

УДК 352.353: 575-2. 04

*Нурматова Гулсайра Асановна,  
кандидат политических наук, доцент,  
зав. кафедрой ГМС КНУ им.Ж.Баласагына*

*Нурматова Гулсайра Асановна,  
саясий илимдердин кандидаты, доцент,  
Ж.Баласагын атындагы КУУнун ММК кафедрасынын башчысы*

*Nurmatova Gulsaira Asanovna,  
Candidate of Political Science, Associate Professor,  
head Department of HMS KNU named after J. Balasagyn*

*Табалдиев Суйундук Молдобекович  
Сон-Көл айыл өкмөтүнүн башчысы*

*Табалдиев Суйундук Молдобекович  
Глава Сон-Колского айыл окмоту*

*Амирова Элмира Джумабековна  
аспирант, АГУП КР*

*Amirova Elmira Djumabeovna  
publik Administration Academy under the President of the Kyrgyz Republik*

## К ВОПРОСУ О ЦИФРОВИЗАЦИИ В ОРГАНАХ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

**Аннотация.** В данной статье автором рассмотрены роль и значение информационных технологий и цифровизации в органах местного самоуправления. Авторами отмечено о том, что новые технологии меняют не только способы производства продуктов и услуг, но и создают новые возможности для реализации гражданских прав, самореализации личности, получения знаний, воспитания нового поколения и проведения досуга. В информационном обществе сокращаются расстояния, происходит глобализация, создаются беспрецедентные возможности для развития регионов.

**Ключевые слова:** Информационные технологии, цифровизация, государственные органы, органы местного самоуправления, услуги, Интернет.

## ЖЕРГИЛИКТҮҮ ӨЗ АЛДЫНЧА БАШКАРУУ ОРГАНДАРЫНДА САНАРИПТЕШТИРҮҮ МАСЕЛЕСИ БОЮНЧА

**Аннотация.** Бул макалада автор жергиликтүү өз алдынча башкаруу органдарында маалыматтык технологиялардын жана санариптештирүүнүн ролун жана мааниси каралган. Авторлор жаңы технологиялар өнүмдөрдү жана кызматтарды өндүрүүнүн жолдорун гана өзгөртпөстөн, жарандык укуктарды ишке ашырууга, инсандын өзүн-өзү ишке ашыруусуна, билимге ээ болушуна, жаңы муунду тарбиялоого жана бош убакытты өткөрүүгө жаңы мүмкүнчүлүктөрдү түзөөрүн белгилешти. Маалыматтык коомдо аралыктар кыскарып, ааламдашуу жүрүп, аймактарды өнүктүрүү үчүн болуп көрбөгөндөй мүмкүнчүлүктөр түзүлүүдө.

**Негизги сөздөр:** Маалыматтык технологиялар, санариптештирүү, мамлекеттик органдар, жергиликтүү өз алдынча башкаруу, кызматтар, интернет.

## ON THE ISSUE OF DIGITALIZATION IN LOCAL GOVERNMENTS

**Abstract.** In this article, the author considers the role and importance of information technology and digitalization in local governments. The authors noted that new technologies change not only the ways of producing products and services, but also create new opportunities for the realization of civil rights, self-realization of the individual, gaining knowledge, educating a new generation and spending leisure time. Distances are shrinking in the information society, globalization is taking place, and unprecedented opportunities are being created for the development of regions.

**Keywords:** *Information technology, digitalization, government agencies, local governments, services, Internet.*

Кыргызская Республика с 2017 года начала перенимать зарубежный опыт по цифровизации, точнее развития отрасли информационных услуг. Это прежде всего связано с компьютерными технологиями и Интернетом. Первоочередной задачей стала подключать все айильные аймаки к глобальной сети Интернет, т.е. провести труднодоступным районам.

В органах государственной власти и муниципальных органах за последнее время создано большое количество различных собственных информационных ресурсов в виде массивов документов, баз данных и информационных массивов.

Само понятие «информационная технология» возникло в последнее десятилетие XX века в процессе становления информатики [6]. Главной особенностью информационных технологий является то, что в них и предметом, и продуктом труда является информация, а орудиями труда - средства вычислительной техники и связи. Причем сегодня информация стала рассматриваться как, вполне реальный производственный ресурс наряду с другими материальными ресурсами. Производство же информации и ее верхнего уровня - знаний оказывает решающее влияние на модификацию существующих и создание новых технологий. Как утверждает кыргызский исследователь В.М. Иевлева, - «Рынок информационных услуг, поставляет информацию:

- деловую (правовая, юридическая, биржевая, финансовая, экономическая, статистическая, коммерческая);

- научно-профессиональную;

- социально-политическую;

- массовую. Какое бы направление информация не отражала, она всегда нуждается в достоверности и качестве, а самое главное оно должно быть доступно гражданам»[4].

Право на доступ к информации является в Кыргызской Республике конституционно закрепленным правом. Данное право регулируется следующими нормативно-правовыми документами:

- Ст. 33 Конституции Кыргызской Республики от 11 апреля 2021 года;

- Ст.19 Международного пакта о гражданских и политических правах (МПГПП) от 16 декабря 1966 года. В частности ст. 19 Международного пакта о гражданских и политических правах гласит о том, что «каждый человек имеет право на свободу выражения своего мнения»[5], это право включает свободу искать, получать и распространять всякого рода информацию и идею, независимо от государственных границ, устно, письменно или посредством печати или художественного формы выражения, или иными способами по своему выбору»;

- Закон Кыргызской Республики «О гарантиях и свободы доступа к информации» от 6 декабря 1997 года;

- Закон Кыргызской Республики «О доступе к информации находящейся в ведении государственных органов и органов МСУ КР» от 28 декабря 2006 года.

