

ными» являются группы с населением 26-50, 2001-3000, 101-200 человек, в них 60%, 59% и 46% соответственно изменили свои координаты (см. табл. 2).

2) 369 населенных пунктов (27,2%) изменили номер группы в сторону уменьшения. Более интенсивно процесс проявляется в группах людности до 100 человек (см. табл. 2). Например на 45% 1 группа сформировалась за счет «чужих» поселений и т. д. (см. табл. 3).

3) 99 населенных пунктов повысили свой ранг: г. Тюмень, вследствие изменения административных границ, с людностью 2001-3000 человек.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Абрамов П. В., Архипов Ю. Р., Блажко Н. И. // Изв. Всес. Геогр. о-ва. 1980, № 1. С. 18-22.
2. Архипов Ю. Р. Моделирование территориальных систем расселения. Казань: Изд-во Казанского университета, 1988. 121 с.
3. Воробьев В. В., Мисевич К. Н., Воробьев Н.В. Социально-демографические проблемы в регионах азиатской России. Иркутск: Изд-во ИГ СО РАН, 2000. 29 с.
4. Добрякова В. А. // Сборник научных трудов. Естественные науки. Сургутский государственный университет. Вып. 20. Сургут: Изд-во СурГУ, 2004. С. 23-29.
5. Хаггет П. Пространственный анализ в экономической географии. М.: Прогресс, 1968. 391 с.
6. Хорев Б. С. Расселение населения (основные понятия и методология). М.: Финансы и статистика, 1981. 284 с.

*Валентина Аркадьевна ДОБРЯКОВА —
доцент кафедры социально-экономической
географии и природопользования,
кандидат географических наук*

УДК 338.436.33

ТИПОЛОГИЯ АДМИНИСТРАТИВНЫХ РАЙОНОВ ЮГА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ДИНАМИКЕ НАСЕЛЕНИЯ

АННОТАЦИЯ. В статье представлены результаты типологии административных районов юга Тюменской области по естественному и механическому приросту за 1991 и 2003 годы.

In the article the results of classification of administrative areas of the south of the Tyumen area on a natural and mechanical gain for 1991 and 2003 years are submitted.

Анализ роли различных сочетаний естественного и миграционного прироста населения был проведен с помощью графика (рис. 1.). На графике показана зависимость механического прироста от естественного, в процентном отношении к численности населения соответствующего года. Дополнительно на график нанесены прямые, проходящие через точки с равными значениями естественного и механического прироста. Применяемая типология является достаточно простой, полученные результаты можно уверенно интерпретировать.

Для типологии использовались данные по административным районам юга Тюменской области за 1991г. и 2003г., исключив города. Юг является исторически сложившейся сельскохозяйственной зоной области. Выбранный временной отрезок достаточно большой и интересный в известном смысле.



Рис. 1. Типология административных районов юга Тюменской области по динамике населения в 1991 и 2003 гг.

Таблица 1

Распределение административных районов юга Тюменской области по типам динамики населения в 1991 и 2003 гг.

Тип динамики населения	Число районов	
	1991г.	2003г.
1. Рост населения: миграционный приток превышает естественный прирост	11	
2. Рост населения: естественный прирост превышает миграционный приток	1	
3. Рост населения: естественный прирост превышает миграционный отток	4*	
4. Убыль населения: миграционный отток превышает естественный прирост	3	1**
5. Убыль населения: миграционный отток превышает естественную убыль	2	5
6. Убыль населения: естественная убыль превышает миграционный отток		7
7. Убыль населения: естественная убыль превышает миграционный приток		7
8. Рост населения: миграционный приток превышает естественную убыль		2

* Гольшмановский — в 1991 г. естественная убыль и миграционный отток одинаковы,

** Тюменский — в 2003 г. зафиксирован миграционный отток при нулевом естественном приросте.

Для того чтобы отразить более долгосрочные тенденции отобранных показателей, выполним аналогичные построения, предварительно рассчитав средние показатели естественного и механического прироста за три соседних года, 1991-1993 гг. и 2001-2003 гг. (рис. 2., табл. 2.).

Таблица 2

Распределение административных районов юга Тюменской области по типам динамики населения в 1991-1993 и 2001-2003 гг.

