

УДК 130.3

DOI: 10.34670/AR.2021.25.99.013

## Цифровизация личности в социальной философии

**Абдулова Людмила Михайловна**

Кандидат философских наук, доцент кафедры философии,  
Российский национальный исследовательский медицинский  
университет им. Н.И. Пирогова,  
117997, Российская Федерация, Москва, ул. Островитянова 1;  
e-mail: l.m.abdulova@mail.ru

**Соболева Мария Евгеньевна**

Ведущий юрисконсульт,  
ООО «МедБизнесСервис»,  
117186, Российская Федерация, Москва, ул. Нагорная, 29/1;  
e-mail: soboleva-m@mail.ru

### Аннотация

В статье рассматриваются вопросы о роли цифровизации и современных инновационных технологий в формировании личности человека. Определяется констатация непреложного факта об изменении жизненного, реального, бытийного мира человека - миром виртуальной реальности. Подчеркивается, что цифровизация – это феномен не только технологического порядка, который охватывает все сферы жизнедеятельности человека, но и построение новой модели человеческого взаимоотношения для становления которой, необходимо комплексное осмысление стратегических задач цифровизации - для настоящего и будущих поколений. Цифровизация – это феномен политического, экономического, гуманитарного и социокультурного порядка, а не только технологического. Поэтому необходимо комплексное осмысление стратегических задач цифровизации стоящих перед ней сейчас и в будущем. И, нарастающие технологические инновации неминуемо обостряют востребованность в специалистах гуманитарного профиля, т.к. именно они обладают совершенно особенным взглядом на мир и происходящие в нём изменения и в наибольшей степени обладают навыками обработки и гуманизации любого изучаемого объекта. Гуманитарии наделены критическим складом ума и могут дать трезвую, гуманистически ориентированную оценку достижениям и данным, собираемым алгоритмическим путём, с помощью технологий машинного интеллекта.

### Для цитирования в научных исследованиях

Абдулова Л.М., Соболева М.Е. Цифровизация личности в социальной философии // Контекст и рефлексия: философия о мире и человеке. 2021. Том 10. № 4А. С. 87-93. DOI: 10.34670/AR.2021.25.99.013

**Ключевые слова**

Цифровизация, виртуализация, личность, свобода выбора, образование, биотехнологии, этика, интернет-зависимость.

**Введение**

Глобализация, рост научно-технического прогресса изменяет многие сферы человеческой жизнедеятельности, что является основанием изменения личностного понимания себя как человека, своей роли и места в социуме, а также трансформации гуманитарного знания в сферу биотехнологического оценивания сторон жизнедеятельности человека. Личность мимикрирует и растворяется в цифровом поле. Например, первые же строчки новостных лент Интернета пестрят сведениями о том, что «Сеть недовольна обликом звезд» или «Сеть положительно принимает нововведения», то есть размывается понятие автономности личности в реализации волевого акта, присутствует клиповое мышление Сети, а как следствие рост конформного построения взаимоотношений в группах социума.

Государство декларирует, что основными задачами для достижения целей государственной политики в сфере сбережения народа России и развития человеческого потенциала, являются

- выявление и развитие способностей и талантов у детей и молодежи;
- повышение качества общего образования;
- предоставление гражданам широких возможностей для получения среднего и высшего профессионального образования, профессиональной подготовки и переподготовки на протяжении всей жизни в соответствии с потребностями рынка труда;
- обучение и воспитание детей и молодежи на основе традиционных российских духовно-нравственных и культурно-исторических ценностей;
- развитие сферы культуры, повышение доступности культурных благ для граждан [Указ Президента РФ от 02.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации», [www...](http://www...)].

**Основное содержание**

Система электронной школы, позволяет транслировать систематизированную информацию с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов, возможность показа слайдов на уроках, которые конспектируют учащиеся, подготовка собственных рефератов, связана с использованием готовой информации, которую необходимо перенести и предоставить в бумажном формате, приводит к исключению творческого начала на проводимых уроках. Молодежь – поколение Человека виртуального, да и взрослое поколение не отстает погружаясь в мир виртуального пространства, все смотрят на экран, минутная слава, все сетевое обсуждение и лайки с дизлайками - реалии настоящего. Понятие личности трансформируется и деформируется, что требует разработки новых подходов в определении нормы в психологических характеристиках нового Человека.

