



ГОРНЫЕ ВЕРШИНЫ РАВНИННОЙ БЕЛАРУСИ



Министерство спорта и туризма Республики Беларусь
ОО «Республиканский туристско-спортивный союз»
Министерство образования Республики Беларусь
УО «Белорусский государственный университет физической культуры»
Кафедра спортивного и рекреационного туризма
ОО «Белорусское географическое общество»
ГУ «Фрунзенский физкультурно-оздоровительный центр»
Минский городской альпинистский клуб «Апекс»
Туристский клуб Национальной академии наук Беларуси

ГОРНЫЕ ВЕРШИНЫ РАВНИННОЙ БЕЛАРУСИ

Минск
ГУ «Республиканский учебно-методический центр
физического воспитания населения»

2014

УДК 338.48(476)

ББК 7А6 (С32)

Г69

В.Э. Пасанен, Е.А. Дикусар, В.Е. Подлиских

Рецензенты:

П. С. Лопух – заведующий кафедрой общего землеведения и гидрометеорологии географического факультета Белорусского государственного университета, председатель общественного объединения «Белорусское географическое общество», доктор географических наук, профессор.

М. Г. Ясовеев – заведующий кафедрой экономической географии и охраны природы Белорусского государственного педагогического университета им. Максима Танка, доктор геолого-минералогических наук, профессор.

Пасанен, В. Э.

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.

УДК 338.48(476)

ББК 7А6(С3)

В книге приводится анализ и делается историко-культурное и географическое описание уникальных и самобытных туристско-экскурсионных объектов – горных вершин, расположенных на территории равнинной Республики Беларусь. Данное издание может быть полезным для всех, интересующихся историей, географией, экологией и сохранением родной природы, а также нацелено на практические запросы любителей самостоятельных туристских спортивных путешествий, организаторов спортивных и рекреационных походов, преподавателей и студентов Белорусского государственного университета физической культуры туристско-спортивной специализации.

ISBN 978-985-7054-10-7

© Министерство спорта и туризма Республики Беларусь, 2014

© ОО «Республиканский туристско-спортивный союз», 2014

© Министерство образования Республики Беларусь, 2014

© УО «Белорусский государственный университет физической культуры», 2014

© Кафедра спортивного и рекреационного туризма, 2014

© ОО «Белорусское географическое общество», 2014

© ГУ «Фрунзенский физкультурно-оздоровительный центр», 2014

© Минский городской альпинистский клуб «Апекс», 2014

© Туристский клуб Национальной академии наук Беларуси, 2014

© Оформление. ГУ «Республиканский учебно-методический центр физического воспитания населения», 2014

Оглавление

Введение	4
Часть 1. Горные вершины и высшие точки Минской области	8
1.1. Вершины, имеющие собственные названия	8
1.2. Высшие точки административных районов	73
1.3. Высшие точки гряд и возвышенностей	88
1.4. Высшие точки объектов-топонимов со словом «гора»	97
1.5. Горы, имеющие геодезические отметки, высотой более 300 м	119
Часть 2. Горные вершины и высшие точки Республики Беларусь	143
2.1. Вершины, имеющие собственные названия	143
2.2. Высшие точки административных областей и районов	178
2.3. Высшие точки гряд и возвышенностей	184
2.4. Высшие точки объектов-топонимов со словами «гора» или «горы», расположенных на территории Республики Беларусь	187
Заключение	189
Приложения (Таблицы 1-9)	191
Горы Витебска и Витебской области	217
Список использованных источников	218
Сведения об авторах	220

Введение

*Кто в океане видит только воду,
Тот на земле не замечает гор!*
Владимир Высоцкий

Если внимательно посмотреть на крупномасштабную карту Республики Беларусь, то на ней легко можно обнаружить более 170 высот и возвышенностей, имеющих собственные названия. Наиболее известная из них, это высшая точка Беларуси – гора Дзержинская (345.0 м), расположенная возле деревни Скирмунтово Дзержинского района [1, Т. 6, стр. 161]. Белорусские горы невысоки, их вершины не укрывают вечные ледники и снеговые шапки. Это высокогорные системы мира, такие как Каракорум, Гиндукуш, Памир, Тянь-Шань или Кавказ, манят отвесными скалами и сказочными красотами. Тем не менее, белорусские высоты и возвышенности обладают собственным спокойным обаянием, по-своему интересны и привлекательны. Здесь тоже часто можно встретить туристов.



В исследовательских проектах (а их было проведено уже семь) по изучению белорусских горных вершин, проходивших с 2005 по 2014 год, уже удалось идентифицировать и посетить около 130 из них. Это горы Лысая (342.2 м, Минский район), Дубовая (340.3 м, Столбцовский), Маяк (334.6 м, Воложинский), Замковая (323.0 м, Новогрудский), Горшева (295.8 м, Лиозненский), Летуны (295.7 м, Молодечненский), Чолкин Груд (159.1 м, Минский) и многие, многие другие.

Кроме белорусских вершин, имеющих собственное название, определенный интерес представляет детальное изучение и таких объектов, как высшие точки областей и районов, а также исследование поселков, деревень и урочищ, имеющих характерный топоним «гора». Идентификация и кадастрофикация этих холмов и возвышенностей, которые и послужили прототипами таких названий (см., например, гора Синяя и деревня Синяя Гора), является интересной краеведческой задачей и поводом для проведения занимательных и поучительных экспедиций и путешествий.

Исследованиями белорусских гор заинтересовались Белорусский республиканский туристско-спортивный союз, Министерство спорта и туризма Республики Беларусь и кафедра спортивного и рекреационного

туризма Белорусского государственного университета физической культуры, ОО «Белорусское географическое общество». Эти исследования активно поддерживают Минский городской альпинистский клуб «Апекс», ГУ «Фрунзенский физкультурно-оздоровительный центр», Туристский клуб Национальной академии наук Беларуси. Белорусские вершины (а отдельные из них – это уникальные экосистемы) имеют шанс стать привлекательными экскурсионными объектами для отечественного и международного научно-познавательного, экологического, спортивного и оздоровительного туризма [2-4].

Почти на всех отдельно расположенных возвышенностях Беларуси присутствуют следы кровопролитных боев, проходивших в период Первой и Второй мировых, а также гражданской войн. Это остатки окопов, землянок и блиндажей. В те лихие времена белорусские горы, возвышающиеся над местностью на 100–150 м, служили опорными центрами обороны и позволяли вести прицельный пулеметный, минометный и артиллерийский огонь. Сейчас на многих из этих вершин стоят телеретрансляторы и вышки сотовой связи. Иногда на них встречаются старые металлические или деревянные вышки-триангуляторы, построенные для привязки местности к географическим картам. Задолго до эпохи широкого распространения GPS-навигаторов без них нельзя было обойтись.

Изучение белорусских гор носит также спортивный характер, дарит массу положительных эмоций, помогает лучше узнать Республику Беларусь и получить много новых позитивных впечатлений [5-10]. Белорусские вершины являются естественными точками контрольных пунктов при спортивном ориентировании. Белорусские горы рекомендуется включать в нитки маршрутов при проведении спортивных пешеходных, лыжных и велосипедных туристских походов.

К сожалению, на территории Республики Беларусь количество объектов, привлекательных для посещения иностранными туристами, довольно ограниченное. В результате многочисленных войн, прокатившихся по Беларуси многие замки, церкви и костелы оказались полностью разрушены и навсегда утрачены в качестве исторического наследия. Поэтому естественные природные памятники в виде болотных ландшафтов, девственных лесов, рек и озер, заповедных пущ и самобытных белорусских гор и вершин должны особо тщательно сберегаться для потомков и служить привлекательными туристскими объектами для экскурсий и походов как граждан Республики Беларусь, так и иностранных туристов.

По состоянию на 2014 год, проведено уже семь завершенных полевых исследовательских экспедиций по белорусским вершинам:

1. Белорусский высокогорный проект. Даты проведения: 16.10–27.11.2005 г. Изучено 4 вершины.

2. Центральнo-белорусский высокогорный проект. Даты проведения: 21.05-9.12.2006 г. Изучено 12 вершин.

3. Белорусский республиканский высокогорный проект. Даты проведения: 7.03–18.11.2007 г. Изучено 6 вершин.

4. Минский областной высокогорный проект. Даты проведения: 1.03–1.06.2008 г. Изучено 7 вершин.

5. Минский областной оронимический проект. Даты проведения: 7.02.2009 г.–6.06.2010 г. Изучено 46 вершин, имеющих собственное название.

6. Белорусский межобластной высокогорный проект. Даты проведения: 21.11.10 г.–20.11.2011 г. Изучена 31 вершина.

7. Белорусский межобластной исследовательский проект. Даты проведения: 19.05.2012 г.–18.05.2014 г. Изучено 50 вершин.

Всего в исследовательских экспедициях по изучению вершин Республики Беларусь с 2005 г. по 2014 г. приняло участие более 100 человек. Наиболее активными участниками проектов (не считая авторов данной книги) являлись: Ероховец Марина, Иванютина Зоя, Ладутько Наталия, Листопадова Виктория, Лукашик Геннадий, Павловская Наталия, Пасанен Ольга, Пасанен Денис, Пасанен Милана, Пузанкевич Викентий, Свириин Сергей, Сидорейко Леонид, Стёпин Станислав, Щуровская Анна.

Ниже приведены примеры нескольких ниток маршрутов, пройденных при изучении горных вершин равнинной Республики Беларусь:

1. Однодневный маршрут на высшую точку Воложинской возвышенности (332.6 м) – пройден 20.11.2011 г., протяженность – 18 км: ст. Дубравы – д. Уша 2-я – р. Уша – д. Дуброво – д. Огородники – д. Залесье – в. 332.6 м – ст. Дубравы (маршрут радиальный).

2. Однодневный маршрут на высшую точку Докшицкой возвышенности (222.9 м) – пройден 16.10.2011 г., протяженность – 16 км: д. Рашковка – д. Осово – д. Северное Гнездилово – д. Костюки – д. Крикуны – в. 222.9 м – г. Докшицы.

3. Трехдневный маршрут по 5 вершинам Брестской области – пройден 5–7.11.2011 г., протяженность – 40 км: город Каменец – д. Николаево – д. Сюлки – г. Памир (174.8 м) – д. Селяховичи – д. Проходы – г. Дроздиха (175.5 м) – г. Высокая (176.2 м) – г. Товарная (186.4 м) – г. Красница (183.3 м) – г. 197.6 м – д. Сушки – д. Ясеневка – д. Мончаки.

4. Пятидневный маршрут на высшую точку Витебской области – пройден 7–11.03.2007 г., протяженность – 78 км: д. Крынки – д. Малые Мисники – д. Большие Мисники – д. Большая Выдря – д. Новое Село – д. Чиковщина – д. Мерзляково – д. Конашково – д. Смородино – д. Реуты – д. Михалиново – д. Полёновка – агрогородок Велешковичи – д. Замшино – д. Горшево – г. Горшева (295.8 м) – д. Горшево – д. Замшино – агрогородок Велешковичи – д. Полёновка – д. Михалиново – д. Ольховик – д. Адаменки – г. п. Лиозно.

Финансирование этих экспедиций осуществлялось методом самофинансирования за счет средств участников и руководителей данных мероприятий.

В результате проведенных исследований удалось полностью изучить и описать горные объекты, расположенные на территории Минской области. Описание этих вершин содержится в Части 1 данного издания. Изучение вершин остальных пяти областей Республики Беларусь носили фрагментарный характер и отражены в Части 2.

Методом экспертных оценок каждой из исследованных вершин был присвоен условный рейтинг (от 1 до 4 – по мере его убывания), который определяет ее ценность и интерес для экскурсантов и восходителей. Каждый из указанных рейтингов может быть примерно «расшифрован» следующим образом: 1 – увидеть обязательно; 2 – увидеть интересно; 3 – увидеть по дороге; 4 – взглянуть. Он также отражает следующие объективные параметры исследованных вершин: 1 – вершины со склонами средней и большой крутизны с заметным возвышением относительно окружающего ландшафта и хорошим обзором окружающей местности, открывающимся с нее, хорошей геодезической отметкой или памятным знаком; 2 – вершины со склонами средней крутизны и небольшим возвышением относительно окружающего ландшафта; 3 – вершины с пологими склонами и малым возвышением относительно окружающего ландшафта; 4 – слабо выраженные вершины и вершины, изменившие внешний вид в результате хозяйственной деятельности человека – полностью застроенные домами или превращенные в свалку бытовых отходов, посещение которых может быть рекомендовано только после обширной реконструкции.

Данная книга полезна всем интересующимся сохранением родной природы и экологии родного края; она нацелена на практические запросы любителей самостоятельных туристских спортивных путешествий, организаторов походов, преподавателей и студентов физкультурно-спортивной специализации [11-15].

Представленная монография является уже вторым, существенно дополненным, исправленным и переработанным переизданием книги:

«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.: ил. – ISBN 978-985-552-253-0».

Все замечания и предложения по тематике данной книги, вопросы по поводу участия в исследовательских проектах белорусских вершин или оказания финансовой поддержки авторы предлагают направлять по электронному адресу (E-mail: pasanen@tut.by, Пасанену Владимиру Эйнарвичу).

Часть 1. Горные вершины и высшие точки Минской области

1.1. Вершины, имеющие собственные названия

1.1.1. Гора Дзержинская, 345.0 м

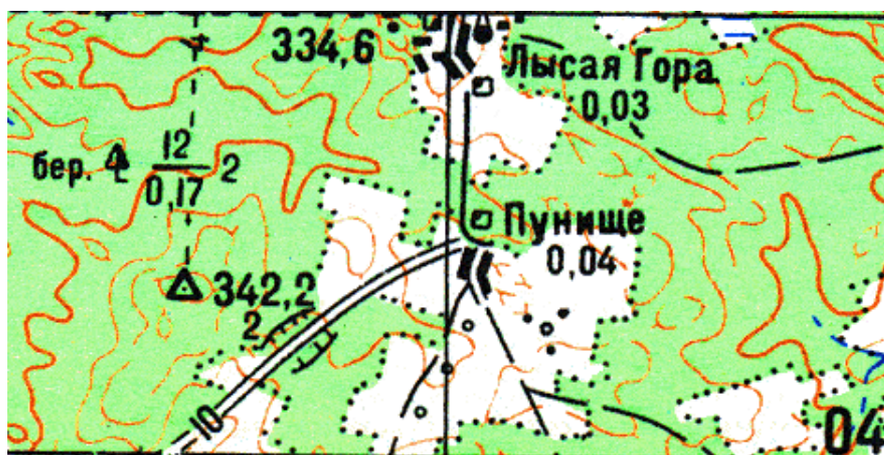
Гора Дзержинская является высшей точкой Республики Беларусь и Дзержинского района [1, Т. 6, стр. 161]. Высота вершины горы Дзержинская – 345.0 м метров над уровнем моря. Находится в пределах Минской возвышенности (части Белорусской гряды) в 30 километрах на запад от Минска, недалеко от города Дзержинска, расположена на территории Минской области, Дзержинского района, Путчинского сельского совета – на северной околице д. Скирмунтово. Раньше называлась Святая гора, а в 1958 году была переименована в «Дзержинскую». Название горы мемориальное, данное в память об известном деятеле советского государства Ф.Э. Дзержинском. У подножия горы начинаются истоки рек Волмы, Птичи и Усы. В конце 1990-х годов на горе установлена гранитная плита с надписью на белорусском языке: «*Гора Дзержинская. Высшая точка Белоруссии. Высота 345 метров над уровнем моря*». Координаты: 53° 50' 54" N, 27° 3' 55" E.



Есть вероятность, что настоящая высшая точка страны (если судить по топографическим картам 1930-80-х гг.) находится метров на 300 севернее от установленного памятника – ее координаты 53° 51' 6" N, 27° 3' 58" E или еще севернее – на искусственной насыпи, на которой расположена радиолокационная станция. Рейтинг вершины – 1 балл.

1.1.2. Гора Лысая, 342.2 м

Гора Лысая является высшей точкой Минского района, расположена в центре Логойской возвышенности, находится на территории Минской области, Минского района, Юзуфовского сельсовета, в 21 км севернее Минска (1 км на северо-восток от д. Лекаровка и на 1 км на запад от д. Пунище) [1, Т. 9, стр. 384.] и [9]. Ее высота – 342.2 м, это вторая (после горы Держинской, 345.0 м) по высоте точка Беларуси, она лишь на три метра уступает самой высокой точке Республики Беларусь. Именно здесь, на этой горе, проходит водораздел бассейнов морей. Часть ручьев несут свои воды на запад, в Балтийское море, вторая часть – на восток, к Черному морю. Четыре или пять из них сливаются перед деревней Шершуны и образуют речку Удра. Гора сложена мареновыми суглинками. Склоны покрыты лугами, лесом или кустарником. Координаты: 54° 10,017' N, 27° 31,997' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



В отличие от горы Дзержинской, гора Лысая представляет собой довольно эффектное зрелище, несмотря на то, что покрыта лесом. На трассе Р-58 Минск-Мядель между деревнями Шепели и Жуковка есть автобусная остановка Весёлка. Двигаясь из Минска, около остановки следует повернуть направо. Через несколько сот метров покажется дачный посёлок № 1. Не заходя в него, перед воротами нужно повернуть налево. Извилистая узкая асфальтированная дорога приведет к дачному поселку № 2. На противоположной его стороне находится водонапорная башня. Дойдите до нее, зайдите в лес и несколько сот метров двигайтесь по тропе до выхода на лесную дорогу, далее – перпендикулярно границе дачного поселка, пока не выйдете на лесную дорогу. Пересекаете эту дорогу под углом 90° и идете по лесу, отдаляясь от поселка, в направлении возвышенности. Гора Лысая расположена на небольшой лесной поляне. Имеется геодезическая отметка в виде бетонного столбика.

Высота 334.6 м (координаты: 54° 10,643' N, 27° 32,867' E), расположенная в лесу на западной околице одноименной деревни Лысая Гора и не имеющая никакой геодезической отметки, Лысой горой не является [1, Т. 9, стр. 384.]

Согласно данным этнографов Дутчиц Л. и Климович И. [16], на территории Беларуси почти в каждом округе есть своя Лысая гора. Кроме того, встречаются созвучные названия: Лысуха, Лыска, Лыскагор и т. п. В народном представлении такие горы имеют отношение к нечистой силе, поэтому и «облысели». Прилагательное «лысый» имеет тут двойкий смысл. Это может объясняться и как «голый без растений и деревьев», и как «ясный», «светлый», связанный с сакральными вещами. Ученые считают, что на таких холмах раньше были языческие святилища, а после принятия христианства все остаточные языческие обряды, происходившие там, причислялись к шабашам.

В мире известнейшей считается Лысая Гора в Польше под Сандомиром, которую даже трактуют как польский Олимп, после нее – Лысая Гора возле Киева, напротив Выдубицкого монастыря, и Лысая Гора вблизи Заславля в Минском районе. Кстати, гора Алтария в Вильнюсе и Успенская гора в Витебске также некогда назывались Лысыми. В Беларуси некоторые Лысые Горы имеют и двойные названия. Так, около Нисимковичей в Чечерском районе Лысая гора называется еще и Белая гора, а Лысую гору в Браславе называют также Красной Горой.

На некоторых таких холмах есть курганные кладбища, как, например, в деревнях Устиж и Старое Село Осиповичского района и Селище Вилейского. А на других, как в деревне Кушляны Сморгонского района, лежат культовые камни. В деревне Залесье Глубокского района считают, будто Лысую гору насыпали французы. О сакральности многих из таких холмов свидетельствуют и предания о храмах, которые там провалились (бывшая деревня Горовая Щучинского района), или о закопанной в горе золотой карете. В XIX веке в деревне Кроменица Зельвенского района о местной Лысой Горе было записано предание про две свадьбы, одна из которых возвращалась из Волковыска, а другая из Кроменицы.

Столкнувшись, они не хотели уступать друг другу дорогу. Началась жестокая драка, в результате все погибли. Их похоронили, а на месте захоронения возникла Лысая гора. На Лысой Горе около местечка Освея в Верхне-двинском районе по преданию похоронены собаки графа Шандурского, а около местечка Телеханы Ивацевичского района – тело татарского хана. Отсюда якобы и название Телеханы.

Согласно поверьям, на Лысых Горах в купальскую ночь собирается нечистая сила, случаются разные чудеса, неожиданно появляется огонь, вокруг которого танцуют черти. В XIX веке в Южной Беларуси и Могилевском Поднепровье бытовали рассказы, что на Купалу все бесы собираются в основном на Лысую Гору близ Киева. В качестве же транспортного средства они используют хлебные лопаты, кочерги, ступы, веники, а иногда и рогатый скот. В те времена в бывшем Чериковском уезде в эту ночь не оставляли на поле коней, так как очень боялись, мол, их используют ведьмы для езды на Лысую Гору.

В окрестностях Мстиславля верили, будто перед Купальем колдуны и ведьмы оборачиваются в летающих животных с крыльями и в таком виде добираются до Лысой Горы в деревне Кокота, что за 14 верст от Мстиславля, чтобы присоединиться там к шабашу. В полночь они возвращаются, каждый в свой двор, ударяются о землю и снова принимают человеческий вид. А в городе Петрикове на Гомельщине считали, что местные ведьмы справляют на Купалу свой шабаш на Лысой Горе около Припяти. На Лысой Горе в Старом Копыле в полночь также, мол, собираются ведьмы и колдуны. На Витебщине об одной из местных Лысых Гор рассказывают, будто солдат, сбившись с дороги, попросился в дом переночевать, да хозяйка там была ведьмой. Один только запах волшебной хозяйкиной пищи вынудил солдата оказаться на Лысой Горе. А на Брестчине в XIX веке было записано предание о черте-женихе, который своей девушке-невесте принес в подарок вершину Лысой Горы.

На Минской возвышенности есть деревня, которая называется Лысая Гора, а возле нее находится Высокая гора. В предании рассказывается: «Давным-давно в одну из купальских ночей ведьма и леший выбрали себе для плясок старейший на горе ясень. Люди в деревне, услышав колдовское улюлюканье и нечеловеческий хохот, попрятались по домам. Не испугался только один молодой кузнец, богатырь Янка. Он как гулял, так и остался гулять со своей девушкой Марийкой. Забывшись, они взошли на самую гору. Вдруг с нижней ветки ясеня высунулась чья-то белая рука, а таинственный голос позвал: "Иди, иди, Марийка, к нам в хоровод!". Девушка и не заметила, как подала свою руку, а неведомая сила уже несла ее на вершину ясеня. Но Янка и не думал пускать девушку. Он так разозлился, что стал в семь раз сильнее. И с такой силой потянул Марийку назад, что вместе с нею стянул с ясеня целую дюжину колдунов и ведьм, связанных одной веревкой. Дьявольский смех сразу стих, бесы стали плакать и проситься у Янки, чтобы он пустил их обратно на дерево. А тот схватил за волосы одного лешего и поволок целый хоровод к пруду под горой, где толкнул их в трясину.

Болотце вдруг закипело и моментально высохло». Ясень впоследствии назвали Яновым. И говорят, что уже никогда там не появлялось никакой нечисти.

В одном из сказаний, которое касается Лысой Горы около деревни Лоточки Браславского района, рассказывается о богатом помещике, не имевшего наследников. Перед смертью, чтобы его богатство не досталось простым крестьянам, он все свое золото положил в лодку и закопал под камнем. На сокровище он наложил заклятие, согласно которому лодка с золотом достанется только тому, кто выполнит три условия: разожжет костер на Лысой Горе, сдерет шкуру с живого коня, запряжет его и вспашет тем конем три борозды вокруг камня.

