

восточный, Северо-западный, Центральный регионы. Области с самой низкой степенью концентрации находятся в юго-восточном и юго-западном регионах. Остальные регионы отличаются средним уровнем концентрации архитектурных объектов (таблица).

Таблица – Локализация архитектурных объектов Румынии по регионам

Регион	Количество объектов	Душевая концентрация / 100 чел.	Территориальная концентрация / 100 м ²	Индекс локализации объектов
Бухарест	13	1,4	0,09	0,04
Западный	6	0,5	0,8	0,002
Северо-восточный	18	2,9	2,8	0,001
Северо-западный	12	1,5	1,7	0,002
Центральный	11	1,3	1,6	0,002
Юго-восточный	1	0,1	0,2	0,001
Юго-западный	1	0,1	0,1	0,002
Южный	9	1,4	1,3	0,002

Бухарест – это не только столица Румынии, но и важнейший экономический и культурный центр страны. Здесь представлена богатая архитектура: Дворец Парламента – одно из самых больших по объему зданий мира, Народный музей искусств Румынии, Румынский атенеум, Триумфальная арка и другие объекты.

В Северо-восточном регионе сохранилось множество архитектурных и исторических памятников центра г. Сучавы, а именно церкви расписанные фресками.

Северо-западный регион представляет собой часть страны, для которой характерен особый сельский стиль, отсутствующий в других областях Румынии. Здесь находятся традиционные деревянные церкви, занесенные в список Всемирного наследия ЮНЕСКО. А один из городов этого региона Орадия, сохранил своеобразный исторический центр с большим количеством зданий, построенных на рубеже XX века в стиле модерн.

Самой популярной частью Румынии у туристов является Центральный регион с городами Брашов, Сибиу и Сигишоара, в которых сохранились исторические центры с фрагментами городских стен, замок Бран, также известный как замок Дракулы и средневековые церкви между этими городами.

Заключение. Таким образом, с точки зрения архитектурного наследия наибольшую привлекательность имеют четыре региона развития Румынии: Бухарест, Северо-восточный, Северо-западный и Центральный. Данные регионы являются центром притяжения экскурсионно-познавательного туризма.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕНЕНИЯ СТРУКТУРЫ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ В БЕЛАРУСИ

Перепечаева В.И.,

студентка 4 курса ГГУ имени Ф. Скорины, г. Гомель, Республика Беларусь

Научный руководитель – Соколов А.С., старший преподаватель

Структура землепользования является одним из показателей, характеризующих геоэкологическую ситуацию различных регионов. Экономическое развитие страны обуславливает постепенное изменение структуры землепользования. Выявление тенденций её динамики, их региональных особенностей позволяет оценить и прогнозировать эколого-экологическое развитие регионов.

Целью работы было определить особенности структуры землепользования и её динамики по областям Беларуси за 2011–2019 годы.

Материал и методы. Данные о структуре землепользования были получены из земельных кадастров [1, 2], ежегодно издаваемых Государственным комитетом по имуществу Республики Беларусь.

Результаты и их обсуждение. На 1 января 2019 года в Беларуси 40,8% земель относились к категории сельскохозяйственных (из них 27,5% – пахотные, 12,7% – луговые, 0,5% – используемые под постоянные культуры, 0,04% – залежные), 42,4% – лесных, 4,1% – земель, покрытых древесно-кустарниковой растительностью, 3,9% под болотами, 2,3% под водными объектами. Под дорогами, иными транспортными коммуникациями, улицами, иными местами общего пользования и под застройкой – в сумме 4,3% земель, нарушенных земель 0,02%, неиспользуемых – 2,0%, иных – 0,4% [1].

По сравнению с 2011 годом [2] количество сельскохозяйственных земель сократилось на 437,4 тыс. га. Сокращение произошло во всех областях, но максимальное – в Витебской (на 131,5 тыс. га) и Минской (на 126,2 тыс. га) областях. Данное сокращение произошло главным образом за счёт луговых земель. По Беларуси они сократились на 611,0 тыс. га, или на 18,2 % от площади луговых земель в 2011 году. Меньше всего сокращение луговых земель затронуло Брестскую и Гродненскую области (на 56,5 и 36,5 тыс. га соответственно), в остальных областях с 2011 года сократилось от 110 до 170 тыс. га. Также во всех областях сократилась площадь земель под постоянными культурами (от 1,1 тыс. га в Гродненской до 2,8 тыс. га в Минской областях, всего по республике – на 11,3 тыс. га). В то же время площадь пахотных земель почти во всех областях увеличилась – больше всего в Гомельской (на 99,1 тыс. га) и Минской (на 86,9 тыс. га) областях. По Беларуси площадь пахотных земель возросла на 201,8 тыс. га, или на 3,7% от их площади в 2011 году.

Во всех областях увеличивается доля лесных земель (в целом по Беларуси на 224,3 тыс. га, особенно заметно в Витебской, Гомельской и Могилёвской областях (на 55–60 тыс. га), меньше всего в Минской области (на 2,9 тыс. га). Возросла доля земель под древесно-кустарниковой растительностью (на 312,2 тыс. га, или на 57,8% от уровня 2011 года и на 1,5% от общей площади Беларуси). Больше всего в Могилёвской области (на 178,7% от уровня 2011 года, или на 97,9 тыс. га) и в Витебской области (на 81,1 тыс. га), меньше всего в Минской области (на 12,1 тыс. га).

Количество земель под болотами и водными объектами снизилось на соответственно 60,7 и 7,8 тыс. га. Меньше всего болот стало в Брестской области – на 22,9 тыс. га, водных объектов – в Гомельской области – на 5,9 тыс. га. Уменьшилось количество земель под дорогами, иными транспортными коммуникациями, улицами, иными местами общего пользования (в сумме на 28,7 тыс. га), лишь в Минской области и г. Минске оно возросло на 3,3 тыс. га. В то же время площадь земель под застройкой возросла на 30,9 тыс. га, в основном в Гомельской области на 12,3 и в Минской области на 7,4 тыс. га. Незначительно сократилась она только в Могилёвской области (на 1,5 тыс. га).

Площади неиспользуемых земель сократились в целом на 20,2 %, но при этом по регионам изменились весьма неравномерно: в Могилёвской и Гомельской областях значительно уменьшились (на 22,4 и 20,6 тыс. га соответственно), в Брестской и Витебской увеличились (на 12,5 и 12,0 тыс. га соответственно), в остальных регионах изменились незначительно.

Доля осушенных земель в общей площади земель Беларуси незначительно увеличилась (на 4,8 тыс. га), при этом в Минской области она стала меньше на 17,4 тыс. га, а во всех других регионах увеличилась на 2–6 тыс. га. Однако по разным категориям земель изменение площади осушенных земель более существенно. Луговые осушенные земли сократились на 230,3 тыс. га, осушенная пашня, напротив, увеличилась на несколько меньшую величину – 172,1 тыс. га. Схожая картина наблюдается для всех областей.

Закключение. Таким образом, можно сделать вывод, что структура землепользования Беларуси испытывает постепенную трансформацию, причём каждая область имеет свои характерные особенности этого процесса.

1. Реестр земельных ресурсов Республики Беларусь (по состоянию на 1 января 2019 года) / Гос. ком. по имуществу РБ. – Минск, 2019. – 57 с.
2. Государственный земельный кадастр Республики Беларусь (по состоянию на 1 января 2011 года) / Гос. ком. по имуществу РБ. – Минск, 2011. – 57 с.