

## **ВВЕДЕНИЕ**

**Информационная экономика** - это современная стадия цивилизационного развития, что характеризуется преобладающей ролью информативных продуктов и творческого труда.[1] Information economy - экономика, основанная на информации, или «информационная экономика».[2]

**Актуальность темы** обусловлена тем, что в настоящее время информационная экономика и есть современная стадия развития цивилизации, которая характеризуется преобладающей ролью творческого труда и информационных продуктов. Информационная экономика - это экономическая теория информационного общества.

Историческое место «новой экономики» - постиндустриальная ступень развития человеческой цивилизации (О. и Х. Тоффлер «Революционное богатство»). Современная экономика трансформируется «интеллектуальную» экономику, управляемую разумом. В экономической литературе имеются разные терминологические определения «новой экономики»: близкие к нему по значению выступают понятия «пост» и «нео-индустриальное общество», «информационная», «виртуальная», «сетевая экономика», «экономика знаний, образования, науки»

### СОВРЕМЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

Информационную экономику, необходимо рассматривать как неотъемлемую и вспомогательную часть индустриальной экономики. Именно данная отрасль способствовала перерождению последней в постиндустриальную.

Предметом исследования современно информационной экономики является:

- экономические отношения, которые складываются в процессе производства, распределения, обмена и потребления научно-технической информации;
- экономические зоны производства и производительного применения научнотехнической информации независимо от того, в каких бы секторах экономики ни разворачивались данные процессы.[3]

Современная информационная экономика включает в себя производство специального оборудования для обработки данных, информационную деятельность в результате планирования, изготовления и реализации товаров, абсолютно вес службы сферы услуг, что служат обработке и интернационализации информации.

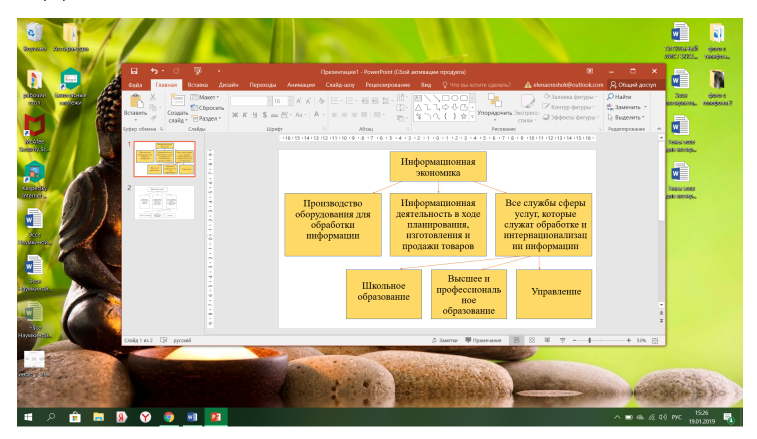


Рисунок 1. Производственное применение информационной экономики

Информационная экономика изучает экономические законы производства и производственного применения научно-технической информации.

**Функции и главные задачи информационной экономики.** На формулирование задач и целей информационной экономики существенно влияет тот факт, что существуют разные интерпретации данного термина.[4]

**Современная информационная экономика** – это наука, которая исследует хозяйственную деятельность человека, она предусматривает активное применение электронных технологий в процессах распределения и потребления общественных благ, а также общественного производства.

Современная информационная экономика, в отличие от традиционных методов хозяйствования экономики, базируется на следующем:

- инновационном предпринимательстве;
- месседжменте (управление тем, что позволяет обмениваться сообщениями приложения, сайты, и тд);
- автоформализации экономических процессов;
- информационном инжиниринге (это область человеческой интеллектуальной деятельности).

**Основные критерии перехода экономики к информационному типу.** Как правило выделяют несколько основных критериев, на основании которых можно утверждать, что экономика перешла в стадию информационной:

- социально-экономический критерий (если в обществе 50 % населения и более занято в сфере информационных услуг, то это свидетельствует о том, что данное общество становится информационным);
- технический критерий (период информатизации общества должен составлять не менее шести десятилетий).[5]

**Перспективы развития информационной экономики в России с позиции экономической теории.** С конца XX века активно стала внедряться электронная торговля и технологии удаленного биржевого и банковского обслуживания.[6]

В России 41,5% банковских учреждений осуществляют свою деятельность в системе Интернет-банкинга.[7] Данная система банков предоставляет возможность покупать или продавать валюту, переводить денежные средства по определённым счетам в любой валюте, оплачивать коммунальные платежи и другие платежи, размещать денежные средства по вкладам, совершать внутри межбанковские и банковские платежи.

