

Секция «Принятие решений: коммуникационные стратегии и социальные практики»

## **Инфраструктурная функция культурных ландшафтов и индустриального наследия как фактор региональной ревитализации на примере Астурии и Кастилии-Леона**

**Научный руководитель – Королёва Алина Алексеевна**

*Богданова Данаия Денисовна*

*Студент (бакалавр)*

Московский государственный институт международных отношений, Международный институт энергетической политики и дипломатии, Москва, Россия

*E-mail: danaia.bogdanova@mail.ru*

Регионы Кастилия-Леон и Астурия, находящиеся на севере Испании, в XIX-XX веке переживали период экономического роста и урбанизации. Двигателем регионального развития стала энергетика, а именно угольная промышленность. Добытый уголь поставлялся в страну Басков, Каталонию и другие регионы, чтобы обеспечить работу заводов и жизнь в городах. В целом индустриализация Испании во многом стала возможной именно благодаря масштабному и налаженному процессу добычи угля в Астурии и Кастилии-Леоне [3].

Безусловно, развитая и востребованная индустрия привлекала на север Испании новое население. Последовательный демографический рост и сосредоточение населения в центрах добычи угля обусловили появление и постоянный рост шахтерских городов [5]. К тому же, активное занятое население, практически не сталкивавшееся с безработицей, создавало высокий спрос на разнообразные блага, в том числе на инфраструктуру и городские удобства. Темпы урбанизации Астурии и Кастилии-Леона замедлились только во второй половине XX века [1].

По мере разработки месторождений угольная промышленность становилась менее выгодной. Интеграция Испании в общеевропейское и мировое политическое поле также негативно сказались на развитии угольной отрасли. Политический курс испанского правительства также постепенно переместился от развития угольной промышленности Астурии и Кастилии-Леона к поддержке местного населения, теряющего работу [2]. Двумя важными вехами в изменении политического вектора стало присоединение Испании сперва к Киотскому протоколу, а затем к Парижским соглашениям. Следуя мировой тенденции на устойчивое развитие и развивая “зеленую” энергетику, Испания вынуждена отказаться от угля [6].

В новой энергетической парадигме Астурия и Кастилия-Леон не могут существовать за счет угольной промышленности, как это было ранее. На протяжении последних десятилетий отток населения набирает обороты, в то время как рождаемость снижается. Население причисляется к категории стареющего, высока доля раннего выхода на пенсию (это одна из мер, выбранных государством для оказания поддержки населению) [7]. Снижаются объемы производства, ведь преобладающая доля экономики приходилась именно на вторичный сектор, конкретно на добычу угля. Города, сформировавшиеся вокруг угольных шахт, пустеют, а их инфраструктура ветшает и разрушается [4]. Рынок жилья находится в глубоком кризисе [8].

Между тем, городские и промышленные ландшафты Астурии и Кастилии-Леона представляют значительный исторический и культурный интерес. Архитектура шахтерских городов имеет уникальные, местные черты, которые служат свидетельством быта прошлых эпох. Индустриальная инфраструктура, сохранившаяся с XIX-XX веков, может многое рассказать о развитии технологий и производственного процесса в энергетической отрасли. Исторически добыча угля лежала в основе существования севера Испании. Вся жизнь целых городов была сосредоточена вокруг шахт. В современности охрана и изучение шахтерских городов - это способ узнать о прошлом Астурии и Кастилии-Леона [4].

С другой стороны, охрана культурного наследия индустрии Астурии и Кастилии-Леона - способ возродить местные города. Уникальные исторические объекты могут стать центром притяжения для туристов. Такая региональная ставка, вложения в охрану индустриальных ландшафтов и их преобразование в достопримечательности на туристическом маршруте - возможность ревитализации регионов. Цель данного исследования заключается в том, чтобы: во-первых, дать более подробный обзор истории угольной промышленности Астурии и Кастилии-Леона и ее влияния на урбанизацию региона; во-вторых, дать характеристику современного кризиса угольной промышленности и шахтерских городов; в-третьих, изучить культурный ландшафт и индустриальное наследие регионов; в-четвертых, предложить стратегию ревитализации шахтерских городов за счет региональной ставки на культурное наследие.

#### Источники и литература

- 1) Caballero González E. Cambios demográficos y reconversión industrial asociados al cambio del modelo energético: fin de la actividad minera en Asturias // Revista Eubacteria. 2011. No. 27. Pp. 1-6.
- 2) Fernández García A. La nueva política estatal de desarrollo regional y sus efectos en Asturias (1895-1995) // Eria: Revista cuatrimestral de geografía, 1997. No. 43. Pp. 238-242.
- 3) Prada Trigo J. Desarrollo, patrimonio y políticas de revitalización en ciudades intermedias de especialización minero-industrial. El caso de Langreo (Asturias). Oviedo, 2011.
- 4) Prada Trigo J. Las políticas de revitalización urbana en ciudades intermedias de tradición minero-industrial: incidencia de los actores locales. Madrid, 2011
- 5) Rodríguez Gutiérrez F., Menéndez Fernández R. Contracción territorial y ordenación urbana para encarar el ciclo post-minero en Mieres (Asturias-España) // Ciudades. 2019. No. 22. Pp. 99-120.
- 6) Euracoal Market Report 2019 No.2: <https://euracoal.eu/library/coal-market-reports/>
- 7) Instituto Nacional de Estadística: <https://www.ine.es>
- 8) Plan Asturiano de vivienda 2018-2021, Gobierno del principado de Asturias, Consejería de servicios y derechos sociales: [https://www.asturias.es/Asturias/descargas/PDF\\_TEMAS/Vivienda/2019\\_03\\_20\\_plan\\_asturiano\\_vivienda\\_2018\\_2021.pdf](https://www.asturias.es/Asturias/descargas/PDF_TEMAS/Vivienda/2019_03_20_plan_asturiano_vivienda_2018_2021.pdf)