

В. Е. АРТИЩЕВ

АДМИНИСТРАТИВНАЯ ПРИУРОЧЕННОСТЬ ПОСТСЕЛИТЕЛЬНЫХ ЗЕМЕЛЬ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

*Белгородский национальный исследовательский университет, г. Белгород, Россия
wladimirArt@yandex.ru*

Чтобы территория могла сохранять экологическое равновесие, необходимо поддерживать естественное разнообразие экологически взаимосвязанных природных сообществ. Такие сообщества называют экологическим каркасом территории, однако выделить их возможно не всегда, так как часто природные геобиоценозы попросту уничтожены человеческой деятельностью. В таких регионах существует необходимость выделения элементов экологического каркаса из освоенных человеком земель, в наших исследованиях рассматривается использование постселитебных территорий.

В ходе проведенных исследований, была определена площадь вновь образованных постселитебных земель в нашем регионе за последние 35 лет. По нашим данным она приближается к 20 тыс. га. Точно определить данную цифру не представляется возможным, так как границы антропогенного влияния часто размыты и изменяются во времени. Например, часто наблюдается сезонное расселение, когда люди в летний период используют старые дома в качестве дачных участков, остальную часть года территории пустуют.

Данные были получены при помощи геоинформационных систем, путем векторизации космических снимков в программе MapinfoProfessional. Для выявления исчезнувших и исчезающих населенных пунктов использовалась информация Всероссийской переписи населения 1979–2010 годов. В таблице 1 приведены данные о количестве исчезнувших населенных пунктов с 1979 года, в них включены также хутора и села, в которых численность местных жителей не превышает 30 человек.

Из приведенной таблицы видно, что наибольшее количество заброшенных населенных пунктов приходится в следующих районах: 1. Прохоровский, 2. Ровеньский, 3. Корочанский, 4. Шебекинский, 5. Алексеевский, Новооскольский. В то же время максимальную площадь постселитебных земель имеют уже другие районы: 1. Ровеньский, 2. Вейделевский, 3. Алексеевский, 4. Прохоровский, 5. Новооскольский.

Это связано с тем, что площадь постселитебных земель больше карелирует с численностью сократившегося населения, чем с числом населенных пунктов.

Таблица – Площадь постселитебных земель Белгородской области в разрезе административных районов

№	Район	Количество заброшенных населенных пунктов	Площадь постселитебных земель в 2014г, га
1	Алексеевский	21	1832
2	Белгородский	7	440
3	Борисовский	5	409
4	Валуйский	10	494
5	Вейделевский	16	2115
6	Волоконовский	13	1010
7	Грайворонский	1	63
8	Губкинский	12	741
9	Ивнянский	5	120
10	Корочанский	25	756
11	Красненский	11	524
12	Красногвардейский	18	1163
13	Краснояржский	7	520
14	Новооскольский	21	1293
15	Прохоровский	31	1684
16	Ракитянский	10	468
17	Ровеньский	28	3085
18	Старооскольский	4	156
19	Чернянский	4	226
20	Шебекинский	24	967
21	Яковлевский	18	1168
Всего:		291	19234

Таким образом, по максимальной площади постселитебных земель выделяются юго-восточные районы. На протяжении более чем полувекового развития области в восточных, юго-восточных районах (периферия) по разным причинам сформировались факторы-ограничители демографического и социального развития (преимущественно аграрная специализация, узкая сфера приложения труда, невысокий уровень благоустройства поселений и ряд других), послуживших главной причиной миграционного оттока. Депрессивные районы (в демографическом, социально-экономическом аспектах) выталкивали наиболее энергичную часть своего населения (не желавшего мириться с низким уровнем жизни и развития своего района), в более развитые, что увеличивало динамичность развития первых и углубляло депрессивность вторых [1]. Стратификация муниципальных образований, по-видимому, будет носить долговременный характер.

Как показано на рисунке 1 наибольшая плотность исчезнувших населенных пунктов находится в юго-западной части Белгородской области, однако в перспективе наблюдается выравнивание таких объектов по всей территории региона за счет населенных пунктов с численностью населения менее 30 человек. Нужно отметить, что

юго-восточная часть области является переходной от лесостепной к степной природной зоне, где природные комплексы особенно уязвимы ввиду своей неустойчивости.