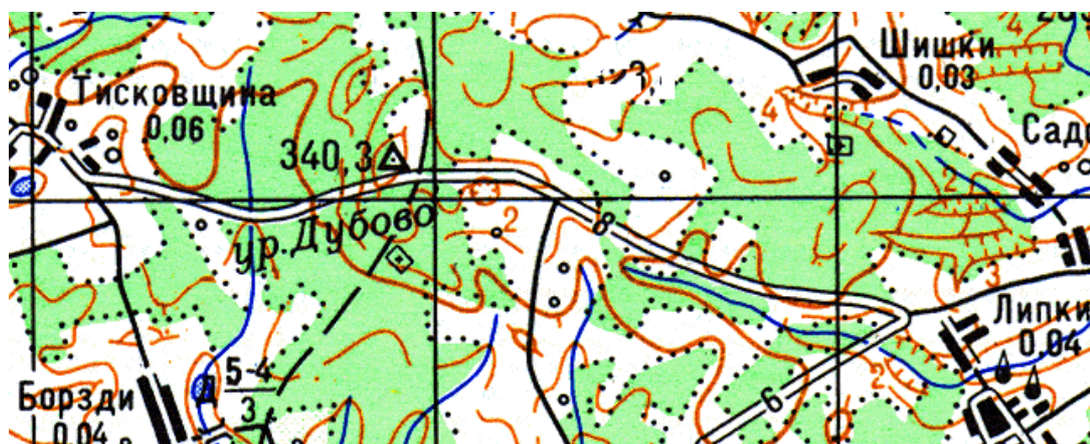
Со временем древние мифы и образы теряли свой сакральный смысл и превратились в сказки и суеверия, которые, однако, сохраняют некоторые следы древнего мировосприятия. С чудотворной горой мы сталкиваемся и в белорусской сказке, где героя заворачивают в шкуру коня, а вороны поднимают его на вершину золотой горы, где он добывает огромное богатство. Конь и вороны здесь неслучайны – это отголоски тех далеких времен, когда языческие священники, набросив на себя шкуру священного животного, как и современные шаманы, устраивали условные путешествия на мировую космическую гору в потусторонний мир. То же относится и к народным рассказам о полетах ведьм и шабашах на Лысых Горах, которые у наших предков имели сакральный смысл, а в христианские времена приобрели негативный ореол. Языческие же божества и их слуги жестоко преследовались и карались, ведь провозглашались дьявольским отродьем, слугами дьявола.

Из данных, приведенных Дутчиц Л. и Климович И. [16], следует, что Лысые Горы, т.е. не имевшие в стародавние времена густого лесного покрова, который мог препятствовать взлету и приземлению, служили своеобразными аэродромами для левитирующих на их собрания-шабаши мифических или вполне фольклорных ведьм [17].



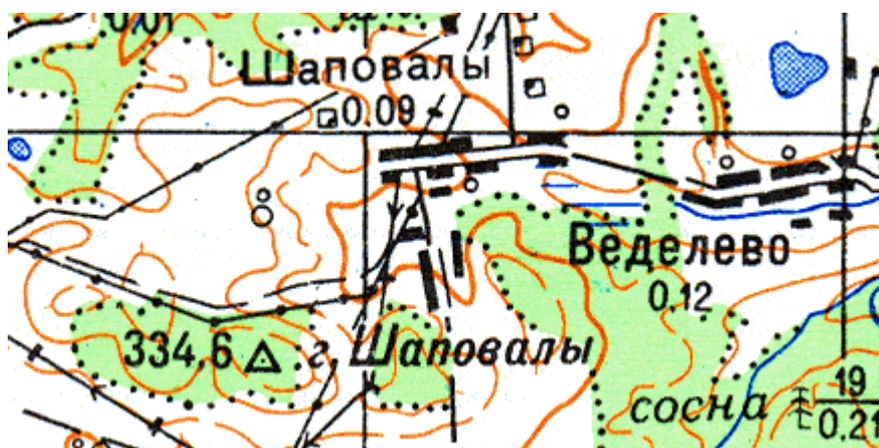
1.1.3. Гора Дубовая, 340.3 м

Гора Дубовая, 3-я по высоте точка Беларуси, является высшей точкой Столбцовского района, расположена в Минской области, Столбцовском районе, Литвенском сельсовете, в 50 м от северной обочины шоссе, прорезающего урочище Дубово и соединяющего д. Липки (3 км на запад) и д. Тисковщина (2 км на восток) [1, Т. 15, стр. 177.]. Гора находится на опушке леса, ее восточный склон в значительной степени срыт в результате добычи песка для подсыпки близлежащей дороги, пересекающей одноименное с горой урочище. На вершине горы Дубовая имеется металлический геодезический триангулятор, что существенно облегчает ее идентификацию. Координаты: 53° 48,241' N, 26° 56,167' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.1.4. Гора Маяк, 334.6 м

Гора Маяк является четвертой по высоте в Республике Беларусь и высшей точкой Воложинского района, расположена на территории Минской области, Воложинского района, Залесского сельсовета, в 1.5 км на Юго-запад от деревни Шаповалы [1, Т. 10, стр. 241.]. Ее устаревшее название на некоторых картах – г. Шаповалы. Гора Маяк сложена из красно-бурых глин, завалуненными суглинками, глинами с покровом лёссовидных суглинков. Она представляет собой моренный холм с вершиной овальной формы. Северный и северо-восточный склоны горы – выпуклой формы с уклоном 10-15°, южный и западный – пологие (до 5°). Склоны горы покрыты смешанным лесом. У подножия горы расположены истоки рек Уша и Свислочь, на вершине – футбольное поле и хозяйственные постройки. Имеется обзорная вышка со смотровой площадкой. Координаты: 54° 02,707' N, 27° 08,792' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



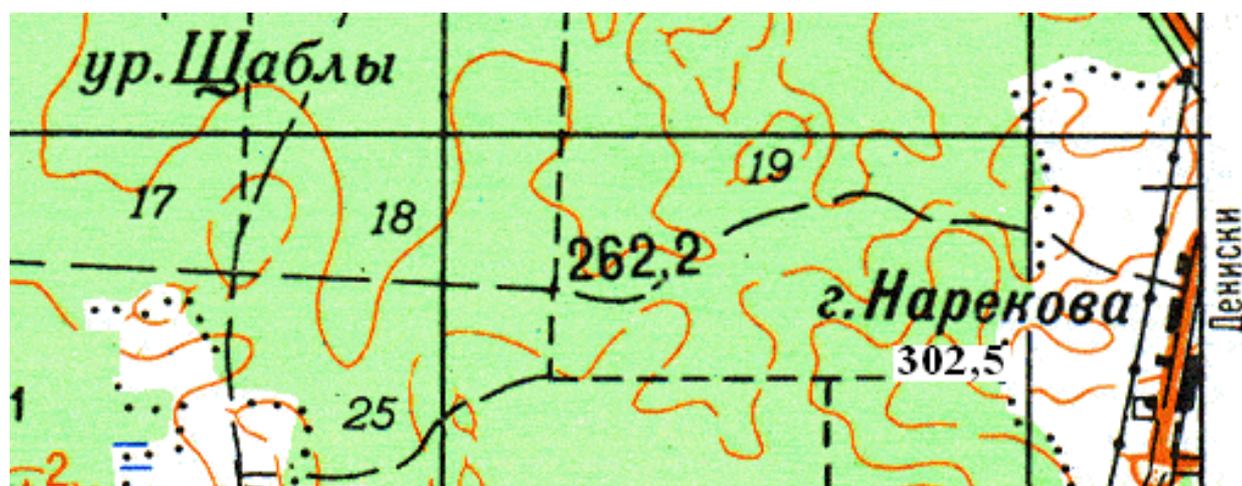
1.1.5. Гора Дубравинская, 319.6 м

Гора Дубравинская является высшей точкой Молодечненского района, расположена в Минской области, в Олехновичском сельсовете [1, Т. 9, стр. 553.]. Находится в 0.6 км на юго-юго-запад от д. Бортники, в 1.8 км на восток от д. Огородники и в 2 км на северо-запад от д. Костюки, расположена в небольшом лесном массиве. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 04,417' N, 27° 05,739' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.1.6. Гора Нарекова, 302.5 м

Гора Нарекова расположена в Минской области, Логойском районе, Янушковичском сельсовете, на 0.8 км западнее д. Дениски, в урочище Щаблы. Гора находится в лесу, заросла лесом; южный склон – пологий, с остальных трёх сторон – склоны средней крутизны. Вершина легко определяется визуально; никаких геодезических отметок на ней нет. Определить источник названия этого объекта пока не удалось. Координаты: 54° 15,702' N, 27° 29,146' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.1.7. Гора Тур, 301.4 м

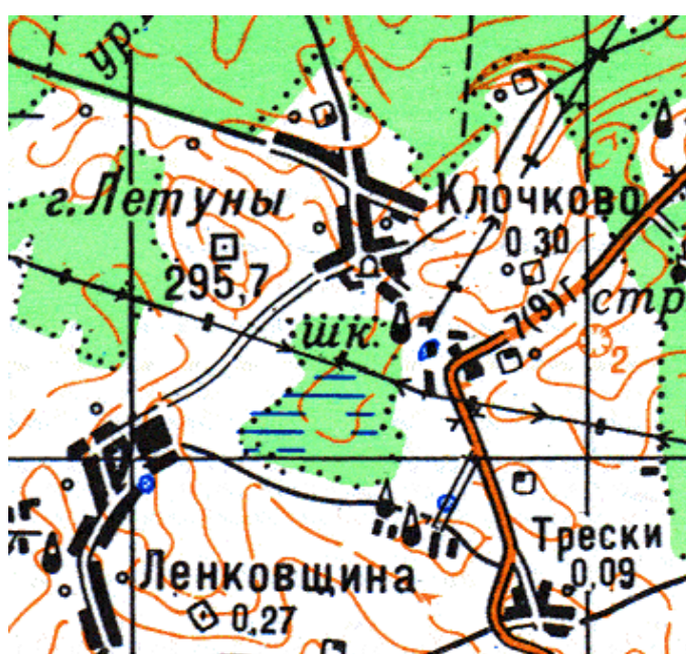
Гора Тур расположена в Минской области, Дзержинском районе, Волменском сельсовете, находится на 0.3 км восточнее д. Михалевщина рядом с небольшим перелеском, отметки на вершине нет.

Подъем на гору с северо-восточной стороны – длинный и пологий, с остальных сторон – крутой. Вершина высотой 301,4 м никак не отмечена; определили ее визуально. Гора Тур очень заметно возвышается над окружающим ландшафтом. Некогда, недалеко от этой вершины находилась усадьба; сейчас она не сохранилась. Координаты: 53° 51,490' N, 26° 54,130' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



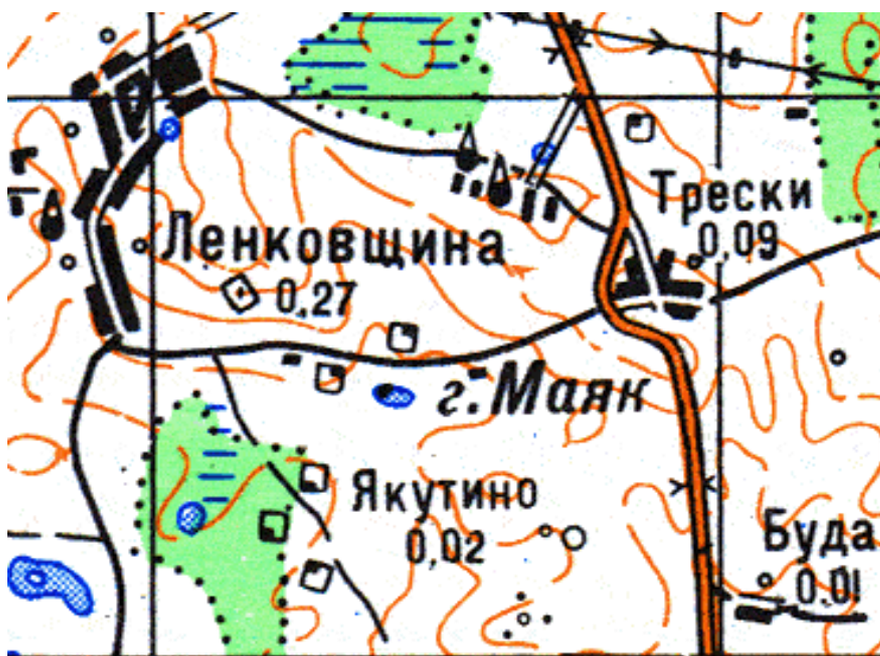
1.1.8. Гора Летуны, 295.7 м

Гора Летуны расположена в Минской области, Молодечненском районе, Марковском сельсовете, находится на 0.6 км на запад от д. Клочково. Гора со всех сторон окружена пахотными полями. В середине поля среди небольших зарослей расположена вершина – гора Летуны. На самой вершине имеется геодезическая отметка высоты. Видны следы этой отметки: ров, остатки опор триангулятора. Координаты: 54° 17,691' N, 26° 30,889' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



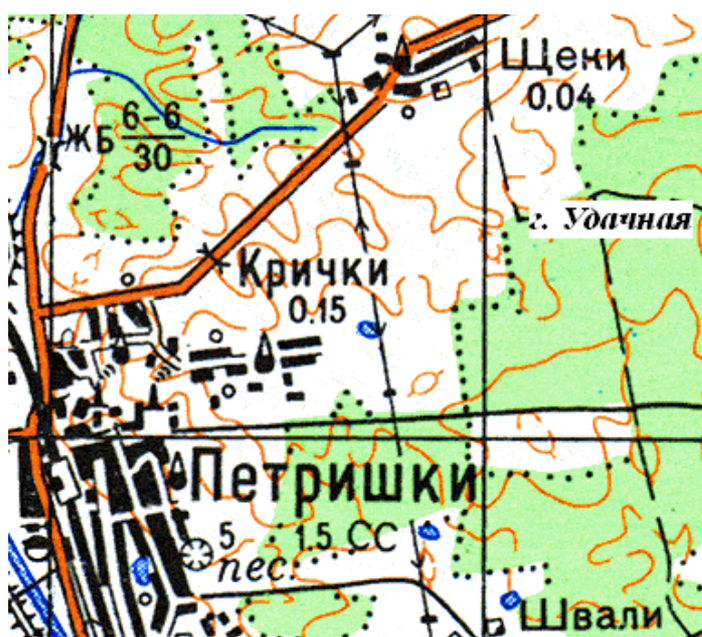
1.1.9. Гора Маяк, 276.7 м

Гора Маяк расположена в Минской области, Молодечненском районе, Марковском сельсовете, находится на 0.5 км на юго-восток от д. Трески на пахотном поле, геодезической отметки высоты нет. Координаты: 54° 16,558' N, 26° 31,936' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.1.10. Гора Удачная, 276.0 м

Гора Удачная расположена в Минской области, Минском районе, Петришковском сельсовете, находится в 1 км южнее д. Щеки. В настоящее время вершина полностью застроена домиками дачного кооператива «Щеки-Лесное». На одном из дачных участков сохранился триангулятор и геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 04,835' N, 27° 14,938' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.1.11. Высота Опорная, 260.0 м

Высота Опорная расположена в Минской области, Минском районе, Колодищанском сельсовете, находится в 0.9 км западнее поселка Колодищи на территории бывшего военного полигона и представляет собой искусственную насыпь с остатками разрушенных построек. Координаты: 53° 56,763' N, 27° 48,973' E. Рейтинг объекта – 3 балла.



1.1.12. Гора Высокая, 248.0 м

Гора Высокая расположена в Минской области, Молодечненском районе, на восточной окраине городского поселка Радошковичи. Гора представляет собой хорошо очерченный холм, значительно возвышающийся над окружающей местностью, особенно над протекающей на юге рекой Гуйкой. На вершине имеются характерные столбики геодезической отметки высоты, а также остатки нефункционирующих очистных сооружений. Вокруг горы Высокая развернуто широкомасштабное строительство, так что в ближайшие годы эта вершина, по-видимому, перестанет существовать. Координаты: 54° 09,108' N, 27° 15,558' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



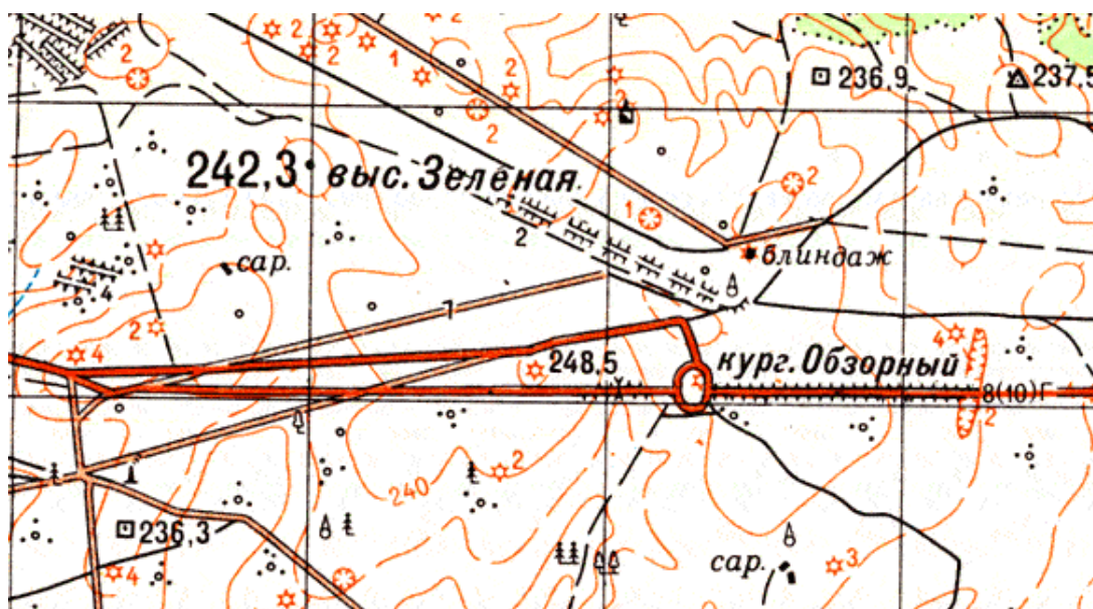
1.1.13. Гора Садобы, 245.0 м

Гора Садобы расположена в Минской области, Молодечненском районе, Городиловском сельсовете. Находится на 0.3 км южнее д. Рожевичи и на 0.3 км севернее д. Пекари в небольшом перелеске, окруженном оврагами и пахотными полями. Геодезической отметки на вершине нет. Координаты: 54° 15,148' N, 26° 33,428' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



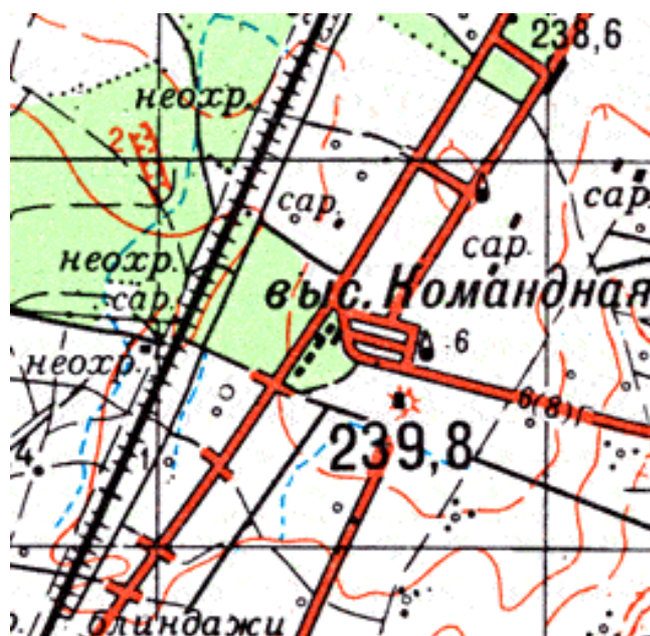
1.1.14. Высота Зеленая, 242.3 м

Высота Зеленая расположена в Минской области, Минском районе, Колодищанском сельсовете, находится в 3.3 км южнее поселков Сухорукие и Колодищи на территории бывшего военного полигона и представляет собой искусственную насыпь с остатками разрушенных построек. Геодезические отметки отсутствуют. В 1.5 км на юго-восток от высоты Зеленой расположен курган Обзорный (его координаты: $53^{\circ} 56,763' N$, $27^{\circ} 48,973' E$), что может привести к ошибкам при ее поиске! Координаты высоты Зеленой: $53^{\circ} 53,931' N$, $27^{\circ} 47,740' E$. Рейтинг объекта – 3 балла.



1.1.15. Высота Командная, 239.8 м

Высота Командная расположена в Минской области, Минском районе, находится на 3.2 км восточнее Минской кольцевой дороги (напротив Минского городского микрорайона Дrajня) на территории бывшего военного полигона и представляет собой искусственную насыпь с остатками разрушенных построек. Геодезические отметки на ней отсутствуют. Координаты: 53° 54,128' N, 27° 44,384' E. Рейтинг объекта – 3 балла.



