***Зыков Федор Андреевич***

 *Специалист по охране труда, МАУ ДО ДДТ «РАДУГА»*

 *г. Екатеринбург*

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В КОНТЕКСТЕ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

*Аннотация: В данной статье рассматриваются примеры цифровизации образовательного процесса, охраны труда в образовательных организациях с применением инновационных технологий. Сектор инновационных технологий, способен выступить одним из драйверов модернизации в различных областях и значительно улучшить показатели.*

Современному человеку, трудно представить свою жизнь без интернета и смартфона. Для всех нас стало «обыденностью» потреблять информацию из лент новостей, слушать музыку по подписке и совершать транзакцию «тапнув» по сенсорному экрану девайса. Безусловно, все вышеперечисленные достижения человечества были созданы на западе: операционные системы, чипы, микросхемы – все это многообразие технологий дало толчок тренду на цифровизацию мировой экономики. [1, 2 с. 3]

В тоже время, лишь немногим известно о том, что значительные успехи в разработке беспилотного автомобиля принадлежат отечественной поисковой компании «Яндекс». Стратегия российских технологических компаний по-своему уникальна, так как эволюционирует в целую экосистему, призванную удовлетворить максимальное количество потребностей пользователя. Инновации находят свое место и в образовательных учреждениях. В обыденной работе педагогов и специалистов, чаще всего используются аккаунты электронной почты, таблицы заполняемы в реальном времени, в том числе на «Яндекс.Диске» – крупнейшем российском облачном хранилище данных. Это обеспечивает быстрое и качественное выполнение обязанностей педагогов, и вышестоящего руководства образовательного учреждения. В контексте безопасности и охраны труда, цифровые сервисы так же предоставляют широкие возможности для мониторинга и предотвращения чрезвычайных ситуаций. Библиотека «Яндекса» может похвастаться тысячами гигабайт справочных и учебных материалов, интерактивных видеороликов по разным тематикам и статьям.

Первопроходцем в этой области, без сомнений можно считать «Яндекс», имеющий в своем портфеле сотни интернет-сервисов по поиску, логистике, здоровью, товарам и т.д. [3, с. 3] Отдельного внимания заслуживает стратегическое сотрудничество интернет-гиганта с крупными финансовыми институтами (Сбербанк), что открывает большие возможности для двустороннего взаимовыгодного развития в аспектах цифровизации бизнес-процессов. Совокупность благоприятных факторов в виде доли рынка, грамотного корпоративного управления по праву делает «Яндекс» самой быстрорастущей высокотехнологической компанией РФ, ориентированной в том числе на сферу образования.

Как отмечалось ранее, руководство российских технологических компании, верно наметило стратегические цели и выявило потенциальные тренды в развитии цифровой экономики. Таким образом, создание «новых» направлений в бизнесе является залогом процветания и повышения конкурентоспособности, как на отечественном, так и на мировом рынке. Негативным фактором «тормозящим» развитие отечественного «финтеха» как всегда являются нападки со стороны государства и желание взять под тотальный контроль информационное пространство генерируемое активом: в сентябре Яндекс потерял 1,5 миллиарда долларов капитализации за счет снижения собственных котировок после выхода новостей о законопроекте, призванном снизить долю иностранного владения до 20% в «значимом ресурсе». [5, с. 3] Риск наступления подобных событий, безусловно, ухудшает инвестиционный климат в РФ и тем самым сдерживает экономический рост во многих отраслях экономики.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Макаров Э.П. Экономика и управление: применение информационных технологий [Текст]: Учебное пособие для вузов // М.: Юрайт, 2018.- 111 c.
2. Фомичев А.Н. Исследование систем управления [Текст]: Учебное пособие // М.: Дашков и Ко, 2015.- 348 c.
3. Официальный сайт компании «Яндекс»: [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http:// www.yandex.ru/company/, свободный.
4. Официальный сайт газеты «Ведомости» [Электронный ресурс].- Режим доступа: http://www.vedomosti.ru, свободный.