УДК 330.15

DOI 10.24412/2499-9911-2020-629-28

Тарасова Марина Васильевна, Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук, г. Ростов-на-Дону, Россия, научный сотрудник, кандидат социологических наук

e-mail: tarasova_marina_01@mail.ru

Тарасов Сергей Александрович, ОО «Институт исследования экономики и геополитики», г. Ростов-на-Дону, Россия, советник руководителя

e-mail: tarasov_s@icloud.com

ВОДНАЯ БЛОКАДА КРЫМА КАК ИНСТРУМЕНТ ГЕОПОЛИТИЧЕСКОГО ВЛИЯНИЯ НА РОССИЮ*

В Аннотация. исследований, статье изложены результаты свидетельствующие 0 роли националистического фактора В сотрудничестве по обеспечению жизнедеятельности межгосударственном регионов, подверженных дефициту собственных возобновляемых ресурсов. Даны предложения, на примере Республики Крым, решения проблем обеспечения удаленных национальных территорий возобновляемыми природными ресурсами. Рассмотрена опасная зависимость между эскалацией геополитических конфликтов и нарушением основных прав людей на пользование водными ресурсами.

Ключевые слова: природные ресурсы, обеспечение водой, дефицит, геополитика, Крым, водная блокада.

Marina Tarasova, Federal Research Center Southern Scientific Center of the Russian Academy of Sciences (SSC RAS), Rostov-on-Don, Russia, research fellow, PnD (Sociology)

ISSN: 2499-9911

^{*} Публикация подготовлена в рамках реализации ГЗ ЮНЦ РАН на 2020г. (№ гр. Проекта AAAA-A19-119011190170-5)

e-mail: tarasova_marina_01@mail.ru

Sergey Tarasov, Institute for research of Economics and geopolitics, Rostovon-Don, Russia, adviser to the head of the Department

e-mail: tarasov_s@icloud.com

WATER BLOCKADE OF CRIMEA AS AN INSTRUMENT OF GEOPOLITICAL INFLUENCE ON RUSSIA

Abstract. The article presents the results of research indicating the role of the nationalist factor in interstate cooperation to ensure the life of regions that are subject to a shortage of their own renewable resources. Suggestions are given, using the example of the Republic of Crimea, to solve the problems of providing remote national territories with renewable natural resources. The dangerous relationship between the escalation of geopolitical conflicts and the violation of the basic rights of people to use water resources is considered.

Keywords: natural resources, providing water, deficit, geopolitics, the Crimea, water blockade.

В современном мире особенно остро стоит проблема нехватки пресной воды. На пресную воду приходится только 2,5% объема гидросферы [1]. Однако в эту величину включены и все запасы пресной воды, которые находятся в горных ледниках и полярных льдах. При этом запасы пресной воды по Земле распространены весьма неравномерно. Пример регионов России – яркое этому подтверждение. Наша страна находится практически во всех климатических зонах. Российская Федерация в целом является одним из мировых лидеров по обеспеченности населения пресной водой, но отдельные территории испытывают жесточайший дефицит, который, к сожалению, вызван не только природно-географическими особенностями регионов. Ярким примером этому является Крымский полуостров.

После государственного переворота и отстранения от власти президента В. Януковича на Украине в феврале 2014 года власти Крыма и Севастополя провели референдум по вопросу воссоединения с Россией. Правильно отметить, что весь период существования Крыма и Севастополя, как частей Украины, население все время не оставляло надежды вернуться в состав России, что некоторыми политиками на Западе и Украине скептически и иронически оценивалось. Вместе с тем, политическая ситуация на Украине сложилась таким образом, что нахождение Крыма и Севастополя и дальше в составе Украины несло риски для жизни и здоровья их населения. Руководство Крыма и Севастополя приняло решение провести референдум о независимости территорий согласно принципов ООН. В нем приняли участие более 80% имевших право голоса. За вхождение в состав России проголосовали 96,7% и 95,6% населения. По итогам референдума 18 марта 2014 года Президент России подписал договор о принятии Республики Крым и Севастополя в состав РФ. Российской 21 Федеральное Собрание Федерации марта документ ратифицировало. Несмотря на убедительные итоги референдума, соответствие его общепринятой мировой практике ряд ведущих иностранных государств (США, Великобритания, Германия и др.), а также естественно Украина отказались считать законным референдум и признавать его итоги [2]. Данная позиция противоречит позиции тех же стран про признание независимости Косово и др. Есть мнение, что это попытки коллективного Запада и НАТО существенным образом ослабить геополитические позиции России.

Одна из актуальных проблем Крымского полуострова — отсутствие достаточного количества качественной пресной воды. За прошедшие шесть лет, которые Крым и Севастополь находятся в составе нашего государства, не получилось должным образом решить проблему его надежного водоснабжения [3]. Ситуация заслуживает серьезного внимания и вмешательства.

