

Научная статья
УДК 338.483.11

ПРИРОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ ПЛАТО КВАРКУШ КАК УНИКАЛЬНЫЕ ТУРИСТСКИЕ РЕСУРСЫ СЕВЕРНОГО УРАЛА

**Олег Дмитриевич Поляков¹, Лев Михайлович Тарновский²,
Светлана Федоровна Масленникова³**

^{1, 2, 3} Уральский государственный лесотехнический университет,
Екатеринбург, Россия

¹ posetankydon@gmail.com

² Lvonok.zm@mail.ru

³ maslennikovasf@m.usfeu.ru

Аннотация. В статье рассматривается туристский потенциал Северного Урала на примере природных достопримечательностей плато Кваркуш и его природного комплекса. Авторы характеризуют такие природные туристские ресурсы, как реку Жигалан и Жигаланские водопады, каменную реку, курумник, Гошьянмык, Шермык и др.

Ключевые слова: Северный Урал, природные объекты плато Кваркуш, туристские ресурсы

Для цитирования: Поляков О. Д., Тарновский Л. М., Масленникова С. Ф. Природные объекты плато Кваркуш как уникальные туристские ресурсы Северного Урала // Научное творчество молодежи – лесному комплексу России = Scientific creativity of youth to the forest complex of Russia : материалы XXI Всероссийской (национальной) научно-технической конференции студентов и аспирантов. Екатеринбург : УГЛТУ, 2025. С. 347–351.

Original article

NATURAL SITES OF THE KVARKUSH PLATEAU AS UNIQUE TOURIST RESOURCES OF THE NORTHERN URALS

Oleg D. Polyakov¹, Lev M. Tarnovsky², Svetlana F. Maslennikova³

^{1, 2, 3} Ural State Forest Engineering University, Ekaterinburg, Russia

¹ posetankydon@gmail.com

² Lvonok.zm@mail.ru

³ maslennikovasf@m.usfeu.ru

Abstract. The article examines the tourist potential of the Northern Urals on the example of the natural attractions of the Kvarkush plateau and its natural complex. The authors characterize such natural tourist resources as the Zhigalan River and Zhigalan waterfalls, the Kamennaya river, kurumnik, Goshianmyk, Shermyk, etc.

Keywords: Northern Urals, natural sites of the Kvarkush plateau, tourist resources

For citation: Polyakov O. D., Tarnovsky L. M., Maslennikova S. F. (2025) Prirodnye obekty plato Kvarkush kak unikalnye turistskie resursy Severnogo Urala [Natural sites of the Kvarkush plateau as unique tourist resources of the Northern Urals]. Nauchnoe tvorchestvo molodezhi – lesnomu kompleksu Rossii [Scientific creativity of youth to the forest complex of Russia] : proceedings of the XXI All-Russian (national) Scientific and Technical Conference of undergraduate and postgraduate students. Ekaterinburg : USFEU, 2025. Pp. 347–351. (In Russ).

Северный Урал представляет собой горную систему, простирающуюся с севера на юг на 500 км. Часть этой цепи расположена в Вишерском и Печорском заповедниках [1]. Для этого региона характерны малонаселенность и недостаточное развитие туризма. Предприятия туристической индустрии предлагают путешественникам некоторые виды активного отдыха: сплав по горным рекам, лыжные прогулки, рыбалку и т. д.

Проанализировав туристский потенциал Северного Урала, мы отмечаем плато Кваркуш как территорию привлекательную для развития туризма. Этот туррегион обладает уникальной природой и огромными туристскими ресурсами [2]. Рассмотрим эту туристскую дестинацию подробнее.

Плато Кваркуш – плато на Северном Урале, располагающееся на границе Пермского края и Свердловской области. Особенность его заключается в том, что хребет располагается в защитной «тени» Большого Уральского хребта, который простирается с севера на юг и проходит вдоль границы Пермского края и Свердловской области. Этот хребет, находясь выше Кваркуша, препятствует воздействию жестких сибирских антициклонов, создавая тем самым благоприятные условия для прихода более мягких и влажных атлантических циклонов с запада [3].

Высота плато Кваркуш составляет около 1000 м, что позволяет ему быть домом для множества природных ландшафтов, типичных для гор Северного Урала. У подножия плато располагаются темнохвойные пихтово-еловые леса, тогда как на высоте можно встретить совершенно другие экосистемы. На самом верху находится настоящая горная тундра, которая визуально напоминает знаменитые альпийские луга, насыщенные мхами и лишайниками. Неудивительно, что в течение многих лет высокий Кваркуш использовался как обширное пастбище для стад северных оленей, приводимых мансийскими пастухами [3].

Кроме того, с плато в четырех направлениях стекают множество рек. С восточной стороны плато огибает довольно крупная река Улс, которая течет на север и вливается в реку Вишеру. В Улс впадают притоки, среди которых наиболее известен Жигалан. При сравнительно небольшой длине, не превышающей десяти км., Жигалан падает более чем на 650 м, образуя четыре великолепных каскада живописных водопадов.

Особая геометрия хребта Кваркуш также заслуживает внимания. В плане он состоит из нескольких высоких участков, разделенных глубокими впадинами. Северные части получили местные названия Первый, Второй и Третий Кваркушонки. Центральный участок, который обычно считается плато Кваркуш, достигает в длину 200 км и имеет ширину от 4 до 10 км. На севере плато расположена длинная и невысокая гора Гроб, форма которой соответствует ее названию [3].

В самой высокой точке плато находится гора Вогульский камень, высота которой составляет 1066 м. На южной стороне выделяются скальные остатки, известные как Три брата, хотя на самом деле их пять. Южный сегмент называется Малым Кваркушем, хотя его вершина сохраняет имя – Кваркуш [3].

