

**Н. М. Якубенко**

*Государственное учреждение образования «Средняя школа № 3 г. Кричев»,  
Кричев, Республика Беларусь*

## **ЦИФРОВАЯ ЛИЧНОСТЬ КАК ФЕНОМЕН СОВРЕМЕННОГО МИРА**

В статье поднимается проблема защиты своей цифровой личности в онлайн-среде. Она содержит семь важных правил, которые помогут избежать мошенничества и кражи личности, а также защитят компьютер от вредоносных программ. Статья также подчеркивает важность соблюдения законов и правил по защите личной информации клиентов для владельцев бизнеса и обучение сотрудников правилам конфиденциальности. Наконец, статья призывает читателей следить за новостями в области кибербезопасности и обновлять свои знания, чтобы оставаться защищенными в онлайн-среде. Соблюдение правил безопасности и обновление знаний в этой области помогут избежать многих проблем и сохранить цифровую личность в безопасности.

**Ключевые слова:** защита данных, безопасность в онлайн-среде, пароли, двухфакторная аутентификация, антивирусное ПО, общественные Wi-Fi сети, дети и безопасность в интернете.

Библиогр.: 7 назв.

**N. M. Yakubenko**

*State educational institution «Secondary school № 3 of Krichev»,  
Krichev, the Republic of Belarus*

## **DIGITAL PERSONALITY AS A PHENOMENON OF THE MODERN WORLD**

The article talks about how to protect your digital identity in the online environment. It contains seven important rules that will help you avoid fraud and identity theft, as well as protect your computer from malware. The article also highlights the importance of complying with laws and regulations to protect the personal information of customers for business owners and educating employees about confidentiality. Finally, the article encourages readers to keep up with cybersecurity news and update their knowledge in order to stay protected in the online environment. Following security rules and updating your knowledge in this area will help you avoid many problems and keep your digital identity safe.

**Key words:** data protection, online security, passwords, two-factor authentication, antivirus software, public Wi-Fi networks, children and online safety.

Ref.: 7 titles.

**Введение.** Современный мир все больше переходит в онлайн-среду, где люди проводят большую часть своего времени. Это означает, что все больше информации о нас становится доступной в сети Интернет, и защита нашей цифровой личности становится все более важной. Кроме того, существует риск кражи личных данных, взлома аккаунтов и других киберпреступлений, которые могут нанести серьезный вред нашей цифровой личности. Поэтому темы, связанные с защитой данных, безопасностью в онлайн-среде, паролями, двухфакторной аутентификацией, антивирусным ПО и безопасностью в интернете в целом являются очень актуальными как для российских [1] и зарубежных исследователей [2-5], так и для всех пользователей интернета.

Одной из основных проблем цифровой личности является отсутствие контроля над нашей информацией в интернете. Многие сайты и приложения требуют от нас предоставления личных данных для регистрации или использования услуг, и мы не всегда можем контролировать, как эта информация будет использоваться. Еще одной проблемой является отсутствие осведомленности о том, как защитить свою цифровую личность. Многие пользователи не знают, какие инструменты и методы могут помочь им защитить свои данные в интернете, и какие меры следует принимать, чтобы избежать киберугроз. Наконец, проблема цифровой личности также связана с детьми и безопасностью в интернете. Дети все больше времени проводят в онлайн-среде, и им также необходимо обучение по безопасности в интернете, чтобы избежать опасных ситуаций и защитить свои данные и личность.

**Основная часть.** Целью исследования является изучение концепции цифровой личности, ее влияния на общество и индивидуальную жизнь человека.

Задачи исследования:

1. Описать концепцию цифровой личности и ее основные характеристики.

2. Рассмотреть вопросы безопасности и защиты персональных данных в цифровой среде.

3. Исследовать этические и моральные аспекты цифровой личности и ее использования.

5. Предложить рекомендации по использованию цифровой личности в повседневной и профессиональной жизни.