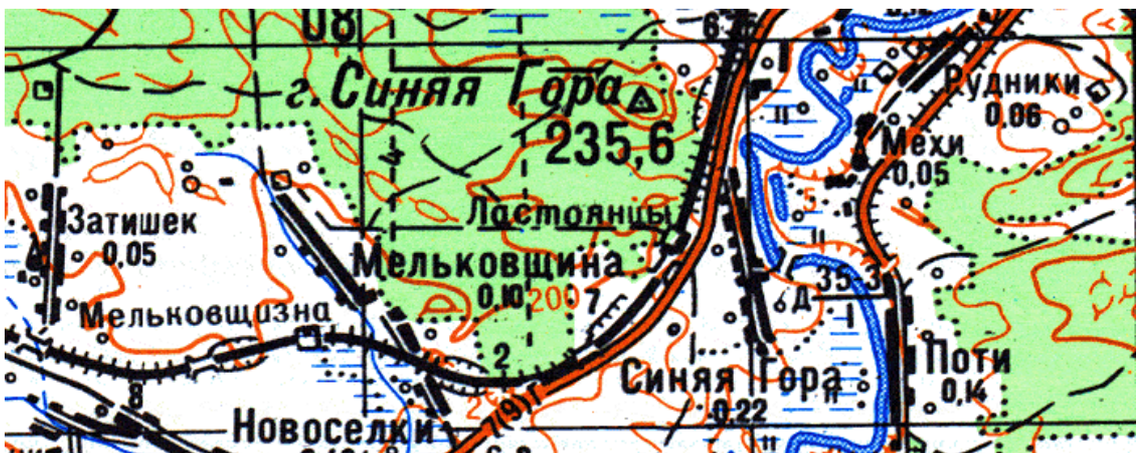
1.1.16. Гора Лысая, 239.5 м

Гора Лысая [16] расположена в Минской области, Молодечненском районе, Полочанском сельсовете, находится на 0.8 км на северо-восток от д. Конюхи, на 0.8 км на юго-восток от д. Рачково, на 0.8 км на северо-запад от д. Рябиновая и на 0.9 км на юго-запад от д. Схолино, на пахотном поле, окружена с четырех сторон небольшими деревнями. Геодезические отметки на вершине отсутствуют. Координаты: 54° 14,592' N, 26° 38,453' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



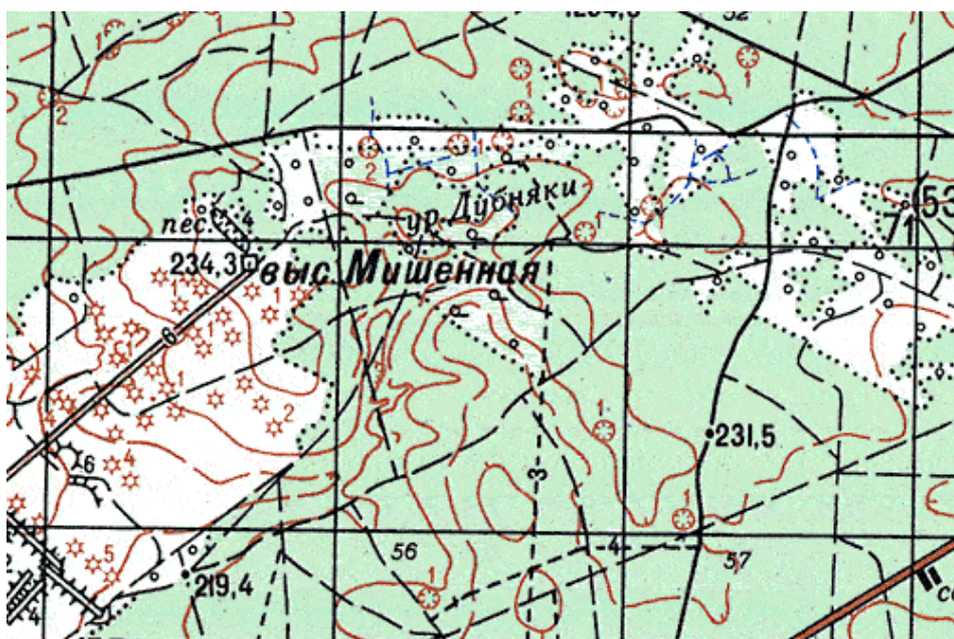
1.1.17. Гора Синяя, 235.6 м

Гора Синяя расположена в Минской области, Воложинском районе, Подберезском сельсовете. Находится в лесу на 0.7 км на север от станции Ластоянцы железнодорожной ветки Лида-Молодечно и на 0.6 км на северо-запад от одноименной с горой деревни Синяя Гора. Вершина имеет крутые склоны, сама гора резко выделяется над окружающей местностью. Имеется геодезическая отметка на вершине, триангулятор не сохранился. Гора Синяя решением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь объявлена геологическим памятником природы республиканского значения. Координаты: 54° 11,547' N, 26° 17,209' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



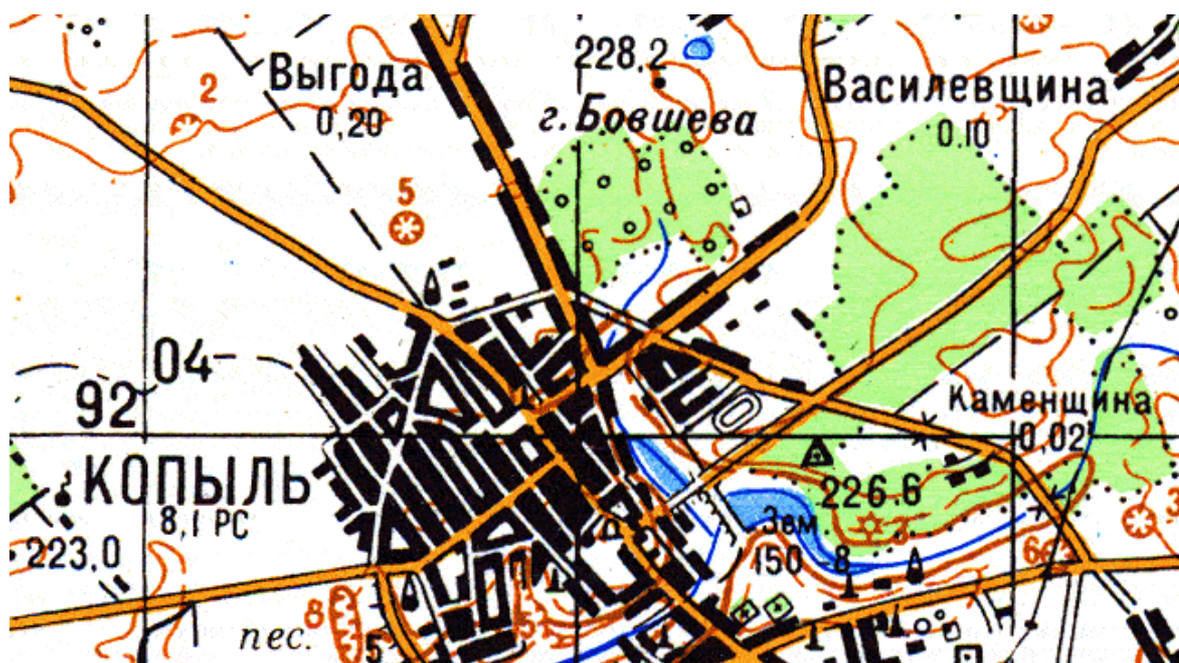
1.1.18. Высота Мишенная, 234.3 м

Высота Мишенная расположена в Минской области, Минском районе, находится на 3.7 км северо-восточнее шоссе А-244 Минск-Могилев (напротив д. Малый Тростенец) и в 3 км на восток от д. Большой Тростенец, рядом с терриконом складирования твердых бытовых отходов. Высота находится на территории бывшего военного полигона, заросшего кустарником и со следами оплывших окопов, расположенного в районе урочища Дубняки и представляет собой искусственную насыпь с остатками разрушенных построек. Геодезические отметки отсутствуют. Координаты: 53° 51,720' N, 27° 46,230' E. Рейтинг объекта – 3 балла.



1.1.19. Гора Бовшева, 228.2 м

Гора Бовшева расположена в Минской области, Копыльском районе, находится на пахотном поле в 0.4 км на юго-запад от д. Аножки и в 1 км на север от окраины г. Копыль. Геодезической отметки на вершине нет. Координаты: 53° 10,199' N, 27° 05,716' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



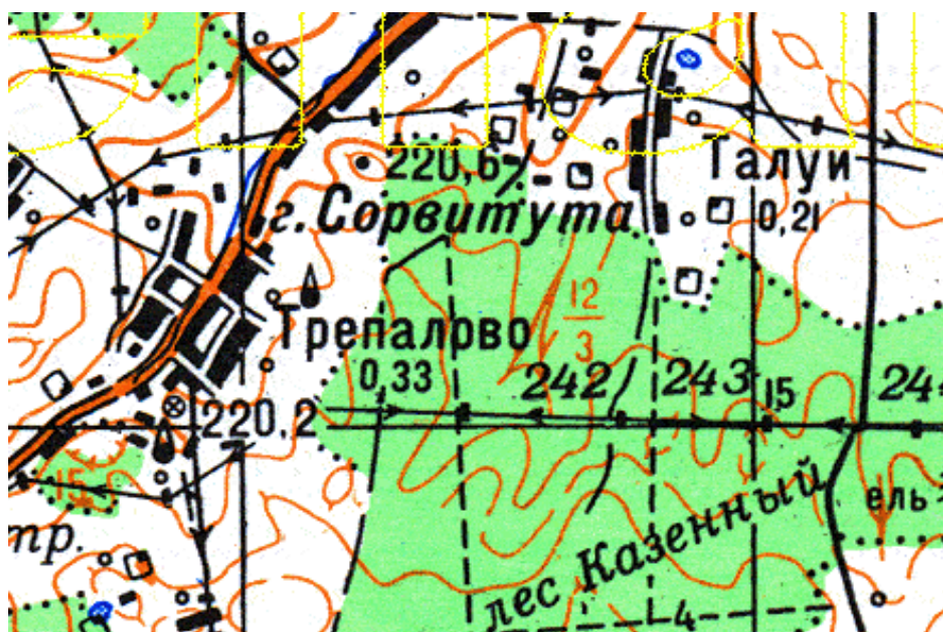
1.1.20. Гора Ходчиха, 223.5 м

Гора Ходчиха расположена в Минской области, Воложинском районе, Забрязевском сельсовете. Гора находится на опушке небольшого леса, в 1 км восточнее д. Филиппинята и на 1 км на юго-запад от д. Демидовичи. Геодезической отметки на вершине нет. Решением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь эта гора объявлена геологическим памятником природы республиканского значения. Определить причину названия этого объекта авторам пока не удалось. Координаты: 54° 10,139' N, 26° 24,710' E. Рейтинг вершины – 1балл.



1.1.21. Гора Сорвитута, 220.6 м

Гора Сорвитута расположена в Минской области, Молодечненском районе, Марковском сельсовете, находится в 0.2 км на восток, практически на окраине северной части д. Трепалово напротив пруда на р. Годя на северо-западной опушке леса под названием «Казенный лес». Определить причину названия этого объекта авторам пока не удалось. На вершине имеется геодезическая отметка. Координаты: 54° 18,831' N, 26° 34,651' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.1.22. Высота Длинная, 212.3 м

Высота Длинная расположена в Минской области, Минском районе, Колодищанском сельсовете, находится на восточной окраине д. Старина на территории бывшего военного полигона и в настоящее время активно застраивается. Высота Длинная представляет собой искусственную насыпь с остатками разрушенных построек. Геодезические отметки отсутствуют. Координаты: $53^{\circ} 56,777' N$, $27^{\circ} 51,191' E$. Рейтинг объекта – 4 балла.



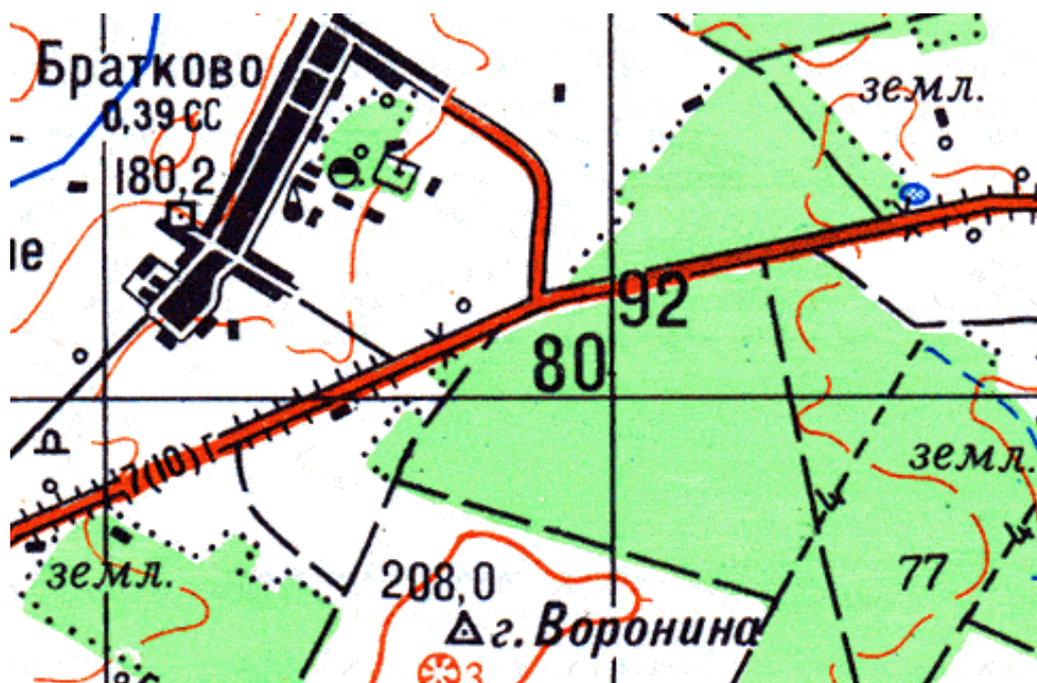
1.1.23. Гора Иванова, 208.2 м

Гора Иванова расположена в Минской области, Несвижском районе. Находится в 1 км на юго-восток от д. Славково на пахотном поле, в 0.4 км от шоссе А-249. Геодезической отметки на вершине нет. Когда-то на этой горе была возведена церковь (сейчас от нее остались лишь следы старого фундамента). Координаты: $53^{\circ} 13,594' N$, $26^{\circ} 46,997' E$. Рейтинг вершины – 3 балла.



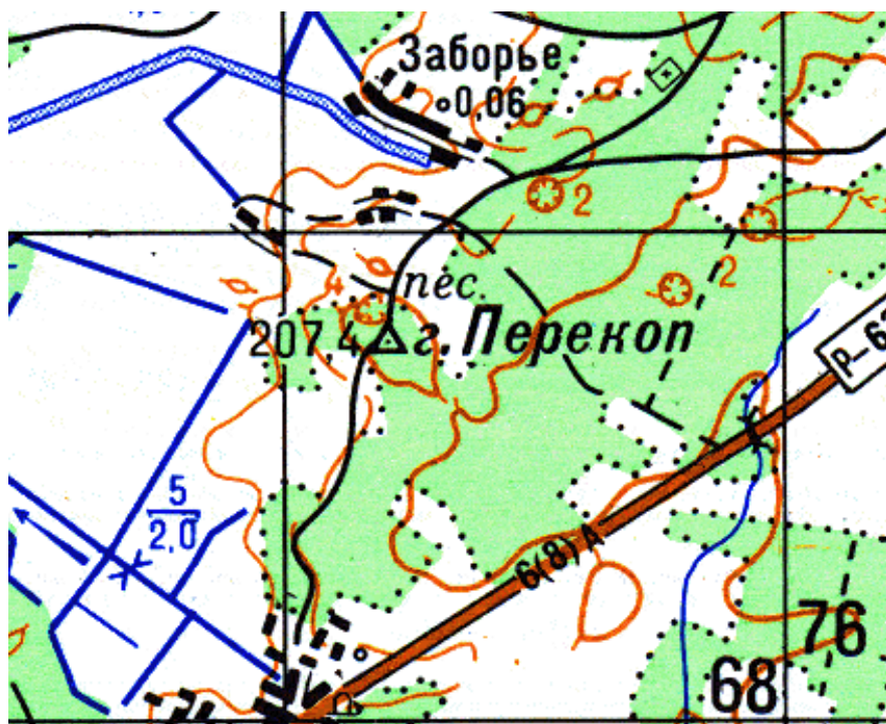
1.1.24. Гора Воронина, 208.0 м

Гора Воронина расположена в Минской области, Копыльском районе, Тимковичском сельсовете. Находится в 2.2 км на юг от д. Братково, в 3.1 км на север от д. Новоселки и в 1 км от шоссе, соединяющего д. Тимковичи и д. Веселое, на пахотном поле. Имеется геодезическая отметка высоты в виде металлического триангулятора. Координаты: 53° 02,321' N, 26° 52,340' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



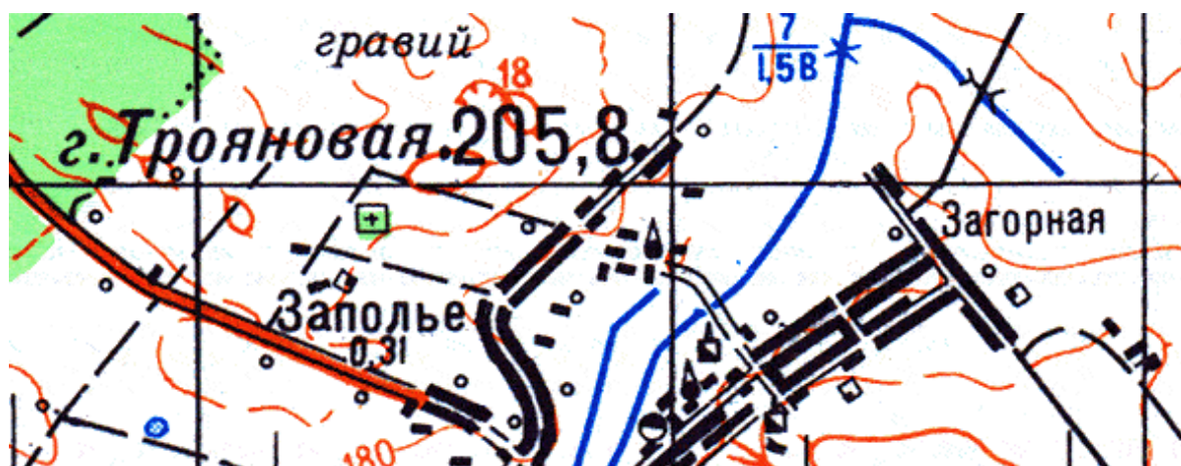
1.1.25. Гора Перекоп, 207.4 м

Гора Перекоп расположена в Минской области, на границе Воложинского и Столбцовского районов, а также на границе Ивенецкого и Тесновского сельсоветов. Находится в 1 км на юг от д. Заборье и в 1.1 км на север от д. Петриловичи. Гора расположена в лесу, на западной окраине Налибокской пущи (урочище Великий Борок), имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 53° 51,077' N, 26° 36,672' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.1.26. Гора Трояновая, 205.8 м

Гора Трояновая расположена в Минской области, Клецком районе, Нагорновском сельсовете. Находится на 0.6 км на северо-запад от д. Заполье и на 1.3 км на юг от д. Корневщина на пахотном поле. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 00,748' N, 26° 46,647' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.1.27. Гора Молебова, 204.6 м

Гора Молебова расположена в Минской области, Копыльском районе, Тимковичском сельсовете. Гора находится на 0.6 км на юго-восток от д. Вороновщина, на 1.9 км на север от д. Быстрица и на 0.9 км на юг от канала Старый Ров на пахотном поле. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 53° 03,666' N, 27° 04,207' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



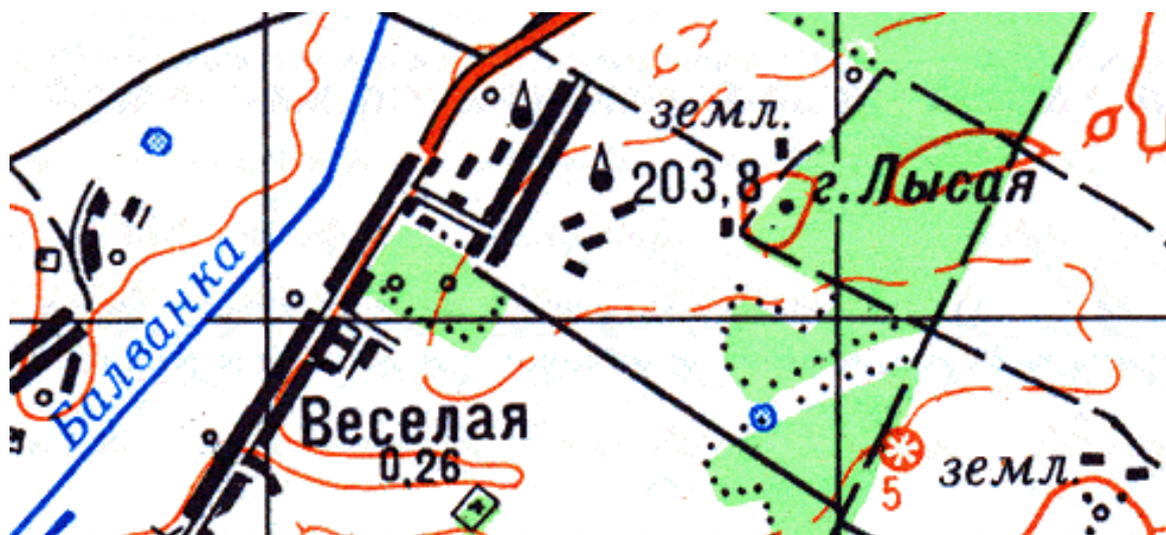
1.1.28. Гора Лысая, 204.0 м

Гора Лысая [16], расположена в Минской области, Мядельском районе, на территории ландшафтного заказника республиканского значения «Голубые озера», созданного в 1972 г. для охраны уникального холмисто-озерного природного комплекса в Бело заказника представляет собой сложную систему озовых гряд и камовых холмов, чередующихся с глубокими озерными впадинами. Гора Лысая расположена между озерами Глубля (урез воды – 163.5 м) и Глубелька (урез воды – 163.8 м) и возвышается над ними почти на 20 м, служит смотровой площадкой для любования этими уникальными водными объектами. Гора находится на 2.3 км на северо-восток от д. Ольшево, на 2.6 км на северо-запад от д. Грумбиненты и на 1.9 км на юго-запад от хутора Болдук. На ее вершине установлена смотровая вышка и пояснительные таблички, откуда и были получены сведения о существовании этой вершины, т.к. на географических картах ее название нигде не обозначено. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 54° 57' 55,8" N, 26° 23' 04,7" E. Рейтинг горы – 1 балл.



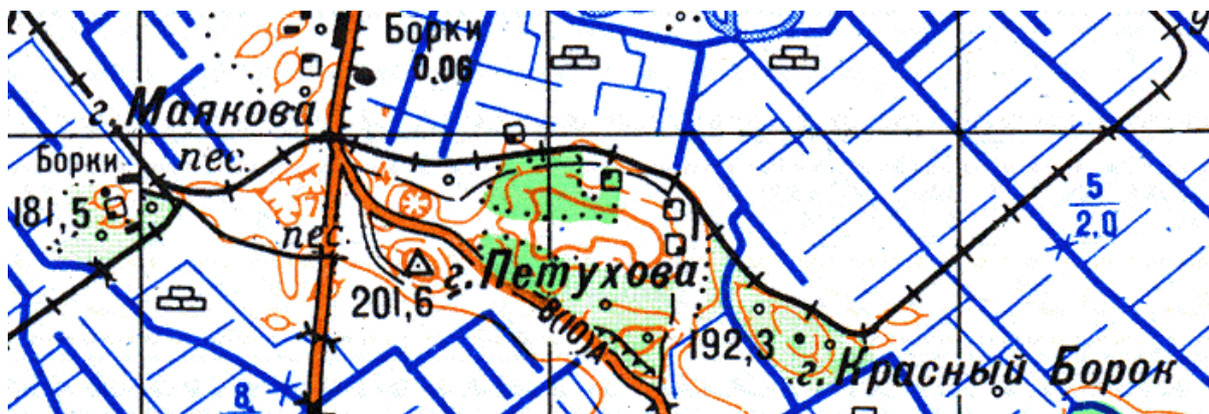
1.1.29. Гора Лысяя, 203.8 м

Гора Лысяя [16] расположена в Минской области, Копыльском районе, Братковском сельсовете. Находится на 0.8 км на восток от д. Веселая, на 1.9 км на юго-юго-запад от д. Братково и на 3.6 км на северо-запад от д. Новоселки на западной опушке небольшого леса. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: $53^{\circ} 01,967' N$, $26^{\circ} 50,922' E$. Рейтинг вершины – 3 балла.



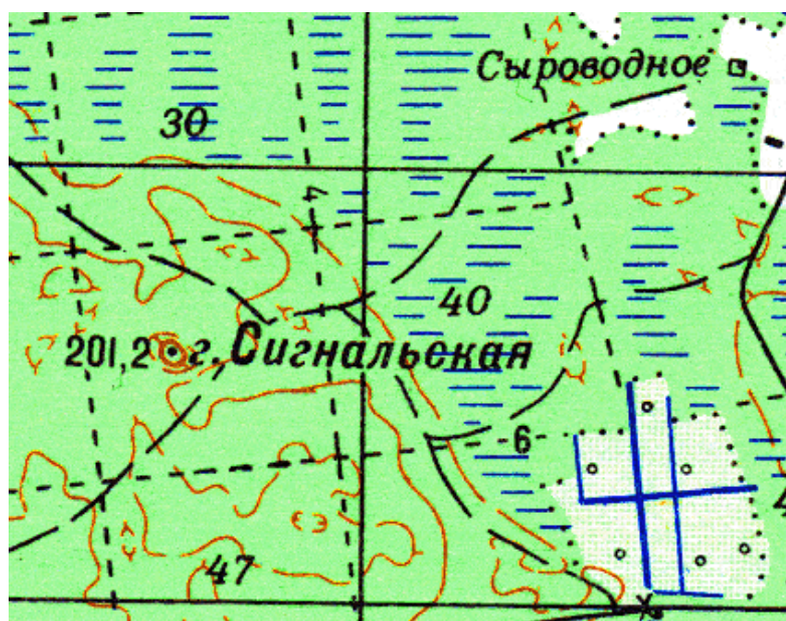
1.1.30. Гора Петухова, 201.6 м

Гора Петухова расположена в Минской области, Молодечненском районе, Полочанском сельсовете. Находится в 1.2 км на юго-восток от д. Борки, расположенной возле моста через реку Березина и в 1.4 км на восток от другой д. Борки, расположенной в районе торфоразработок. Гора Петухова в настоящее время полностью скрыта в результате промышленной добычи песка, геодезическая отметка высоты отсутствует. Образовавшийся карьер превращен в полигон для хранения твердых бытовых отходов (свалку). Координаты: 54° 11,453' N, 26° 39,192' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



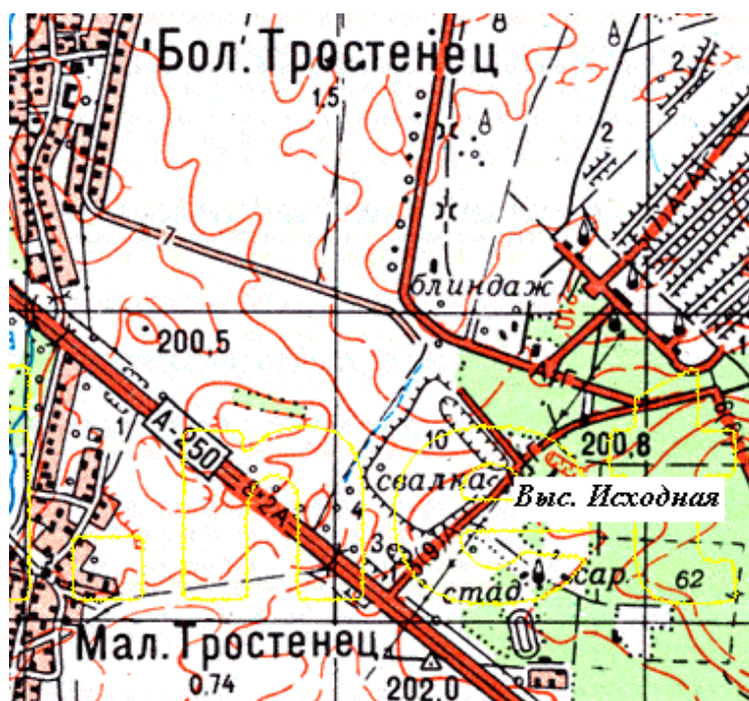
1.1.31. Гора Сигнальская, 201.2 м

Гора Сигнальская расположена в Минской области, Слуцком районе, Первомайском сельсовете. Гора находится в окружении дремучих, местами сильно заболоченных лесов, расположена в 3.8 км на северо-восток от д. Поликаровка и в 5.2 км на запад от д. Рудица, между урочищами Воронический Остров (3.7 км от горы на север) и Грешчина (3 км от горы на юг). Гора резко выделяется на фоне окружающей местности, геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 15,175' N, 27° 45,957' E. Рейтинг вершины –2 балла.