Следует отметить, что рядом с Первым Кваркушонком в реку Улс впадает река Кутим, текущая с Денежкина Камня. В устье этой реки в конце XIX в. работал чугуноплавильный завод, который ныне разрушен и забыт.

Теперь, когда нами рассмотрены особенности плато Кваркуш, можно описать те уникальные природные объекты, привлекающие сюда туристов. Начать следует, по нашему мнению, с реки Жигалан и Жигаланских водопадов.

Река Жигалан является ледниковой, высота и природные особенности плато создают условия для существования на нем снежников. Снег на плато после многоснежной зимы может лежать до самого лета и даже до выпадения первого снега. Но основные его массивы тают к середине июля, что обуславливает существование на плато такого уникального природного явления, как верховые болота, периодически формирующие маленькие озера с водой ярко-голубого цвета [3]. И тот факт, что река состоит из талой воды, прошедшей некоторую фильтрацию почвой, а также находится вдали от цивилизации, делает ее не только вечно холодной (у подножия плато +4 °С), но и вполне пригодной для питья (особенно в верховьях). Река падает за 8 км от истоков до устья на 700 м [1].

Жигаланские водопады – четыре каскадных водопада, расположенных на участке реки длиной в 550 м, что в некоторой степени делает все четыре водопада каскадом. Самый высокий из них в высоту – 15 м, это позволяет утверждать, что уже один этот водопад входит в тройку самых высоких водопадов Урала. Верхний в высоту 10 м и еще два водопада по 6 и 4 м. Суммарно это дает 35 м при рассмотрении всех 4-х водопадов как каскада, что делает его однозначно самым высоким во всем Урале [3].

Кроме самих водопадов, как уже было сказано выше, поднимаясь вдоль Жигалана туристы проходят три типа природных ландшафта, что в совокупности с почти нетронутой человеком природой и уникальными условиями позволяет существовать здесь большому разнообразию флоры и фауны, в том числе краснокнижной характерной для каждого из этих типов ландшафта. Например, тут встречается множество растений, занесенных в Красную книгу Свердловской области [3].

Поднимаясь на плато Кваркуш со стороны р. Кутим, путешественники могут встретить такое интересное природное явление, как «каменная река», состоящая из малоразмерного курума.

Курумы – термин, который используют в физической географии, геологии и геоморфологии, он имеет два значения [3]:

1. Ограниченные скопления каменных остроугольных глыб, образовавшихся естественным путем, имеющих вид сомкнутого нерасчлененного покрова на поверхности земли.

2. Вид земной поверхности сложного строения – курумлэнд, представляющий собой сомкнутую группу каменных глыб крупного размера с острыми обломанными краями, расположенную на нерасчлененной подстилающей поверхности различного наклона и имеющую способность перемещаться. Курумы обладают собственным микроклиматом, гидрологией, растительным и животным миром.

Данные определения нам понадобятся для рассмотрения образований из курумника на самом плато, к которым относятся такие природные объекты, как Гошьянмык, Шермык, Дормык, Тарабара-мык, Емельянмык, Вогульский камень, Гроб и Круглая Сопка. Все эти горы имеют очень интересное строение своих внешних слоев. Собственно, состоят они из курума.

Интересен вопрос образования курумников. В основном наука объясняет образование гор и рек из курумника морозным выветриванием, т. е. происходило вымывание менее прочных пород и разрушение скалы под воздействием воды и перепадов температур. Однако этот процесс требует миллионов лет, а за такой период курумы должны были покрыться почвой или мхом, чего не случилось. Ученые-исследователи объясняют это возможностью движения масс курума, но есть и другие альтернативные версии их появления. А это дает туристу почву для размышлений.

Также на плато есть еще уникальные природные объекты, способные привлечь интерес и внимание туристов – это группа каменных останцев «Три Брата». Подобные останцы являются следствием разрушения скал из-за морозного выветривания, но они не разрушились целиком, а оставили после себя некий стержень, скелет или остов.

Несмотря на удаленность плато Кваркуш от Екатеринбурга, нами рассматривается два варианта доступа для туристов. Первый – из Свердловской области через г. Карпинск и деревню Сосновка. От Сосновки надо ехать

74 км по грунтовой дороге до брода через реку Улс, далее подниматься пешком по тропе вдоль реки Жигалан. Именно на этом участке расположены Жигаланские водопады – каскад из 4-х водопадов в высоту до 15-ти м. Пеший участок подъема на плато вдоль реки занимает 5 км. Для подготовленной техники маршрут подъема начинается за 9 км до брода через Улс.

Второй вариант доставки туристов осуществляется из Пермского края через Красновишерск, деревню Вая и поселок Золотанка. Далее от Золотанки 20 км до брода через реку Рассоха. Потом 11 км до «врат Кваркуша», представляющих собой два каменных останца в лесу, условно обозначающие вход на плато.

Таким образом, плато Кваркуш и его природный комплекс можно называть уникальным объектом природного наследия Урала, обладающим большими туристскими ресурсами. Это плато способно стать популярным и любимым культурно-историческим туристским центром на Северном Урале. Его природные объекты достойны подробного описания и популяризации для широких масс.

Список источников

1. Северный Урал // Урал – вся информация : [сайт]. URL: <https://riaural.ru/regionyi-urala/severnyi-ural.html> (дата обращения: 13.02.2025).

2. Масленникова С. Ф. Туристско-рекреационные лесные кластеры Свердловской области // Формирование профессиональной компетентности обучающихся : материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции : сборник научных статей. Екатеринбург : УГЛТУ, 2020. С. 55–62.

3. Плато Кваркуш // База активного отдыха BRP-Trek : [сайт]. URL: <https://brp-trek.ru/poleznaya-informatciya/plato-kvarkush.html> (дата обращения: 13.02.2025).