С начала XX века развитие технологий и науки создало основы для создания компьютеров и сетей, что стало отправной точкой для развития цифровых технологий. В 1980-х годах появились первые персональные компьютеры, а в 1990-х гг. интернет стал доступен для широкой аудитории. С развитием социальных сетей и мобильных устройств в 2000-е гг., возникла концепция цифровой личности.

Цифровая личность — это совокупность цифровых следов, которые оставляет человек в интернете и других цифровых средах [2]. Она включает в себя информацию о человеке: имя, фотографии, контактные данные, лайки, комментарии и другие данные, которые он оставляет в интернете.

Основными характеристиками цифровой личности являются ее публичность, постоянство и невозможность полного удаления. Цифровая личность может быть использована для создания профилей пользователей, которые используются для персонализации рекламы и предложений.

Одним из основных вопросов, связанных с цифровой личностью, является безопасность и защита персональных данных. Человек может стать жертвой киберпреступников, которые могут использовать его данные для мошенничества или кражи личности. Поэтому необходимо обеспечить защиту персональных данных и использовать надежные пароли.

Цифровая личность также влияет на социальные отношения, коммуникацию и поведение людей. Она может способствовать укреплению связей между людьми, но также может приводить к изоляции и уменьшению реальных контактов. Цифровая личность может также влиять на карьеру и профессиональное развитие людей, например, через социальные сети и профессиональные платформы.

Важным аспектом использования цифровой личности являются этические и моральные аспекты. Необходимо учитывать право на приватность и защиту персональных данных, а также соблюдать этические нормы при использовании информации о других людях.

Использование цифровой личности имеет как положительные, так и отрицательные аспекты. Поэтому важно соблюдать правовые и этические нормы при ее использовании, а также обеспечить защиту персональных данных.

Одним из главных преимуществ цифровой личности является возможность создания своего имиджа в интернете. Человек может использовать различные онлайн-сервисы для продвижения своей личности, создания собственного бренда и привлечения новых контактов. Также цифровая личность может помочь в поиске работы или получении новых знакомств.

Однако, цифровая личность может иметь и негативные последствия. Например, в интернете могут появляться неправдивые или негативные отзывы о человеке, что может негативно сказаться на его репутации. Также цифровая личность может стать объектом кибербуллинга, что может привести к серьезным психологическим проблемам.

Кроме того, цифровая личность может стать объектом хакерских атак или кражи личных данных. Это может привести к серьезным последствиям, включая утечку конфиденциальной информации и финансовых потерь.

В связи с этим, важно осознавать, что цифровая личность является неотъемлемой частью жизни в современном мире и требует от нас большей осторожности и внимания. Необходимо уметь контролировать свою цифровую личность, следить за безопасностью своих данных и использовать интернет с умом.

К сожалению, точной статистики кражи цифровой личности в Республике Беларусь не существует. Однако, по данным Министерства внутренних дел Беларуси, в 2020 году было зарегистрировано, что каждое четвёртое преступление совершено в сфере информационных технологий, в том числе связанных с кражей персональных данных и фишингом [6]. В феврале 2021 года экспертно-аналитическим центром InfoWatch опубликован отчёт,

в котором указано, что имеются данные о 22 случаях утечки данных из компаний и государственных органов Республики Беларусь [7].

Таким образом, защита цифровой личности является актуальной проблемой для жителей Беларуси, и необходимо принимать меры для защиты своих персональных данных в сети.

Возникает закономерный вопрос: как уберечь себя от кражи цифровой личности? Анализ различных инфоресурсов сети Интернет по этой теме дал возможность сформулировать некоторые советы:

1. Обратит внимание на качество паролей, не повторять их на различных сайтах.

2. Не делитесь личной информацией с незнакомыми людьми в интернете.

3. Не отвечайте на подозрительные сообщения или письма, которые могут содержать вредоносный код.

4. Устанавливайте антивирусное программное обеспечение и обновляйте его регулярно.

5. Не публикуйте слишком много информации о себе в социальных сетях, таких как местоположение, фотографии, даты рождения и т.д.