Для автоматического подсчета и распределения по потокам способных и отстающих, разрабатывается цифровая биография, которая упростит формирование портфолио для поступления выпускников в вузы, заявил глава Минпросвещения РФ Сергей Кравцов. "Раньше выпускники приносили в вузы огромные пачки разных дипломов и сертификатов, чтобы

подтвердить свое право на дополнительные баллы ЕГЭ. Сейчас все это будет храниться в электронном виде. В пару кликов каждый ученик может сформировать свой "портфель" успехов и предоставить его в вуз", он отметил, что также планируется внедрить механизм корректировки успешности школьника по анализу его "цифровой биографии". Пройденные уроки, отметки, глубина изучения тем, сложность заданий, результаты ГИА, олимпиад, чемпионатов WorldSkills - вся эта информация, по словам министра, будет собираться и анализироваться. Анализ больших данных позволит школе построить индивидуальный образовательный маршрут для каждого ученика, оценить эффективность своей программы и при необходимости скорректировать ее. "Школьнику в автоматическом режиме будут предлагаться материалы для восполнения пробелов в знаниях или для углубленного изучения. То есть внедрение цифровых технологий позволит сделать образовательный процесс более индивидуальным, а значит, эффективным".

Таким образом, механическая обработка полученных учеником результатов, будет автоматически «выбирать» направление для дальнейшей будущей и перспектив в профессиональной деятельности, программа «будет учитывать» возрастные, психо-физические и другие индивидуальные характеристика личности в системе «для каждого»: и делать за него выбор.

Личность – это формирующийся и реализующийся в социальной деятельности волевой самобытный центр, создающий внутри себя источники духовной энергии и способный осуществлять самостоятельный ответственный выбор. Выбор реализуется в акте принятия решений, за которым следует настойчивое проведение решения в жизнь, поскольку без волевого настроя на реализацию решения выбор теряет свой смысл или, по меньшей мере, перестает быть ответственным выбором. Понятие личности, таким образом, фиксирует самозаконность или суверенность индивида, его право самостоятельно определять свою судьбу, т.е. совершать самостоятельный выбор [Панасенко, 2012, с. 321].

Отметим, что в качестве специфических психологических характеристик Homo Virtualis выделяются: несвобода, зависимость от виртуальных пространств, виртуальных феноменов, виртуальных коммуникаций, пренебрежение своим реальным здоровьем (меньшие энергозатраты) и реальной телесностью, неопределенность, неоднозначность, размытость самоидентификации [Афанасьева, www...].

Анализ мировых исследований показывает, что стремление попасть в Сеть, может быть обусловлена как семейными, социальными и этнокультурными факторами внешней среды, так и генетическими особенностями. Ученые «Красноярского научного центра» обнаружили данные о нейробиологических и генетических факторах, приводящих к интернет-зависимости у подростков. Но гены эти до сих пор так и не обнаружены. По мнению руководителя научной группы, заведующего клиническим отделением соматического и психологического здоровья детей Института медицинских проблем Севера КНЦ СО РАН Сергея Терещенко, есть теоретические предпосылки к тому, что существуют врожденные причины предрасположенности к интернет-зависимости, которые заключаются в генетически программируемой секреции определенных нейромедиаторов. «Если они будут найдены, тогда, возможно, получится синтезировать фармакологические препараты для лечения тяжелых случаев. Также появится возможность оценивать степень генетического риска, с какой-то вероятностью предсказывать появление интернет-зависимости, разрабатывать стратегии ранней профилактики и новые подходы к лечению заболевания», - считает Сергей Терещенко.

