

## Модели развития государства в контексте цифровизации и Великой Перезагрузки

Научный руководитель – Юдина Тамара Николаевна

*Киром Муканна*

*Студент (бакалавр)*

Филиал Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова в городе Душанбе, Душанбе, Таджикистан  
*E-mail: mukanna99@gmail.com*

Цифровизация на сегодня является главным мировым трендом, детерминирующим реформы и изменения почти во всех сферах человеческой жизнедеятельности. Трансформации и перемены, несущиеся в процессе цифровизации тесно связаны и с государством. С одной стороны, государства мира в лице своих лидеров признают необходимость переосмысления роли государства и организации работы органов власти, иницируя многочисленные решения по цифровизации различных сторон общества «сверху» [3]. Это проявляется в разработанных большинством стран мира стратегий, программ и планов стимулирования и продвижения цифровых технологий (часто имеющие название «Индустрия 4.0»). С другой стороны, цифровизация изменяет роль непосредственно самих государств, существенно подрывая традиционное взаимоотношение между государством и обществом. Кроме того, проблема социально-политических перемен стала еще более актуальным в так называемый пост-ковидный период.

Пандемия 2020-21 гг. теперь составляет повестку дня не только докторов и эпидемиологов, но и политологов и экономистов. Сегодня государства мира наряду со стратегиями продвижения цифровизации составляют и меры по реабилитации экономики и социальной жизни, ответные меры негативным эффектам пандемии. На мировых политических и экономических площадках обсуждается переход к «новой нормальности» путём осуществления «Великой Перезагрузки» (от англ. Great Reset) [5]. Последняя - это процесс, требующий глубокого переосмысления системы человеческих взаимоотношений, вплоть до составления нового «общественного договора» и перестройки структуры общества.

Текущее положение дел побуждает нас анализировать роль государства под иным углом в целях прогнозирования векторов развития его функций, роли и в целом его модели [2]. Изучение сформированных и формирующихся теоретических данных в этой области даст нам понимание путей гуманной цифровизации и снижения рисков и угроз для общества в процессе трансформации государства. Как показывает практика, государства являются результативным аппаратом разрешения кризисных ситуаций во многих случаях, включая пост-ковидную турбулентную и нестабильную социально-политическую и экономическую ситуацию. Поэтому, наряду с традиционными государственными моделями необходимо изучить возможное появление других моделей.

Об изменяющейся роли государства в период современности написаны много работ такими авторами, как Гелисханов И.З., Павлютенкова М. Ю., Юдина Т.Н. Данная работа контекстуализирует имеющиеся новые факты для более глубокого проникновения в сущность вопроса, что представляет собой новизну исследования и одновременно актуальность этой тематики.

Первая модель, в которую может эволюционировать государство - это цифровая платформа. В результате развития цифровых технологий и укоренения новых норм периода пандемии 2020 года, государство сформируется как цифровая платформа (ГЦП) - крайне

автоматизированная посредническая экосистема оказания услуг гражданам и юридическим лицам (цифровым контрагентам) [1]. Эффективность и снижение транзакционных издержек в деятельности ГЦП достигается путем использования в процессе государственного управления продвинутой алгоритмизации, машинного обучения и технологии Больших Данных (Big Data). Руководствуясь принципами автономности контрагентов и демократичности, ГЦП отводит себя на второй план, действуя на «фоновом режиме».

В настоящих реалиях государство также может преобразоваться в так называемую модель «Большого государства» (Big State) [4]. В противоположность первой модели, здесь государство сконцентрирует в своих руках больше власти и будет регулировать все большее число сфер жизнедеятельности. За короткий период, пандемия 2020 года показала преимущества сильного государственного регулирования в борьбе с подобными кризисными ситуациями. В этот период, большинство стран с рыночной экономикой стали свидетелями многочисленных интервенций государства в экономику и дезориентированного частного сектора. «Большое государство» будет также иметь в своем распоряжении современные информационно-цифровые технологии, но вопрос будет в демократичности их использования.

Дальнейшее научное исследование будущего состояния государства и государственности и теоретизирование имеющихся практик будет содействовать конструктивному переходу в цифровую эпоху общества и государства.

### Источники и литература

- 1) Осипов Ю.М, Юдина Т.М., Гелисханов И.Г. Цифровая платформа как институт эпохи технологического прорыва // Экономические стратегии. 2018. № 5. С. 22-29.
- 2) Шуклина З.Н. Актуальные проблемы безопасности государства и личности в условиях цифровизации мирового пространства // Материалы международной научно-практической конференции «ЭКОНОМИКА, БИЗНЕС, ИННОВАЦИИ». Пенза, 2018. С.156-159.
- 3) Юдина Т.Н. Государство как господарство, псевдогосударство как корпорация и/или как цифровая платформа // Теоретическая экономика. 2020. №7. С. 22-31.
- 4) Schwab K., Malleret T. COVID-19: The Great Reset. Geneva. 2020. 280 p.
- 5) World Economic Forum: <https://www.weforum.org/agenda/2020/06/now-is-the-time-for-a-great-reset/>