

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАКУПОК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

В статье рассматриваются результаты процесса цифровизации системы государственных закупок Республики Беларусь: роль электронных торговых площадок, влияние цифровых инструментов на прозрачность и эффективность закупочной деятельности.

Актуальность темы обусловлена общемировым трендом на цифровизацию систем государственных закупок. Государственные информационно-аналитические системы, электронные торговые площадки становятся ключевыми элементами обеспечения прозрачности, конкуренции и эффективности использования как бюджетных, так и собственных средств субъектов хозяйствования.

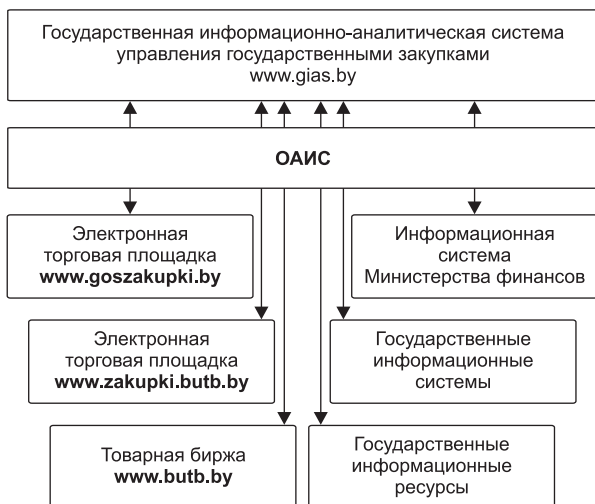
Целью работы являются оценка текущего состояния и выявление тенденций развития цифровых инструментов системы государственных закупок Республики Беларусь.

В Республике Беларусь создана и функционирует комплексная цифровая инфраструктура, обеспечивающая проведение процедур государственных закупок. Данная инфраструктура включает в себя Государственную информационно-аналитическую систему управления государственными закупками (ГИАСУГЗ), информационную систему «Тендеры» (www.icetrade.by), специализированные ЭТП (www.goszakupki.by, www.zakupki.butb.by), а также удостоверяющие центры (nces.by, ca.ncmps.by, ecp.by), обеспечивающие функционал электронной цифровой подписи [1].

Структурная схема, которая позволяет представить архитектуру и взаимосвязь элементов Системы управления государственными закупками (СГУЗ) в Республике Беларусь, акцентируя внимание на роли цифровых технологий в данном процессе, отражена на рисунке.

На высшем уровне находится централизованная Государственная информационно-аналитическая система управления государственными закупками (ГИАСУГЗ), функционирующая через портал www.gias.by [2]. Система посредством интеграции с другими государственными информационными системами, государственными информационными ресурсами, электронными торговыми площадками и товарными биржами обеспечивает полный цикл формирования, обработки, анализа, контроля, хранения и предоставления информации о государственных закупках.

Состав данных, хранящихся в ГИАСУГЗ, включает: акты законодательства о государственных закупках, годовые планы государственных закупок, детализированную документацию по всем этапам процедур, включая их результаты и заключенные договоры, реестр жалоб, а также список



Структурная схема Системы управления государственными закупками в Республике Беларусь [1]

поставщиков (подрядчиков, исполнителей), временно не допускаемых к участию в процедурах государственных закупок.

На следующем уровне располагается Общегосударственная автоматизированная информационная система (ОАИС), которая обеспечивает не только предоставление электронных услуг из государственных информационных ресурсов на едином портале «Е-Паслуга», но и взаимодействие между различными элементами СГУЗ.

Информационными ресурсами практической реализации закупочного процесса являются:

- Белорусская универсальная товарная биржа (www.butb.by): деятельность сосредоточена на организации биржевых торгов широким спектром сырьевых активов, в частности металлопродукцией, лесной продукцией и сельскохозяйственным сырьем;
- электронные торговые площадки (ЭТП): www.goszakupki.by и www.zakupki.butb.by и др.

Электронная торговая площадка goszakupki.by, оператором которой выступает РУП «Национальный центр маркетинга и конъюнктуры цен», объединяет более 38 тыс. аккредитованных субъектов хозяйствования и обеспечивает проведение конкурентных процедур государственных закупок и закупок за счет собственных средств в электронном виде: электронный аукцион, запрос ценовых предложений, открытый конкурс, закупки из одного источника.

Электронная торговая площадка zakupki.butb.by, управляемая ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа», используется не только для госу-

дарственных закупок, но и для процедур, осуществляемых за счет собственных средств организаций.

Помимо указанных выше крупных площадок, в Республике Беларусь действуют и другие, преимущественно специализированные, электронные торговые системы:

- Единая система электронных торгов (<https://nces.by>), ориентированная на продажу имущества посредством аукционов;
- ИПМ-Торги (www.ipmtorgi.by), предназначенная для организации и проведения аукционов, в том числе в электронной форме;
- информационная система «Тендеры», функционирующая на портале www.icetrade.by, где зарегистрировано более 50 тыс. субъектов хозяйствования, обеспечивает размещение заказчиками (организаторами) информации о процедурах закупок за счет собственных средств, отражает полный жизненный цикл каждой закупочной процедуры — от стадии планирования до момента завершения и исполнения обязательств участниками.

Отдельно выделены Информационная система Министерства финансов Республики Беларусь и другие связанные с ней государственные информационные системы и ресурсы. Например, конструктор типовых условий договоров сервиса Министерства финансов Республики Беларусь <https://workflow.by/> является дополнительным инструментарием для размещения на ЭТП проекта договора, подготовленного заказчиком.

Наличие многоуровневой и многокомпонентной инфраструктуры, охватывающей как государственные информационно-аналитические системы, так и специализированные электронные торговые площадки, свидетельствует о системном подходе к цифровизации государственных закупок в Республике Беларусь [1].

Однако для повышения эффективности применения цифровых технологий в системе государственных закупок необходимо:

- углубить аналитические и планирующие возможности, активнее используя данные ГИАС, НЦМиКЦ и биржевые котировки БУТБ для обоснования начальных цен и формирования планов закупки;
- усилить технологическую интеграцию между ГИАС, ЭТП и другими государственными информационными системами с использованием облачных сервисов и разработкой единых стандартов данных;
- стимулировать использование конкурентных процедур через нормативно-правовое регулирование и прозрачный мониторинг обоснованности закупок из одного источника.

Источники

1. Продвижение белорусских товаров и услуг на потребительский рынок / Г. А. Королёнок [и др.] ; под ред. д-ра экон. наук, проф. Г. А. Королёнка. — Мн. : РИВШ, 2021. — 288 с.
2. Государственная информационно-аналитическая система : [сайт]. — URL: <http://gias.by/> (дата обращения: 28.10.2025).