Ученые также предполагают, что смогут предсказывать появление интернет-зависимости и смогут найти новые подходы к лечению от неё. Ранее проведенные в России исследования показали, что у 4% детей интернет-зависимость присутствует в качестве диагноза. «Специалисты рассмотрели данные трех тысяч подростков в Красноярске. По предварительной оценке, от интернета зависят почти 7% опрошенных», — говорится в сообщении [Красноярские ученые разбираются, может ли навредить изобилие интернета, [www...](#)].

Сегодня, цифровизация, охватывает многие сферы человеческой деятельности (здравоохранение (телемедицина, электронные карты, генетические и биотехнологии и др.), образование (дистанционное обучение и др.), реализация иных конституционных прав (голосование, «Активный гражданин», электронные базы со сведениями о персональных данных и др.), заказ еды, такси, одежды, виртуальные деньги, что аи сам Человек становится файлом облачного хранения. Так в Российской Федерации существует Единый федеральный информационный регистр Федеральный закон от 08.06.2020 № 168-ФЗ "О едином федеральном информационном регистре, содержащем сведения о населении Российской Федерации".

Современные биотехнологии, выходят за границы традиционных моральных и этических дискурсов об автономии и благе. Они по новому объясняют такие процессы, как предрасположенность к моральному поведению, склонность к тому или иному виду деятельности, предсказывая заранее подверженность тем или иным болезням с высокой достоверностью [Hamilton, 2019]. Современные биотехнологии заставляют смотреть на человека в определенном ракурсе, т.е. искать биологические причины социального и морального поведения. «Несмотря на то, что биотехнологический комментарий рассматривается лишь как вспомогательный инструмент для этической нормы, объясняя, как автономный выбор подвержен влиянию биологических факторов, биологизация социального пространства является настоящим философским вызовом, суть которого – уточнение того, что есть моральный выбор в новом для философии биотехнологическом контексте, как он возникает и чем являются современная автономия и благо, из нее проистекающие» "[Белялетдинов, 2019, с.263].

Исследователи, приходят к выводу о значительном воздействии современной цифровой эпохи на культуру и жизненный мир человека и отмечают, что цифровизация и виртуализация – это два взаимосвязанных процесса современности. Цифровизацию можно определить как новый этап научно-технического развития информационных, компьютерных, цифровых технологий. Виртуализация – это понятие для описания процессов, обусловленных цифровизацией и связанных с возможностью погружения сознания в виртуальную реальность, продуцируемую цифровыми технологиями, т.е. наделение всех сфер человеческой жизни особенностями виртуальной реальности. Понятие виртуализации жизненного мира означает дополнение и изменение жизненного мира человека миром виртуальной реальности - процесс изменения жизненного мира в контексте цифровизации. Цифровизация и виртуализация жизненного мира как особенности современной эпохи получает амбивалентные оценки в исследовательской литературе. Положительные оценки высказываются в связи с тем, что цифровые технологии предоставляют доступ к информации и знаниям, способствуют развитию личности, открывают новые возможности, позволяют легче устанавливать коммуникацию, экономят время и ресурсы и т.д. В то же самое время негативные оценки даются таким явлениям, как неразличение для сознания реального и иллюзорного, фрагментарность сознания, сложности самоидентификации человека, интернет-зависимость"[Катаева, 2020]. Противоположные

оценки так же и проблематизируют исследования данных процессов с позиции, как онтологии и теории познания, так и аксиологии, этики, философии науки и техники.

### Заключение

Как человек не может существовать вне социума, так же социум невозможен без людей. Философы во все времена размышляли о взаимосвязи и взаимовлиянии общества и человека, о свободе и выборе, приходя к выводу о том, что общество «обречено» на свободу, т.к. постоянное преобразование мира является способом человеческого существования и, следовательно, этим создает условие для существования свободы. Понятия свободы и выбора взаимообусловлены. И, поэтому, общество всегда будет сталкиваться с ситуацией свободы выбора. Одно без другого не может существовать, и только сам человек своими поступками или проступками, совершенными в ситуации выбора, доказывает это. У человека есть свободный выбор, однако он должен осуществляться в рамках, заданных общественными нормами, если человек позиционирует себя как порядочного гражданина общества и дорожит своей свободой. Каждый выбор, сделанный человеком, – это шаг в определенном направлении, который может содержать в себе как положительный потенциал, например, морально-нравственный или социально приемлемый, так и ознаменовать собой нечто отрицательное, ведущее к деградации [Сабитова, 2019].

