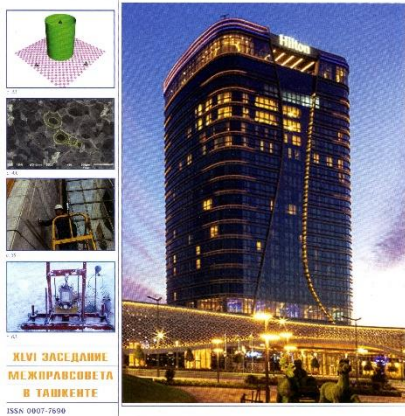
Оценка напряженно-деформированного состояния многослойной консольной балки

61

ДЕЛОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

IV пол. обл.

Ежемесячный научно-технический производственный журнал «БСТ – Бюллетень строительной техники» создан в 1944 г. как научно-техническое издание по строительству и является официальным изданием Межправительственного совета по сотрудничеству в строительной деятельности государств–участников СНГ. Большой круг авторитетных ученых и специалистов строительной отрасли России и стран СНГ публикуют в разделах журнала статьи по внедрению в практику строительства результатов научно-исследовательских работ, новых строительных материалов и конструкций, технологических процессов организации строительного производства. Совершенствование и научное обоснование технического нормирования, стандартизации и проектных решений находят отражение в публикациях на страницах журнала.



[Перейти в каталог](#)

Бюллетень строительной техники : науч.-техн., произв. журн. № 12 - 2025

Издательство БСТ
 ISSN 0007-7690
 Город Москва
 Общие примечания ВАК
 Место хранения Ч/з9
 Индекс ГРНТИ 67

ОФИЦИАЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	
В Межправительственном совете XLVI заседание Межправительственного совета по сотрудничеству в строительной деятельности	II пол. обл.
НАУКА 2.2 Инновационные разработки Проектирование высокоэффективного бетона через управление реакционной способностью многофункциональными добавками	30
Градостроительство Источники образования отходов и вторичных ресурсов	33
Информационные технологии Технологии информационного моделирования как средство деятельности индивидуума Разработка программы для расчета симметрично загруженных замкнутых круговых цилиндрических оболочек	37 42
Строительные материалы Механизмы отверждения пористого материала на основе силикатов щелочных металлов Современные бетоны для дорожных одежд: управление синтезом гидросиликатов для повышения механической прочности	48 52
Технология и организация строительства Анализ путей повышения конкурентоспособности продукции предприятия монолитного домостроения Анализ и обоснование объемов работ, подлежащих миграции из подготовительного в основной период строительных процессов О некоторых аспектах истории и современного состояния вопроса бетонирования в условиях отрицательных температур	55 59 61
ДЕЛОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ	III, IV пол. обл.

Ежемесячный научно-технический производственный журнал «БСТ – Бюллетень строительной техники» создан в 1944 г. как научно-техническое издание по строительству и является официальным изданием Межправительственного совета по сотрудничеству в строительной деятельности государств–участников СНГ. Большой круг авторитетных ученых и специалистов строительной отрасли России и стран СНГ публикуют в разделах журнала статьи по внедрению в практику строительства результатов научно-исследовательских работ, новых строительных материалов и конструкций, технологических процессов организации строительного производства. Совершенствование и научное обоснование технического нормирования, стандартизации и проектных решений находят отражение в публикациях на страницах журнала.



Информационный бюллетень Техэксперт. № 12 - 2025

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

«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](#)

Содержание

СОБЫТИЯ И ЛЮДИ	3-16
Форум	3
Актуальное обсуждение	6
Отраслевой момент	10
Конференция	12
Анонсы	13
НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ	17-42
На обсуждении	17
Обзор изменений	21
НОВОСТИ	43-44
Техническое регулирование	43

ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ
В РОССИИ

Информационный бюллетень Техэксперт

№ 01 (235)
2026

Информационная сеть
ТЕХЭКСПЕРТ



[Перейти в каталог](#)

Информационный бюллетень Техэксперт. № 1 - 2026

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

СОДЕРЖАНИЕ

СОБЫТИЯ И ЛЮДИ

Актуальное обсуждение	3
Конференция	5
Сотрудничество	10
Отраслевой момент	11
Зарубежный опыт	15
Анонсы	19

ИНСТРУМЕНТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

Опыт реализации	23
От разработчика	27

НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

На обсуждении	32
Обзор изменений	35

НОВОСТИ

Техническое регулирование	39
Промышленность в регионах	43

«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.



