

ЦИФРОВАЯ ГРАМОТНОСТЬ КАК ФОРМА ПРАВОВОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ И ПРАВОВОГО ВОСПИТАНИЯ

Морозов Андрей Владимирович

Следственный комитет Республики Беларусь по Могилевской области
(г. Могилев, Беларусь)

В статье излагаются взгляды на понятие, роль и значение цифровой грамотности в современном информационном обществе.

Цифровая революция последних десятилетий изменила почти все аспекты жизни. Объем и массовая передача оцифрованной информации довели скорость принятия решений до пределов человеческих возможностей. Люди имеют доступ к беспрецедентному количеству информации практически в режиме реального времени. Цифровизация сделала информацию не только бесценным ресурсом, но и потенциальным оружием. Сегодня Интернет охватывает 2/3 населения мира (63%). По дан-

ным Международного союза электросвязи, количество пользователей всемирной паутины почти удвоилось за десять лет: с 2,2 миллиарда в 2012 г. до почти 5 миллиардов в 2022 г. Yota Analytics прогнозирует, что к 2025 г. 75% всех устройств будут подключены к Интернету [1].

Цифровая грамотность (или киберграмотность) – это общий термин, обозначающий способность эффективно использовать компьютер и цифровые технологии. Это способность получать доступ, управлять, понимать, интегрировать, передавать, анализировать, систематизировать и создавать информацию безопасным и надлежащим образом с помощью цифровых технологий для различных целей. Киберграмотность предполагает определенный набор навыков, которые помогают ориентироваться в цифровом пространстве, понимать последствия своих действий и защищаться от киберугроз.

Действующее законодательства в Республике Беларусь не содержит понятие термина «цифровая грамотность», в связи с чем предлагается закон Республики Беларусь от 10 ноября 2008 г. № 455–3 «Об информации, информатизации и защите информации» дополнить понятием «цифровая грамотность», определив ее как умения и способности использовать цифровые технологии, безопасно и эффективно пользоваться сетью Интернет и поисковыми системами, находить запрашиваемую и полезную информацию, способность оценивать информацию, отличать достоверную информацию и ее источники от недостоверных.

Несмотря на принимаемые меры, на протяжении последних лет в Республике Беларусь наблюдается устойчивый рост количества регистрируемых киберпреступлений: в 2017 – 3099, в 2018 – 4741, в 2019 – 10539, в 2020 – 25561. Однако в последние два года наблюдается тенденция к снижению киберпреступлений: в 2021 г. – 15 503, в 2022 г. – 13 427 [1].

Среди факторов, которые стимулируют рост киберпреступности, можно выделить следующие:

- опережающие темпы развития Интернета в Республике Беларусь;
- уровень компьютерной грамотности граждан недостаточно высок и отстает от скорости внедрения тех или иных компьютерных систем в повседневную жизнь;

- быстрый переход многих областей общественных отношений в Интернет-пространство в связи с распространением инфекции Covid-19 [2].

Беларусь одна из первых в мире стала на путь развития цифровой экономики, легализовав в 2017 г. использование технологий блокчейн и обращение криптовалюты [3, с. 7].

В марте 2023 г. Национальный правовой портал опубликовал Постановление совета безопасности Республики Беларусь (6 марта 2023 г., №1) «О рассмотрении проекта новой Концепции национальной безопасности Республики Беларусь» [4]. Проект Концепции отражает трансформацию всего спектра современных угроз и определяет общие подходы к формированию и реализации государственной политики в области национальной безопасности. Определены национальные стратегические интересы [4].

28 июня 2023 г. Указом Президента Республики Беларусь № 196 была утверждена Концепция правовой политики Республики Беларусь, которая выделила следующие положительные тенденции в национальной правовой системе: последовательный переход к цифровому формату нормотворчества, внедрение цифровых технологий в правореализационную деятельность; создание необходимых условий для эффективной правовой коммуникации гражданина и государства, доступность законодательства, открытость и публичность распространения правовой информации [3, с. 8–9]. Однако Концепция также отмечает недостаточность уровня развития правового воспитания и просвещения населения, системы профилактики противоправного поведения субъектов правовых отношений в национальной правовой системе Республики Беларусь [3, с. 10].