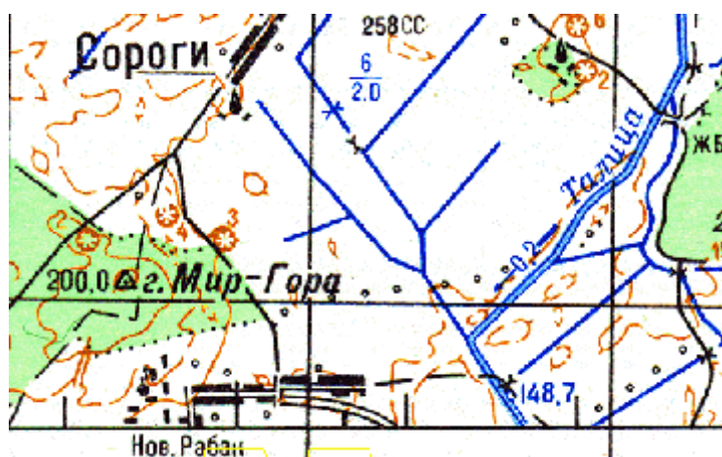
1.1.32. Высота Исходная, 200.8 м

Высота Исходная расположена в Минской области, Минском районе на опушке изрытого старыми учебными окопами леса, на краю ведущей на свалку дороги. Высота находится в 0.8 км на северо-восток от шоссе А-244 Минск-Могилев, в 1.6 км на восток от д. Малый Тростенец и в 1.8 км на юго-восток от д. Большой Тростенец. Геодезические отметки отсутствуют. Координаты: 53° 50,500' N, 27° 44,482' E. Рейтинг объекта – 4 балла.



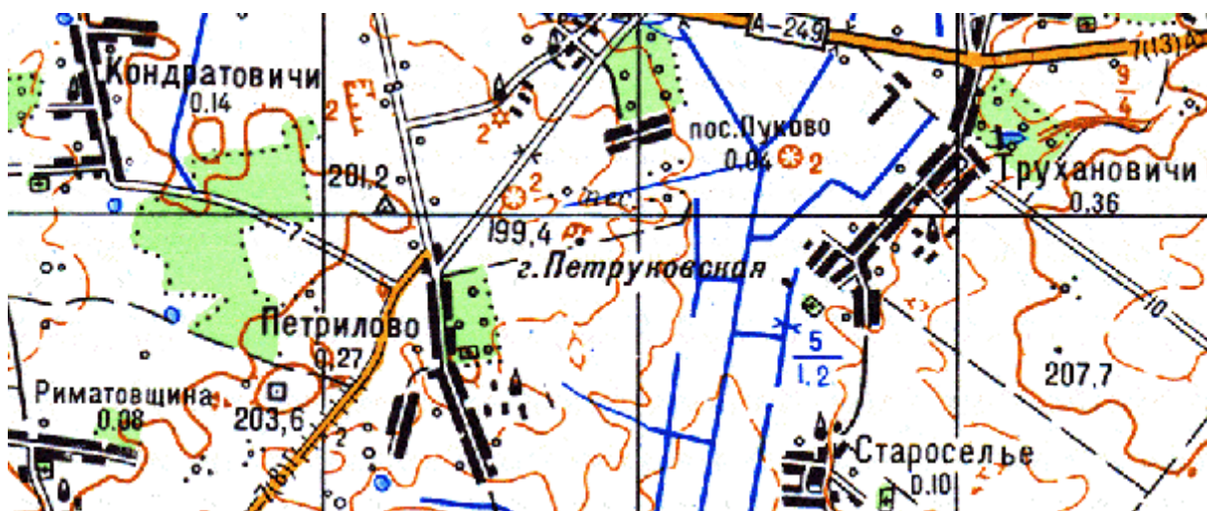
1.1.33. Гора Мир-Гора, 200.0 м

Гора Мир-Гора расположена в Минской области, Слуцком районе, Повстыньском сельсовете. Гора находится в центре небольшого лесного клина, в 0.9 км на северо-северо-запад от д. Новый Рабак и в 1.5 км на юго-запад от д. Сороги. Геодезическая отметка высоты на вершине отсутствует, зато имеется установленный местными жителями православный крест. Мир-гора издревле почитаема местными жителями, которые считают ее своей достопримечательностью. В здешних местах давным-давно заключили мир два князя-соседа, до этого постоянно враждовавшие друг с другом. Отсюда и произошло это красивое название — Мир-гора. Здесь в XVII веке во времена Софии Слуцкой на вершине явился чудотворный образ Богородицы, и была построена Покровская церковь, к сожалению, разобранная в 1933 году. Координаты: 53° 00,528' N, 27° 54,342' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.1.34. Гора Петруковская, 199.4 м

Гора Петруковская расположена в Минской области, Копыльском районе, Комсомольском сельсовете. Гора находится в 0.7 км на юго-запад от д. Пуково, в 0.9 км на северо-восток от д. Петрилово и в 0.8 км на запад от канализированных истоков р. Локнея на пахотном поле. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 12,410' N, 27° 22,979' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



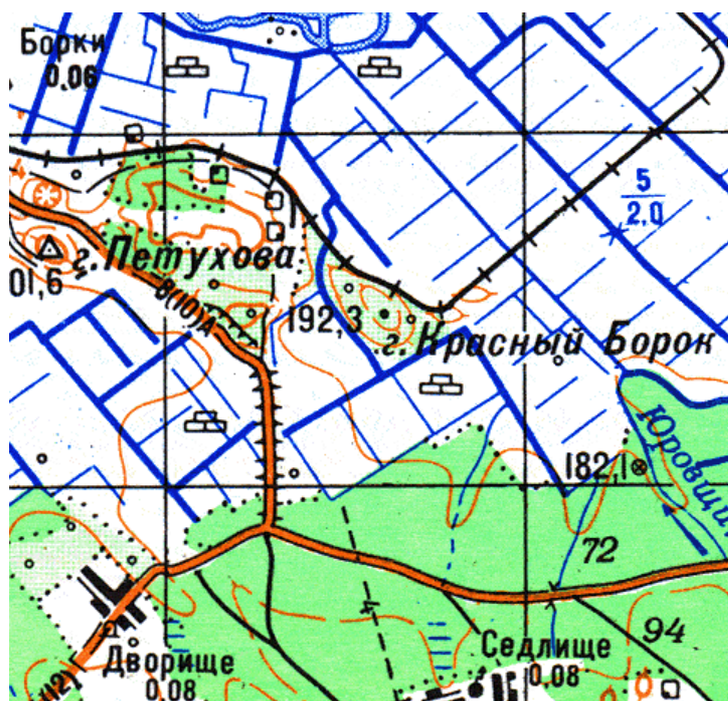
1.1.35. Гора Карабан, 193.1 м

Гора Карабан расположена в Минской области, Пуховичском районе, Новопольском сельсовете. Гора находится в 0.7 км на юго-запад от д. Подлядь, в 2 км на северо-восток от д. Городище и на 0.7 км на восток от канализированной реки Тепленька на пахотном поле. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 36,669' N, 27° 31,080' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.1.36. Гора Красный Борок, 192.3 м

Гора Красный Борок расположена в Минской области, Молодечненском районе, Полочанском сельсовете. Гора находится в небольшом лесу в окружении мелиоративных каналов, в 0.9 км на юго-восток от д. Борки, в 2.2 км на север от д. Седлище и в 1.5 км на юг от канализированной реки Березина. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 54° 11,408' N, 26° 40,885' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.1.37. Гора Надатки, 192.3 м

Гора Надатки расположена в Минской области, Молодечненском районе, Городиловском сельсовете. Гора находится в 0.7 км на юго-юго-восток от д. Березки, на 0.6 км на юго-юго-восток от ст. Подлужки железнодорожной ветки Лида-Молодечно, на 1.2 км на север от д. Замостье, на 1.6 км на север от реки Березина на небольшом перелеске, со всех сторон окруженном мелиоративными каналами. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 12,814' N, 26° 34,700' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.1.38. Гора Высокая, 191.5 м

Гора Высокая расположена в Минской области, Столбцовском районе, Рубежувичском сельсовете. Гора находится в лесу, в 0.3 км на север от хутора Симковичи, на 0.7 км на север от д. Вараксы и на 1.3 км на юг от д. Симковичи. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 39,760' N, 26° 51,890' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.1.39. Гора Выбранка, 190.2 м

Гора Выбранка расположена в Минской области, Пуховичском районе, Пережирском сельсовете. Гора находится в небольшом лесу на левом орографическом берегу р. Свислочь в 0.8 км на юго-восток от д. Забичаны, в 1.4 км на северо-восток от д. Рыбцы и в 1.8 км на северо-запад от д. Караваево. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 38,662' N, 27° 49,112' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



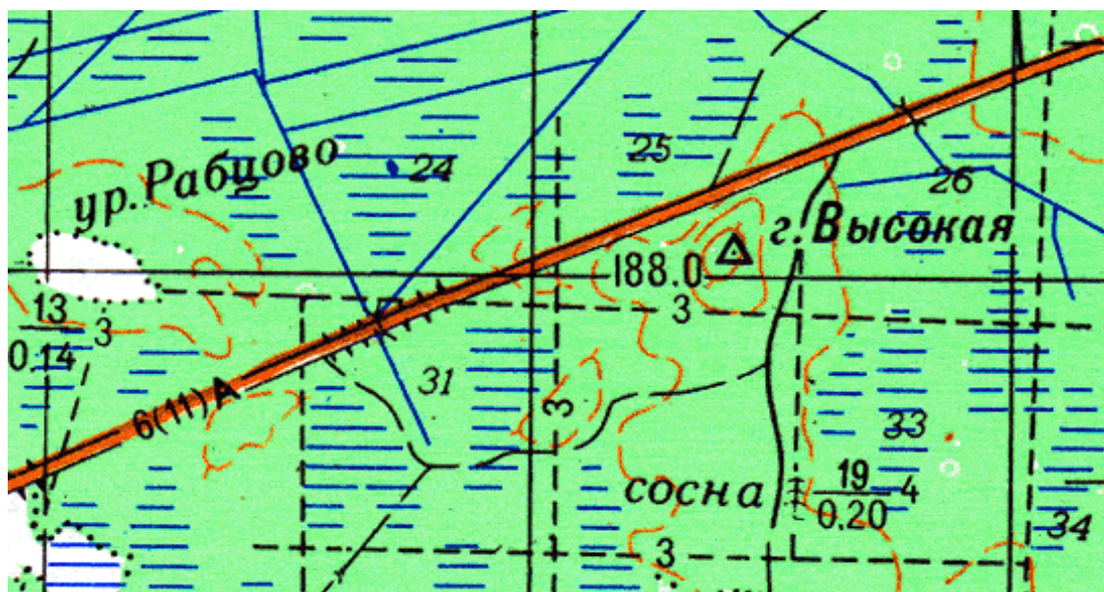
1.1.40. Гора Опенная, 188.2 м

Гора Опенная расположена в Минской области, Смолевичском районе, Курганском сельсовете. Находится в лесу, в 2.6 км на северо-северо-восток от д. Журавок, в 2.8 км на северо-северо-запад от д. Замостье, в 4.5 км на запад от большого поселка Зеленый Бор в юго-восточной части урочища Волчьи Острова. Юго-западный склон горы довольно крутой, у его подножия находится канализированное русло реки Рова. Имеется геодезическая отметка высоты в виде характерных бетонных столбиков. Координаты: 54° 00,665' N, 28° 24,383' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.1.41. Гора Высокая, 188.0 м

Гора Высокая расположена в Минской области, Пуховичском районе, Новоселковском сельсовете. Гора находится на расстоянии 0.25 км на юг от шоссе г. Марьина-Горка – д. Шацк, в 3 км на юго-запад от д. Подвилье, в 3.1 км на юго-юго-восток от д. Люция и в 4.2 км на северо-восток от д. Липск в лесу, в северной части урочища Заболотье. Есть геодезическая отметка в виде железобетонного столбика и привершинного рва. Координаты: 53° 28,538' N, 27° 58,581' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.1.42. Гора Хвойка, 187.8 м

Гора Хвойка расположена в Минской области, Слуцком районе. Находится в 1.5 км на запад от д. Сороги, в 2.6 км на юго-восток от д. Круглое и в 6 км на юг от шоссе А-101, соединяющего г. Бобруйск и г. Слуцк на пахотном поле. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 01,667' N, 27° 53,879' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.1.43. Гора Шиловка, 186.1 м

Гора Шиловка расположена в Минской области, Узденском районе, Литвянском сельсовете. Гора находится в лесу, на западной опушке урочища Липово, на южном берегу пруда, построенного на канале, впадающем в реку Усса, в 0.9 км на юго-восток от д. Малая Усса и в 1 км на восток от д. Большая Усса. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 31,619' N, 27° 12,100' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



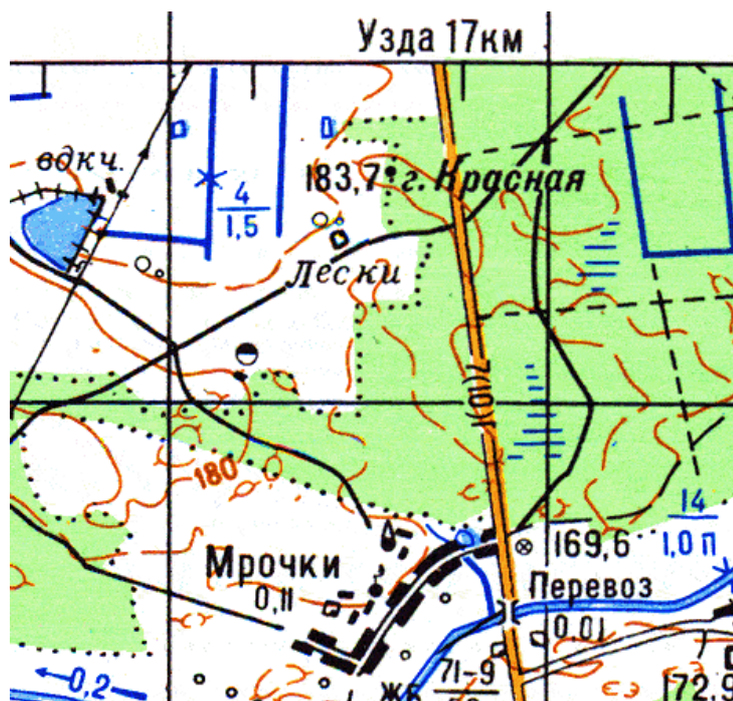
1.1.44. Высота Песчаная, 185.4 м

Высота Песчаная расположена в Минской области, Смолевичском районе, Жодинском сельсовете. Находится на территории бывшего военного полигона в урочище Волково Поле в 3 км на северо-северо-восток от д. Бабий Лес и в 3.7 км на северо-восток от озера Великое. Геодезическая отметка отсутствует. Имеются карьеры и ямы, оставшиеся после добычи песка. Координаты: 54° 11,068' N, 28° 12,395' E. Рейтинг объекта – 3 балла.



1.1.45. Гора Красная, 183.7 м

Гора Красная расположена в Минской области, Узденском районе, Каменковском сельсовете. Гора находится на опушке леса, в 0.3 км на запад от шоссе, соединяющего г. Узда и д. Корзуны, в 0.5 км на северо-восток от д. Лески, в 3.8 км на восток от д. Вирково и в 2.5 км на север от реки Лоша. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 53° 19,680' N, 27° 13,664' E. Рейтинг объекта – 3 балла.



1.1.46. Гора Соколиная, 182.9 м

Гора Соколиная расположена в Минской области, Пуховичском районе. Находится в густом лесу, в западной части урочища Гала, в 2.7 км на восток от д. Горелец, в 5 км на юг от шоссе Марьина Горка – Шацк и в 6 км на север от д. Липники. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 53° 25,888' N, 27° 58,126' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.1.47. Гора Журавлиная, 182.0 м

Гора Журавлиная расположена в Минской области, Воложинском районе, Саковщинском сельсовете. Гора находится в 1.5 км на юго-восток от д. Буни, в 2.9 км на юго-запад от д. Журавцы, в 1.4 км на юг от реки Березина, в 3.2 км на северо-запад от канализированной реки Волошинка в лесу, в северо-восточной части урочища Подкалино. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 04,431' N, 26° 21,170' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



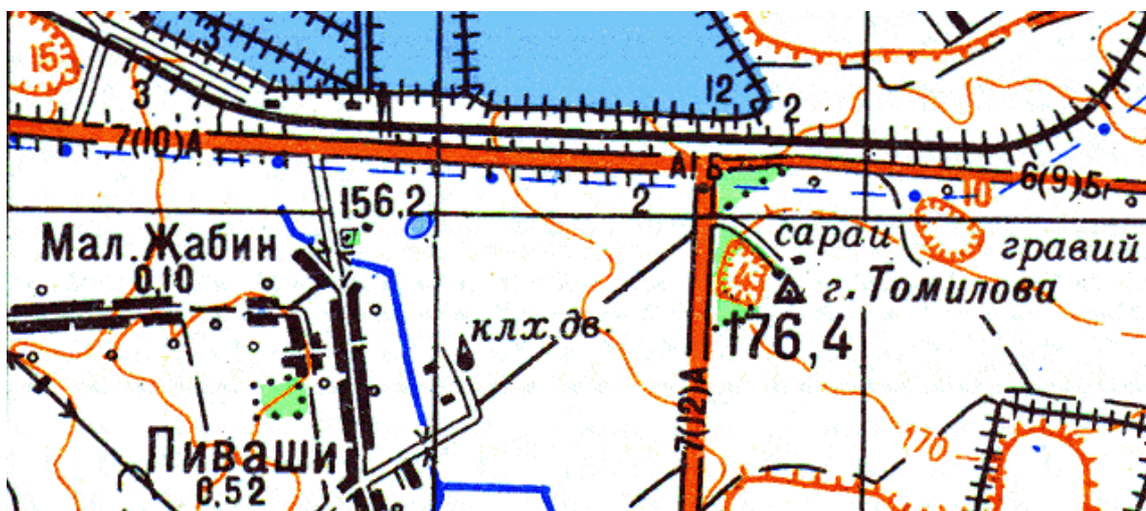
1.1.48. Гора Маякова, 181.5 м

Гора Маякова расположена в Минской области, Молодечненском районе, Полочанском сельсовете. Гора находится в 1.2 км на юго-запад от д. Борки, в 1 км на запад от шоссе Р-56, соединяющего д. Литва и г. Воложин и в 1.4 км на юго-запад от канализированной реки Березина на пустыре, окруженном мелиоративными каналами. Гора частично скрыта в результате добычи песка, образовавшиеся карьеры превращены в свалку. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: $54^{\circ} 11,653' N$, $26^{\circ} 37,778' E$. Рейтинг объекта – 4 балла.



1.1.49. Гора Томилова, 176.4 м

Гора Томилова расположена в Минской области, Солигорском районе, Чижевическом сельсовете. Находится в 1.5 км на северо-восток от д. Томилова Гора, в 2 км на восток от д. Пиваши, в 0.6 км на юг от шоссе д. Погост-1 – д. Красная Слобода и в 5.3 км на запад от Солигорского водохранилища. В настоящее время она полностью скрыта в результате промышленной деятельности и строительства площадок для хранения горнорудных отвалов (терриконов). Геодезической отметки на вершине не сохранилось. Координаты: 52° 50,701' N, 27° 33,545' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.1.50. Гора Горелая, 173.2 м

Гора Горелая расположена в Минской области, Копыльском районе, Слобода-Кучинском сельсовете. Находится в северной части урочища Старицкий Лес, в лесу, в окружении мелиоративных каналов в 1 км на юго-восток от д. Корзуны, в 2.9 км на северо-запад от д. Борковцы, в 0.7 км на восток от шоссе, соединяющего д. Харитоновка и д. Старица, и в 0.8 км на юго-запад от канализированной реки Гривчик. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: $53^{\circ} 15,761'$ N, $27^{\circ} 16,346'$ E. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.1.51. Гора Курган, 172.1 м

Гора Курган расположена в Минской области, Копыльском районе, Слобода-Кучинском сельсовете. Находится на южной окраине урочища Голое Болото, на пустыре в 0.8 км на восток от д. Корзуны (Линевичи), в 2.7 км на северо-запад от д. Борки и в 0.2 км на север от канализированной реки Гривчик. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: $53^{\circ} 16,453' N$, $27^{\circ} 17,261' E$. Рейтинг вершины – 4 балла.



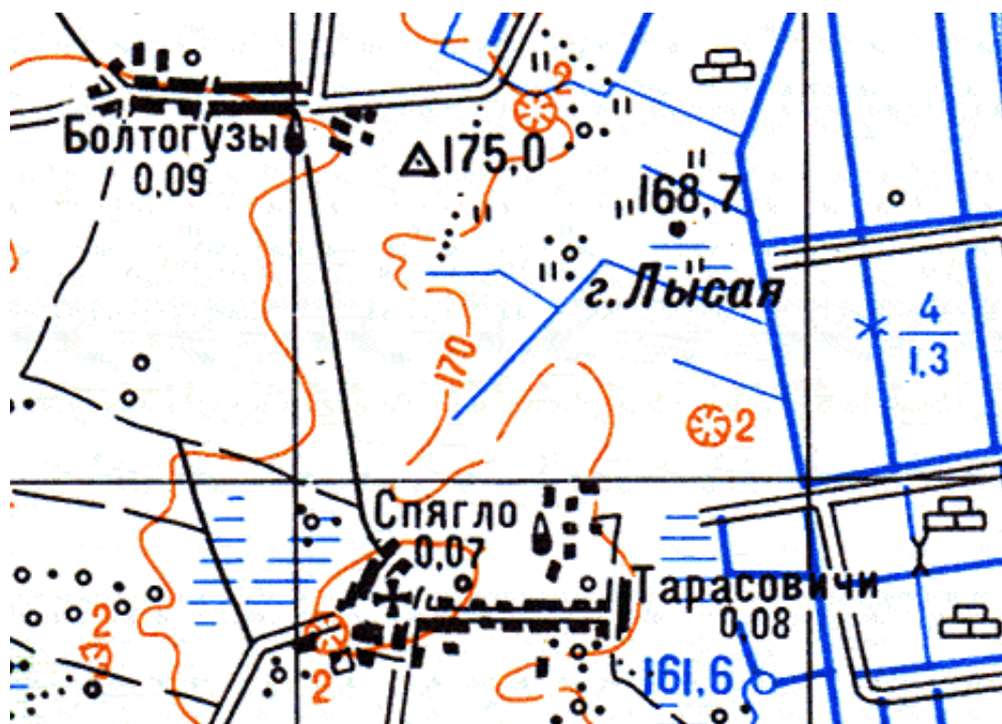
1.1.52. Гора Лысяя, 170.0 м

Гора Лысяя [16] расположена в Минской области, Слуцком районе, Рачковичском сельсовете. Находится в 0.9 км на юго-юго-запад от д. Ковержицы, в 1.4 км на северо-запад от д. Рачковичи, в 1.4 км на северо-запад от д. Юлисино и в 1.5 км на северо-восток от д. Малышевичи, в 0.9 км на юг от развилки на шоссе, соединяющего д. Селище и д. Лядно, на пахотном поле. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: $52^{\circ} 59,020' N$, $27^{\circ} 15,759' E$. Рейтинг вершины – 4 балла.



