УДК 332.122 **П.И. Кабанова**

**ФГБОУ ВО «МАГУ»,**

**г. Мурманск, Россия**

**ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА**

**В СИСТЕМЕ ВЫЗОВОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА**

***Аннотация:*** *в статье анализируются основные вызовы экономической безопасности Арктической зоны, с акцентом на повышение качества человеческого потенциала Мурманской области.*

***Ключевые слова:*** *человеческий потенциал, безопасность, развитие, факторы экономической безопасности, сотрудничество, Арктическая зона, Мурманская область.*

**P.I. Kabanova**

**Murmansk Arctic State**

**University Murmansk, Russia**

**IMPROVING QUALITY OF HUMAN CAPACITY IN THE SYSTEM OF ECONOMIC SECURITY CHALLENGES OF THE ARCTIC REGION**

***Abstract:*** *The article analyzes the main challenges to the economic security of the Arctic zone, with an emphasis on improving the quality of human potential of the Murmansk region*

***Keywords:*** *human potential, security, development, factors of economic security, cooperation, Arctic zone, Murmansk region.*

В освоении Арктики нельзя не учитывать вопросы экономической безопасности Актической зоны Российской Федерации (далее – АЗРФ).

Экономическая безопасность в административном аспекте определяется как состояние экономической защищенности жизненно важных интересов населения. На сегодняшний момент имеется достаточно обширный комплекс проектов по развитию и обеспечению безопасности Арктической зоны, но для их реализации необходимо приложить силы не только государства, но и бизнеса, а также населения России.

Необходимо привлечение больших инвестиций, новейших технологий, ресурсов, которые есть у бизнеса, т.е. необходимо заинтересовать российский и зарубежный бизнес в перспективности АЗРФ. Особого внимания заслуживают «опорные зоны развития» на территории Мурманской области.

Соответственно, как отмечает ряд исследователей, «развитие человеческого потенциала арктических и субарктических регионов позволит России конкурентно выглядеть среди стран, активно проявляющих себя на территории Арктики» [1].

Так, к сетевой модели публичного управления АЗРФ относятся акторы (участники сообществ) и сетевые структуры. Акторы представлены населением, предприятиями, органами государственной власти, корпорациями, учреждениями науки и образования, родовыми общинами коренных малочисленных народов Севера, некоммерческими и общественными организациями, к действующим же на территории АЗРФ сетевым структурам относятся: международные организации управления развитием Арктики, национальные проекты социально-экономического развития АЗРФ, отраслевые кластеры и опорные зоны, научно-образовательный консорциум, кооперативы родовых общин коренных малочисленных народов Севера [2].

Материал научно-аналитического доклада Института экономических проблем Кольского научного центра Российской академии наук к ключевым угрозам и вызовам в направлении национальной безопасности АЗРФ относит два ключевых проблемных направления:

1. состояние мирового ресурсного рынка углеводородных ресурсов и западные санкции, замедляющие процессы освоения и развития Арктики;
2. экономико-правовая незавершенность освоения макрорегиона и управленческих систем [3].

В качестве структурных характеристик АЗРФ в докладе (и, традиционно, в научных исследованиях) определены: экстремальность природных условий, ограниченность транспортной доступности, неразвитость энергетической инфраструктуры и хозяйственной деятельности в Арктике (высокие производственные издержки, стоимость жизни) [2].

Конкретизируя результаты проведенных исследований вопросов безопасности в развитии Арктического региона за период 2013-2020 гг., можно выделить следующие ключевые социально-экономические факторы: природно-климатические; ресурсные (промышленные и демографические); антропогенные; экологические [4; 5].

Исходя из вышеизложенного, в целях улучшении антропогенных факторов, направленных на повышение качества жизни населения Арктических территорий, и, в частности, Мурманской области, необходимо предусматривать: а) социально-экономические изменения; б) изменения в инфраструктурном развитии; в) эколого-экономические изменения и др.

Также, с учетом ситуации 2020 года, связанной с проблемой широкого распространения COVID-2019 и активно реализуемыми в настоящее время цифровыми технологиями, можно назвать еще одну группу проблем в системе экономической безопасности переходного периода, связанной с повышением качества человеческого потенциала, - группу психофизиологических проблем сопоставимости человека и новейших информационных технологий и их воздействием на человека, слабой инновационной активности, отставания населения в области внедрения перспективных технологий, недостаточный уровень квалификации и компетентности специалистов в различных областях. И, соответственно, в качестве изменений, которые необходимо предусматривать в этот непростой период, могут выступать вопросы создания новых структур, обеспечивающих решение новых проблем современного общества, сохраняющих преемственность с историей, адекватных происходящим изменениям, содействующих вовлечению в процессы информатизации, что, соответственно, можно отнести к четвертой группе изменений – изменениям в информационно-управленческом обеспечении.

С учетом вышеизложенного, подводя итоги материалу статьи, необходимо подчеркнуть важность реализации новых подходов к решениям по повышению уровня жизни и качества человеческого потенциала северян, в основе реализации которых необходимо учитывать научные результаты исследований в системе развития Арктического региона.

***Список литературы***

1. Вершинин, И.С. [Социально-экономические факторы развития арктических регионов](https://elibrary.ru/item.asp?id=42478205) / И.С. Вершинин. – Текст: непосредственный // [Вестник Института мировых цивилизаций](https://elibrary.ru/contents.asp?id=42478193). - 2020. - Т. 11. - [№ 1 (26)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=42478193&selid=42478205). - С. 55-59.
2. Метелева, М.А. Сетевые формы публичного управления макрорегионом российской Арктики: текущее состояние и направления развития / М.А. Метелева. – Текст: непосредственный // [Север и рынок: формирование экономического порядка](https://elibrary.ru/contents.asp?id=41286364). - 2019. - [№ 3 (65)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=41286364&selid=41286365). - С. 4-18.
3. Особенности и проблемы обеспечения экономической безопасности в российской Арктике. Научно-аналитический доклад / под науч. ред. В.С. Селина, Т.П. Скуфьиной, Е.П. Башмаковой, М.В. Ульченко. – Текст: непосредственный. – Апатиты: КНЦ РАН, 2018. – 51 с.
4. Рогоза, П.И. Вопросы безопасности в развитии Арктических территорий / П.И. Рогоза, А.А. Старицына. – Текст: непосредственный / Молодая наука Арктики: Материалы регионального молодежного форума (г. Мурманск, МАГУ, 18 ноября 2016 г.) / Отв. Ред. Е.С. Ганич. – Красноярск: изд. Научно-инновационный центр, 2016. – 350 с. – С. 135-137.
5. Уткова, М.А. Проектирование мероприятий эколого-экономической безопасности в развитии Арктического региона / М.А. Уткова. – Текст: непосредственный // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2020. - № 3-1. – С. 115-1.20