УДК 658

**Белая М.С.**

mbelayaa@mail.ru

Россия, Ростов-на-Дону

Ростовский филиал государственного казенного образовательного учреждения высшего образования «Российская таможенная академия»

**Гильяно А.А.,** к.э.н., доцент – научный руководитель.

Аннотация. В статье рассмотрено влияние цифровой трансформации в нынешних условиях России, выявлены долгосрочные перспективы России в сфере IT-технологий.

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ В РОССИИ В ПЕРИОД СОВРЕМЕННОСТИ

**Belaya M.S.**

mbelayaa@mail.ru

Russia, Rostov-on-Don

Rostov branch of the State Treasury Educational Institution of Higher Education "Russian Customs Academy"

**Gilyano A.A.,** Candidate of Economic Sciences, assistant professor – scientific director.

Annotation. The article discusses the important consequences of the transformation in the current conditions of Russia, and identifies important prospects for Russia in the field of IT technologies.

DIGITAL TRANSFORMATION IN RUSSIA IN THE MODERN PERIOD

В период глобальных проблем современности человечество часто сталкивается с вопросами цифровой трансформации. Цифровая трансформация подразумевает под собой перестройку фундамента экономики, бизнес-процессов, развития различных секторов с помощью поиска точек роста.

В нынешних условиях на развитие цифровой трансформации влияет  ряд факторов. Основными причинами являются боязнь рисков, которая могла бы исправить ситуацию в долгосрочной перспективе, а также устаревшая модель принятия решений, то есть руководители многих предприятий не готовы изменить мышление и перейти на новый этап. Но технический прогресс не стоит на месте, каждый день появляются новые тренды, большой объём информации требует от человека быстрого реагирования и решения вопроса.

Бумажный документооборот почти во всех отраслях автоматизирован, в настоящее время малое количество компаний все ещё используют документы в бумажном виде, чаще всего применяются электронные носители. Электронный документооборот на Российском рынке консолидирован, так как существуют сайты, на которых можно найти нужную информацию о предприятии в одном месте.

На конференции 24 ноября «Путешествие в мир искусственного интеллекта» Владимир Владимирович Путин заявил: «В предстоящие 10 лет в нашей стране надо обеспечить массовое внедрение искусственного интеллекта (ИИ) во все сферы, внедрить его технологии в каждый нацпроект и госпрограмму».

    Цифровая трансформация предоставляет возможность карьерного и личностного роста путём многозадачности,  количество этапов в иерархии процесса сокращается, для таких изменений необходима быстрая адаптация и готовность принимать решения.

 Многие компании уже автоматизируют свои услуги, следствием этого является более короткий бизнес-процесс и менее рутинные операции, высокая скорость принятия решений в компании, а также появляются новые инструменты привлечения прибыли.

Например,  цифровая инфраструктура Сбера изначально применяла в использовании российские разработки, как и для всего российского бизнеса в данный момент важной задачей является импортозамещение IT-технологий. В рамках построения новой платформы и внедрению Искусственного интеллекта реализуется возможность, позволяющая клиенту получать доступ к любому сервису банка.. Сбер планирует расширять сервисы в различных сферах жизнедеятельности человека.

Поколение 21 века не может представить свою жизнь без бесконтактной оплаты, просто приложив смартфон к терминалу или оплатить онлайн. Многие процессы уже настолько автоматизированы, например, заказать такси можно в два клика через приложение и оплатить его онлайн, находясь в любой точке города, не имея бумажных денег или пластиковой банковской карты вместо того, чтобы звонить диспетчеру и рассчитывать своё время и деньги на стоимость и ожидание водителя.

Курьерские службы заполонили наше сознание, теперь не выходя из дома, можно заказать продукты, одежду и даже электронику. После тяжелого рабочего дня не нужно тратить время на поход в магазин, а также думать о том, есть ли в наличии данный товар. Покупки онлайн помогают сэкономить деньги, так как можно приобрести ряд товаров со скидкой. Внедрение Искусственного интеллекта имеет огромное значение в жизни каждого, данное направление имеет большое количество преимуществ.

Текущие санкционные ограничения оказали влияние на цифровую трансформацию. Последние несколько лет ИT-технологии в России росли опережающими темпами, благодаря импортозамещению. В условиях санкционного режима зависимость от импорта ставит под угрозу деятельность множества иностранных компаний в нашей стране.

 Россия отстаёт от многих стран в развитии цифровых кадров, но не смотря на это можно выделить долгосрочные перспективы страны. Создание новых отраслей промышленности, реализация инвестиционных проектов, повышение конкурентоспособности национальной экономики.

Таким образом, цифровая трансформация в России будет наращивать темпы медленно, для качественных и долгосрочных перспектив развития российским компаниям необходимо формирование бизнес-стратегий, в которых основной точкой роста будет не только внедрение цифровых технологий, но и развитие высокообразованных сотрудников и систематизация внутри компании.