Секция «Большие данные и искусственный интеллект в современном государственном управлении»

# Влияние государственных информационных систем на качество жизни граждан

## Научный руководитель – Бухарин Владислав Викторович

### Позднякова Елизавета Сергеевна

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Москва, Россия E-mail: elizaveta.pozy@mail.ru

# Влияние государственных информационных систем на качество жизни граждан

#### Позднякова Елизавета Сергеевна

Студент

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, факультет государственного управления, Москва, Россия

mailto:elizaveta.pozy@mail.ru

В современном мире технологии охватывают всё больше различных сфер жизнедеятельности человека и общества. В этих условиях государственный сектор Российской Федерации также начал внедрять различные информационные системы, чтобы облегчить жизнь граждан, увеличить их уровень информированности о происходящих в стране процессах. Государственный информационные системы призваны помогать людям, ускорить и упростить процессы записи на различные услуги, подачи заявок, документов и многое другое. Данные сайты также позволяют улучшить взаимодействие граждан с государственными органами.

В рамках данного направления был сформирован новый национальный проект «Цифровая экономика». Целью программы стало «обеспечение доступности новых цифровых сервисов для улучшения комфорта и качества жизни граждан, а также снижение издержек и развития бизнеса, формирования конкуренции.» [4]

Частью этого национального проекта стал федеральный проект «Информационная инфраструктура», задачей которого является «создание конкурентоспособной, устойчивой и безопасной инфраструктуры высокоскоростной передачи данных, доступной для всех граждан, бизнеса и органов власти.» [5]

Однако интеграция государственных информационных систем в жизнь российских граждан сталкивается с определёнными трудностями: кибербезопасность, низкий уровень цифровой грамотности, доступность Интернета.

Таким образом, государственные информационные системы способны значительно облегчить жизнь граждан Российской Федерации, однако процесс информатизации/компьютериза общества требует тщательного контроля, постоянного совершенствования, а также учёта потенциальных рисков и работу над их устранением.

В своей работе я расскажу, как именно государственные информационные системы упрощают жизнь граждан, какие они имеют плюсы и минусы, на решение каких задач они направлены, а также подробно разберу их влияние на качество жизни российского общества в целом.

### Источники и литература

- 1) 1. Блусь П.И., Вагина А.В. Информатизация общества как фактор повышения качества жизни населения // Ars Administrandi. 2015. №3.
- 2) 2. Литвинцева Г.П., Карелин И.Н. Эффекты и риски качества жизни населения в регионах России // Экономика региона. 2022. Т. 18, вып. 1. С. 146-158
- 3) 3. Литвинцева Г.П., Петров С.П. Теоретические основы взаимодействия цифровой трансформации и качества жизни населения // Журнал экономической теории. 2019. –Т. 16. № 3. С. 414-427
- 4) 4. https://digital.gov.ru/ru/activity/directions/858/
- 5) 5. https://digital.gov.ru/ru/activity/directions/870/
- 6) 6. https://www.arsis.ru/blog/is-gov