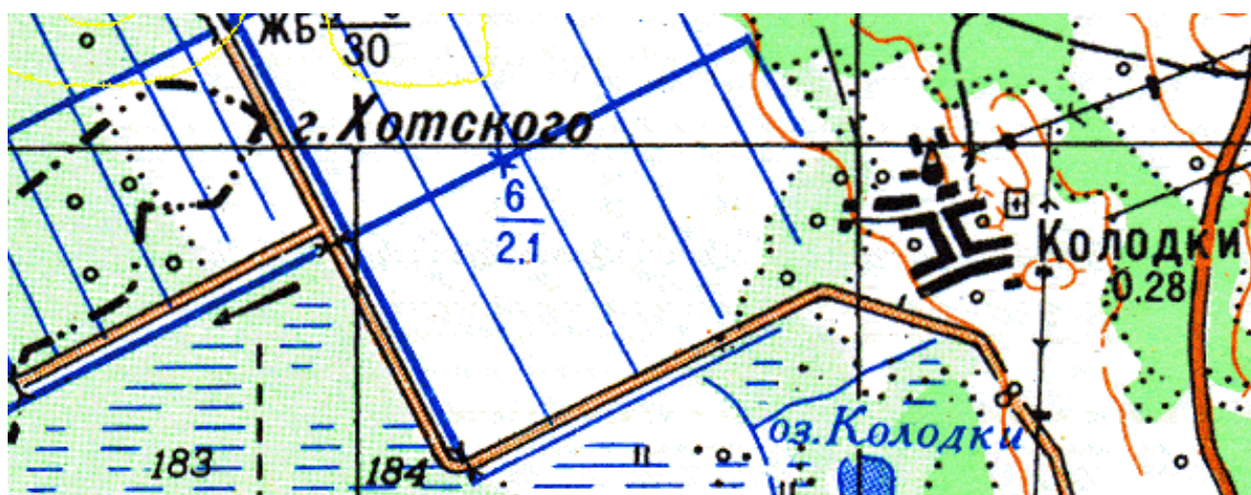
1.1.53. Гора Лысая, 168.7 м

Гора Лысая [16] расположена в Минской области, Вилейском районе, Ижском сельсовете. Находится среди мелиоративных каналов на пустыре в 1.4 км на северо-северо-восток от д. Тарасовичи, в 1.7 км на северо-восток от д. Спягло, в 1.3 км на юго-восток от д. Болотогузы, в 3.5 км на юго-запад от д. Железники и в 1.3 км на запад от главного канала Становой Ров. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 54° 45,773' N, 26° 40,902' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.1.54. Гора Хотского, 167.7 м

Гора Хотского расположена в Минской области, Вилейском районе, Ижском сельсовете. Находится в 2 км на запад от д. Колодники и в 2.2 км на юг от д. Новодубово на пустыре среди мелиоративных каналов, впадающих в канализированное русло реки Спяглица. По-видимому, в результате мелиоративных работ она практически полностью скрыта. С чьим именем связано ее название – выяснить не удалось. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 54° 38,789' N, 26° 41,282' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



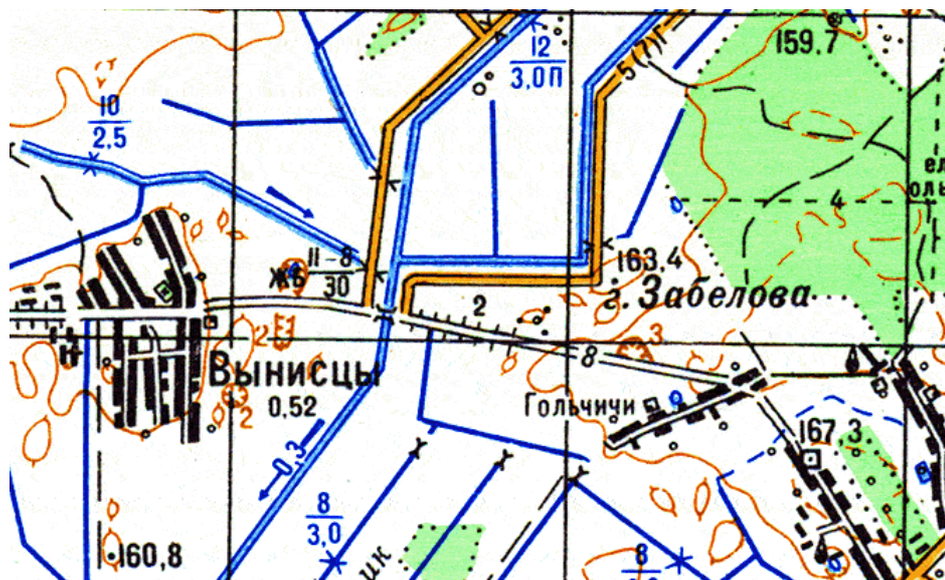
1.1.55. Гора Подлужная, 167.5 м

Гора Подлужная расположена в Минской области, Столбцовском районе, Налибокском сельсовете посреди леса, пронизанного мелиоративными каналами, на заросшей кустарником старой вырубке. От нее на запад находится урочище Рыгоров Борок, на юг – урочище Грязное Болото, на восток – урочище Лысые Горы. Гора расположена в 2.2 км на север от д. Рудня-Налибокская и реки Уса, в 1.3 км на юг от д. Козлики и реки Изледь. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 53° 52,618' N, 26° 24,129' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.1.56. Гора Забелова, 163.4 м

Гора Забелова расположена в Минской области, Слуцком районе. Находится в 0.9 км на северо-запад от д. Гольчичи, в 2.5 км на восток от д. Высницы и в 0.2 км на юго-восток от канализированной реки Случь и поворота шоссе, соединяющего д. Рудня и д. Высницы на пахотном поле. Авторам не удалось найти каких-либо сведений о происхождении названия данного объекта. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: $53^{\circ}09,428' N$, $27^{\circ}37,896' E$. Рейтинг вершины – 4 балла.



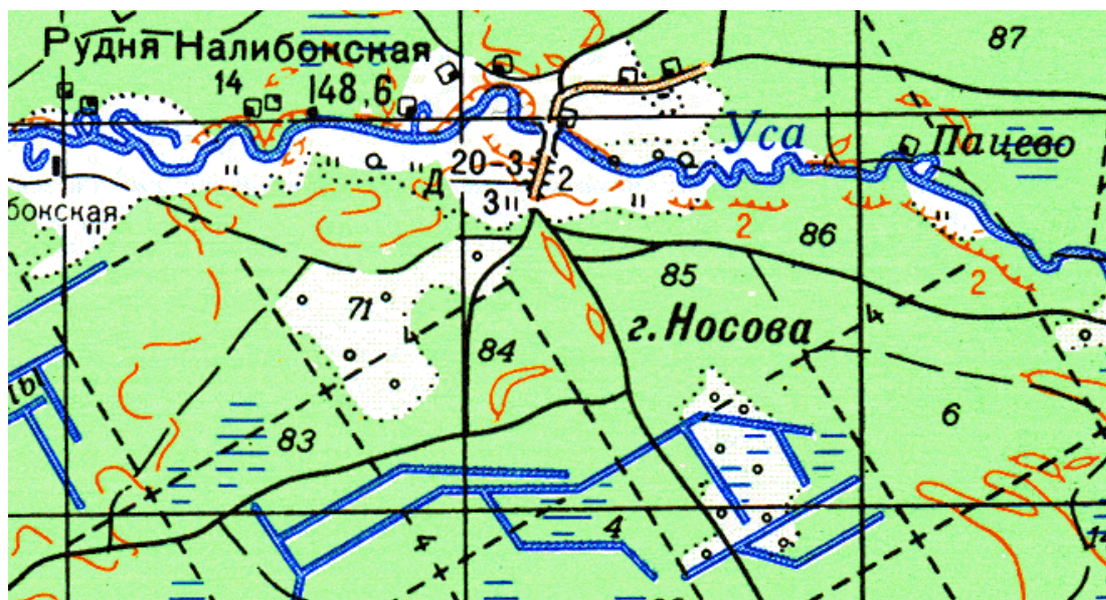
1.1.57. Гора Гресская, 162.8 м

Гора Гресская расположена в Минской области, Слуцком районе, Гресском сельсовете. Находится в 1.2 км на юго-восток от д. Старина и на том же расстоянии на юго-юго-запад от д. Леньки и на север-запад от д. Кухты (Новая Жизнь), в 2.6 км на северо-восток от д. Борки в северо-западной части урочища Красная Горка, на пахотном поле в окружении мелиоративных каналов – притоков рек Железянка и Случь. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: $53^{\circ} 07,705' N$, $27^{\circ} 32,428' E$. Рейтинг вершины – 3 балла.



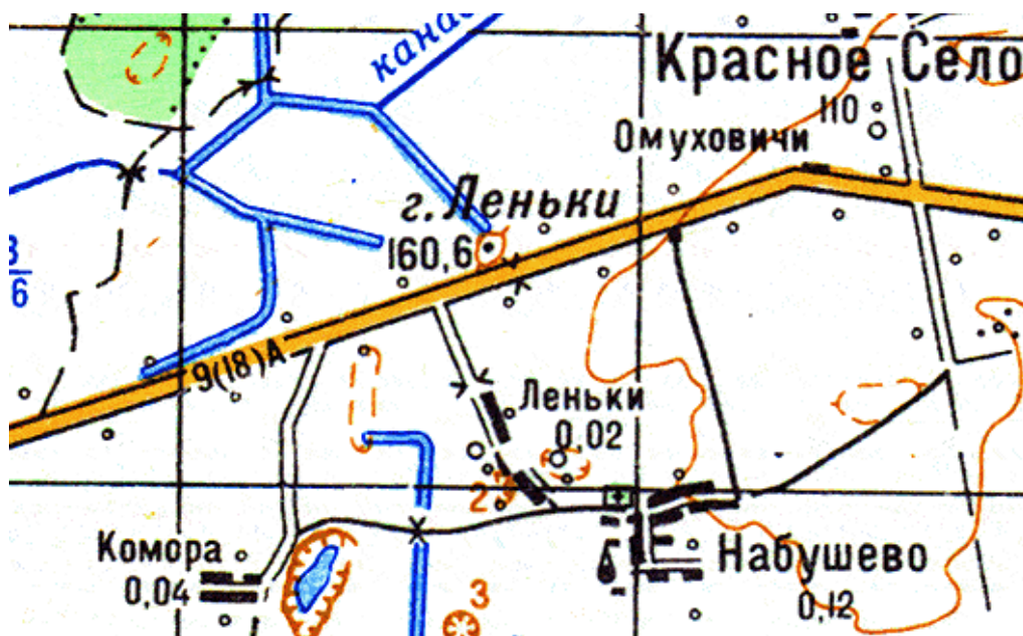
1.1.58. Гора Носова, 161.9 м

Гора Носова расположена в Минской области, Столбцовском районе, Налибокском сельсовете. Находится в 1.5 км на юго-восток от д. Рудня Налибокская и в 1.8 км на юго-запад от д. Пацево в лесу, на востоке Налибокской пуши, на территории Налибокского государственного заказника, в северной части урочища Долгий Борок, на водоразделе бассейнов рек Уса и Речица. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: $53^{\circ} 50,723' N$, $26^{\circ} 25,974' E$. Рейтинг вершины – 3 балла.



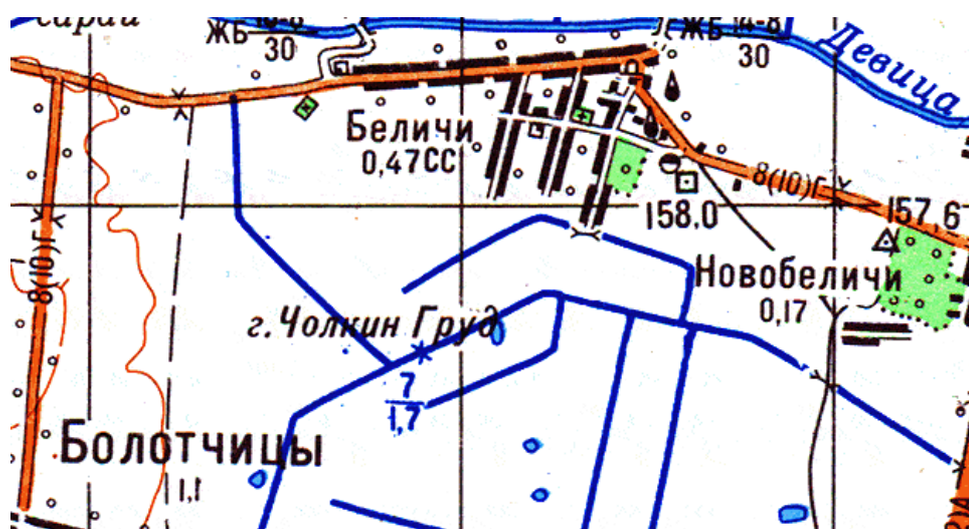
1.1.59. Гора Леньки, 160.6 м

Гора Леньки расположена в Минской области, Слуцком районе, Весейском сельсовете. Находится практически на северной обочине шоссе А-101 Бобруйск-Слуцк, в 0.6 км на север от одноименной с данной горой деревни, и в 2.9 км на северо-восток от д. Весея на пахотном поле. Геодезическая отметка на вершине имеется в виде круглого столбика. Координаты: 53°04,346' N, 27°44,162' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.1.60. Гора Чолкин Груд, 159.1 м

Гора Чолкин Груд расположена в Минской области, Слуцком районе, Беличском сельсовете. Находится в 1.1 км на юго-запад от д. Беличи, в 1.6 км на северо-восток от д. Болотичи, в 1.4 км на юг от шоссе, соединяющего д. Беличи и д. Целевичи, в 1.6 км на юг от реки Девица, и в 3.5 км на запад от шоссе А-243 – город Слуцк – д. Старобин. Гора находится на пустыре в окружении мелиоративных каналов и могла быть в значительной степени скрыта в процессе мелиоративных работ. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 52° 55,953' N, 27° 26,441' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



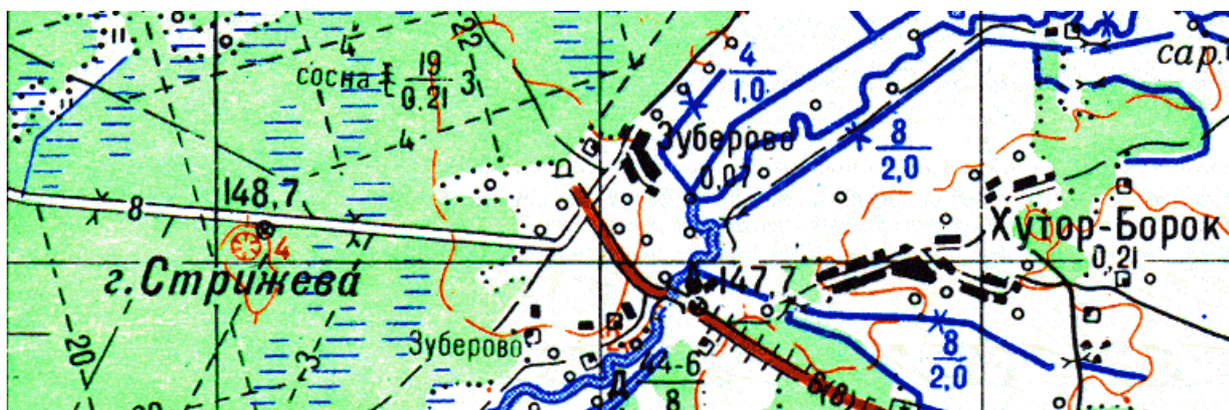
1.1.61. Гора Печища, 157.9 м

Гора Печища расположена в Минской области, Слуцком районе, Беличском сельсовете. Находится в 0.7 км на восток от д. Болотчицы, в 2.3 км на юго-запад от д. Беличи, в 2.5 км на северо-запад от д. Млынки, в 2.6 км на юг от шоссе, соединяющего д. Беличи и д. Целевичи, в 3 км на юг от реки Девица и в 3.4 км на запад от шоссе А-243 – город Слуцк – д. Старобин на пахотном поле, рядом с северной обочиной дороги, соединяющей д. Болотчицы и д. Млынка. Раньше на месте горы располагалось гончарное или черепичное производство (отсюда и название горы Печища – печи применялись при обжиге). На поле, в районе горы, присутствует большое количество глиняных черепков. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 52° 55,222' N, 27° 26,049' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.1.62. Гора Стрижева, 148.7 м

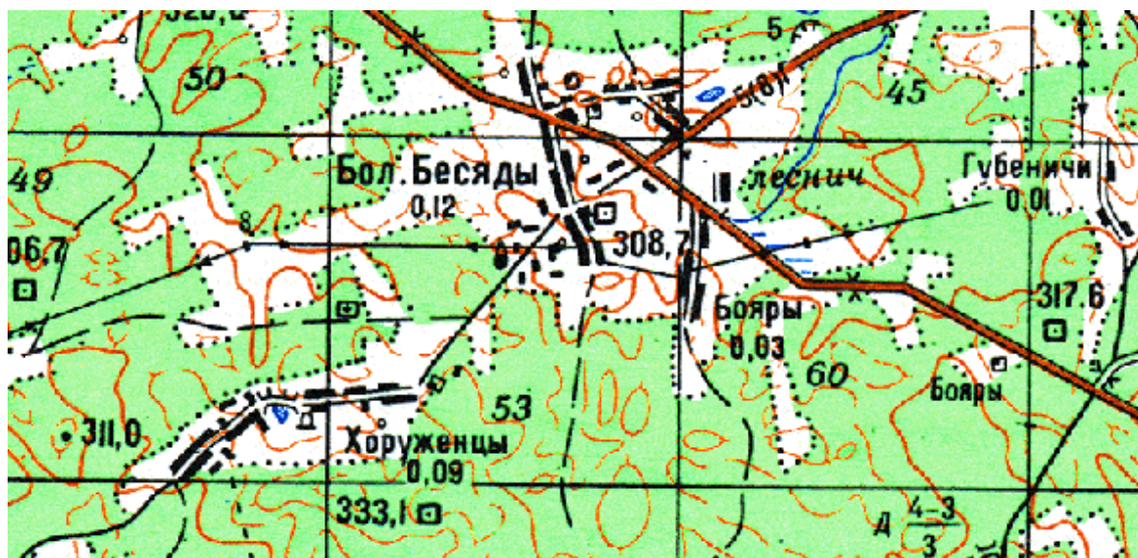
Гора Стрижева расположена в Минской области, Столбцовском районе, Шашковском сельсовете. Находится в 2 км на запад от д. Зуберово, в 5.6 км на юг от деревни Бричево и в 3.8 км на северо-северо-восток от места впадения реки Сулла в Нёман, расположена точно на южной обочине дороги, соединяющей деревни Зуберово и Синявская Слобода, а также территориально – в южной части Рудьянской пуши. Геодезическая отметка отсутствует. Координаты: 53° 36,300' N, 26° 31,220' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.2. Высшие точки районов Минской области Республики Беларусь

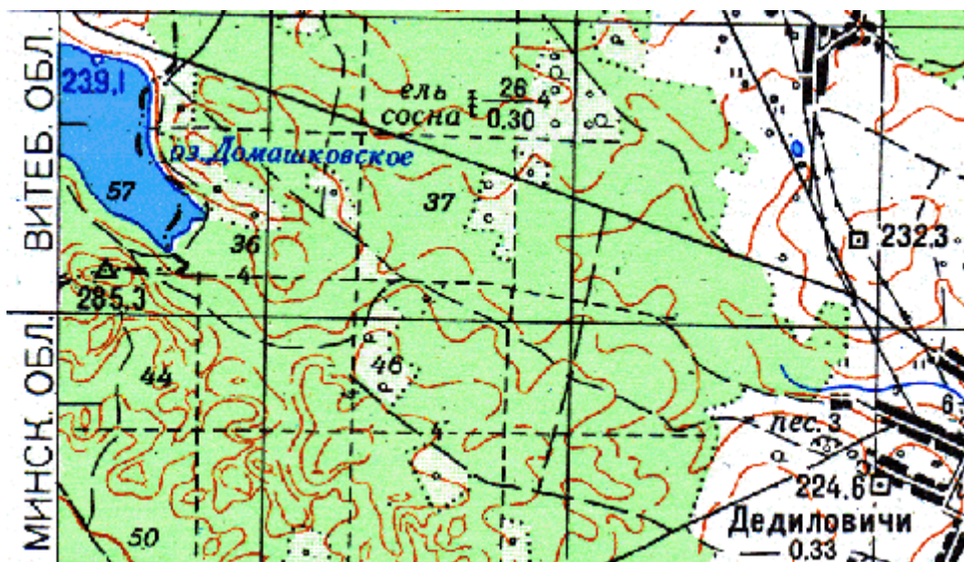
1.2.1. Высшая точка Логойского района, 333.1 м

Высшая точка Логойского района расположена в Минской области, Янушковичском сельсовете [1, Т. 9, стр. 92.]. Находится в 0.9 км на юго-восток от д. Хоруженцы, в 1.9 км на юго-запад от д. Большие Бесяды и в 2 км на северо-запад от д. Сухая Гора в лесу. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 12,746' N, 27° 33,642' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



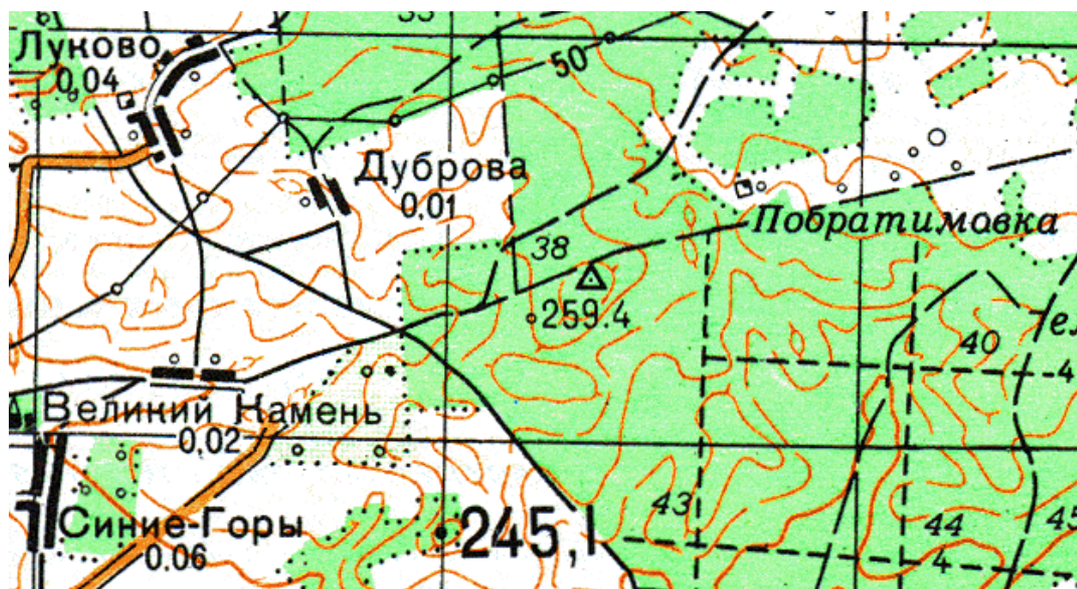
1.2.2. Высшая точка Борисовского и Докшицкого районов, 285.3 м

