УДК 91:551,4 DOI 10.58649/1694-8033-2025-1(121)-300-303

КУЛМАТОВ Т. Н. Ж. Баласагын атындагы КУЛМАТОВ Т. Н. КНУ имени Ж. Баласагына KULMATOV T. N. KNU named after J. Balasagyn

ТЯНЬ-ШАНЬ ТООЛУУ ӨЛКӨСҮНҮН БАТЫШ БӨЛҮГҮН ФИЗИКАЛЫК-ГЕОГРАФИЯЛЫК РАЙОНДОШТУРУУНУН КЭЭ БИР ТАЛАШТУУ МАСЕЛЕЛЕРИ

НЕКОТОРЫЕ ДИСКУССИОННЫЕ ВОПРОСЫ ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ТЯНЬ-ШАНЬСКОЙ ГОРНОЙ СТРАНЫ

SOME DEBATABLE ISSUES OF PHYSICAL-GEOGRAPHICAL ZONING OF THE WESTERN PART OF THE TIEN SHAN MOUNTAIN COUNTRY

Кыскача мүнөздөмө: Макалада Тянь-Шань тоолу өлкөсүнүн батыш бөлүгүн физико-географиялык райондоштуруу боюнча айрым талаштуу маселелери каралган. Автор Тянь-Шань тоо системасынын бардык аймагын бирдиктүү тоолу өлкө катары карап аны эки физико-географиялык областка, Батыш Тянь-Шанды бир нече провинцияларга бөлөт. Макалада Кыргызстандын айрым аймактарынын башка физико-географиялык өлкөлөргө таандыктыгы тууралу туура эмес көз караштар сынга алынып Кыргызстандын аймагын физико-географиялык райондоштуруу боюнча башкача схемасы сунушталган.

Аннотация: В статье рассматриваются некоторые дискуссионные вопросы физико-географического районирования западной части Тянь-Шаньской горной страны. Автор всю территорию Тянь-Шаньской горной системы рассматривает как единую физико-географическую горную страну и подразделяет её на две области, а Западный Тянь-Шань на несколько провинций. В статье справедливо критикуются необоснованные взгляды отдельных ученых о принадлежности некоторых регионов Кыргызстана к другим физико-географическим странам и предлагается иная схема физико-географического районирования территории Кыргызстана.

Abstract: The article examines some controversial issues of physical and geographical zoning of the western part of the Tien Shan mountain country. The author considers the entire territory of the Tien Shan mountain system as a single physical and geographical mountain country and divides it into two regions, and the Western Tien Shan into several provinces. The article fairly criticizes the unfounded views of individual scientists about the belonging of some regions of Kyrgyzstan to other physical and geographical countries and proposes a different scheme of physical and geographical zoning of the territory of Kyrgyzstan.

Негизги сөздөр: физико-географиялык райондоштуруу; өлкө; область; провинция; округ. **Ключевые слова:** физико-географическое районирование; страна; область; провинция; округ.

Keywords: physical-geographical zoning; country; region; province; district.

Физико-географическое районирования есть выявление существенных индивидуальных природных территориальных различий, обусловленных воздействием на

земную поверхность зональных (климатических) и азональных (геолого-геоморфологических) факторов географической дифференциации. Являясь

одним из видов систематики географических объектов, физико-географическое районирование представляет научную основу комплексного учета природных условий и ресурсов той или иной территории.

Вопросами физико-географического районирования западной части Тянь-Шаня занимались ведущие географы: Э.М. Мурзаев, Б.А. Лунин (1960), В.М. Чупахин (1964), Н.А. Гвоздецкий (1971), С.У. Умурзаков (1987), А.О. Осмонов (2003) и др. Несмотря на тавтологические различия в наименовании таксономических единиц районирования, все они единодушно выделяют самые крупные региональные единицы - Северный Тянь-Шань, Иссык-Кульскую котловину, Центральный, Внутренний, Юго-Западный Тянь-Шань. Но есть и некоторые различия в определении границ провинций.

Например, С.У. Умурзаков (1987) равнинные части Чуйской, Таласской и Ферганской долины относит к Среднеазиатской равнинной стране, а их горное обрамление к Среднеазиатской горной стране.

Также выделяет Алай-Туркестанскую провинцию, а в юго-западную Тянь-Шаньскую провинцию включает все северное Приферганье и бассейн реки Чаткал.

Под названием сыртовая область Тянь-Шаня все южные и юго-восточные районы Кыргызстана (протягивающиеся от Алайской бассейна Сары-Жаз лолины ло реки включительно) включает страну Центральноазиатских нагорий, подразделяя ее на две провинции – Аксай-Верхненарынскую и Центрально-Тянь-Шаньскую (бассейн Сары-Жаз).

Главная ошибка данной схемы заключается в том, что различные части Тянь-Шаньской горной страны из-за схожести их природы с соседними равнинными и горными территориями включается в их искусственно отрывая их от единой горной страны, составными частями которой они являются. При этом игнорируется принцип, что составные части регионов могут быть различными, но представлять генетически единое целое по определенным признакам. Также А. Осмонов в состав Юго-Западного Тянь-Шаня включает Чаткальскую долину, а южное горное обрамление Ферганской долины (Алай-Туркестан) включают в состав Памиро-Алайской горной страны, что является неправильным.