Тип динамики населения	Число районов	
	1991-1993гг.	2001-2003гг.
1.	4	
2.	5	
3.	2	
4.	3	
5.		1
6.		12
7.	6	8*
8.	2	1**

*Упоровский — в 2001-2003 гг. абсолютные значения естественной убыли и миграционного притока одинаковы,

**Исетский — в 2001-2003 гг. наблюдается миграционный приток при нулевом естественном приросте.

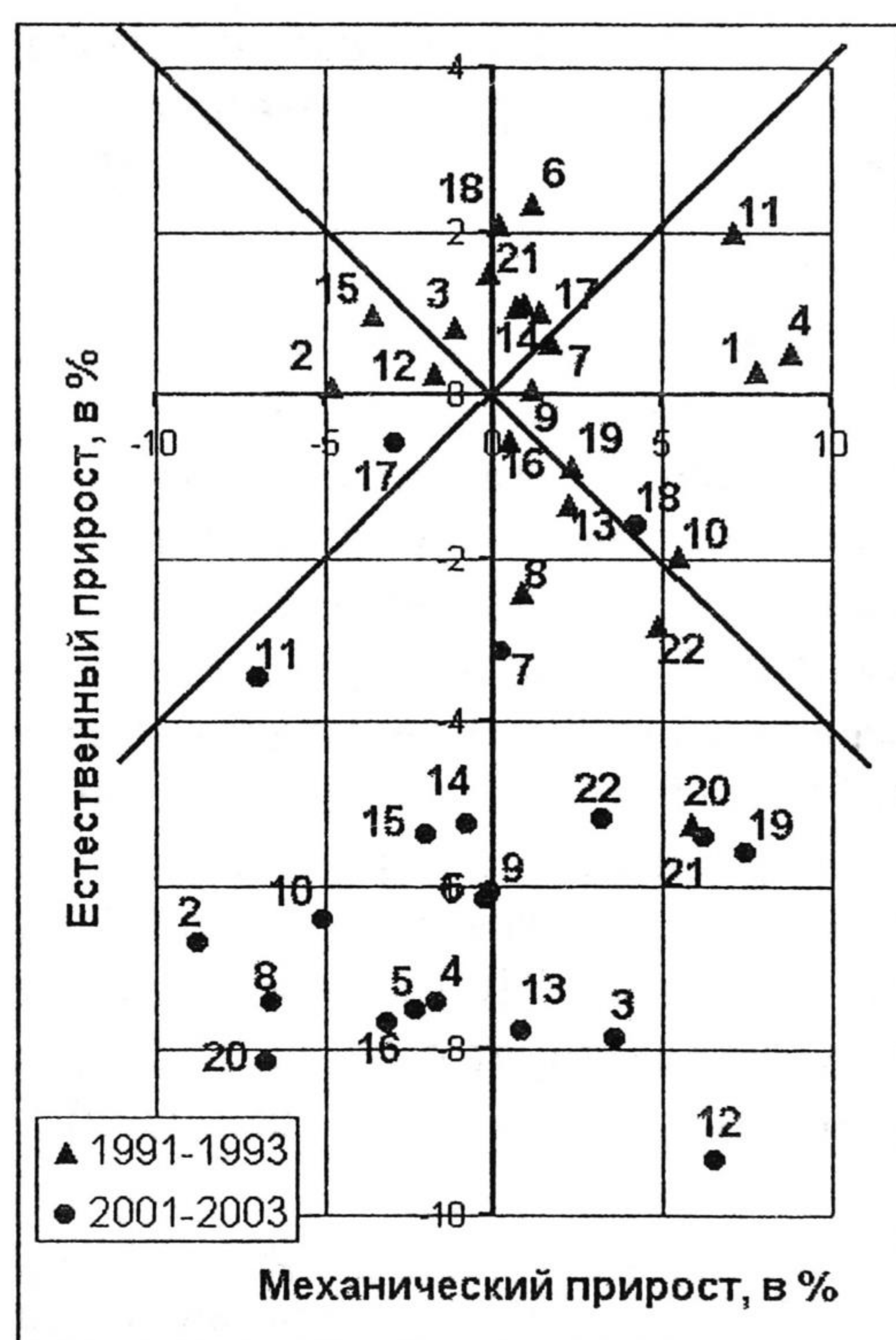


Рис. 2. Типология административных районов юга Тюменской области по динамике населения в 1991-1993 и 2001-2003 гг.

Сравнивая результаты, видим, что тенденции демографической динамики ухудшились, главным образом за счет снижения показателей естественного прироста.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Воробьев В. В., Мисевич К. Н., Воробьев Н. В. Социально-демографические проблемы в регионах азиатской России. Иркутск: Изд-во ИГ СО РАН, 2000. 29 с.
2. Хорев Б. С. Расселение населения (основные понятия и методология). М.: Финансы и статистика, 1981. 284 с.