Указанная вершина расположена на границе Минской и Витебской областей, Борисовского и Докшицкого районов, Мстижского сельсовета и Бегомльского поселкового совета [1, Т. 2, стр. 333, Т 6, стр. 178.]. Находится к югу от д. Домашковичи, в 4 км на юго-запад от д. Горовец, в 5 км на восток-северо-восток от д. Дедиловичи на продолжении шоссе, соединяющего д. Замосточье и д. Домашковичи. Вершина расположена в лесу; склоны – достаточно крутые; встречаются завалы из поваленных деревьев. С северной стороны склон расчищен от леса. На вершине построена беседка; других отметок не сохранилось. У подножья горы с северной стороны на расстоянии 0.4 км расположено Домашковское озеро. Координаты: 54° 31,035' N, 27° 57,037' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



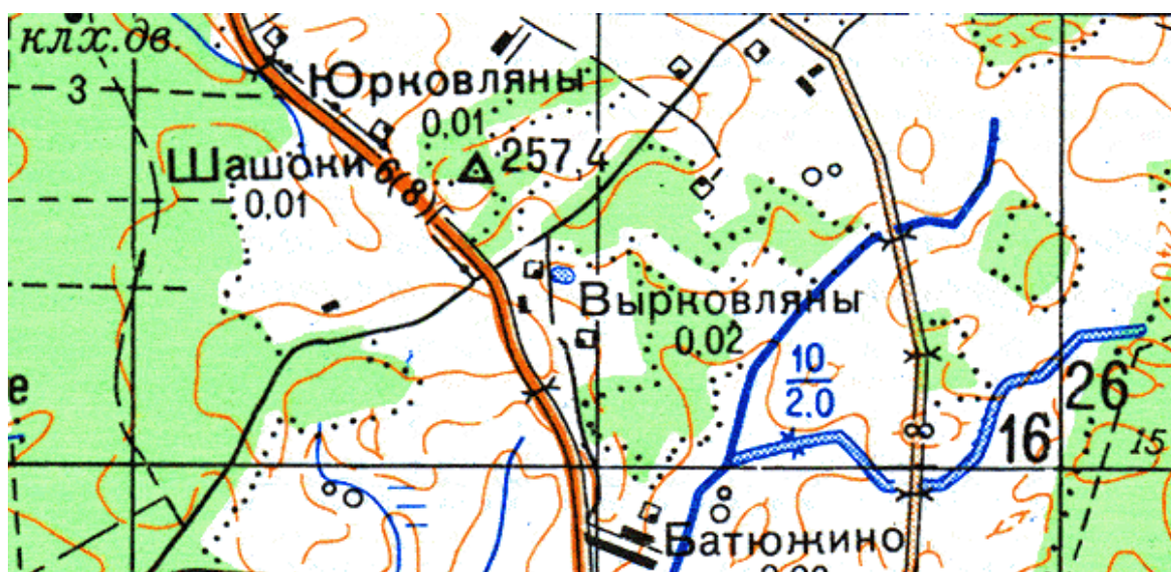
1.2.3. Высшая точка Смолевичского района, 259.4 м

Высшая точка Смолевичского района расположена в Минской области, Драчковском сельсовете [1, Т. 15, стр. 46.]. Находится в глухом лесу, в 1.2 км на юго-восток от д. Дуброва, в 1.9 км на северо-восток от д. Великий Камень, в 2.5 км на север от д. Поддубное и в 3.5 км на юго-запад от д. Пятилетка в 2.4 км на север от шоссе, соединяющей д. Драчково и д. Калюги, и в 3.5 км от шоссе, соединяющего д. Драчково и д. Пекалин. Имеется геодезическая отметка высоты в виде металлического триангулятора, находящаяся на территории, окруженной забором. Координаты: 53° 50,445' N, 28° 02,620' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



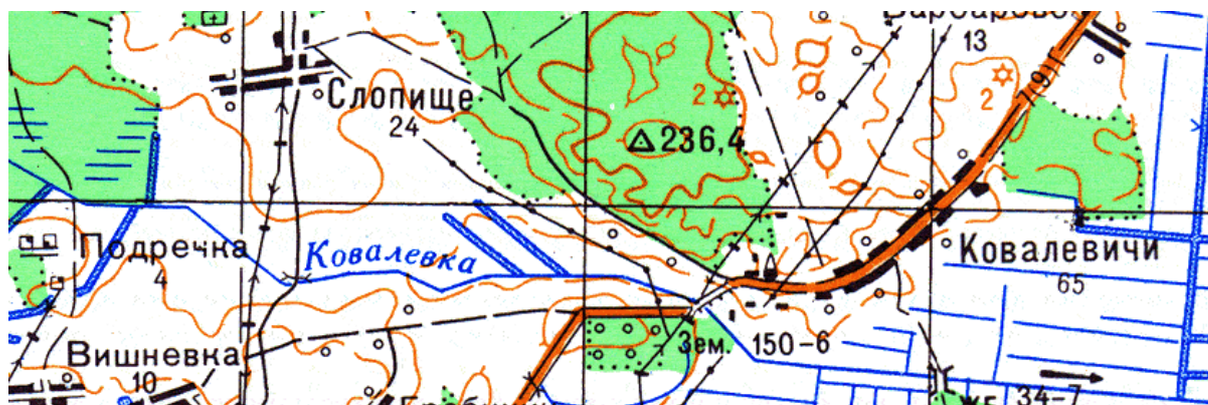
1.2.4. Высшая точка Вилейского района, 257.4 м

Высшая точка Вилейского района расположена в Минской области, Хотенчицком сельсовете [1, Т. 4, стр. 160.]. Находится на юго-восточной опушке небольшого перелеска в 0.4 км на юго-восток от д. Шашоки, в 1.3 км на юго-запад от д. Плешаны, в 0.5 км на северо-запад от д. Вырковляны и в 0.3 км на северо-восток от шоссе, соединяющего д. Карповичи и д. Ловцевичи. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 54° 16,819' N, 27° 21,631' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



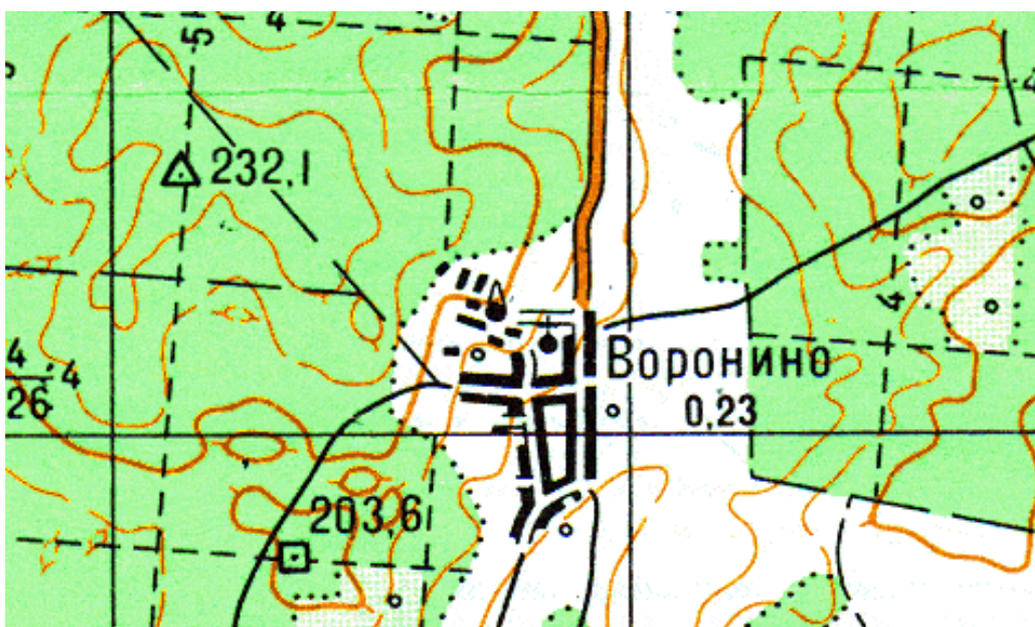
1.2.5. Высшая точка Пуховичского района, 236.4 м

Высшая точка Пуховичского района расположена в Минской области, Сергеевичском сельсовете [1, Т. 13, стр. 131.]. Находится в лесу, в урочище Городище в 1.6 км на северо-запад от д. Ковалевичи, в 1.9 км на юго-восток от д. Слопище и в 0.8 км на север от реки Ковалевки. Имеется геодезическая отметка высоты в виде характерного бетонного столбика. Координаты: 53° 28,808' N, 27° 41,869' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.2.6. Высшая точка Клецкого района, 232.1 м

Высшая точка Клецкого района расположена в Минской области, Грицевичском сельсовете [1, Т. 8, стр. 334]. Находится в 1.1 км на северо-запад от д. Воронино, в 3.5 км на восток от д. Межная Слобода. Сама вершина и ее склоны сильно заросли лесом. Склоны – средней крутизны. На вершине присутствует разрушенный деревянный триангулятор. Координаты: 52° 55,809' N, 26° 38,830' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.2.7. Высшая точка Несвижского района, 229.9 м

Высшая точка Несвижского района расположена в Минской области, Несвижском сельсовете [1, Т. 11, стр. 419]. Находится в 1.6 км на юго-восток от г. Несвижа, в 1.6 км на северо-запад от д. Качановичи. Подъем на самую вершину достаточно крутой. Наверху установлен огромный металлический триангулятор. На высшей точке Несвижского района оборудовано несколько обзорных точек. Вид сверху – просто прекрасный; хорошо виден город Несвиж со своими известными достопримечательностями! Координаты вершины: $53^{\circ} 12,181' N$, $26^{\circ} 43,593' E$. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.2.8. Высшая точка Крупского района, 223.1 м

Высшая точка Крупского района расположена в Минской области, Хотюховском сельсовете [1, Т. 8, стр. 487]. Находится в 1.6 км на северо-восток от д. Большое Осово, в 1.6 км на запад от д. Вершовка на пахотном поле, между урочищами Свиридовка и Трегубов. Склоны – пологие. Высшая точка никак не обозначена. Панорамный вид с вершины – очень красивый! Координаты: 54° 28,250' N, 28° 48,772' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



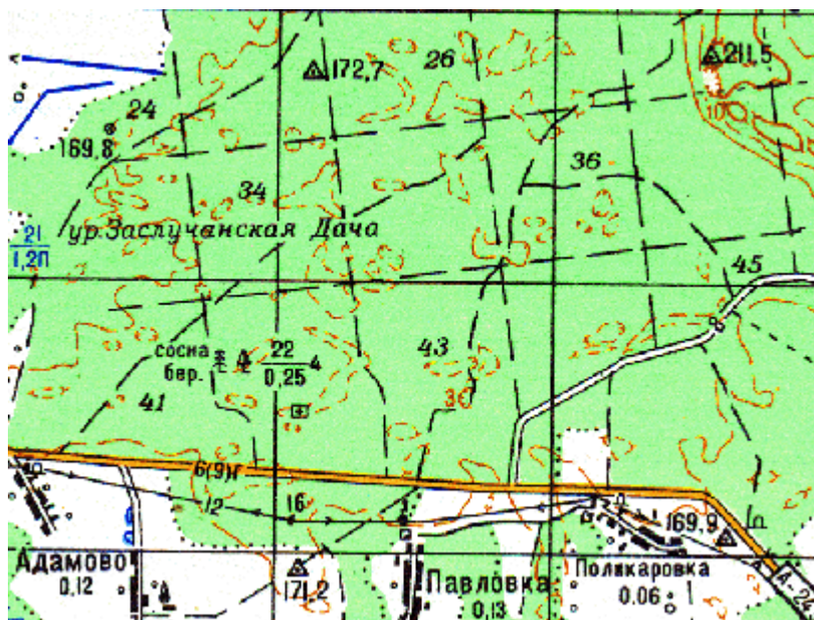
1.2.9. Высшая точка Узденского района, 219.5 м

Высшая точка Узденского района расположена в Минской области [1, Т. 16, стр. 181.]. Находится в 0.9 км на северо-восток от д. Озеро и в 0.1 км на запад от обочины шоссе М-7 г. Минск – г. Слуцк на пахотном поле. Имеется металлический триангулятор, хорошо видимый с шоссе. Координаты: $53^{\circ}37,152' N$, $27^{\circ}27,957' E$. Рейтинг вершины – 1балл.



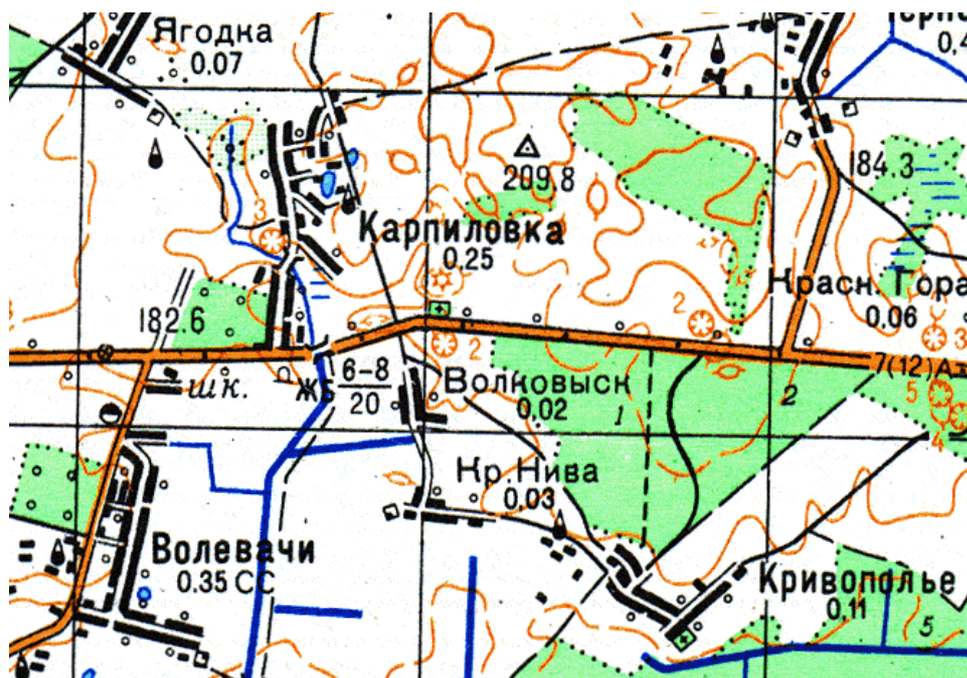
1.2.10. Высшая точка Слуцкого района, 211.5 м

Высшая точка Слуцкого района расположена в Минской области, Первомайском сельсовете [1, Т. 15, стр. 31.]. Находится в 3.3 км на север от д. Поликарровка и от шоссе Шищицы - Осиповичи в лесу. На севере от вершины находится урочище Вороничский Остров, на юго-западе – урочище Заслучанская Дача, на юго-востоке – урочище Грешчина. На высоком холме вершины стоит огромный металлический, хорошо сохранившийся триангулятор. Координаты: 53° 15,466' N, 27° 44,184' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.2.11. Высшая точка Червенского района, 209.8 м

Высшая точка Червенского района расположена в Минской области, Волевачском сельсовете [1, Т. 17, стр. 331.]. Находится в 1.3 км на восток от д. Карпиловка, в 1.4 км на северо-восток от д. Волковыск, в 1.7 км на запад от д. Черноградь и в 1 км на север от шоссе, соединяющего г. Смиловичи и д. Запасенье в небольшом лесном массиве среди пахотного поля. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 53° 46,525' N, 28° 11,519' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.2.12. Высшая точка Стародорожского района, 200.6 м

Высшая точка Стародорожского района расположена в Минской области, Дrajновском сельсовете [1, Т. 15, стр. 155.]. Находится в 1 км на северо-восток от агрогородка Подоресье, в 6 км на юго-запад от агрогородка Левки и в 6 км на юг от шоссе Барановичи - Осиповичи. Вершина расположена в лесу. Склоны – средней крутизны. Сама вершина никак не отмечена. Координаты: 53° 09,783' N, 28° 00,258' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



Фото отметки 200.6 м – высшей точки Стародорожского района.

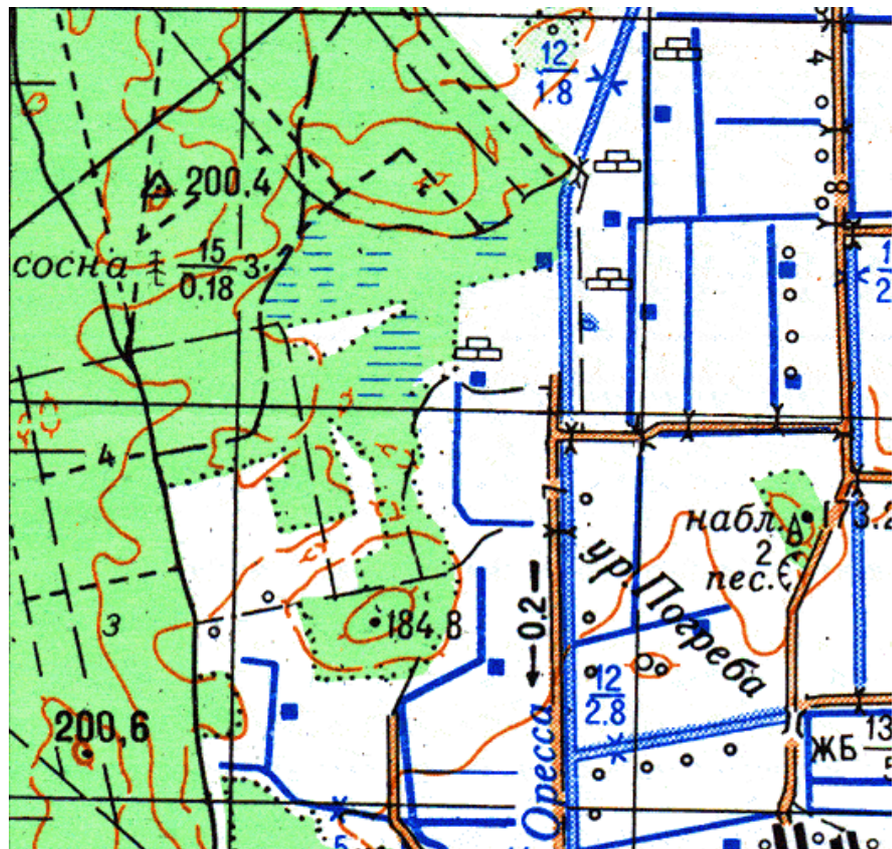
Следует указать также, что в двух километрах к северу от отметки 200.6 м есть ещё одна вершина высотой 200.4 м. Как первая, так и вторая вершины в различных источниках – энциклопедиях, интернете, картах – может указываться как высшая точка Стародорожского р-на. Здесь стоит добавить, что в источниках, где высшей точкой района указана отметка 200.4 м, отметка 200.6 м относится к Слуцкому р-ну. Отметка 200.4 м расположена в лесу. Склоны ее – крутые. Вершина обозначена железобетонным столбиком и хорошо сохранившимся привершинным рвом. Рядом находится упавший деревянный триангулятор. Вершина красиво возвышается над окружающим ландшафтом! Координаты: 53° 10,712' N, 28° 00,50' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



Фото геодезической отметки 200.4 м.

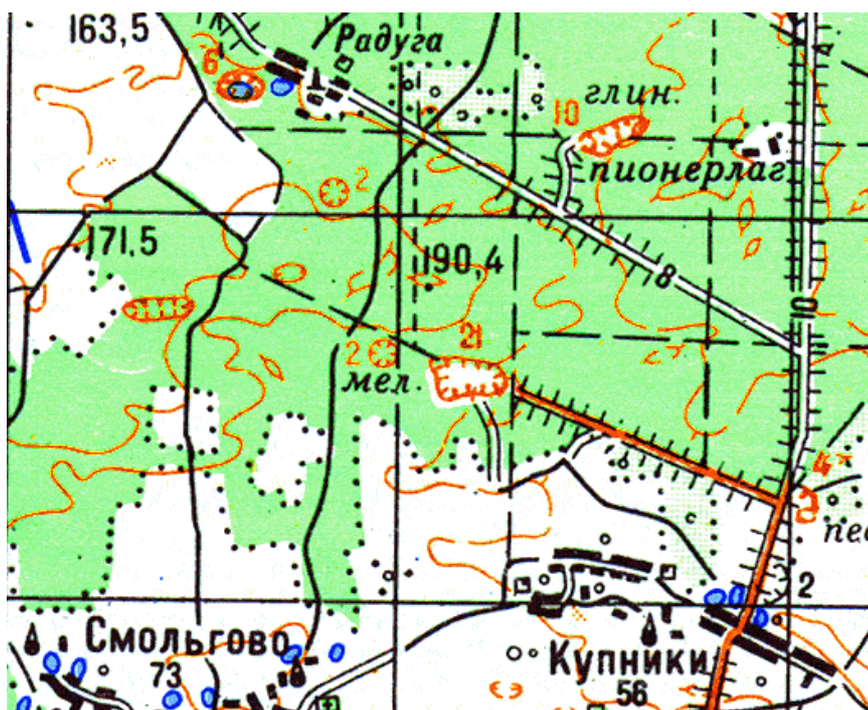
200.4 м→

200.6 м→



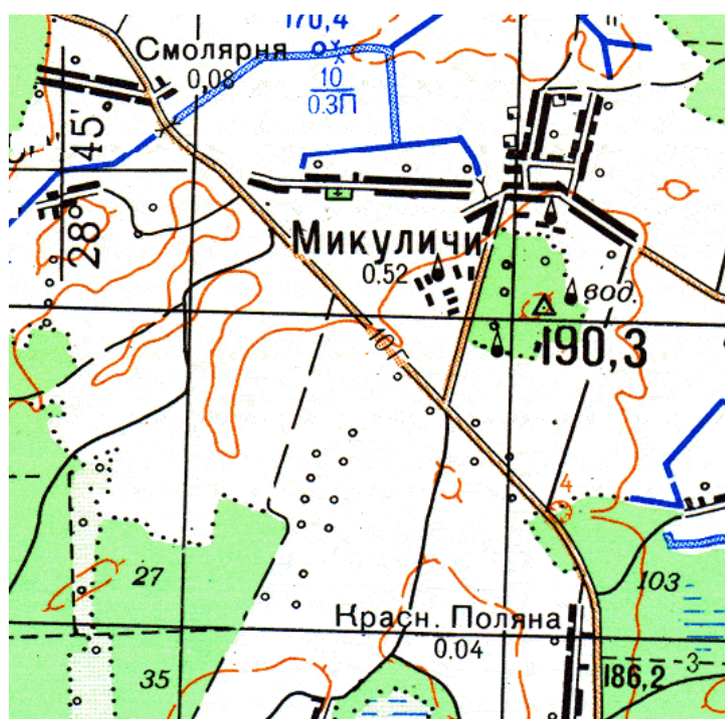
1.2.13. Высшая точка Любанского района, 190.4 м

Высшая точка Любанского района расположена в Минской области, Доросинском сельсовете [1, Т. 9, стр. 393.]. Находится в 1 км на юго-восток от пос. Радуга, в 1 км на северо-запад от д. Купники и в 4 км на юг от шоссе Красная Слобода-Глуск. Вершина расположена в лесу, склоны – сильно заросшие, средней крутизны. Высшая точка никак не обозначена. Координаты: 52° 51,680' N, 27° 49,893' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.2.14. Высшая точка Березинского района, 190.3 м