Национальные стандарты : информ. указ. № 11 - 2025

Издательство Стандартинформ
 ISSN 0135-6224
 Город Москва
 Предыдущие заглавия Государственные стандарты
 Место хранения Ч/з9
 Индекс ГРНТИ 90.03.37, 84

[Перейти в каталог](#)

СОДЕРЖАНИЕ	
НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ	
Утвержденные национальные стандарты Российской Федерации и межгосударственные стандарты, введенные в действие в качестве национальных стандартов	3
Обозначения утвержденных национальных стандартов Российской Федерации и межгосударственных стандартов, введенных в действие в качестве национальных стандартов	22
Обозначения замененных и отмененных национальных стандартов Российской Федерации и межгосударственных стандартов	25
Обозначения национальных стандартов Российской Федерации, межгосударственных стандартов и общероссийских классификаторов, к которым утверждены изменения	29
Изменения, утвержденные к национальным стандартам Российской Федерации	33
39 Точная механика. Ювелирное дело	33
65 Сельское хозяйство	37
Поправки, внесенные в национальные стандарты Российской Федерации	39
Изменения к общероссийским классификаторам	43
ОК 011—93 ОКУД	43
ОК 019—95 ОКАТО	44
ОК 034—2014 (КПЕС 2008)	45
Поправки к общероссийским классификаторам	46
Перечень стандартов организаций и технических условий, зарегистрированных в Федеральном информационном фонде стандартов	52
Перечень утвержденных сводов правил, введенных в действие	56
Обозначения сводов правил, к которым утверждены изменения	56
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ	
Обозначения межгосударственных стандартов, к которым приняты изменения	58
Изменения, принятые к межгосударственным стандартам	59
29 Электротехника	59
67 Производство пищевых продуктов	61
Поправки, внесенные в межгосударственные стандарты	68
Поправки о дополнительном присоединении Республики Азербайджан и Республики Киргизия к межгосударственным стандартам на основании информации Бюро по стандартам МГС	74
Документы по межгосударственной стандартизации, принятые на 65-м заседании МГС (приложение № 11 к протоколу МГС № 65—2024)	95
Обозначения документов по межгосударственной стандартизации, принятых на 65-м заседании МГС (приложение № 11 к протоколу МГС № 65—2024)	102
Перечень замененных документов по межгосударственной стандартизации (приложение № 11 к протоколу МГС № 65—2024)	104
Документы по межгосударственной стандартизации, принятые на 66-м заседании МГС (приложение № 7 к протоколу МГС № 66—2024)	106
Обозначения документов по межгосударственной стандартизации, принятых на 66-м заседании МГС (приложение № 7 к протоколу МГС № 66—2024)	109
Перечень замененных/отмененных документов по межгосударственной стандартизации (приложения № 7 и № 10 к протоколу МГС № 66—2024)	110
ПРИЛОЖЕНИЕ	
Новые поступления стандартов ИСО и МЭК	112

Указатель содержит информацию об утвержденных национальных стандартах РФ, межгосударственных стандартах и общероссийских классификаторах, сведения о замене и отмене стандартов и классификаторов, тексты изменений и поправок, утверждаемых к стандартам и классификаторам.



Технические условия : информ. указ. № 11 - 2025

Издательство Стандартинформ
ISSN 0134-8779
Город Москва
Место хранения Ч/з9
Индекс ГРНТИ 84

СОДЕРЖАНИЕ

Технические условия	3
07 Естественные и прикладные науки	3
11 Технология здравоохранения	3
13 Окружающая среда. Защита человека от воздействия окружающей среды. Безопасность	3
21 Механические системы и устройства общего назначения	5
23 Гидравлические и пневматические системы и компоненты общего назначения	5
25 Машиностроение	7
27 Энергетика и теплотехника	8
29 Электротехника	8
31 Электроника	10
35 Информационные технологии	10
39 Точная механика. Ювелирное дело	11
43 Дорожно-транспортная техника	11
45 Железнодорожная техника	11
47 Судостроение и морские сооружения	12
49 Авиационная и космическая техника	12
53 Подъемно-транспортное оборудование	12
55 Упаковка и размещение грузов	12
59 Текстильное и кожевенное производство	13
61 Швейная промышленность	13
65 Сельское хозяйство	13
67 Производство пищевых продуктов	15
71 Химическая промышленность	23
73 Горное дело и полезные ископаемые	27
75 Добыча и переработка нефти, газа и смежные производства	28
77 Металлургия	30
79 Технология переработки древесины	32
81 Стекольная и керамическая промышленность	33
83 Резиновая и пластмассовая промышленность	33
85 Технология производства бумаги	35
87 Лакокрасочная промышленность	35
91 Строительные материалы и строительство	36
93 Гражданское строительство	41
97 Бытовая техника и торговое оборудование. Отдых. Спорт	41
Обозначения технических условий	43
Обозначения замененных технических условий	54

