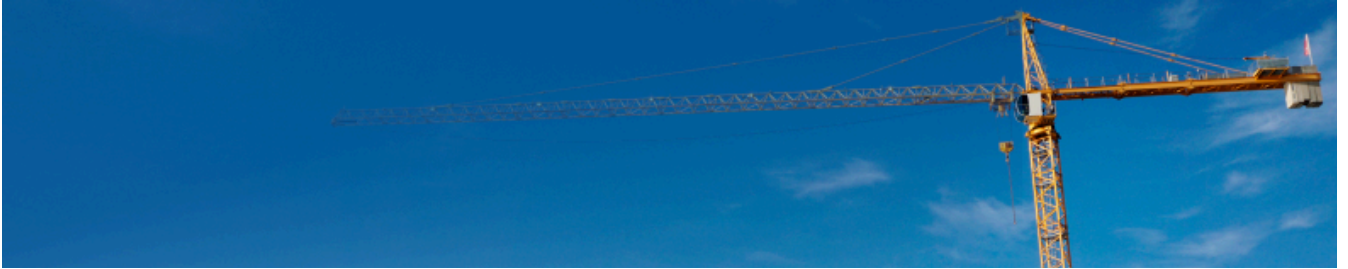


02.04.2026

# Построй: гид по строительству и проектированию



Онлайн-издание для специалистов в области строительства и проектирования, сметного дела, дорожного строительства.

---

## Продукция в цифровом мире – 2026. Инновационные решения в классификации и каталогизации

Уважаемые коллеги! Мы продолжаем анонсировать отраслевые мероприятия, которые формируют профессиональную повестку в сфере цифровизации, стандартизации и электронного документооборота. В фокусе — события, полезные для специалистов проектных организаций, служб стандартизации, ИТ-интеграторов и всех, кто работает с каталогизацией продукции и цифровыми документами.

В условиях активной цифровой трансформации предприятий реального сектора экономики особое значение приобретают вопросы системной классификации и каталогизации продукции, обеспечения сопоставимости данных и интеграции информационных ресурсов. Описание продукции, формирование единых справочников, внедрение SMART-стандартов и применение технологий искусственного интеллекта становятся ключевыми элементами устойчивого функционирования организаций и развития цифровой среды.

28-29 апреля 2026 года БелГИСС совместно с Консорциумом «Кодекс» (Информационная сеть «Техэксперт») проводит третью международную конференцию «Продукция в цифровом мире — 2026. Инновационные решения в классификации и каталогизации» (далее — конференция).

В конференции примут участие представители государственных органов и организаций, ведущие эксперты по каталогизации и кодированию информации, представители бизнеса, имеющие практические наработки и цифровые предложения по рассматриваемой тематике.

Предварительно программой в первый день конференции предусмотрено рассмотрение вопросов классификации и каталогизации продукции, применения цифровых технологий, SMART-стандартов, технологий искусственного интеллекта и других инновационных решений. Во второй день также

запланировано проведение 8-го заседания рабочей группы по каталогизации Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации, в ходе которого планируется обсудить перспективы развития работ по каталогизации в рамках Совета.

Приглашаем вас и ваших коллег стать участниками конференции.

Участие в конференции бесплатное.

Конференция будет проводиться в гибридном формате:

- очно — по адресу: г.Минск, ул.Новаторская, 2А, БелГИСС, конференц-зал;
- онлайн — на платформе «Контур.Толк».

Для участия в конференции необходимо до **20 апреля 2026 г.** зарегистрироваться, заполнив форму заявки на сайте образовательного центра БелГИСС «Академия качества» <https://uc.belgiss.by/>.

Слушателям за день до конференции (27 апреля 2025 г.) на указанные при регистрации электронные адреса будет направлено письмо, содержащее ссылку на подключение.

Контактное лицо по вопросам регистрации — Козорез Ольга Михайловна, маркетолог 1-й категории группы маркетинга БелГИСС, тел.: +37517 269-68-44, эл. почта: [vm@belgiss.by](mailto:vm@belgiss.by).

Предварительная регистрация обязательна.

РЕГИСТРАЦИЯ →

А знаете ли вы?

## Практика работы с электронными документами: новые XML-схемы, цифровые подписи и машиночитаемые доверенности

Подготовка проектной документации в электронном виде требует не только точности, но и полного соответствия новым требованиям. Ошибки в форматах, подписях и подтверждении полномочий приводят к возвратам из экспертизы и потере времени. Особенно это актуально на фоне внедрения XML-схем и перехода к цифровым инструментам подписания документов.

**22 апреля** состоится вебинар, посвященный ключевым изменениям в этой области. Он будет полезен специалистам проектных и изыскательских организаций, техническим заказчикам, главным инженерам проектов, а также всем, кто отвечает за подготовку и подписание документации для экспертизы.

### В программе:

- новые XML-схемы пояснительной записки и задания на проектирование

— Рассмотрим, какие изменения связаны с введением новых XML-схем пояснительной записки и задания на проектирование и как они отражаются на подготовке документов;

— Остановимся на практических вопросах: что меняется в работе специалистов и к чему нужно подготовиться заранее.

- цифровые подписи и машиночитаемые доверенности

— Поговорим о применении цифровых подписей и машиночитаемых доверенностей при подписании и передаче документов в электронном виде;

— Разберем, какие организационные и практические вопросы возникают у специалистов при работе с цифровыми подписями и машиночитаемыми доверенностями.

#### **Эксперт вебинара:**

- Чеготова Елена Викторовна, эксперт по градостроительной деятельности с опытом работы в государственных структурах более 20 лет.

Участие в вебинаре позволит снизить риски ошибок при подготовке документации, ускорить прохождение экспертизы и выстроить корректную работу с электронными подписями и доверенностями. Вы получите прикладные решения, которые можно внедрить в работу сразу. Предварительная регистрация обязательна.

[РЕГИСТРАЦИЯ →](#)

© АО «Кодекс», 2026

*Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».*

*Политика конфиденциальности персональных данных*