После намеренного перекрытия Украиной Северо-Крымского канала полуостров вынужден рассчитывать только на собственные водные ресурсы. Вода из артезианских скважин по своему составу насыщена солями и

минералами, постепенно делает почву бесплодной и безжизненной. В 2020 году из-за аномально теплой зимы в горах Крымского полуострова снега и иных осадков вообще не было. Дефицит водного баланса достигал 96%. Итогом данной природной аномалии послужило катастрофическое обмеление рек и водохранилищ. Суммарный объем воды в 2020 году во всех водохранилищах полуострова в два раза меньше, чем в 2019 году, составляя порядка сто миллионов кубометров. Так, например, в Севастополе Чернореченское водохранилище обмелело наполовину еще в конце мая 2020 года. В этой связи региональные власти принимают следующие решения: в Севастополе предупредили представителей садоводческих кооперативов о переходе на экономный режим на неопределенный срок в 2020 году. Данная мера вынужденно ухудшит социально-экономическую ситуацию в регионе, ведь в этом случае проблема не только в недостатке урожая в будущем, но и в том, что многие граждане из других регионов России приезжают отдохнуть на курорт и размещаются [4], как раз в этих кооперативах в условиях ограничения выезда за рубеж из-за пандемии коронавируса. В итоге все эти факторы могут представлять плодотворную среду для недовольства и возможных массовых протестов населения. Речь не идет о возможном резком росте открытых выступлений, но предпосылки недовольства могут быть заложены. Скрытое недовольство очень опасно и порой неожиданно, как показали выступления населения в Хабаровске в 2020 году. К такому вызову федеральные власти оказались не готовы.

Существует ряд проектов, которые разработаны, чтобы проложить из России водопровод или, например, построить опреснительные установки с помощью атомных реакторов. Однако за последние шесть лет это не реализовалось. Нехватка пресной воды создает угрозы безопасности на промышленных объектах, а также иной жизненно важной инфраструктуры. Более того, данные выводы имеют под собой реальную основу. Так, два года назад на севере Крымского полуострова в городе Армянске на промышленном предприятии «Титан» из-за дефицита пресной воды произошла настоящая

авария - экологическая катастрофа с выбросом в атмосферу большого количества кислотных испарений. Руководство полуострова принимало все меры по локализации и ликвидации последствий, но все сразу исправить не просто, а учитывая, что проблема с недостатком воды ужесточилась, нет гарантий от повторения подобных аварий на этом и других предприятиях. Власти полуострова находятся в сложной ситуации при выборе способа добычи пресной воды. Не ставится под сомнение, что вода важна как для элементарного выживания людей, так и для работы предприятий [5]. Практически все способы добычи пресной воды имеют свои противопоказания. Например, решение проблемы водоснабжения Симферополя власти намерены осуществить за счет ресурсов Ивановского и Вилинского водозаборов. Как специалисты, географически село Вилино предупреждают находится практически на побережье Черного моря. Проведение усиленной откачки пресной воды с большей степени вероятности может привести к попаданию в подпочвенные горизонты морской воды, а соответственно и всего ее минералогического состава. Будет ЛИ ЭТО еще одной экологической катастрофой – не известно, но учитывать всю многогранность проблемы следует [3].

На Крымском полуострове сложились очень сложные социальноэкономические, экологические и гуманитарные проблемы прекращения его водоснабжения Украиной. Ряд иностранных экспертов считает, что данные проблемы могут стать причиной начала военных действий Россией [6]. Во всяком случае, так считают некоторые украинские эксперты, а также аналитики The Jamestown Foundation, деятельность которого в России признана нежелательной. Возможно, что Украине и ее кураторам в ЦРУ США и НАТО выгоден сценарий начала Россией военных действий по любому поводу (даже когда речь идет об угрозе жизням миллионов людей из-за нехватки пресной воды, которую Украина сознательно перекрыла). Мы не видим осуждения «коллективным Западом» позиции властей Украины в этом вопросе. В этом случае можно говорить о двойном стандарте стран ЕС и США в вопросе

соблюдения общепризнанного права людей на жизнь. Юридически действия И ИΧ украинских властей иностранных кураторов ПО прекращению водоснабжения Крымского полуострова подпадают под определение геноцида: «предумышленное создание жизненных условий, рассчитанных на полное или частичное физическое уничтожение национальной группы», проживающей в Крыму. В случае пресечения данного международного преступления российские войска и спецслужбы должны будут под свой контроль взять обеспечения инфраструктуру, необходимую ДЛЯ водоснабжения [6]. Выступление с рекомендациями экс-посла США на Украине Джона Хербста продолжить водную блокаду Крыма являются кощунством, заявил РИА Новости сопредседатель Ассамблеи славянских народов Крыма Роман Чегринец [7].

Продолжение водной блокады Крымского полуострова со стороны украинских властей может грозить полуострову гуманитарной и экологической РΦ катастрофами, депутат Государственной Думы Наталья заявила Поклонская. Парламентарий обратилась cофициальным Верховному комиссару ООН по правам человека Мишель Бачелет с просьбой принять меры.