6. Будьте осторожны при использовании общественных Wi-Fi-сетей и не вводите личную информацию на них.

7. Не скачивайте программы или файлы из ненадежных источников.

8. Проводите время в реальном мире, общаясь с друзьями и близкими, а не только в интернете.

9. Следите за своим психологическим состоянием и при необходимости обратитесь за помощью специалиста.

10. Будьте внимательны и осторожны в интернете, чтобы избежать негативных последствий цифровой личности.

Цифровая личность имеет значительное влияние на социальные отношения, коммуникацию и поведение людей. С одной стороны, она может способствовать установлению новых контактов и расширению социальной сети; с другой — цифровая личность может приводить к усилению социальной изоляции и уменьшению реальных контактов с другими людьми.

Кроме того, цифровая личность может влиять на способ коммуникации между людьми. Например, использование социальных сетей и мессенджеров может приводить к более поверхностному общению, чем в реальной жизни. Также цифровая личность может стать причиной конфликтов и недопонимания в коммуникации.

Наконец, цифровая личность может влиять на поведение людей. Например, использование социальных сетей может приводить к зависимости от интернета и снижению производительности. Также цифровая личность может стать причиной негативного воздействия на психическое здоровье, например, из-за негативных комментариев или кибербуллинга.

В целом, цифровая личность имеет сложное влияние на социальные отношения, коммуникацию и поведение людей. Поэтому важно осознавать ее значение и уметь правильно управлять своей цифровой личностью.

Цифровая личность также имеет значительное влияние на карьеру и профессиональное развитие людей. С одной стороны, использование социальных сетей и других онлайн-платформ может помочь людям находить новые возможности работы и устанавливать контакты с потенциальными работодателями.

С другой стороны, цифровая личность может стать причиной негативного влияния на карьеру. Например, неправильно оформленный профиль в социальных сетях или негативные комментарии могут отпугнуть работодателей и снизить шансы на получение работ. Также цифровая личность может стать причиной утечки конфиденциальной информации или нарушения правил конфиденциальности, что может привести к увольнению или другим негативным последствиям.

Поэтому важно осознавать значение своей цифровой личности для своей карьеры и профессионального развития. Необходимо следить за своими профилями в социальных сетях и других онлайн-платформах, убедиться, что они соответствуют профессиональным требованиям и правилам конфиденциальности. Также важно уметь эффективно использовать цифровые инструменты для поиска работы и продвижения своей карьеры.

Одним из главных этических и моральных аспектов цифровой личности является право на конфиденциальность. Люди имеют

право на защиту своей личной информации и контроль над тем, как она используется. К сожалению, в современном мире существует много примеров нарушения этого права, когда компании собирают и используют личные данные пользователей без их согласия.

Еще одним этическим аспектом цифровой личности является вопрос о том, кто имеет доступ к этой информации и как она используется. Некоторые компании используют данные для персонализации рекламы, но это может стать проблемой, если информация используется для манипулирования поведением людей или дискриминации.

Кроме того, цифровая личность может стать объектом кибербуллинга или киберпреследования. Люди могут стать жертвами кибератак, когда их личные данные становятся доступными злоумышленникам. Это может привести к серьезным последствиям, таким как кража личных данных, финансовые потери или даже угрозы безопасности.

Итак, цифровая личность имеет много этических и моральных аспектов, и важно, чтобы люди были осведомлены о том, как их данные используются и защищены. Компании также должны соблюдать этические стандарты и уважать права пользователей на конфиденциальность и безопасность.

Рекомендации по использованию цифровой личности в повседневной жизни и бизнесе с учётом этических и правовых норм:

1. Соблюдайте правила конфиденциальности при использовании социальных сетей, мессенджеров и других онлайн-сервисов. Не публикуйте личную информацию, которая может быть использована для мошенничества или кражи личности.

2. Используйте пароли, которые сложно угадать и не повторяйте их на разных сайтах. Регулярно меняйте пароли и не сообщайте их другим людям.