Цифровизация – это феномен политического, экономического, гуманитарного и социокультурного порядка, а не только технологического. Поэтому необходимо комплексное осмысление стратегических задач цифровизации стоящих перед ней сейчас и в будущем. И, нарастающие технологические инновации неминуемо обострят востребованность в специалистах гуманитарного профиля, т.к. именно они обладают совершенно особенным взглядом на мир и происходящие в нём изменения и в наибольшей степени обладают навыками обработки и гуманизации любого изучаемого объекта. Гуманитарии наделены критическим складом ума и могут дать трезвую, гуманистически ориентированную оценку достижениям и данным, собираемым алгоритмическим путём, с помощью технологий машинного интеллекта. Сегодня, одной из необходимых задач стоящих перед обществом, является переосмысление происходящих процессов в жизни общества и конкретной личности и создание новых, жизнеутверждающих смыслов с неременным сохранением предшествующих ценностных мировоззренческих установок.

### Библиография

1. Афанасьева В.В. Homo Virtualis: психологические характеристики, Известия Саратовского университета.2010. Т.10. Сер. Философия. Психология. Педагогика, вып.2. [Электронный ресурс]. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/homo-virtualis-psihologicheskie-harakteristiki/viewer> (дата обращения 29 июля 2021г.).
2. Белялетдинов Р.Р. Моральное биоулучшение и автономия: риск визуализации блага. Праксема. Проблемы визуальной семиотики, 4(22), 2019, с. 263.
3. Глава РПЦ назвал тотальный цифровой контроль над личностью рабством, [Электронный ресурс]. URL: <https://ria.ru/20210107/patriarkh-1592228772.html>, дата обращения 12 июля 2021г.
4. Гурьянова А.В., Тимофеев А.В. О предназначении философии и гуманитарного знания в эпоху цифровизации // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Философские науки 2020/ №3. С. 73-74.
5. Кравцов рассказал о цифровой биографии школьников, [Электронный ресурс]. URL: <https://ria.ru/20210111/kravtsov-1592630636.html>, (дата обращения 16 июля 2021г.).
6. Красноярские ученые разбираются, может ли навредить изобилие интернета [Электронный ресурс]. URL: <https://www.sbras.info/articles/simply/krasnoyarskie-uchenye-razbirayutsya-mozhet-li-navredit-izobilie-interneta> (дата обращения (05 июля 2021 г.)).

7. Катаева О. В. Цифровизация и виртуализация жизненного мира: оценки и позиции // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2020. – № 6. – С. 129–136. DOI: 10.25198/2077-7175-2020-6-129.
8. Панасенко Г.В. Философское понятие личности // ВЕСТНИК ИрГТУ № 8 (64) 2012, С. 321.
9. Сабитова А.Р. Роль свободного выбора в жизни человека. Манускрипт /Тамбов: Грамота, 2019, Том 12, Выпуск 4, с. 109-110.
10. Указ Президента РФ от 02.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации» // Справочно-правовая система Консультант плюс, дата обращения 15 июля 2021г.
11. Федеральный закон от 08.06.2020 № 168-ФЗ "О едином федеральном информационном регистре, содержащем сведения о населении Российской Федерации" //Справочно-правовая система «Консультант плюс», дата обращения 11 июля 2021г.

