УДК: 332.1

**Гокунь Ю.С.**

yulya.gokun@mail.ru

Россия, Донецк

Донецкий национальный университет

**Кошелева Е.Г.**, к.э.н., доцент – научный руководитель

Аннотация. Работа посвящена изучению демографического аспекта цифровой трансформации государственного управления, указаны ее положительные стороны.

Ключевые слова: цифровая трансформация государственного управления, демографический аспект, данные населения.

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ: ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ АСПЕКТ

Gokun J.S.

yulya.gokun@mail.ru

Russia, Donetsk

Donetsk National University

Kosheleva E.G., Candidate of Economic Sciences, assistant professor –

scientific director

Annotation. The work is devoted to the study of the demographic aspect of the digital transformation of public administration, its positive aspects are indicated.

Keywords: digital transformation of public administration, demographic aspect, population data.

DIGITAL TRANSFORMATION OF PUBLIC ADMINISTRATION: DEMOGRAPHIC ASPECT

Российская Федерация, как развивающееся государство, стоит на пути глобальной цифровой трансформации. В частности, такая трансформация представляется особо значимой и перспективной для государственного управления. Ее осуществление предполагает использование потенциала информационно-телекоммуникационных технологий, искусственного интеллекта и других инноваций для достижения цели в виде устойчивого развития государства и общества, экономического роста и прогресса.

Рассматривая демографический аспект цифровой трансформации, необходимо отметить, что она (трансформация) направлена на упрощение предоставления населению доступа к товарам и услугам посредством цифровизации всех данных о человеке, начиная с момента его рождения. Перенос всех данных о человеке в электронный вид значительно ускорит не только процессы их обработки, но и позволит, например, получить необходимые лицу документы с достоверной информацией в кратчайшие сроки, что удобно как для сотрудников государственных органов, так и для обратившихся к ним лиц.

Демографический аспект цифровой трансформации государственного управления заключается в модернизации социально-экономических отношений посредством внедрения новых технологий для оцифровки уже имеющихся документов и оформлении в цифровом виде новых. Процессы оцифровки и цифровизации в Российской Федерации происходят уже в настоящий момент, что подтверждается формированием сведений о трудовой деятельности человека в электронном виде и ведением электронных трудовых книжек. Так, начиная с 2021 г. для лиц, впервые вступающих в трудовые отношения, предусмотрено ведение только электронных трудовых книжек. Помимо цифровой трансформации государственного управления в сфере трудовых отношений, переход на электронную документацию осуществляется и в области медицины, распространяясь на ведение личной медицинской книжки пациентов в форме электронного документа.

Полагаем, ключевое значение для реализации полномасштабной цифровой трансформации государственного управления в части ее демографического аспекта имеет создание единого федерального реестра. Он должен будет содержать все сведения о каждом гражданине Российской Федерации начиная с момента его рождения и сопровождать его каждый нуждающийся в документальном оформлении шаг.

В заключение отметим, что первостепенной задачей при создании вышеуказанного реестра должна признаваться задача по обеспечению его информационной безопасности, направленная на поддержание персональных данных в режиме конфиденциальности, на воспрепятствование противоправному завладению ими и их утечке.