**Динамика численности сельского населения Удмуртии: различия между ландшафтными и административными единицами**

***Пермяков Максим Александрович***

*Студент, 1 курс магистратуры*

*Удмуртский государственный университет*

*Институт естественных наук, Ижевск, Россия*

*E–mail: maximpermiakov@yandex.ru*

В настоящее время природная обусловленность системы расселения и хозяйства не является всецело определяющей, как на более ранних этапах исторического развития. Однако влияние ландшафтных факторов до сих пор сказывается, в том числе через сложившуюся ранее систему расселения.

Исключением не является и территория Удмуртской Республики. Несмотря на её компактность и кажущуюся на первый взгляд однородность, внутри региона на самом деле существуют различия. Они отражаются в ландшафтном делении, которое зачастую не соответствует административному. Схема физико-географического районирования В.И. Стурмана [1, 2] и деление на типы ландшафтов (в зависимости от характера природопользования) позволили определить, что некоторые районы Удмуртии чётко делятся на две разные части: одна приурочена к аграрным и полифункциональным ландшафтам, другая – к лесохозяйственным. Соответственно, на этих территориях происходят различные расселенческие процессы.

Для данных районов была вычислена численность сельского и отдельно сельскохозяйственного населения (поскольку именно они наиболее тесно связаны с природой и её составляющими компонентами) на 1970 и 2020 гг [3].

В большинстве административных районов население в ландшафтах с лесохозяйственным освоением снижается стремительнее, чем в ландшафтах с аграрным типом освоения. Здесь наиболее чётко выражена природная дифференциация: с одной стороны, сформировались природные комплексы c неплодородными дерново-сильноподзолистыми и гидроморфными почвами; а с другой – с дерново-слабоподзолистыми и серыми лесными. В первом случае сельскохозяйственное освоение затруднено, поэтому население стремительно сокращается за счёт миграции и, как следствие, естественной убыли. Во втором случае условия для ведения сельского хозяйства довольно благоприятные, поэтому численность населения уменьшается медленнее, чем в соседних «несельскохозяйственных» ландшафтах.

Таким образом, в административных районах Удмуртии, где наиболее чётко выделяются 2 разные части, динамика численности населения имеет различный характер. Это подтверждает, что административные и природные границы в пределах Удмуртии во многих местах не совпадают. Подобные процессы не должны оставаться без внимания и требуют решений на муниципальном уровне.

**Литература**

1. Кашин А.А. Удмуртия в ландшафтном измерении: природа, культура, этносы : науч.-попул. монография / А. А. Кашин, М. А. Пермяков, Н. Н. Тимерханова. – Ижевск: Удмуртский университет, 2019.

2. Природопользование и геоэкология Удмуртии: монография / под ред. В. И. Стурмана. Ижевск: Издательство «Удмуртский университет», 2013. 384 с.

3. www.udmstat.gks.ru (Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Удмуртской Республике).