

ПОНЯТИЕ ПРИРОДНО-РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА

Зинкин А.В.

Оренбургский государственный университет, г. Оренбург

История человечества, является, прежде всего, историей природопользования, важнейшим фактором развития которого являются природные ресурсы, поэтому изучение природно-ресурсного потенциала как мира в целом, так и отдельных его регионов считается весьма важным. На данном этапе развития природопользование отличается возрастающими масштабами потребления природных ресурсов, усложняется процесс взаимодействия природы и общества, расширяется сфера проявления неблагоприятных природно-антропогенных процессов, которые возникают из-за техногенного воздействия на природу.

Проблема ресурсного обеспечения должна занимать важное место в сфере природопользования. Таким образом, это будет способствовать оптимальному размещению производительных сил, организации хозяйственных отраслей, экономической эффективности, и, следовательно, позволит минимизировать отрицательное воздействие человеческой деятельности на сами природные ресурсы и на окружающую среду.

В настоящее время в мире существует несколько формулировок природно-ресурсного потенциала.

Для начала рассмотрим понятие «природные ресурсы».

Рассматриваемое понятие весьма объемно. В целом, под ресурсами понимаются энергия, материя, информация, которая является исходной для функционирования, развития, существования конкретной системы. Природные ресурсы подразумевают под собой природные компоненты и силы природы, используемые или, которые, в принципе, могут быть использованы, как средства производства и предметы потребления для удовлетворения материальных и духовных потребностей общества, повышения качества жизни людей.

По своей материальной сущности природные ресурсы считаются частью географической среды. Отечественный экономикогеограф А. А. Минц определяет природные ресурсы как природные тела и силы, которые могут быть использованы на данном уровне развития производительных сил и изученности потенциально могут быть использованы для удовлетворения человеческих потребностей в форме непосредственного участия в материальной деятельности [1, 2].

Отечественный эколог Н. Ф. Реймерс отмечал, что природными ресурсами являются природные объекты и события, которые использовались в прошлом, используются в настоящее время и будут использоваться в будущем для прямого и непрямого потребления, способствующие созданию материальных богатств, воспроизводству трудовых ресурсов, поддержанию условий существования человечества и повышающие его качество жизни. Он особенно выделял, что природные ресурсы напрямую связывают природу с

хозяйственной деятельностью человека, что, в итоге, часто приводит к негативным социальным явлениям, наносящим большой вред природе [3, 2].

Коллектив ученых – Желтиков В. П., Кузнецов Н. Г., Тяглов С. Г. – в своей книге дают довольно лаконичное определение данному термину, указывая, что природные ресурсы являются телами и силами природы, непосредственно используемыми в материальном производстве (например, полезные ископаемые).

Особенно подчеркивают, что деление географической (природной) среды на условия и ресурсы весьма условно и изменчиво. Одни и те же компоненты природной среды могут выступать и как условия, и как ресурсы, а с развитием общества, его производительных мощностей большая часть тел и сил природы из класса условий постепенно переходит в класс ресурсов. Например, как это сделали солнечная энергия, энергия ветра, приливов и т.д. [4].

Еще одно определение природным ресурсам дает Г. Г. Осадчая, понимающая под ними те тела и силы природы, которые при данном уровне развития общественного производства могут быть применены для создания материальных благ [5].

Природные ресурсы (естественные ресурсы) являются элементами природы, частью всей совокупности природных условий и важнейшими компонентами природной среды, которые используются или могут быть использованы при данном уровне развития производительных сил для удовлетворения различных потребностей общества и общественного производства. Так определяет природные ресурсы молодой ученый в области географии Т. Г. Флерко [6].

Определения весьма разнообразны, но у них есть одна главная общая мысль – это тела и силы природы, необходимые человечеству для создания материальных благ.

А теперь рассмотрим несколько точек зрения на определение «природно-ресурсный потенциал».

По мнению М. А. Невской и В. Л. Трушевского под природно-ресурсным потенциалом понимается возможность составляющих элементов природной среды обеспечивать собственное воспроизводство, условия жизнеобеспечения и жизнедеятельности людей. Они подчеркивают, что природно-ресурсный потенциал есть составная часть социально-экономического потенциала определенной территории (государства, региона) [7].