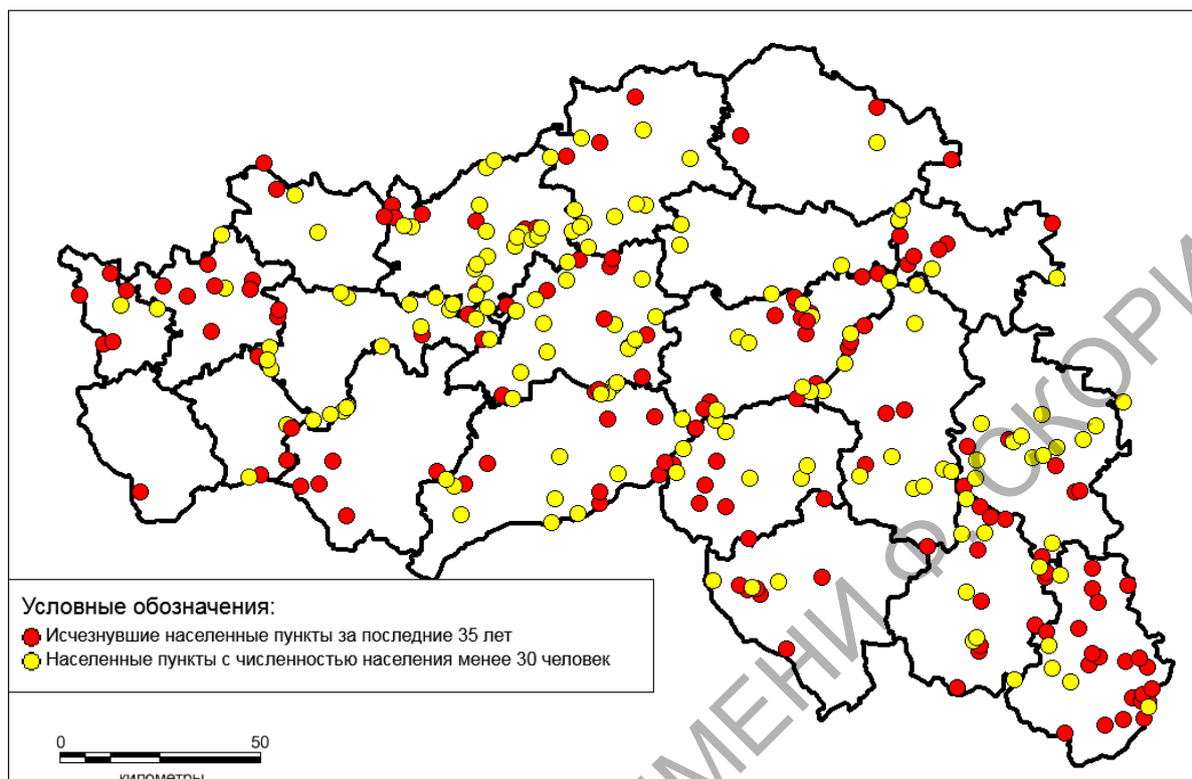


Рисунок – Расположение заброшенных населенных пунктов в Белгородской области

Рассматриваемые постселитебные земли в перспективе могут быть включены в экологический каркас территории региона. Для этого потребуется их детальная оценка, установление связей с естественными природными комплексами (овражно-балочная сеть, лесные массивы), возможность связи с приграничными областями через бассейны речных систем. Полученные результаты будут представлять интерес для ведомств природно-ресурсного блока, проектных организаций при планировании агроэкосистем; для экологических служб и органов местного самоуправления; иметь внедренческий потенциал при разработке территориальной схемы охраны природы, при проектировании рекреационных зон, повышении культурной и туристической привлекательности региона исследования, а также при планировании природоохранных мероприятий.

Исследования выполнены при поддержке гранта Президента РФ МД-6807.2015.5

Список литературы

1 Чугунова, Н. В. Социально-демографическое развитие Белгородской области изменяющейся России / Н. В. Чугунова. – М. : ГЕОС, 2011. – 140 с.