

**ПОДСИСТЕМА «УМНЫЙ ГОРОД» ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО**

<sup>1</sup>*Учреждение образования «Белорусская государственная академия связи», г. Минск, Республика Беларусь, доктор технических наук, профессор*

<sup>2</sup>*Учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники», г. Минск, Республика Беларусь, магистрант*

---

СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА СВЯЗИ – 2023

---

## *Цифровое развитие «умных городов» и интеллектуальные решения*

В социально-экономической жизни любого государства условно можно выделить три основных взаимосвязанных компонента структуры экономики страны, таких как: государство, коммерческие предприятия – бизнес, граждане. В данной системе граждане представляют собой общество, предприятия являются хозяйствующими субъектами экономики, государство – интегрирующей системой, связующей все три звена. Взаимодействия между государством, предприятиями и гражданами выражаются аббревиатурами, обозначающими область соприкосновения субъектов друг с другом: B2B – «бизнес бизнесу», B2C – «предприятия покупателю», G2B – «государство бизнесу», G2C – «государство гражданину».

Упрощенно модель взаимодействия граждан и предприятий с государственными структурами можно представить в виде схемы, в которой государство представляет собой целый набор органов, различных по своим функциям, зонам ответственности и уровням власти [1].

Государственная цифровая платформа «Электронное правительство» – это система формальных и неформальных правил и алгоритмов сетевого взаимодействия пользователей, функционирующая на основе открытых и масштабируемых архитектурных стандартов программно-аппаратного обеспечения, необходимого для хранения, анализа и передачи цифровых данных об участниках взаимодействия [2].

В рамках единого организационного и информационно-коммуникационного пространства в нашей стране создана и развивается система качественного предоставления государственных электронных услуг гражданам и бизнесу. Созданная инфраструктура электронного правительства позволяет расширять границы электронного взаимодействия за пределы Республики Беларусь. [3]

Республика Беларусь не отстает от мировых тенденций и уделяет огромное внимание глобальной цифровизации своего спектра услуг, при этом стремится не потерять свой аутентичный образ. Это можно увидеть и по изменениям и дополнениям в нормативной и правовой базе и реализации различных цифровых платформ для оказания качественных электронных услуг гражданам, и представителям крупного и мелкого бизнеса.

### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Франгулова, Е. В. Сущность концепции «Электронное правительство» и мировой опыт ее реализации / Е. В. Франгулова // Вестник Астраханского Государственного Технического Университета. Серия: Управление, вычислительная техника и информатика: журнал. – 2010. – № 1. – С. 10–14.

2. Стырин, Е. М. Государственные цифровые платформы: от концепта к реализации / Е. М. Стырин, Н. Е. Дмитриева, Л. Х. Синятуллина // Вопросы государственного и муниципального управления. – 2019. – № 4. – С.31–60.

3. Интернет-ресурс nces.by [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://nces.by/e-government/>. – Дата доступа : 18.08.2023.