Доктор географических наук А.Г. Емельянов подразумевает под природно-ресурсным потенциалом предельное количество природных ресурсов, которые человек может использовать не подрывая условия своего существования и развития [8]. А уже вышеназванный нами А. А. Минц рассматривает его как суммарную народнохозяйственную ценность того или иного сочетания ресурсов, исчисленных в стоимостном выражении [1, 6].

С точки зрения С. В. Иванова природно-ресурсный потенциал представляет собой совокупность природных ресурсов территории, которые могут быть использованы в народном хозяйстве с учетом тенденций научно-

технического прогресса. При этом в природные ресурсы он включал и природные условия. Таким образом, под сущностью природно-ресурсного потенциала территории он подразумевает совокупную производительность ее естественных ресурсов как средств производства и предметов потребления, которая выражается в их общественной потребительной стоимости [9].

Н. Ф. Реймерс дает даже не одно определение природно-ресурсного потенциала.

Во-первых, под природно-ресурсным потенциалом понимается часть природных ресурсов Земли, которая может быть реально вовлечена в хозяйственную деятельность при данных технических и социально-экономических условиях общества, при условии сохранения среды жизни человечества. Во-вторых, природно-ресурсным потенциалом является совокупность природных ресурсов, условий и процессов, составляющая основу жизнедеятельности общества и противостоящая ему как объект антропогенного воздействия [10].

Таким образом, объединяя вышеназванное, можно сказать, что природно-ресурсный потенциал является совокупностью элементов природной среды (природные ресурсы, процессы и условия), которые человек может использовать в целях жизнедеятельности, и исчисляемые в стоимостном выражении.

Природно-ресурсный потенциал представляет собой важный элемент географической среды и играет немаловажную роль в размещении производительных сил. Ресурсное обеспечение определяет, как устойчивое развитие региона и высокие показатели экономического производства, так и уровень трудоспособности и здоровья населения, продолжительности и качества жизни, а также перспективы развития экономических, экологических и институциональных составляющих, поэтому является актуальным.

Список литературы

1 Ongdash, Ainur O. *Natural Resource Potential of the World Economy under Globalization* / Ainur O. Ongdash, E. Ongdashuly, B. Amandosuly, Y. S. Chukubayev, G. R. Useynova, K. R. Useinova, G. O. Altaeva, G. M. Imasheva, G. I. Zholdasova // *Biosciencen Biotechnology Research Asia*. – 2015. – № 12(3). – P. 2681-2687.

2 Минц, А. А. *Экономическая оценка природных ресурсов* / А. А. Минц. – М. : Мысль, 1972. – 302 с.

3 Реймерс, М. Ф. *Экология: теории, законы, правила, принципы и гипотезы* / М. Ф. Реймерс. – Х. : Издательство «Россия Молодая», 1994. – 367 с.

4 Желтиков, В. П. *Экономическая география : учебное пособие* / В. П. Желтиков, Н. Г. Кузнецов, С. Г. Тяглов. – Ростов н/Д : Феникс, 2001. – 384 с.

5 Осадчая, Г. Г. *Экономическая география и регионалистика : метод. указания для студентов специальности «Финансы и кредит»* / Г. Г. Осадчая. – Ухта : УГТУ, 2009. – 23 с.

6 Флерко, Т. Г. *Природные ресурсы, их классификация и оценка* / Т. Г. Флерко. – Гомель : ГГУ, 2008. – 15 с.

7 Невская, М. А. *Современные научные подходы к исследованию природно-ресурсного потенциала* / М. А. Невская, В. Л. Трушевский // *Проблемы системной модернизации экономики России: социально-политический, финансово-экономический и экологический аспекты.* – 2010. – № 9. – С. 438–443. – ISBN 978-5-89751-045-0

8 Емельянов, А. Г. *Основы природопользования : учебник для студ. высш. проф. образования* / А. Г. Емельянов. – М. : Издательский центр «Академия», 2013. – 256 с. – ISBN 978-5-7695-9970-5

9 *Учет природно-ресурсной базы в процессе разработки муниципальных целевых программ [Электронный ресурс]* / Сервис публикации документов. – Режим доступа: http://www.docme.ru/doc/530814/uchet-prirodno-resursnoj-bazy-v-razrabotke-municipal_nyh (дата обращения: 20.12.2016).

10 Реймерс, Н. Ф. *Природопользование: словарь-справочник* / Н. Ф. Реймерс. – М : Мысль, 1990. – 637 с. – ISBN: 200002683092