Ведь более чем очевидно, что действия украинских властей по прекращению подачи мирным людям, включая детей и стариков питьевой воды являются фашистскими по своей сути. Крым пытаются наказать такой карательной операцией. Не трудно представить, чтобы было с людьми, если бы Крым не вошел в состав России. Из-за недостатка воды на протяжении ряда лет страдает экосистема Крыма: почвы засоляются и заболачиваются, что провоцирует исчезновение многих видов флоры и фауны, ухудшается качество жизни населения полуострова. Снижение плодородности почвы так же ведет к ухудшению состояния людей [8].

Власти Крымского полуострова планируют построить капитальный водовод, который соединит Тайганское и Симферопольское водохранилища. Город Симферополь нуждается в потреблении в день 160 тысяч кубометров

воды, а в год 500 млн. кубометров. С помощью российских военных инженерных частей с 11 июля по 10 августа был построен временный трубопровод, и была пущена вода. Это событие действительно важное для всей Российской Федерации. Населению Крыма демонстрируется реальная забота и прямое участие в решении важнейшей проблемы [9], в том числе с целью исключения разочарований жителей и нивелирования возможных протестных настроений из-за вхождения в состав РФ.

Вместе с тем, не только отсутствие воды в водохранилищах влияет на степень увеличения проблемы. «Аварийное и ненадлежащее состояние водопроводных сетей стало причиной высоких потерь воды», - заявил гендиректор ГУП «Вода Крыма» Владимир Баженов[10]. Ни для кого не секрет, что во время нахождения Крыма в составе Украины, на полуострове практически не велись работы по улучшению инфраструктуры и др. Состояние сетей давно требовало ремонта, а с переходом на периодическую проблемы усугубились. Инженерами подачу все только спроектирован и рассчитан на круглосуточное водоснабжение. Когда воду прекращают подавать, в трубы поступает воздух, а при включении насосов вода начинает выталкивать скопившийся воздух и как следствие происходят разрывы на разных участках водовода. Например, если норма водопотерь составляет 30%, то в Ленинском районе Крыма она составила 77%, а до этого доходила до 94% [10].

Для решения водных проблем, кроме политического или военного решения вопроса о возобновлении подачи пресной воды, есть несколько путей. Среди них — экономия пресной воды путем внедрения новых технологий и оборотного водоснабжения; сооружение водохранилищ; опреснение морской воды; перераспределение водных ресурсов [7]. Власти Израиля в схожей ситуации строят опреснительные установки. Главное, чтобы проблемы нехватки пресной воды не переросли в политические проблемы нашего государства.

Благодарности

Публикация подготовлена в рамках реализации ГЗ ЮНЦ РАН на 2020г. (№ гр. Проекта AAAA-A19-119011190170-5).

Список источников:

- 1. Бутов В.И. Экономическая и социальная география мира и России. 1996.
- 2. Аксенов назвал порчей бумаги украинскую стратегию «деоккупации» Крыма [электронный ресурс] URL: https://tass.ru/politika/8503915 (дата обращения: 10.10.2020)
- 3. Крым уверенно идет к настоящей экологической катастрофе [электронный ресурс] URL: https://topcor.ru/14459-krym-uverenno-idet-k-nastojaschej-jekologicheskoj-katastrofe.html (дата обращения: 12.10.2020)
- 4. Малюга А.Л., Тарасов С.А., Тарасова М.В. Туристскорекреационный комплекс Южного федерального округа: состояние, проблемы, приоритеты, механизмы, этноэкономический аспект. – Ростов-на-Дону, Изд-во: ООО «Мини-Тайп», 2016. - 42 с.
- 5. Малюга А.Л., Тарасов С.А., Тарасова М.В. Экономика Юга России: состояние и тенденции. Ростов-на-Дону, Изд-во: ООО «Мини-Тайп», 2017. 128 с.
- 6. Критическая ситуация с водой в Крыму толкает Россию к силовому сценарию [электронный ресурс] URL: https://topcor.ru/14835-kriticheskaja-situacija-s-vodoj-v-krymu-tolkaet-rossiju-k-silovomu-scenariju.html (дата обращения: 19.10.2020)
- 7. В Крыму осудили слова экс-посла США о водной блокаде полуострова [электронный ресурс] URL: https://ria.ru/20200528/1572143360.html (дата обращения: 19.10.2020)
- 8. Поклонская предрекла Крыму экологическую катастрофу [электронный pecypc] URL: https://news.rambler.ru/politics/44272620/?utm_content=news_media&utm_medium=re ad_more&utm_source=copylink (дата обращения: 19.10.2020)

ISSN: 2499-9911

НАУЧНЫЙ ВЕСТНИК КРЫМА, № 6 (29) 2020

- 9. Аксёнов рассказал о строительстве стационарного водовода для Симферополя [электронный ресурс] URL: https://news.ru/regions/aksyonov-rasskazal-o-stroitelstve-stacionarnogo-vodovoda-dlya-simferopolya/ (дата обращения: 19.10.2020)
- 10. Крым построит постоянный водовод для обеспечения водой Симферополя [электронный ресурс] URL: <a href="https://rossaprimavera.ru/news/1a305adahttps://rossaprimavera.ru/ne