## **Digitalization of personality in social philosophy**

**Lyudmila M. Abdulova**

PhD in Philosophy,  
Associate Professor of the Department of Philosophy,  
N.I. Pirogov Russian National Research Medical University,  
117997, 1 Ostrovityanova str., Moscow, Russian Federation;  
e-mail: l.m.abdulova@mail.ru

**Mariya E. Soboleva**

Lead Legal Adviser,  
LLC "Medbusinessservice",  
117186, 29, room 1, Nagornaya str., Moscow, Russian Federation;  
e-mail: soboleva-m@mail.ru

### **Abstract**

The article discusses the role of digitalization and modern innovative technologies in the formation of a person's personality. The statement of an immutable fact about the change in the life, real, existential world of a person - the world of virtual reality - is determined. It is emphasized that digitalization is a phenomenon not only of the technological order, which covers all spheres of human activity, but also the construction of a new model of human relationships for the formation of which, a comprehensive understanding of the strategic objectives of digitalization is necessary - for present and future generations. Digitalization is a phenomenon of political, economic, humanitarian and socio-cultural order, not just technological. Therefore, a comprehensive understanding of the strategic tasks of digitalization facing it now and in the future is necessary. And, the growing technological innovations will inevitably exacerbate the demand for humanitarian specialists, because they have a very special view of the world and the changes taking place in it and most of all have the skills to process and humanize any studied object. Humanitarians are endowed with a critical mindset and can give a sober, humanistically oriented assessment of achievements and data collected algorithmically using machine intelligence technologies.

**For citation**

Abdulova L.M., Soboleva M.E. (2021) Tsifrovizatsiya lichnosti v sotsial'noi filosofii [Digitalization of personality in social philosophy]. *Kontekst i refleksiya: filosofiya o mire i cheloveke* [Context and Reflection: Philosophy of the World and Human Being], 10 (4A), pp. 87-93. DOI: 10.34670/AR.2021.25.99.013

**Keywords**

Digitalization, virtualization, personality, freedom of choice, education, biotechnology, ethics, Internet addiction.

**References**

1. Afanasyeva V.V. Homo Virtualis: psychological characteristics, Proceedings of Saratov University.2010. Vol.10. Ser. Philosophy. Psychology. Pedagogy, vol.2. [Electronic resource]. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/homo-virtualis-psihologicheskie-harakteristiki/viewer> (accessed July 29, 2021).
2. Belyaletdinov R.R. Moral bio-improvement and autonomy: the risk of visualizing the good. *Praxema. Problems of Visual Semiotics*, 4(22), 2019, p. 263.
3. The head of the Russian Orthodox Church called total digital control over a person slavery, [Electronic resource]. URL: <https://ria.ru/20210107/patriarkh-1592228772.html>, accessed July 12, 2021.
4. Guryanova A.V., Timofeev A.V. On the purpose of philosophy and humanitarian knowledge in the era of digitalization // *Bulletin of the Moscow State Regional University. Series: Philosophical Sciences* 2020/ No.3 pp. 73-74.
5. Kravtsov spoke about the digital biography of schoolchildren, [Electronic resource]. URL: <https://ria.ru/20210111/kravtsov-1592630636.html>, (accessed July 16, 2021).
6. Krasnoyarsk scientists are looking into whether the abundance of the Internet can harm [Electronic resource]. URL: <https://www.sbras.info/articles/simply/krasnoyarskie-uchenye-razbirayutsya-mozhet-li-navredit-izobilie-interneta> (date of appeal (July 05, 2021)).
7. Kataeva O. V. Digitalization and virtualization of the life world: assessments and positions // *Intelligence. Innovation. Investment.* - 2020. - No. 6. - pp. 129-136. DOI: 10.25198/2077-7175-2020-6-129.
8. Panasenko G.V. Philosophical concept of personality // *BULLETIN OF IrSTU* No. 8 (64) 2012, p. 321.
9. Sabitova A.R. The role of free choice in human life. Manuscript /Tambov: Gramota, 2019, Volume 12, Issue 4, pp. 109-110.
10. The decree of the President of the Russian Federation from 02.07.2021 № 400 "On the strategy of national security of the Russian Federation" // legal reference system Consultant plus, accessed 15 July 2021г.
11. Federal law of 08.06.2020 No. 168-FZ "On the unified Federal register of information containing information on the population of the Russian Federation" //Legal reference system "Consultant Plus", accessed July 11, 2021.