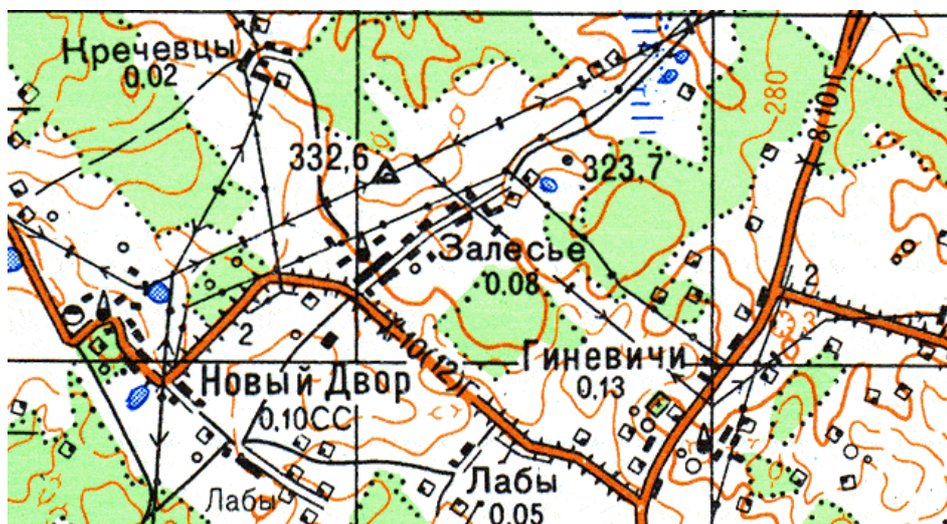
Высшая точка Березинского района расположена в Минской области, Поплавском сельсовете [1, Т. 3, стр. 417]. Находится в 0.5 км на юг от д. Микуличи, в 1.9 км на север от д. Красная Поляна и в 3.9 км на север от шоссе Минск - Могилев. Вершина расположена в яблоневом саду. Склоны вершины - пологие; на высшей точке расположен железобетонный столбик и виден привершинный ров. Координаты: 53° 49,517' N, 28° 47,595' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.3. Высшие точки белорусских гряд и возвышенностей, расположенных в Минской области

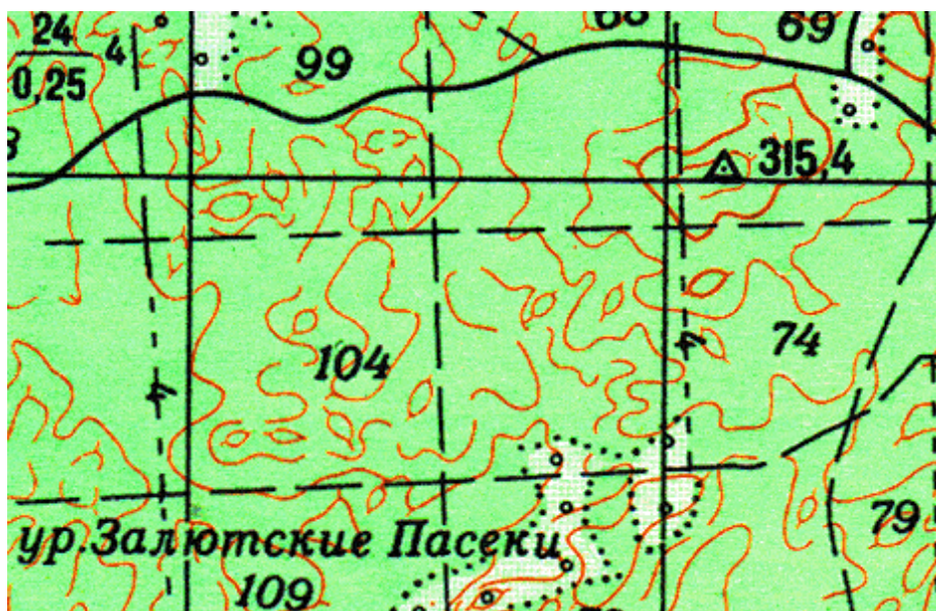
1.3.1. Высшая точка Воложинской возвышенности, 332.6 м

Воложинская возвышенность является западной частью Минской возвышенности. Высшая точка Воложинской возвышенности расположена в Минской области, Воложинском районе, Залесском сельсовете [1, Т. 10, стр. 417.]. Находится в 0.4 км на северо-запад от д. Залесье, в 0.8 км на юго-восток от д. Кречевцы, в 1.6 км на северо-восток от д. Новый Двор, в 2 км на северо-восток от д. Огородники и в 2.7 км на юг от д. Татарские на пахотном поле. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 03,799' N, 27° 01,977' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.3.2. Высшая точка Плещеницкой возвышенности, 315.4 м

Плещеницкая возвышенность является частью Минской возвышенности. Расположена на севере Минской области и на юге Витебской области. Высшая точка Плещеницкой возвышенности находится в Минской области, Логойском районе, Червонношвабовском сельсовете [1, Т. 12, стр. 425.] в 3.4 км на северо-северо-запад от д. Алешники, в 4.2 км на северо-запад от д. Юрковичи, в 5.2 км на северо-восток от д. Слаговище, в 3.6 км на юг от мемориального комплекса Хатынь в густом лесу в северной части урочища Залютские Пески. Гора 315.4 м очень сильно возвышается над окружающей местностью. На вершине имеются остатки деревянного триангулятора, и геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 18,091' N, 27° 57,368' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



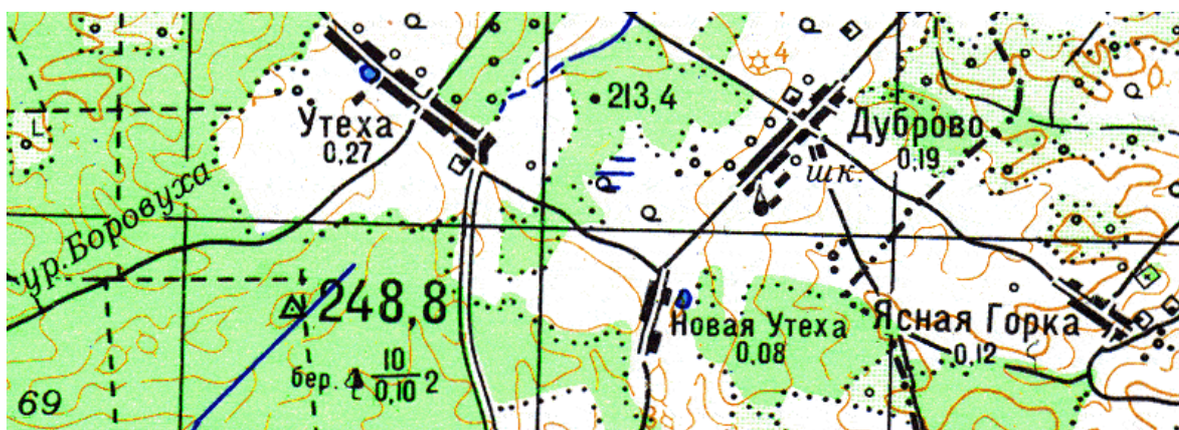
1.3.3. Высшая точка Олехновичской возвышенности, 313.2 м

Олехновичская возвышенность расположена в Молодечненском районе Минской области и является юго-восточной частью Радошковичской возвышенности, которая, в свою очередь, является частью Минской возвышенности. Высшая точка Олехновичской возвышенности находится в Минской области, Молодечненском районе, Красненском сельсовете [1, Т. 1, стр. 301.] в 0.8 км на северо-восток от д. Войтеши, в 1 км на север от д. Суходольщина, в 1 км на северо-запад от д. Волковщина и в 1.6 км на юго-восток от д. Улановщина. Гора находится в дремучем лесу в северо-восточной части урочища Войтеши, в 0.6 км на запад от шоссе, соединяющего д. Волковщина и д. Видевщина. На вершине имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 12,123' N, 27° 01,404' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.3.4. Высшая точка Лукомской возвышенности в Минской области, 248.8 м

Высшая точка Лукомской возвышенности в Минской области расположена в Борисовском районе, Моисеевщинском сельсовете. Находится в 1.3 км на юго-запад от д. Утеха, в 1.8 км на северо-северо-запад от д. Крашавица, в 2 км на запад от д. Новая Утеха, в 3.2 км на юго-юго-восток от д. 2-я Студенка, в 3.4 км на юго-восток от д. 1-я Студенка, в 4.2 км на северо-восток от д. Жортай. Гора расположена в лесу, в юго-восточной части урочища Боровуха. На вершине имеется металлический триангулятор. Координаты: 54° 35,709' N, 28° 37,113' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.3.5. Высшая точка Копыльской гряды, 243.6 м

Копыльская гряда – ледниковое краевое образование на юго-западе Беларуси. Протяженность с севера на юг – 50 км, с востока на запад – 100 км. Высшая точка Копыльской гряды расположена в Минской области, Копыльском районе, Потейковском сельсовете, одновременно является и высшей точкой Копыльского района [1, Т. 8, стр. 35.]. Находится в 0.8 км на северо-запад от д. Котельники, в 1.3 км на запад от д. Казаковка, в 1.9 км на юго-юго-запад от д. Низковичи в небольшом лесу, на северной обочине грунтовой дороги, соединяющей д. Котельники и д. Душево. На вершине имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 53° 10,847' N, 27° 01,900' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.3.6. Высшая точка Свенцянских гряд в Беларуси, 233.9 м

Свенцянские гряды – дугообразная система напорных краевых ледниковых гряд на северо-западе Беларуси. Протяженность с севера на юг – 45 км, с запада на восток – 130 км. Высшая белорусская точка Свенцянских гряд расположена в Минской области, Мядельском районе, Нарочанском сельсовете, одновременно является и высшей точкой Мядельского района [1, Т. 14, стр. 271.]. Находится в 0.4 км на северо-северо-запад от д. Зеленки, в 0.5 км на северо-восток от д. Лыжичи, в 0.9 км на юго-запад от д. Лещинские и в 1 км на юго-восток от д. Плетяши. Вершина расположена на пахотном поле, имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 56,013' N, 26° 45,271' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.3.7. Высшая точка Оршанской возвышенности в Минской области, 216.5 м

Высшая точка Оршанской возвышенности в Минской области расположена в Крупском районе, Обчугском сельсовете. Находится в 0.6 км на запад от д. Косеничи, в 3.2 км на юго-восток от д. Подмошье, в 3.2 км на юг от д. Клубыничи и в 4 км на северо-восток от д. Бобрик на пахотном поле. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 35,327' N, 29° 26,725' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



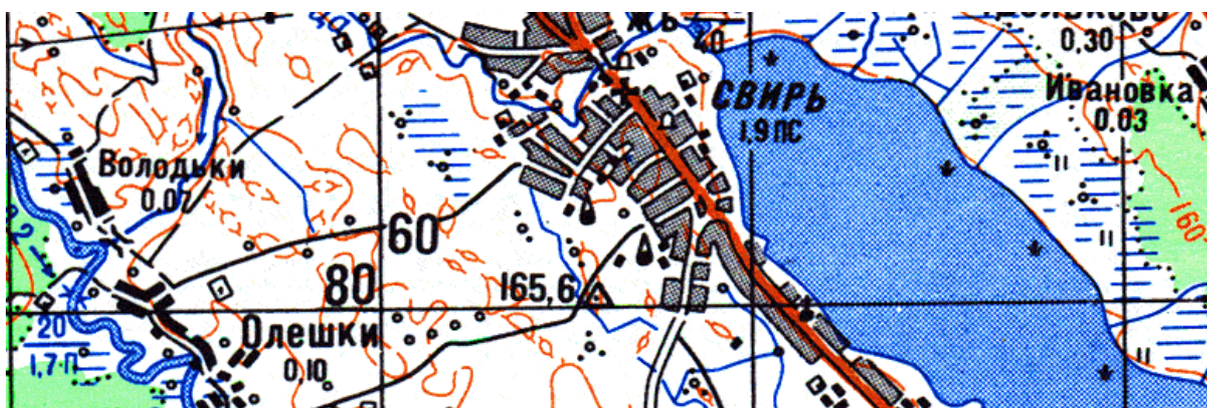
1.3.8. Высшая точка Солигорской гряды, 182.5 м

Высшая точка Солигорской гряды находится в Солигорском районе, Октябрьском сельсовете, одновременно является и высшей точкой Солигорского района. Расположена в 1.1 км на юг от д. Пружанка, в 3.0 км на запад от д. Косыничи и в 1.0 км на север от шоссе Красная Слобода – Любань. Вершина находится в поле, но не распахана; окружена рвом. Видны следы срезанного триангулятора. Прямо на вершине растет дерево. Координаты: 52° 51,803' N, 27° 20,581' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.3.9. Высшая точка Свирской гряды в Минской области, 165.6 м

Свирская гряда расположена на северо-востоке Гродненской и северо-западе Минской областей. Протяженность гряды с севера на юг – 70 км, с запада на восток – 5 км. (Высшая точка Свирской гряды – гора Маяковая). Высшая точка Свирской гряды в Минской области расположена в Мядельском районе. Находится в 1 км на запад от западного берега озера Свирь, в 2.2 км на восток от д. Олешки. В настоящее время вошла в городскую черту городского поселка Свирь. Геодезическая отметка высоты не сохранилась. Координаты: 54° 50,582' N, 26° 23,729' E. Рейтинг вершины – 4 балла.

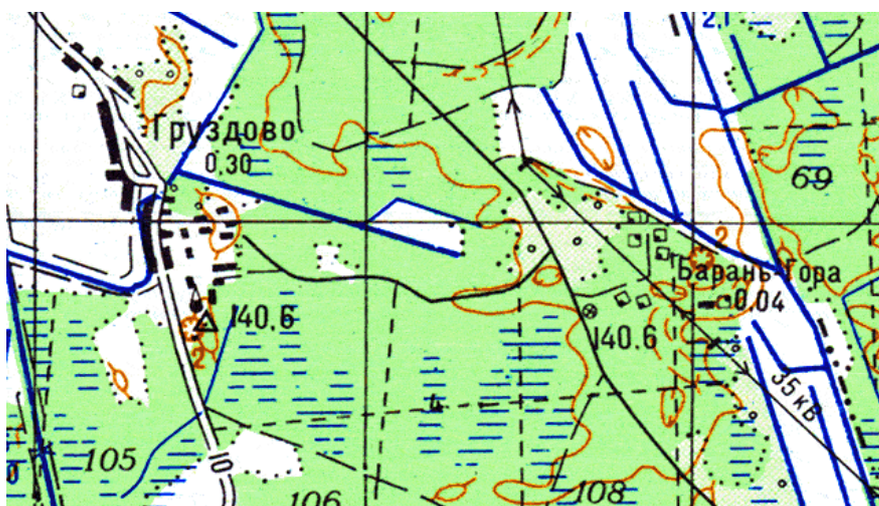


1.4. Высшие точки объектов-топонимов со словом «гора», расположенных в Минской области

1.4.1. Высшие точки населенных пунктов

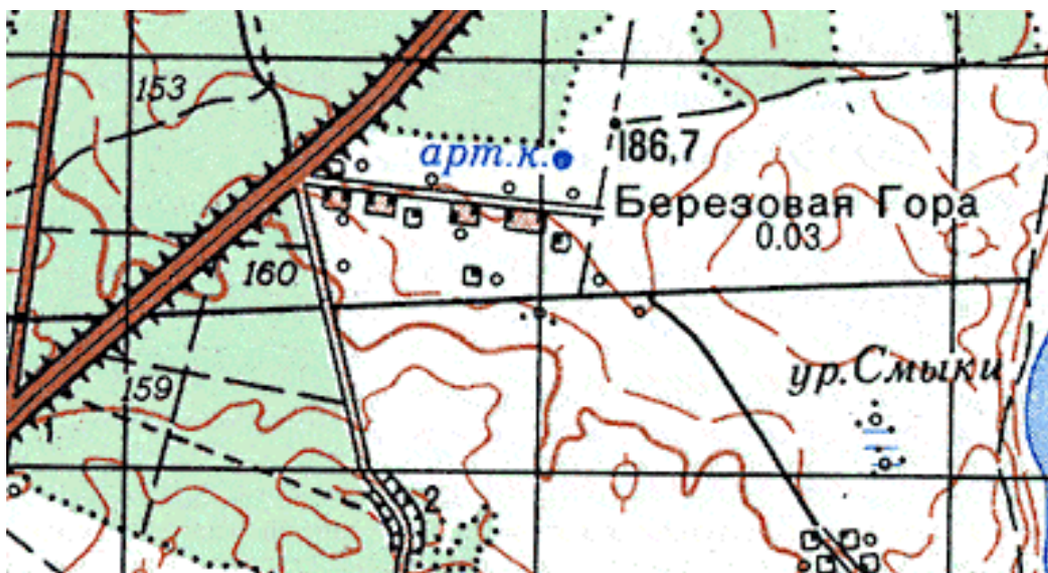
1.4.1.1. Деревня Барань-Гора

Деревня Барань-Гора расположена в Солигорском районе, Хоростовском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 156.7 м (координаты: 52° 28' 02,3" N, 27° 21' 17,5" E). Указанная вершина находится к югу от деревни и является высшей точкой изогнутого гребня. Расположена вершина на южной оконечности гребня. Гора отчетливо возвышается над окружающей местностью; склоны ее – средней крутизны. Отметок на вершине нет. Склоны ее заросшие сосновым лесом. О происхождении названия есть две равнозначные версии, которые были получены в результате опроса жителей деревни Барань-Гора. Первая: некогда на вершине была кошара, где выращивали баранов. Вторая версия: гребень, на котором расположена вершина, имеет изогнутую форму, как рог барана. Обе версии – интересные и имеют право на существование! Рейтинг вершины – 3 балла.



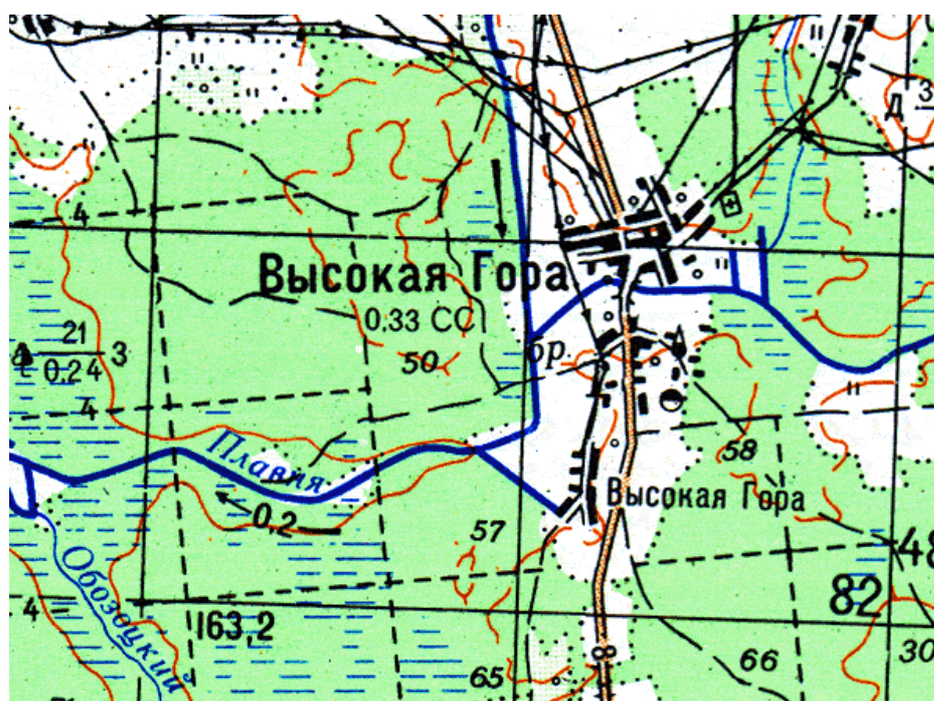
1.4.1.2. Деревня Березовая Гора

Деревня Березовая Гора расположена в Смолевичском районе, Петровичском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 218.8 м (координаты: 53° 51' 38,6" N, 27° 55' 39,9" E). Указанная вершина находится в 0.8 км к юго-западу от деревни Березовая Гора, в 1 км на юго-запад от трассы Москва – Брест и в 1 км на запад от Петровичского водохранилища. Гора заметно возвышается над окружающей местностью; склоны горы – средней крутизны. Отметок на вершине нет. Территория вокруг горы и сама гора застроена домами садового товарищества «Алеся». Рейтинг вершины – 4 балла.



1.4.1.3. Деревня Высокая Гора

Деревня Высокая Гора расположена в Березинском районе на территории Погостского сельсовета. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 173.6 м (координаты: 53° 56' 37,1" N, 29° 13' 28,6" E). Указанная вершина расположена в густом молодом лесу. Склоны ее – очень пологие. На высшей точке есть небольшая яма. Других отметок не имеется. Вершина расположена южнее деревни Высокая Гора, на расстоянии 0.4 км. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.4.1.4. Деревня Высокая Гора

Деревня Высокая Гора расположена в Березинском районе, Богушевичском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 168.3 м (координаты: 53° 40' 14,8" N, 28° 50' 44,8" E) находящаяся на южной окраине деревни Высокая Гора; высота вершины – 168.3 м. Некогда гора заметно возвышалась над окружающим ландшафтом, но после строительства дороги гору срезали и прямо через вершину проложили асфальт. Тем не менее, гора и после такого человеческого вмешательства сохранилась. Она возвышается над окружающей местностью; склоны ее – средней крутизны, а восточные склоны круто обрываются к реке Уса. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.4.1.5. Деревня Красная Гора

Деревня Красная Гора расположена в Борисовском районе, Велятичском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 184.4 м (координаты: 54° 11' 55,2" N, 28° 51' 58,2" E). В результате опроса местных жителей деревни Красная гора выяснилось, что гора Красная, по названию которой назван населенный пункт, находится на юго-восточной окраине деревни. Сама вершина расположена в поле. Гора сильно распахана, однако пологие склоны заметно возвышаются над окружающей местностью. Рейтинг вершины – 4 балла.



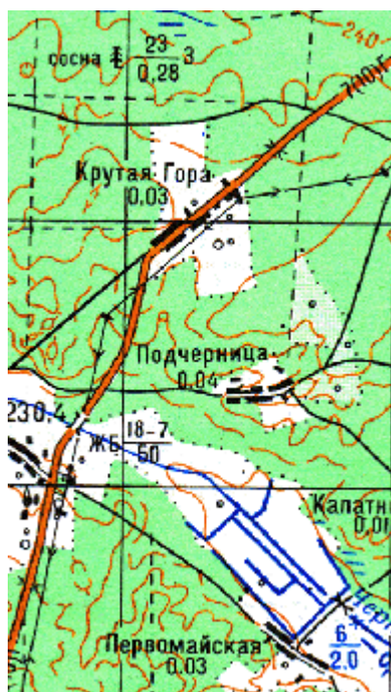
1.4.1.6. Деревня Красная Гора

Деревня Красная Гора расположена в Червенском районе, Волевачском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 199.9 м (координаты: 53° 46' 07,1" N, 28° 13' 28,1" E), расположенная в трёхстах метрах на запад от деревни Красная Гора на опушке леса. Склоны – средней крутизны. Вершина заметно возвышается над окружающим ландшафтом. Отметки на вершине нет. Рядом с высшей точкой выкопана небольшая яма, грунт из которой насыпан на вершину, отчего она стала чуть выше. Рейтинг вершины – 2 балла.