3. Будьте осторожны при открытии электронных писем от незнакомых отправителей или при переходе по ссылкам на непроверенных сайтах. Они могут содержать вредоносные программы, которые могут украсть вашу личную информацию.

4. Используйте антивирусное программное обеспечение и обновляйте его регулярно, чтобы защитить свой компьютер от вредоносных программ.

5. Если вы являетесь владельцем бизнеса, убедитесь, что вы соблюдаете законы и правила по защите личной информации своих клиентов. Не используйте личные данные клиентов для маркетинговых целей без их согласия.

6. Обучайте своих сотрудников правилам конфиденциальности и защите личной информации. Убедитесь, что они понимают важность защиты личных данных и соблюдают правила.

7. Следите за новостями в области кибербезопасности и обновляйте свои знания о том, как защитить свою цифровую личность.

**Заключение.** Таким образом, цифровая личность — это сложный и многогранный феномен, который требует от осознанного отношения и бережного обращения. Однако, если использовать свою цифровую личность с умом, она может стать мощным инструментом для достижения своих целей и улучшения качества жизни. Цифровая личность является неотъемлемой частью нашей жизни в современном мире. Мы оставляем огромное количество информации о себе в интернете, и это может быть, как полезным, так и нежелательным для нас. Поэтому важно следить за тем, какие данные мы даем о себе в интернете и как они используются. Необходимо обращать внимание на безопасность при работе в интернете, чтобы не стать жертвой киберпреступников или случайного утечки данных. Цифровая личность — это не только феномен современного мира, но и возможность использовать ее в своих интересах.

Однако, необходимо помнить, что цифровая личность — лишь часть нашей личности, и она не должна заменять нашу реальную жизнь и общение с людьми вне интернета. Она лишь дополняет ее и представляет собой лишь один из аспектов нашей жизни. Поэтому не стоит заикливаться на создании и поддержании своего имиджа в интернете, а лучше уделять внимание развитию своих реальных навыков и качеств. Мы должны уметь находить баланс между своей цифровой и реальной личностью, чтобы сохранить свою индивидуальность и личность. Кроме того, мы должны быть ответственными за свои действия в интернете и не забывать о том, что наша цифровая личность может оказать влияние на других людей и общество в целом.

### Список цитируемых источников

1. *Миронов, В. В.* Цифровая пещера как возможный вектор развития культуры / В. В. Миронов // Мировое развитие: проблемы предсказуемости и управляемости : XIX Междунар. Лихачев. науч. чтения, 22—24 мая 2019 г. — СПб. : СПбГУП, 2019. — С. 180—186.
2. *Solove, D. J.* The Digital Person. Technology and Privacy in the Information Age / D. J. Solove. — N. Y. : New York University Press, 2004. — 283 p.
3. *Sullivan, C.* Digital Identity : An Emergent Legal Concept. The role and legal nature of digital identity in commercial transactions / C. Sullivan. — Adelaide : University of Adelaide Press, 2011. — 180 p.
4. *Mossberger, K.* Digital citizenship : the internet, society, and participation / K. Mossberger, C. J. Tolbert; R. S. McNeal. — Cambridge, Mass. : MIT Press, 2008. — 237 p.
5. The digital divide : arguments for and against Facebook, Google, texting, and the age of social networking / Ed. M. Bauerlein. — N. Y. : Jeremy P. Tarcher / Penguin, 2011. — 354 p.
6. *Наривончик, Д.* Каждое четвертое преступление в Беларуси совершается в сфере информационных технологий [Электронный ресурс] / Д. Наривончик. — Режим доступа: <https://neg.by/novosti/otkrytj/kazhdoe-chetvertoe-prestuplenie-v-belarusi-sovshaetsya-v-sfere-informacionnyh-tehnologij/>. — Дата доступа: 20.03.2023.
7. Утечки информации в Республике Беларусь: 2019-2020 годы [Электронный ресурс] // InfoWatch. — Режим доступа: <https://www.infowatch.ru/analytics/analitika/utechki-informatsii-v-respublike-belarus-2019-2020-gody>. — Дата доступа: 20.03.2023.