

В результате отнесения каждого из поселений современной сети к одному из десяти типов планировки выяснилось, что уличные одно и двух рядовые имеют в Адыгее (как и в большинстве других регионов России) наибольшее распространение. Среди них разветвленные формы имеют более 36% населенных пунктов, а линейные – 20% (рис. 2).

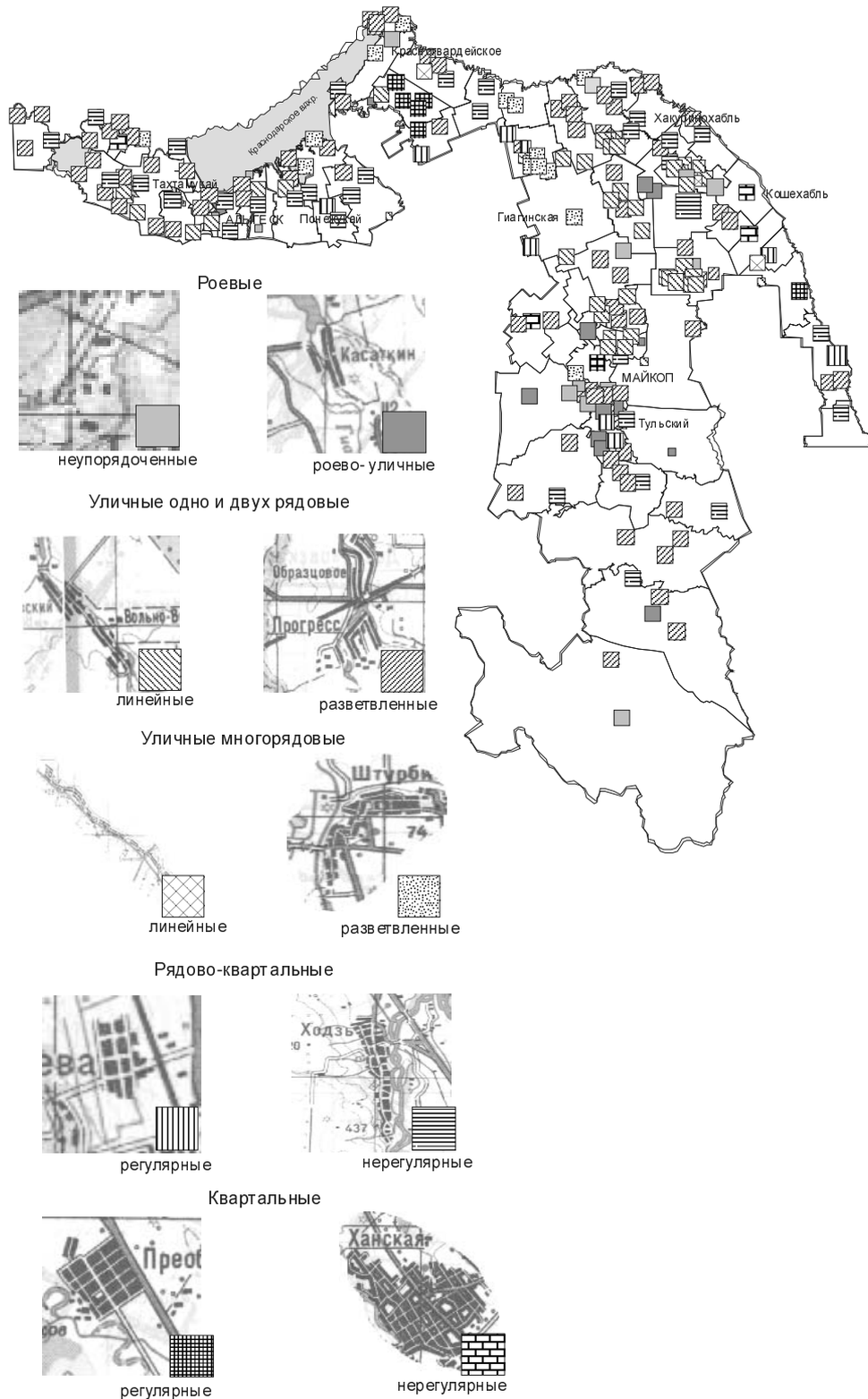


Рис. 2. Планировочные формы населенных пунктов

Сопоставление генезиса поселений с их положением на местности и планировкой дает основания для анализа некоторых причинно-следственных связей в схеме эволюции расселения.