Трудность физико-географического районирования такой очень разнообразной по природе территории Кыргызстана заключается в том, что нужно одновременно различия отразить В геологогеоморфологическом строении И климатических условиях как ведущих определяющих региональные факторах, особенности регионов.

He обращая внимания принадлежность отдельных ee различным государствам, всю Тянь-Шаньскую горную систему правильно будет считать как Тянь-Шаньскую физико-географическую страну целостной горной территорией по своему происхождению и развитию, а также географическому положению, обусловившему континентальность и общую засушливость климата. Эта единая важнейшим природным признакам страна подразделяется на две: Восточно- и Западно-Тянь-Шаньские физико-географические области, и граница между ними проходит по Меридиональному хребту. Территория Восточного Тянь-Шаня полностью находится в пределах КНР, а Западного Тянь-Шаня принадлежит Кыргызстану, Казахстану Узбекистану.

В природном отношении территория Западного Тянь-Шаня не представляет единое характеризирующееся общностью важнейших природных компонентов. происхождение, Неоднородны структура, внешний облик многих крупных участков территории, им присущи глубокие Контрастность региональные различия. природных условий обусловлена различными абсолютными высотами горного края, его сложным орографическим и геологическим строением, географическим положением в южной части умеренного пояса в центре Евразии и окружении обширных пустынь. Отсюда такие явные региональные различия, как общий суббореальный облик ландшафтов Северного Тянь-Шаня, центрально-азиатские черты в природе Внутреннего и Центрального Тянь-Шаня, субтропические черты в Приферганье и южной части Западного Тянь-Шаня в пределах Узбекистана.

Западно-Тянь-Шаньскую область предлагается подразделить на следующие физико-географические провинции: Северный Иссык-Кульская Тянь-Шань, котловина, Центральный Тянь-Шань, Внутренний Тянь-Шань, Юго-Западный Тянь-Шань (Ферганская долина с горным обрамлением), Южный Тянь-Шань (территория Китая – с южными отрогами Какшаал-Тоо), Западный Тянь-Шань (большая часть в пределах Узбекистана), Северо-Западный Тянь-Шань (Территория Казахстана между хребтами Пскемский и Некоторые сложные Kapa-Too). по разнообразию внутреннему провинции рекомендуется подразделять на подпровинции. Юго-Западный Например, Тянь-Шань подразделяется Северо-Ферганскую на (склоны Чаткал-Кураминского хребта прилегающими подгорными равнинами), Восточно-Ферганскую, Южно-Ферганскую (Алтай-Туркестанские хребты с отрогами и подгорными равнинами) И Центрально-Ферганскую (центральная равнина Фергана) подпровинции.

Северо-Тянь-Шаньская провинция преобладанием отличается каледонских геологических структур, бореальных климата и европейско-казахстан-монгольских элементов растительном покрове. Отличительной особенностью Иссык-Кульской провинции является наличие глубоководного незамерзающего озера, различиями в природе западной и восточной частей котловины. Центральный Тянь-Шань наибольшей характеризуется обшей приподнятостью региона, суровыми чертами природы из-за больших абсолютных высот, Тянь-Шаня максимальным для всего Тянь-Шань оледенением. Внутренний характеризуется своеобразным сочетанием межгорных долин, общей разновысотных замкнутостью территории и засушливостью климата, преобладанием центральноазиатских элементов в растительном покрове. Юго-Тянь-Шань отличается полным Запалный господством герцинских геологических структур, широким распространением мезозойских палеоген-неогеновых осадочных пород, наличием субтропических преобладанием черт климата, переднеазиатских элементов в растительности, включая наличие больших массивов орехово-Западный плодовых лесов. Тянь-Шань отличается господством герцинских структур, преобладанием среднегорно-низкогорных форм и типов в рельефе гор, переднеазиатских элементов в растительности.

Физико-географические подпровинции и многие провинции далее подразделяются на природные округа, а последние на физикогеографические районы. Например, Северо-Ферганскую подпровинцию можно разделить на Чаткальский и Кураминский отрезки, отличающиеся друг от друга абсолютными высотами и степенью засушливости климата. Северо-Тянь-Шаньская провинция подразделяется на Чуйский, Таласский, Кеминский и др. округа без подразделения на подпровинции. Также Иссык-Кульская котловина подразделяется на Западно-Восточно-Иссыккульские округа. Следует отметить, что большинство округов в нашем физико-географическом районировании совпалает отдельными межгорными долинами (Кетмен-Тюбинская, Чаткальская и др), а их различные горные обрамления и днища соответствуют физико-географическим районам. В некоторых округах (Чуйский, Ат-Ойнок-Баубашатинской И др.) можно выделять и подокруга промежуточную между округом и районом единицу.

Список использованной литературы

- 1. Гвоздецкий Н.А. Физическая география СССР. Москва, 1971.
- 2. Лунин Б.А. О физико-географическом районировании Киргизской СССР // Известия КГО, 1960, №1.
 - 3. Осмонов А.О. Физическая география Кыргызстана. Бишкек, 2003.
 - 4. Умурзаков С.У. Атлас Киргизской СССР. Т.1, 1987.
 - 5. Чупахин В.М. Физическая география Тянь-Шаня. Алма-Ата, 1964.

Рецензент: д.г.н., и.о. профессора Акматов Р.Т.