

БЕЛОРУССКИЕ «ГОРЫ», ВЫСШИЕ ТОЧКИ ГРЯД И ВОЗВЫШЕННОСТЕЙ КАК ОБЪЕКТЫ КРАЕВЕДЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ С ПОМОЩЬЮ ТУРИСТСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

*Дикусар Е.А., Пасанен В.Э., Стёпин С.Г., Кособуцкий И.В.
УО Белорусский государственный университет физической культуры,
Минск, Беларусь, e-mail: dikusar@ifoch.bas-net.by*

Представленный материал посвящен оценке возможности использования высших точек белорусских холмов имеющих собственные названия (так называемых белорусских «гор»), гряд и возвышенностей в качестве экскурсионных объектов для отечественного, международного, научно-познавательного, экологического, спортивного и оздоровительного туризма. Впервые в отечественной практике разработана и представлена системная концепция исследования и посещения высших точек белорусских гряд и возвышенностей с туристскими, рекреационными, учебно-экскурсионными и познавательными целями. Изучение белорусских «гор», гряд и возвышенностей может быть рекомендовано для преподавателей общего среднего образования для проведения внеклассной работы на уроках географии.

Ключевые слова: холмы; горы; гряды; возвышенности; высшие точки; краеведение; равнинные территории; туристско-рекреационный потенциал; Беларусь.

BELARUSIAN "MOUNTAINS", THE HIGHEST POINTS OF RIDES AND ELEVATIONS AS OBJECTS OF LOCAL STUDIES WITH THE HELP OF TOURIST TECHNOLOGIES

*Dikusar E.A., Pasanen V.E., Stepin S.G., Kosobutski I.V.
EI Belarusian State University of Physical Culture, Minsk, Belarus,
e-mail: dikusar@ifoch.bas-net.by*

The presented material is devoted to the assessment of the possibility of using the highest points of the Belarusian hills with their own names (the so-called Belarusian "mountains"), ridges and elevations as excursion objects for domestic and international scientific, educational, ecological, sports and health tourism. For the first time in domestic practice, a systematic concept of research and visits to the highest points of the Belarusian ridges and elevations for tourist, recreational, educational, excursion and educational purposes has been developed and presented. The study of Belarusian "mountains", ridges and elevations can be recommended for teachers of general secondary education for extracurricular activities in geography lessons.

Key words: hills; the mountains; ridges; elevations; the highest points; local history; flatlands; tourist and recreational potential; Belarus.

На территории равнинной Беларуси своих высоких гор нет. Рельеф Беларуси характеризуется преобладанием плоских и полого-волнистых равнин и низменностей, речных долин и грядово-бугристых комплексов различного размера и конфигурации. Абсолютные высоты колеблются от 345 м (гора Дзержинская, расположенная на Минской возвышенности) и до 80 м – в долине реки Неман, около границы с Литвой. Средняя высота поверхности

Беларуси 160 м над уровнем моря. Рельефообразующими факторами являются преимущественно отложения четвертичного периода (ледниковые морены, потоково-ледниковые и озерно-ледниковые); толщина их колеблется от нескольких метров до 300 м и более (в среднем 75 – 80 м) [1, 2].

Задолго до эпохи глобализации и точного определения значения географических терминов, холмы высотой от основания до их вершины от 5 (и даже менее) до 80 м, расположенные на территории Беларуси (так же, как и холмы, находящиеся на равнинных территориях таких современных государств, как Россия, Украина, Польша или Страны Балтии) воспринимались в те далекие времена местными жителями как горы! На территории Беларуси нами выявлено около 350 таких холмов, имеющих в своем названии топоним «гора» [3 – 5]. На топографических картах масштабом 1 : 50 000, 1 : 10 000 и 1 : 200 000 эти холмы почему-то подписаны как «г. (гора) Дзержинская, г. Замковая, г. Пурневка, г. Лысая и т.д.». Согласно же современным общепринятым воззрениям, такого рода объекты было бы правильнее подписывать на картах как «х. (холм) Гора Дзержинская, х. Гора Замковая, х. Гора Пурневка, х. Гора Лысая и т.д.». С топографических карт «горы» Беларуси, на самом деле являющиеся холмами, попали и в документы государственных реестров геологических памятников природы республиканского и местного значения (например, гора «Колпак»). В данной работе белорусские холмы, исторически воспринимавшиеся местными жителями как «горы», особенно горы, имеющие собственные названия, рассматриваются не в географически принятом контексте, используемом для описания рельефа, а в качестве самобытных экскурсионно-познавательных краеведческих объектов-топонимов или урочищ [6].