В современных условиях видится целесообразным, с целью обучения цифровой грамотности населения Республики Беларусь, на официальных сайтах всех правоохранительных органов, государственных организаций, предприятий и учреждений Республики Беларусь, создать единые информационные подразделы «Цифровая грамотность», содержанием которых будет единая официальная мультимедийная информация (видеоролики, памятки и т.д.) о правильных и безопасных действиях в криминогенных ситуациях в сети Интернет, приведение примеров совершаемых преступных действий в сфере информационной безопасности в сети Интернет, а также предоставление подробных рекомендаций поведения для различных групп населения, с целью предотвращения негативных ситуаций связанных с сетью Интернет и цифровыми технологиями.

Также представляется необходимым организация как очных курсов, семинаров и вебинаров, так и в формате онлайн по вопросам цифровой грамотности в Республике Беларусь, которые должны быть организованы под эгидой Министерства образования, Министерства юстиции,

Министерства информации и правоохранительных органов Республики Беларусь.

С учетом имеющегося опыта Российской Федерации в Республике Беларусь необходимо разработать и принять для реализации эффективную государственную (национальную) информационно-образовательную программу «Цифровая грамотность», по обучению и повышению цифровой грамотности населения Республики Беларусь в целях предупреждения и профилактики преступлений в сети Интернет и с использованием цифровых технологий, поскольку в настоящий момент личная цифровая грамотность становится важнейшим условием безопасной работы в онлайн-среде. Посещение небезопасных сайтов, невозможность распознать откровенно мошеннические действия, «фейковую» информацию в сети Интернет зачастую приносят серьезные неприятности пользователю и в ряде случаев тем самым создают дополнительную работу правоохранительным органам.

Необходимо отметить важность использования средств массовой информации для распространения цифровой грамотности. Использование реклам-предупреждений в интернете с участием правоохранительных органов, по радио, телевидению, в печатных изданиях, разработка баннеров и брошюр, учебных курсов и семинаров поможет привлечь внимание всего населения Республики Беларусь к данной проблеме и будет способствовать более эффективному осуществлению правового просвещения всех категорий граждан в области цифровой грамотности. Также целесообразно создание для этих целей в рамках реализации будущей государственной (национальной) программы «Цифровая грамотность» единого Интернет-ресурса с узнаваемым, простым и логичным названием (например: «официально.бел», «профилактика.бел», «цифровая грамотность.бел»), который поможет более эффективно реализовывать цели и задачи программы и оперативно распространять информацию о способах защиты в цифровой мире.

Создание здоровой цифровой культуры является одной из главных целей различных программ, реализуемых правительством каждой страны для повышения цифровой грамотности. Ожидается, что общественность поймет важность цифровой грамотности, начиная с защиты личных данных.

Технологии открывают новые возможности и новые вызовы. Темпы и интенсивность технологического прогресса – способность создавать, хранить, использовать и обмениваться огромными объема-

ми цифровой информации и данных – действительно лежат в основе некоторых самых серьезных проблем, связанных с конфиденциальностью и доступом к информации сегодня. В современных условиях основной целью можно рассматривать создание современной цифровой образовательной среды, рост уровня информационно-медийной и цифровой грамотности. Цифровая грамотность рассматривается как система когнитивных, социальных и технических навыков, которые гарантируют качественное и безопасное существование человека в информационной среде и являются важнейшим условием в том числе для обеспечения национальной безопасности в информационной среде.

Список использованных источников

1. Основные направления государственной политики в области информационной безопасности [Электронный ресурс] // Минский городской исполнительный комитет. – Режим доступа: https://minsk.gov.by/ru/actual/view/209/2022/inf_material_2022_12.shtml. – Дата обращения: 01.11.2023.
2. Основные аспекты профилактики киберпреступности в Республике Беларусь [Электронный ресурс] // Минский городской исполнительный комитет. – Режим доступа: https://minsk.gov.by/ru/actual/view/209/2021/inf_material_2021_05.shtml. – Дата обращения: 01.11.2023.
3. О Концепции правовой политики Республики Беларусь : Указ №196 от 28 июня 2023 г. [Электронный ресурс] // Президент Республики Беларусь. – Режим доступа: <https://president.gov.by/ru/documents/ukaz-no-196-of-28-iyunya-2023-g>. – Дата доступа: 01.11.2023.
4. О рассмотрении проекта новой Концепции национальной безопасности Республики Беларусь [Электронный ресурс] // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=P223s0001>. – Дата доступа: 01.11.2023.