В целях повышения качества межведомственного взаимодействия в рамках перехода к электронному управлению Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 11 апреля 2018

года № 200 утверждены Требования к взаимодействию информационных систем в системе межведомственного электронного взаимодействия «Тундук».

С тех пор ведется работа на государственном уровне подключать все государственные органы и органы местного самоуправления в системе межведомственного электронного взаимодействия «Тундук» (далее - СМЭВ «Тундук»). На сегодняшний день многие государственные органы и органы местного самоуправления подключены, происходит обмен информацией (электронными документами) между информационными системами учреждений и предприятий, а также юридических и физических лиц при осуществлении электронного управления, в том числе при оказании электронных государственных и муниципальных услуг.

С одной стороны введение во всех государственных органах и органах местного самоуправления приведет к доступности, экономии времени граждан, прозрачности в предоставлении услуг. Граждане чтобы получать справки не будут бегать по нескольким государственным органам, а смогут в одном учреждении с помощью обмена информацией, т.е. электронными документами между необходимыми государственными органами. Это и экономит время граждан, а также приведет к снижению коррупции в стране.

В настоящее время Правительство Кыргызстана уделяет особое внимание вопросу цифровизации, так как это не просто требование времени, это широкая дорога в современный мир. 2019 год был объявлен «Годом развития регионов и цифровизации страны».

В рамках реализации Указа Президента Кыргызской Республики «Об объявлении 2020-года - Годом развития регионов, цифровизации страны и поддержки детей» и Дорожной карты Концепции цифровой Кыргызстан 2019-2023» ГАГСиМСУ при кабинете министров Кыргызской Республики (ГАМСУМО) и Программным

офисом ОБСЕ в Бишкеке достигнута договоренность по поддержке 453 айыл окмоту по закупке маршрутизатор (роутер).

Данные маршрутизаторы необходимы для органов местного самоуправления для внедрения автоматизированных информационных систем «Санарип аймак», «E-kyzmat» (автоматизированное управление человеческими ресурсами) и «Infodocs» (система электронного документооборота).

«Санарип аймак» предназначен для автоматизации процесса по формированию похозяйственной книги, повышения эффективности работы органов местного самоуправления и автоматизации работы специалистов в области предоставления государственных и муниципальных услуг, посредством обмена электронными данными между государственными органами и органами МСУ. «Санарип аймак» применяется на практике уже во многих айыл-окмоту. Осваивается специалистами, если все эти документы заполнялись вручную, то сейчас все автоматизировано.

В рамках Года развития регионов и цифровизации страны ОАО «Кыргызтелеком» продолжает работы по проведению оптоволоконного кабеля для подключения к интернету в школах, айыл окмоту, медицинских учреждениях, почтовых отделениях связи. Также подключено к интернету 300 айыл окмоту, еще планируется подключить 141 сельских управа [7]. В ускорении цифровизации издан Указ Президента Кыргызской Республики «О неотложных мерах по активизации внедрения цифровых технологий в государственное управление», принята Дорожная карта по реализации Концепции цифровой трансформации, Концепция цифровой трансформации «Цифровой Кыргызстан» - 2019-2023 гг.

В этих документах отмечены очень важные механизмы построения необходимого цифрового взаимодействия. Особое внимание должно уделяться гражданам Кыргызстана, предоставляемые

услуги должны быть прозрачными, результативными, доступными, качественными, своевременными. Цифровизация приводит также к определенному порядку, соблюдению правил, дисциплин служащих. Скрывать уже нечего будет.

Делаю выводы можно отметить, о том, что с введением цифровизации в стране происходит становление нового, информационного общества.

Новые технологии меняют не только способы производства продуктов и услуг, но и создают новые возможности для реализации гражданских прав, самореализации личности, получения знаний, воспитания нового поколения и проведения досуга. В информационном обществе сокращаются расстояния, происходит глобализация, создаются беспрецедентные возможности для развития регионов.

### Литература

1. Конституция Кыргызской Республики (Принята референдумом 11 апреля 2021г.) (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года)
2. Указ Президента Кыргызской Рспублики г.Бишкек, от 17 декабря 2020 года УП № 64 «О неотложных мерах по активизации внедрения цифровых технологий в государственное управление Кыргызской Республики»
3. Концепция цифровой трансформации «Цифровой Кыргызстан» - 2019-2023гг.
4. Иевлева В.М. Информационная компетенция общества и пути ее достижения// Реформа – Б., 2006 №3(31) С.55.
5. Международный пакт о гражданских и политических правах от 16 декабря 1966 года.
6. Пузакова Е.П., Честникова В.А. Международный туристический бизнес. – М.: Экспертное бюро, 1997.С.44
7. Первые результаты цифровизации в Кыргызстане//<https://smi.kg/pervye-rezultaty-tsifrovizatsii-v-kyrgyzstane/>