Высшими точками областей Беларуси являются: гора Дзержинская (высшая точка Беларуси) – 345.0 м (Минская область), гора Замковая – 324.1 м (Гродненская), гора Горшева – 295.8 м (Витебская), гора Зеленая – 267.5 м (Брестская), безымянные вершины – 220.7 м (Гомельская) и – 236.3 м (Могилевская).

В качестве примеров можно привести описание таких холмов, как Гора Бойкая (рисунки 1 и 2) и Гора Зеленая (рисунки 3 и 4). Холм Гора Бойкая высотой 193.1 м, расположена в Минской области, Воложинском районе, на территории Воложинского сельсовета. Гора Бойкая находится практически на южной околице деревни Долевичи, в 0.1 км на восток от грунтовой дороги, соединяющей эту деревню и шоссе Криница – Кутенята. Юго-западный склон горы крутой и представляет собой старый песчаный карьер. На вершине имеется геодезическая пирамида с нивелирным центром «НИВЕЛ. ГУГК 185», а также памятная табличка, установленная на большом ледниковом валуне (рисунки 1 и 2). Координаты вершины Горы Бойкая: 54° 08,197' N, 26° 26,131' E.



Рисунок 1 – Холм Гора Бойкая, высотой 193.1 м



Рисунок 2 – Схема расположения холма Гора Бойкая, высотой 193.1 м

Холм Гора Зеленая высотой 267.5 м является высшей точкой Брестской области и Барановичского района, расположена на территории Почаповского сельсовета. Находится в 0.9 км на северо-восток от деревни Зазерье, в 1.8 км на северо-запад от деревни Микуличи и в 0.6 км на запад от шоссе, соединяющего деревни Микуличи и Бельчицы. Вершина этого холма находится на западной опушке леса, в северо-западной части урочища Подлипно. На вершине имеется геодезический пункт в виде металлической пирамиды. Формально, высшая точка Брестской области расположена в 0.09 км юго-западнее вершины высотой 267.5 м – на ее юго-западных склонах, и высота высшей точки Брестской области может в действительности составлять ~265–266 м. Но так как на этом месте никаких геодезических пунктов нет, а границы между областями достаточно условны, то высшей

точкой Брестской области следует считать вершину холма 267.5 м, формально находящейся на территории Гродненской области (рисунки 3 и 4). Координаты вершины 267.5 м: 53° 23,673' N, 25° 55,080' E.



Рисунок 3 – Геодезическая триангуляционная пирамида на вершине холма Гора Зеленая



Рисунок 4 – Схема расположения холма Гора Зеленая

Кроме белорусских вершин, имеющих собственные названия, определенный интерес представляет детальное изучение с помощью туристских технологий и таких объектов, как высшие точки областей и районов, высшие точки гряд и возвышенностей, а также исследование поселков, деревень и урочищ [6], имеющих характерный топоним «гора». В качестве примера приведено описание высшей точки Загорьевской гряды (рисунки 5 и 6). Загорьевская гряда протянулась примерно на 6 км с запада на восток от деревни Лыковичи до ее топонимообразующей деревни Загорье. Высшая точка Загорьевской гряды, 185.0 м – Загорьевский холм расположен в Гродненской области, Кореличском районе, на территории Турецкого сельсовета. Загорьевский холм является геологическим памятником природы местного значения. Условная высшая точка Загорьевской гряды и Загорьевского холма находится в 0.2 км на северо-запад от околицы деревни Загорье и расположена на пахотном поле. Координаты условной вершины Загорьевского холма, 185.0 м: 53° 30,651' N, 26° 21,106' E