Изучение поселений Адыгеи по этим показателям выявило и еще раз доказало существенность воздействия на формирование поселений географической среды (особенно в условиях предгорно-горного рельефа), а для ранних этапов развития – также внешнеполитической обстановки. Можно сказать, что чем старше было поселение, тем в более сложной (но, вероятно, и в более безопасной) местности оно было расположено, и тем плотнее была его застройка. Только после окончания Кавказской войны и последовавшего затем массового переселения горцев на равнину селения стали постепенно приобретать более свободный и упорядоченный вид [5].

В настоящее время основная масса черкесских аулов на территории Адыгеи расположена в долинах рек на сравнительно ровной местности. Долины рек Псекупса, Лаббы настолько плотно заселены, что представляют собой как бы один огромный сплошной аул. Расселение на равнине определило и формы аулов: они имеют черты правильной планировки, подчеркнута выделенный общественный центр, в котором сосредоточены административные, культурно-бытовые и торговые здания. Почти у половины аулов рядово-квартальная планировка. Другие аулы либо уличные одно и двух рядовые, либо уличные многорядовые.

Среди поселений всех выделенных генетических типов именно черкесские аулы наиболее распространены вблизи Краснодарского водохранилища, 4/5 водной глади которого находится на территории Теучежского района.

Расселение на равнине вблизи водотоков характерно и для хуторов. Более 44% хуторов располагаются на берегах малых рек (Псенафа, Грязнухи, Гиаги, Чехрака, Ульки и др.) и временных (сезонных) водотоков, при этом планировка около 80% из них – уличная, одно и двух рядовая.

Станицы, села и поселки как относительно новые поселения не имеют ни заметно преобладающих типов планировки, ни ярко выраженной зоны локализации. В основном они сосредоточены в предгорной и горной частях Адыгеи.

Выводы

1. Наиболее распространены в Адыгее поселения на берегах малых рек и временных (сезонных) водотоков, а также вблизи русел и в поймах основных рек.

2. Различным по местоположению населенным пунктам присущи разные планировочные формы. В республике преобладают поселения уличных форм с вариантами, составляющие более 64% всех населенных пунктов. Форма планировки определяется также и генезисом и людностью поселений.

3. Сопоставление генезиса, топографического положения и планировки поселений показало несомненную интересность и продуктивность взаимосвязанного исторического анализа этих характеристик поселений. Исследуемые взаимосвязи могут служить обоснованием для разработки местных типов социальной и производственной инфраструктур, могут быть полезными для моделирования внутрирегиональных типов административной экономической и социальной политики.

Примечания:

1. Тугуз Ф.В. Структурная эволюция сети поселений на территории Адыгеи // Вестник Адыгейского государственного уни-

References:

1. Tuguz F.V. The structural evolution of the network of settlements on the territory of Adygheya // The Bulletin of the Adyghe

-
- верситета. Сер. «Естественно-математические и технические науки». 2011. Вып. 1. С. 105-111.
URL: <http://vestnik.adygnet.ru>
2. Ковалев С.А. Сельское расселение. М.: Изд-во МГУ, 1963. 371 с.
3. Общегеографический региональный атлас «Краснодарский край. Республика Адыгея». 2000. 89 с. Масштаб 1:200000.
4. Тлехурай Ф.В., Лухманов Д.Н. Эволюция расселения на территории Адыгеи в XX веке. Майкоп: Изд-во АГУ, 2007. 156 с.
5. Тугуз Ф.В. Формы расселения на территории Адыгеи // Вестник Адыгейского государственного университета. Сер. «Естественно-математические и технические науки». 2011. Вып. 3. С. 32-40.
URL: <http://vestnik.adygnet.ru>
- State University. Series «Natural-Mathematical and Technical Sciences». 2011. Iss. 1. P. 105-111.
URL: <http://vestnik.adygnet.ru>
2. Kovalev S.A. Rural settlement. M.: MSU Publishing House, 1963. 371 p.
3. The general geographic regional atlas «The Krasnodar territory. The Republic of Adygheya». 2000. 89 p. Scale 1:200000.
4. Tlekhuray F.V., Lukhmanov D.N. The evolution of settlement on the territory of Adygheya in the XX century. Maikop: AGU Publishing House, 2007. 156 p.
6. Tuguz F.V. The forms of settlement on the territory of Adygheya // The Bulletin of the Adyghe State University. Series «Natural-Mathematical and Technical Sciences». 2011. Iss. 3. P. 32-40.
URL: <http://vestnik.adygnet.ru>