

НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

Соловьева Е.А.¹

Самарский национальный исследовательский университет имени академика
С.П. Королева, г. Самара

Ключевые слова: цифровая экономика.

Экономика нашей страны развивается с давних пор, в настоящее время в России происходит формирование информационного общества, которое носит название «цифровая экономика». Цифровая экономика расширяет горизонты для молодых специалистов, помогает им раскрыть свои амбиции и возможности, дает возможность шагнуть в наше ближайшее будущее.

Тема цифровой экономики актуальна на данный момент, так как технический прогресс шагнул далеко вперед. И продвижение этой программы способно привести к улучшению жизни населения, к способности конкурировать и обеспечить экономический рост.

Цифровая экономика- это деятельность, конкретно связанная с развитием цифровых компьютерных технологий, в которую входят и сервисы по предоставлению онлайн-услуг, и электронные платежи, и интернет- торговля, и прочее.

Правительством Российской Федерации была утверждена программа «Цифровая экономика Российской Федерации» от 28 июля 2017 года № 1632-р. К целям этой программы можно отнести:

- создание условий для развития общества знаний в РФ;
- повышение благосостояния и качества жизни граждан путем повышения доступности и качества товаров и услуг, произведенных в цифровой экономике;
- повышение степени информированности и грамотности населения;
- повышение доступности и качества государственных услуг для граждан;
- предоставление информационной защиты как внутри страны, так и за ее пределами.

Также, эти цели могут столкнуться с множеством рисков, которые нельзя не учитывать:

- риск киберугроз, который может нанести ущерб персональным данным (эту проблему мошенничества можно решить внедрением цифровой грамотности);
- риск появления безработицы, поскольку из-за внедрения технологий могут быть менее востребованы некоторые профессии (например, из-за появления электронных касс, может исчезнуть профессия кассира и другое)

¹Студент 1 курса бакалавриата Института экономики и управления Самарского университета. Научный руководитель: Тюкавкин Н.М., доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой экономики инноваций Самарского университета.

– риск «цифрового рабства» (используя личные данные миллионов людей для регулирования их поведения)

На совещании, прошедшем 31 июля 2017 года, с вице-премьерами председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев отметил, что целью программы является организовать внедрение и развитие цифровых технологий во всех областях жизни: и в предпринимательстве как социальной деятельности, и в экономике, и в социальной сфере, и в городском хозяйстве.

Тем самым разработав важные направления развития цифровой экономики на февраль 2018 года:

Информационная безопасность.

Защитить общество и государство от внутренних и внешних информационных угроз, обеспечивая конституционные права и свободу человека и гражданина, достойный уровень жизни граждан, надежное социально-экономическое развитие Российской Федерации.

Кадры и образование.

Усовершенствовать систему образования, которая должна будет предоставить государству грамотные кадры. Преобразование рынка труда, который должен соблюдать требования цифровой экономики. Заинтересовывать кадры для улучшения развития цифровой экономики.

Информационная инфраструктура.

Развитие систем связи, распространение цифровых площадок работы с данными для обеспечения потребностей людей, предпринимательства и власти.

Нормативное регулирование.

Формирование новой регуляторной среды, которая обеспечивает подходящий правовой режим для появления и развития современных технологий, также для воплощения финансовой работы, связанной с их внедрением.

Формирование исследовательских компетенций и технологических заделов.

Создание системы поддержки поисковых исследовательских работ в области цифровой экономики, которая обеспечивает технологическую самостоятельность по каждому из направлений цифровых технологий, конкурентоспособных на глобальном уровне, и национальную безопасность.

Также, рассматриваются перспективные направления программы:

- Сельское хозяйство
- Транспорт и логистика
- Умный город
- здравоохранение
- Государственное управление

Таким образом, можно сделать вывод, что цифровая экономика – это новый вид экономических отношений во всех отраслях мирового рынка, который на данный момент развивается быстрыми темпами и уже в скором будущем, с ростом высоких технологий, может стать главным видом товарно-денежных

отношений на глобальном уровне. Перед Россией есть возможности для совершения технологического прогресса во многих сферах деятельности. Именно поэтому сейчас нужно включаться в общий информационный технологический поток нововведений и пытаться эффективно их применить.

Список использованных источников:

1. Программа «Цифровая экономика Российской Федерации» [Электронный адрес URL: <http://static.government.ru/media/files/9gFM4FHj4PsB79I5v7yLVuPgu4bvR7M0.pdf>]
2. Цифровая экономика России 2024 [Электронный адрес URL: <https://data-economy.ru>]
3. Цифровая экономика РФ: экспертное мнение/ рынок и аналитика [Электронный адрес URL: <https://www.finam.ru/analysis/forecasts/cifrovaya-ekonomika-rf-ekspertnoe-mnenie-20170705-170347/>]

ИННОВАЦИОННЫЕ СТРУКТУРЫ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Таранова В.К.¹

Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, г. Самара

Ключевые слова: инновация, предприятие, инновационная структура.

Эффективная деятельность любой организации требует создания рациональной системы управления, фундаментом которой является структура управления. Под организационной структурой понимается распределение целей и задач между различными уровнями и звеньями управленческой деятельности.

Современный этап перестройки организационных структур управления фирмами, ориентированными на рынок и на создание структур стратегического менеджмента, приобретает форму поиска «золотой середины» между централизацией и децентрализацией властных функций. В свою очередь, лучшей организационной структурой будет та, которая соответствует размерам, динамизму, сложности и кадровому составу предприятия.

Рассмотрим некоторые инновационные структуры на предприятии.

Проектная структура

Проектная структура – временная структура, созданная для выполнения конкретного целевого проекта в обозначенные сроки, в рамках выделенной для

¹Студент 2 курса бакалавриата Института экономики и управления Самарского университета. Научный руководитель: Анисимова В.Ю., старший преподаватель кафедры экономики инноваций Самарского университета.