Указатель формируется на основе каталожных листов продукции, зарегистрированных ЦСМ и поступивших в банк данных «Продукция России», и содержит сведения о технических условиях с указанием держателя подлинника, его наименования и адреса.

[Перейти в каталог](#)

ВЕСТНИК

ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ И СМЕТНОГО НОРМИРОВАНИЯ

ДОКУМЕНТЫ, КОНСУЛЬТАЦИИ И РАЗЪЯСНЕНИЯ
ПО ВОПРОСАМ СМЕТНОГО ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Периодическое печатное издание
(издается с 1986 г.)

Стройинформиздат
Москва
2025

Выпуск 10 (296), октябрь, 2025 год

4/39

ISSN 2073-0672

Вестник ценообразования и сметного нормирования : документы, консультации и разъяснения по вопросам сметного ценообразования в строительстве. № 10 - 2025

Издательство Стройинформиздат
Город Москва
Место хранения Ч/з9
Индекс ГРНИ 67.01.

[Перейти в каталог](#)

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.

СОДЕРЖАНИЕ

НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ..... 4

Постановление Правительства Российской Федерации от 15.10.2025 г. № 1593 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 г. № 145» 4

Постановление Правительства Российской Федерации от 02.10.2025 г. № 1521 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 г. № 1300» 5

Постановление Правительства Российской Федерации от 06.10.2025 г. № 1546 «О типовых условиях контрактов на оказание услуг по проведению строительного контроля, заключаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» 7

Приказ Минстроя России от 10.06.2025 № 349/пр «О внесении изменений в Методику расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденную приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр» (Зарегистрирован 29.09.2025 № 83689) 16

Письмо Минстроя России от 25.09.2025 г. № 57092-ЮГ/13 «О представлении сведений об объемах и источниках финансирования, включая информацию, подтверждающую привлечение средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации» 19

СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 22

Постановление Правительства Москвы 14.10.2025 г. № 2503-ПП «Об утверждении Порядка изменения цены договоров, предметом которых является выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объектов капитального строительства» 22

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.09.2025 г. № 558н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист строительного контроля». (Зарегистрирован Минюстом России 17.10.2025 г. № 83868) 38

КОНСУЛЬТАЦИИ И РАЗЪЯСНЕНИЯ 60

Письмо Минстроя России от 22.09.2025 г. № 26412-ОГ/08 «Об указании подрядчика и субподрядчика, с которым генеральным подрядчиком заключен договор, в приложениях к составу исполнительной документации, утвержденному приказом Минстроя России от 16 мая 2023 г. № 344/пр» 60

Письмо Минстроя России от 29.09.2025 г. № 27109-ОГ/08 «О рассмотрении обращения» (По вопросу оформления акта освидетельствования скрытых работ) 61

Письмо Минфина России от 03.10.2025г. №24-06-09/95869 «О рассмотрении обращения» (По вопросу применения положений Закона № 44-ФЗ в части срока направления заказчиком требования об уплате неустоек (штрафов, пеней)» 63

Письмо Минстроя России от 22.09.2025г. № 56254-ТБ/02 «О саморегулировании в строительной отрасли» 65

ЮРИДИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ 67

Экономия подрядчика – миф или реальность? 67

СУДЕБНЫЙ КЕЙС 74

Раздел сметы контракта по затратам, связанным с предоставлением обязательной банковской гарантии в качестве обеспечения исполнения контракта, является разделом, регулирующим компенсацию издержек подрядчика при исполнении контракта 74

НОВОСТИ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ 78

Методику расчета сметной стоимости строительства предлагается уточнить и изменить... 78

В мессенджере МАХ появилась возможность подписать документы онлайн 78

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 79

а) График проведения курсов и семинаров учебного центра «Стройинформиздат» на 2025 г. 79

б) График работы Центра оценки квалификации (ЦОК «Стройинформиздат») на 2025 г. 79

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