Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://stuservis.ru/nauchnaya-statya/386296

Тип работы: Научная статья

Предмет: Государственное регулирование экономики

_

Цифровое пространство является системой условий, возможностей, предполагающей наличие информационной и коммуникационной инфраструктуры, предоставляющей пользователям набор цифровых технологий и средств для развития, решения разнообразных бытовых и профессиональных задач [2, с. 2533].

Процессы цифровизации могут быть названы возможностью всем участникам экономической системы, частным лицам, крупным компаниям и государствам оптимизировать свои действия с помощью инновационных цифровых технологий онлайн.

Сегодня основная движущая сила применения цифровых технологий - государственное и муниципальное управление. При этом цифровая технология позволяет не только улучшить качество государственного сервиса и оперативную работу, но также полностью использовать свои возможности в отдаленных районах. Внедрение digital-технологий в ГМУ направлено на обеспечение доступа граждан и организаций к приоритетному государственному и цифровому сервису, созданию национальных систем контроля данных, развитию инфраструктуры электронного правительства «умное правительство» и применению кроссплатформных решений в государственном и муниципальном управлениях.

Использование цифровых технологий и предоставление государственных услуг в государственном и муниципальном административном секторах также позволяет получить доступ ко всей необходимой информации и быстро и эффективно получать необходимые государственные услуги. В России проводится большая работа по разработке и освоению не только новейших цифровых технологий в управлении, но и базовых. Для развития электронного правительства был принят ряд федеральных законов, на основе которых создан портал «Госуслуги», обеспечивается прозрачность деятельности государственных учреждений, активно развивается взаимодействие между ведомствами по принципу «одного окна».

Литература

- 1. Кипервар Е.А., Мамай Е.В., Мизя М.С. Цифровое государственное управление: вероятные риски и новые возможности / Е.А. Кипервар, Е.В. Мамай, М.С. Мизя // Креативная экономика. 2020. Том 14. № 10. С. 2223-2242.
- 2. Крутиков В.К., Доможир В.В., Якунина М.В., Шаров С.В. Цифровая экономика и формат образования // Креативная экономика. 2020. Том 14. № 10. С. 2533-2550. –[Электронный ресурс]. Режим доступа: https://creativeconomy.ru/lib/110960 (дата обращения: $11.11.2023 \, \Gamma$.).
- 3. Обушева, К. А. Цифровая трансформация государственного управления / К. А. Обушева // Молодой ученый. 2022. № 20 (415). С. 490-493.
- 4. Шкодинский С.В., Надысева Д.М. Особенности функционирования искусственного интеллекта в условиях современных институциональных изменений // Креативная экономика. 2020. Том 14. № 10. С. 2243-2252. –[Электронный ресурс]. Режим доступа: https://creativeconomy.ru/lib/110900 (дата обращения: $11.11.2023 \, \Gamma$.).

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://stuservis.ru/nauchnaya-statya/386296