Рисунок 5 – Условная высшая точка Загорьевского холма на пахотном поле

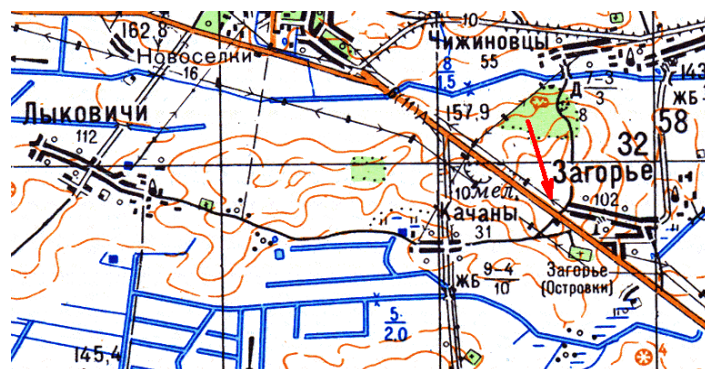


Рисунок 6 – Схема расположения Загорьевского холма

Хутор Тарнова Гура (гура, на польском языке – гора), на местности не сохранился. Он располагался в Гродненской области, Несвижском районе, в пределах территории Сейловичского сельсовета. Топонимообразующим объектом этого населенного пункта, по-видимому, являлась вершина холма, расположенная на возвышении посреди пахотного поля с высотой 191.5 м. Холм находится в 2.3 км на восток от деревни Юшевичи, в 2.8 км на юго-запад от деревни Римашы, в 4.4 км на юго-восток от деревни Затурья и в 13 км на восток от города Несвижа (рисунок 7). Вершина холма, по-видимому и давшего название этому хутору, возвышается над окружающей местностью на 4–8 метров; геодезического пункта на ней нет. Координаты вершины: $53^{\circ} 14,866' N$, $26^{\circ} 52,670' E$.



Рисунок 7 – Схема расположения бывшего хутора Тарнова Гора

Идентификация и исследование текущего состояния на местности таких озовых гряд или камовых холмов, которые и послужили прототипами таких названий, например, гора Синяя и деревня Синяя Гора, гора Лысая и деревня Лысая Гора, гора Дубовая и урочище Дубово (расположенных в Минской области), является интересной краеведческой задачей и поводом для проведения занимательных и поучительных туристских экспедиций и путешествий, в том числе со школьниками и студентами. Исследование белорусских «гор», имеющих собственные исторически сложившиеся (оронимические) названия, высших точек областей и районов, высших точек гряд и возвышенностей, а также поиск топонимообразующих вершин поселков, деревень и урочищ [6], имеющих характерный топоним «гора» в результате походов и экспедиций, организованных со студентами Белорусского государственного университета физической культуры и Витебского государственного ордена Дружбы народов медицинского университета, позволило не только оценить туристско-рекреационный потенциал этих объектов, но и привить их участникам умения и навыки туристского мастерства и полевой краеведческой работы [7].

Библиографические ссылки

1. Матвеев, А.В. Рельеф Белоруссии / А.В. Матвеев, Б.Н. Гурский, Р.И. Левицкая. – Минск: Университетское, 1988. – 320 с.
2. Национальный атлас Республики Беларусь – Минск: Белкартография, 2002. – 292 с.
3. Пасанен, В.Э. Вертикальная Беларусь: путеводитель по 125 уникальным и самобытным туристско-экскурсионным объектам Беларуси / В.Э. Пасанен, Е.А. Дикусар, В.Е. Подлиских. – Минск: Право и экономика, 2013. – 164 с.
4. Пасанен, В.Е. Горные вершины равнинной Беларуси / В.Э. Пасанен, Е.А. Дикусар, В.Е. Подлиских. – Минск: ГУ «Республиканский учебно-методический центр физического воспитания населения», 2014. – 224 с.
5. Пасанен, В.Э. Горные вершины Витебской области / В.Э. Пасанен, Е.А. Дикусар, С.Г. Стёпин. – Минск: Право и экономика, 2016. – 162 с.

6. Дикусар, Е.А. Топонимика урочищ республики Беларусь. Алфавитный перечень, координаты, кадастрофикация и систематизация по областям / В.Э. Пасанен, Е.А. Дикусар, С.Г. Стёпин. – Saarbrücken, Deutschland: LAP LAMBERT Academic Publishing / OmniScriptum GmbH & Co. KG, 2017. – 236 с.

7. Дикусар, Е.А. Белорусские горы, гряды и возвышенности как целевые объекты краеведческих исследований / Е.А. Дикусар // Першы Рэспубліканскі краязнаўчы форум Беларусі ў рамках Года малой радзімы: зборнік матэрыялаў. – Ў 2 т. – Т. 2. / укл.: П.М. Сапоцька, Ю.В. Юшкевич; рэдкал.: А.М. Карлюкевіч (старшыня) і інш. – Мінск: Чатыры чвэрці, 2020. – С. 158–162.