В 2018 году компания Markswebb изучила систему Интернет-банкинга в 30 кредитных учреждениях РФ и выставила им соответствующую оценку. Лучшими признаны системы следующих банковских организаций: [8]

#### Таблица 1

Рейтинг системы Интернет-банкинга в кредитных учреждениях РФ

Место Название банка Оценка\*

1	Тинькофф Банк	80,1
2	Банк Левобережный	64,5
3	Банк Траст	50,5
4	Почта Банк	49,1
5	Райффайзенбанк	48,3
6	Банк Казани	48,0
7	МКБ	47,4
8	Сбербанк	46,4
9	Райффайзенбанк	44,4
10	Банк Авангард	43,1

<sup>\*</sup> Итоговая оценка эффективности интернет-банка по шкале от 0 до 100 баллов.

# **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

На сегодняшний день число занятых в сфере, которая тесно связана информационным производством, стремительно растет. Большую долю из них составляют те специалисты, которые работают удаленно на дому.

Подавляющее число транзакций в современном мире проходит в электронном виде, исследователи утверждают, что система электронного правительства порождает и новые проблемы. Например, возможность воздействия через новые технологии на

большие массы людей, **Интернет-преступность**, **рост власти государства или корпораций, которые владеют монополией на конкретные виды информационных ресурсов.** 

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Буга А.В., Кудряшов В.С., Основы экономической теории: учебное пособие / под. ред. А. В. Буги. -М., 2017 г. 282 с.
- 2. Лубягина Ю.В., Попова М.Н., Дремина А.В. [и др.] Особенности современной экономики России // Научное сообщество студентов: Междисциплинарные исследования: сб. ст. по мат. XXXVI междунар. студ. науч.-практ. конф. № 1 (36). URL: https://sibac.info/archive/meghdis/1(36).pdf (дата обращения: 19.01.2019)
- 3. Мамедов О., Современная экономика, М.: КноРус медиа //Бакалавриат (Учебное пособие), второе издание, Цифровая книга 2018 г., 320 с.
- 4. Нетёсова, О. Ю. Информационные технологии в экономике: учеб. пособие для СПО / 3-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2017 г. 146 с. (Серия: Профессиональное образование)
- 5. Сухарев О., Информационная экономика. Знание, конкуренция и рост, Издательство Финансы и статистика 2015 г., 288 с.
- 6. Пашковская М.В., Современные экономические теории, материал для программы подготовки аспирантов http://e-biblio.ru/book/bib/aspirantura/170419/sovremen\_ekonomicheskie.pdf
- 7. Центральный Банк: Доля банковских учреждений осуществляющих свою деятельность в системе Интернет-банкинга РФ https://www.banki.ru/news/lenta/?id=10574745863 (дата обращения: 19.01.2019)
- 8. Internet Banking Rank 2018 г. Рейтинг эффективности интернет-банков для частных лиц Digital Office http://markswebb.ru/e-finance/internet-banking-rank-2018/
- 1. Нетёсова, О. Ю. Информационные технологии в экономике: учеб. пособие для СПО / 3-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2017 г. 146 с. (Серия: Профессиональное образование) ↑
- 2. Пашковская М.В., Современные экономические теории, материал для программы подготовки аспирантов http://e-biblio.ru/book/bib/aspirantura/170419/sovremen ekonomicheskie.pdf ↑

Буга А.В., Кудряшов В.С., Основы экономической теории: учебное пособие / под. ред. А. В. Буги. -М., 2017 г. - 282 с.

<u>↑</u>

4. Сухарев О., Информационная экономика. Знание, конкуренция и рост, Издательство Финансы и статистика 2015 г., 288 с.

<u>1</u>

- 5. Мамедов О., Современная экономика, М.: КноРус медиа //Бакалавриат (Учебное пособие), второе издание, Цифровая книга 2018 г., 320 с. <u>↑</u>
- 6. Лубягина Ю.В., Попова М.Н., Дремина А.В. [и др.] Особенности современной экономики России // Научное сообщество студентов: Междисциплинарные исследования: сб. ст. по мат. XXXVI междунар. студ. науч.-практ. конф. № 1 (36). URL: https://sibac.info/archive/meghdis/1(36).pdf (дата обращения: 19.01.2019)  $\uparrow$
- 7. Центральный Банк: Доля банковских учреждений осуществляющих свою деятельность в системе Интернет-банкинга РФ https://www.banki.ru/news/lenta/?id=10574745863 (дата обращения: 19.01.2019)  $\uparrow$

8. Internet Banking Rank 2018 г. Рейтинг эффективности интернет-банков для частных лиц Digital Office http://markswebb.ru/e-finance/internet-banking-rank-2018/

<u>↑</u>