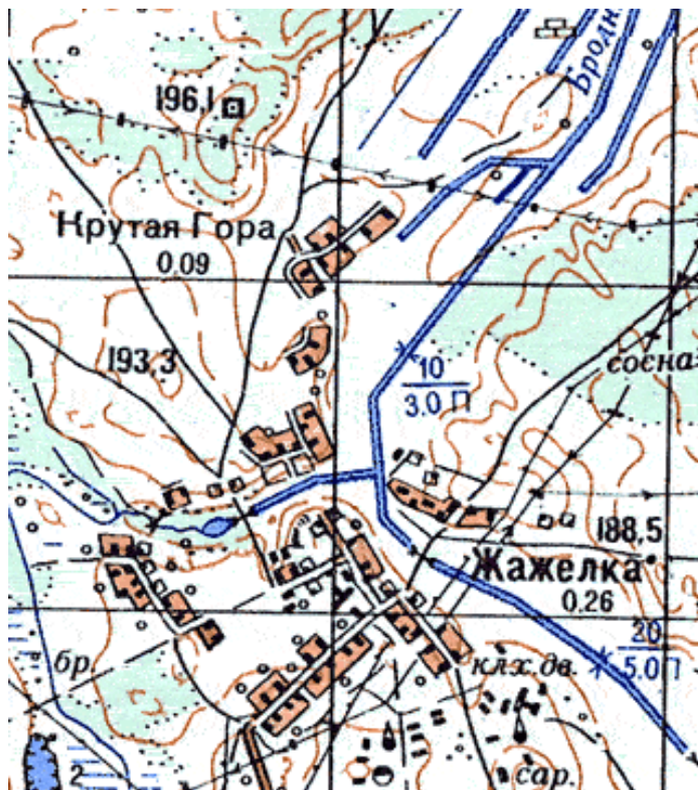
1.4.1.7. Деревня Крутая Гора

Деревня Крутая Гора расположена в Логойском районе, Околовском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 271.0 м (координаты: 54° 31' 02,1" N, 27° 57' 02,2" E). В результате опроса жителей деревни Крутая Гора выяснилось, что гора Крутая, которая дала название населенному пункту, находится в пятистах метрах к западу от деревни. Склоны вершины – небольшой крутизны, сильно заросли лесом, причем буреломным; иногда имеются слабо выраженные просеки. Вблизи высшей точки растут дубы. Вершина не имеет отметок. Рейтинг вершины – 3 балла.



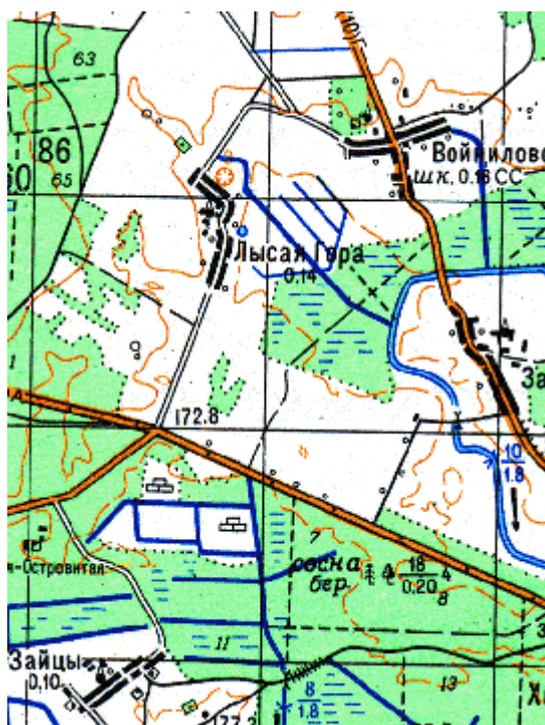
1.4.1.8. Деревня Крутая Гора

Деревня Крутая Гора расположена в Смолевичском районе, Жодинском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 196.1 м (координаты: 54° 06' 23,7" N, 28° 09' 19,3" E). Гора Крутая расположена в восьмистах метрах северо-западнее деревни Крутая Гора. Находится вершина в лесном массиве. Склоны горы – средней крутизны, заросшие лесом. На вершине отчетливо виден привершинный ров. Рейтинг вершины – 3 балла.



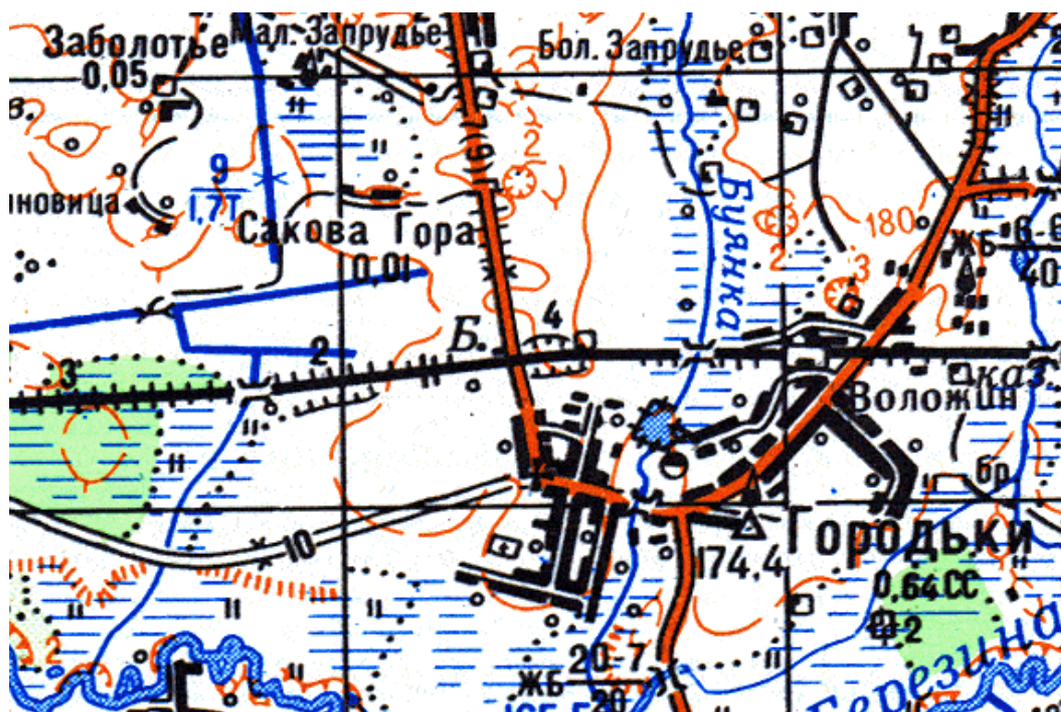
1.4.1.9. Деревня Лысая Гора

Деревня Лысая Гора расположена в Червенском районе, Червенском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 199.8 м (координаты: 53° 45' 06,5" N, 28° 19' 01,0" E). Гора Лысая расположена в поле в километре на запад от одноименной деревни; отметки на высшей точке нет. Склоны – очень пологие. Вершина сильно распахана; она едва заметно возвышается над окружающим ландшафтом. Рейтинг вершины – 4 балла.



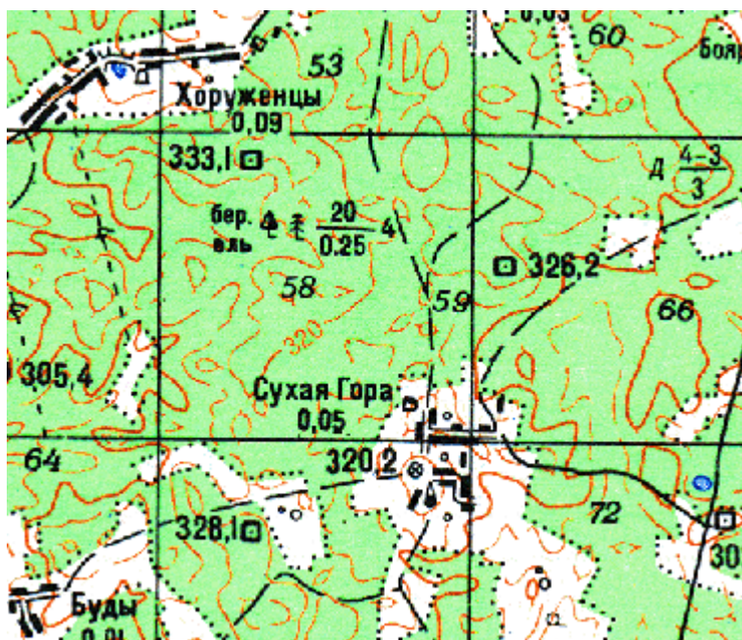
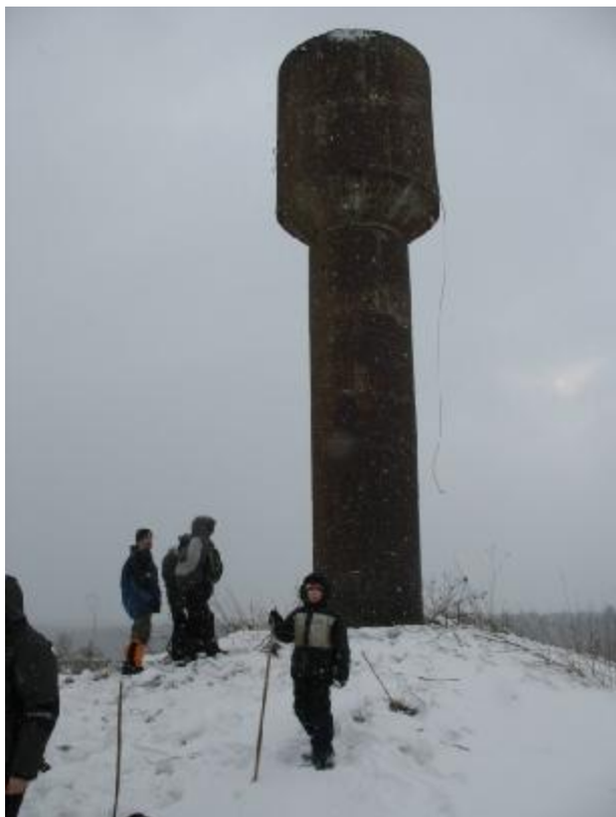
1.4.1.10. Деревня Сакова Гора

Деревня Сакова Гора расположена в Воложинском районе, Городьковском сельсовете. В настоящий момент указанная деревня – нежилая; лишь некоторые дома, по-видимому, используются как дачи или загородные участки. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 185.0 м (координаты: 54° 13' 37,2" N, 26° 25' 03,5" E). Прямо в деревне и расположена гора Сакова высотой 185.0 м. Склоны горы – средней крутизны. Высшая точка хорошо определяется визуально; геодезических отметок на вершине нет. Рейтинг вершины – 3 балла.



1.4.1.11. Деревня Сухая Гора

Деревня Сухая Гора расположена в Логойском районе, Беларучском сельсовете. Топонимообразующим объектом указанного населенного пункта является вершина 320.2 м (координаты: 54° 11' 34,5" N, 27° 34' 37,1" E). Гора Сухая находится прямо в деревне Сухая Гора. Склоны горы – средней крутизны, вершина – плоская; на высшей точке находится водонапорная башня. Недалеко от высшей точки виден фундамент разрушенного здания. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.4.2. Высшие точки урочищ Минской области

1.4.2.1. Урочище Золотая Гора

Урочище Золотая Гора расположено в Минской области, Слуцком районе, на территории Омговичского сельсовета. Ближайший к урочищу населенный пункт – деревня Красная. Топонимообразующим объектом урочища Золотая Гора является вершина высотой 183.1 м (координаты: 53° 10' 34,4" N, 27° 58' 32,2" E). Гора расположена в лесном массиве, вершина является высшей точкой цепочки холмов, возвышающихся над окружающей местностью, находится в 1.3 км на восток от деревни Красная и в 4.6 км на запад от реки Оресса. Вследствие хозяйственной деятельности человека – вырубки просек – геодезическая отметка вершины разрушена. На склоне горы, недалеко от вершины, находятся остатки железобетонного столбика. Гора Золотая получила свое название от желто-золотистого песка, из которого сложена вершина – такая информация была получена путем опроса жителей деревни Красная. Отметка 180.3 м (координаты: 53° 10,430` N, 27° 59,478` E), расположенная в 1.9 км на северо-восток, и 176.9 м (координаты: 53° 08,658` N, 27° 57,755` E), которая находится в 2 км на юго-юго-запад, горой Золотой не являются. Рейтинг высшей точки урочища Золотая Гора – 4 балла.



1.4.2.2. Урочище Круглая Гора

Урочище Круглая Гора находится в Минской области, Молодеченском районе, в 1.5 км на восток от деревни Великое Село, в настоящее время вошедшей в черту города Молодечно. Урочище Круглая Гора расположено среди плотной сети мелиоративных каналов в районе канализированных русел рек Уша и Черная и представляет собой гряду заросших лесом холмов, находящихся среди пахотных угодий и тучных пастбищ. Топонимообразующим объектом урочища Круглая Гора является вершина 162.0 м (координаты: 54° 19' 06,5" N, 26° 57' 58,5" E). Геодезическая отметка высоты отсутствует. Следует отметить, что в результате крупномасштабных мелиоративных работ первоначальный ландшафт местности мог значительно измениться, поэтому точная локализация высшей точки урочища Круглая Гора является затруднительной. Рейтинг высшей точки – 2 балла. Отметка 187.0 м (координаты: 54° 18,287' N, 26° 53,934' E), которая находится в 1 км на юг от деревни Великое Село, высшей точкой урочища Круглая Гора, по-видимому, не является.



1.4.2.3. Урочище Лысяя Гора

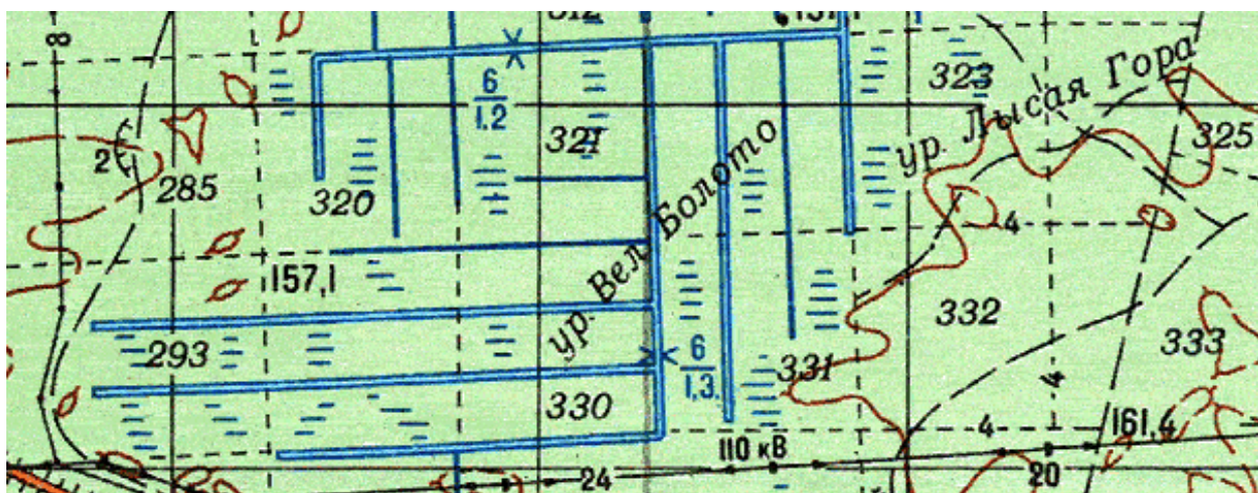
Урочище Лысяя Гора [16] расположено в Минской области, Пуховичском районе, на территории Туринского сельсовета в густом лесу на орографически левом берегу реки Свислочь в 1 км на северо-восток от деревни Турин, на 0.9 км южнее деревни Избище, на 2 км на юго-запад от деревни Уголец и на 1.2 км на северо-запад от деревни Светлый Бор. Топонимообразующим объектом урочища Лысяя Гора, по-видимому, является вершина высотой 162.6 м (координаты: 53° 35' 27,4" N, 28° 16' 03,9" E). Гора расположена в лесном массиве, ее склоны – пологие (за исключением южного склона – высокого левого берега реки Свислочь). На самой вершине есть яма диаметром примерно 2 м. Рейтинг высшей точки – 3 балла. Геодезическая отметка у высоты 162.6 м отсутствует.



Ближайшая геодезическая отметка 169.5 м (координаты: 53° 35,012' N, 28° 14,652' E), расположенная на 0.05 км южнее деревни Турин, по-видимому, к урочищу Лысяя Гора отношения не имеет.

1.4.2.4. Урочище Лысая Гора

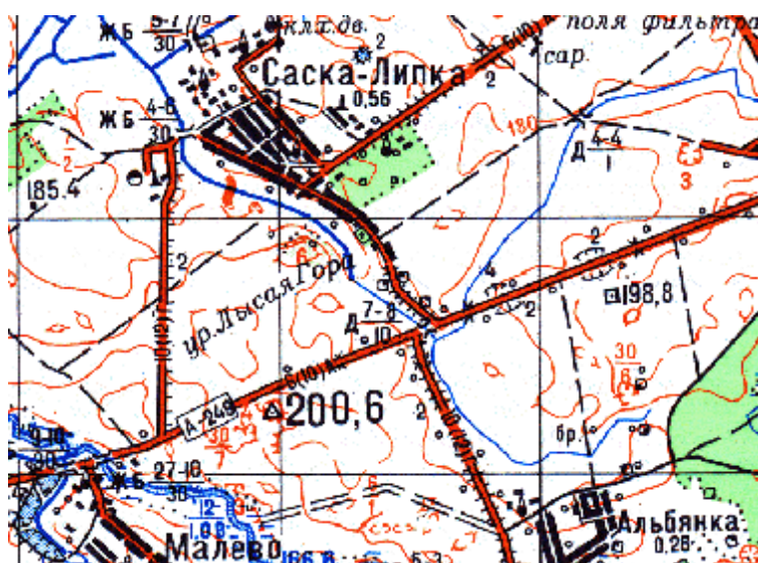
Урочище Лысая Гора [16] расположено в Минской области, Вилейском районе, на территории Вязьинского сельсовета. Топонимообразующим объектом урочища, по-видимому, является вершина высотой 169.2 м (координаты: 54° 27' 38,9" N, 26° 59' 09,0" E), которая находится в 2 км на северо-запад от ближайшего к ней населенного пункта – деревни Располье и в 1.3 км на север от дороги Вязьинь-Глинное. Вершина расположена в лесу, ее склоны средней крутизны, высшая точка никак не обозначена (геодезическая отметка высоты отсутствует). Рейтинг высшей точки – 3 балла.



1.4.2.5. Урочище Лысяя Гора

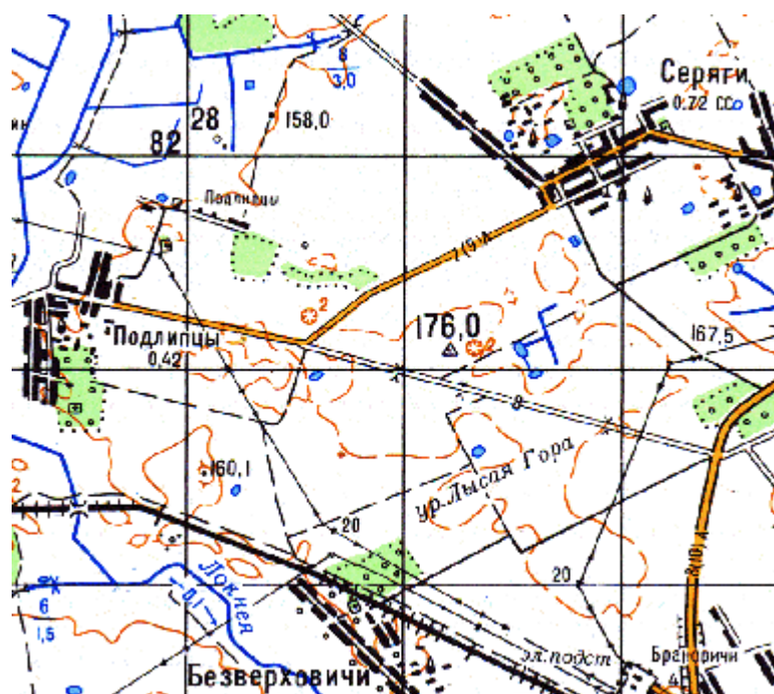
Урочище Лысяя Гора [16] расположено в Минской области, Несвижском районе, на территории Карцевичского сельсовета. Высшей точкой и топонимобразующим объектом урочища является вершина 200.6 м (координаты: 53° 12' 46,1" N, 26° 34' 41,5" E), расположенная в 1.5 км на юг от деревни Саска-Липка, в 1.4 км на северо-восток от деревни Малево, в 2.2 км на северо-запад от деревни Альбянка, и в 0.15 км на юг от шоссе Несвиж-Жанковичи. Вершина урочища Лысяя Гора представляет собой земляной холм, расположенный посреди пахотного поля. Имеются остатки геодезической отметки в виде предвершинного рва.

Рейтинг высшей точки урочища Лысяя Гора – горы 200.6 м – 1 балл.



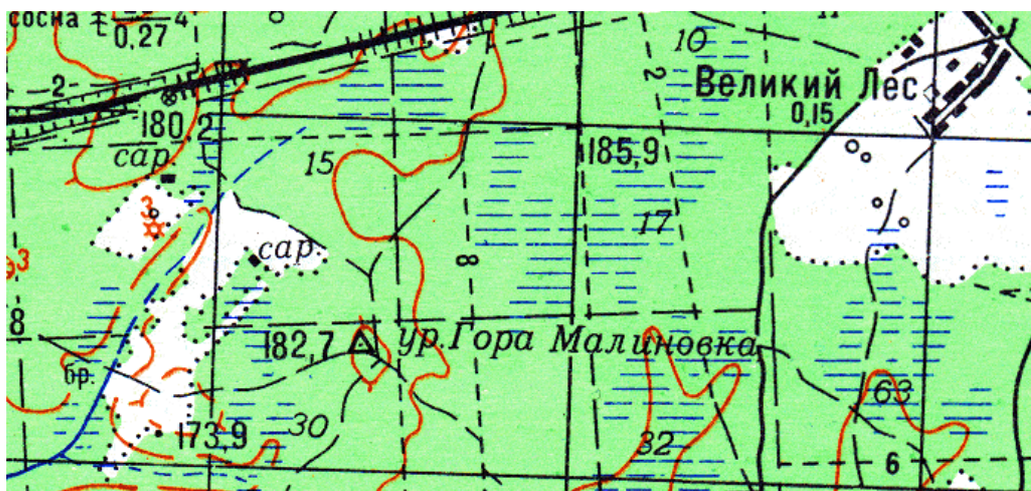
1.4.2.6. Урочище Лысая Гора

Урочище Лысая Гора [16] расположено в Минской области, Слуцком районе, на территории Серягинского сельсовета. Высшей точкой и топонимобразующим объектом урочища является вершина 176.0 м (координаты: 53° 02' 52,2" N, 27° 27' 05,6" E), которая расположена в 1.7 км на юго-запад от ближайшего к ней населенного пункта – деревни Серяги, в 2.6 км на север от деревни Безверховичи и железной дороги Барановичи-Слуцк и на 0.2 км на север от шоссе Лучники-Подлипцы. Вершина находится на пахотном поле, имеется геодезическая отметка в виде 4 характерных желтых бетонных столбиков. Рейтинг высшей точки урочища Лысая Гора – горы 176.0 м – 1 балл.



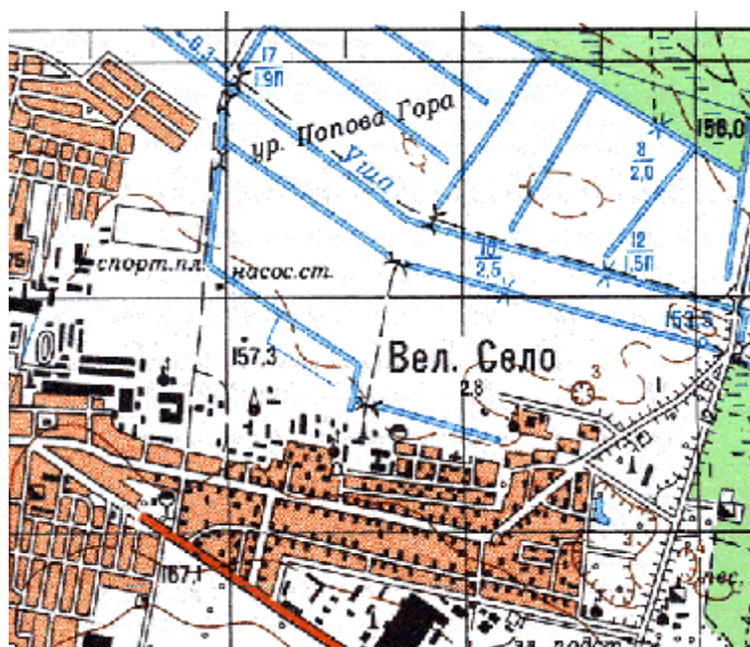
1.4.2.7. Урочище Гора Малиновка

Урочище Гора Малиновка расположено в Минской области, Крупском районе, на территории Бобрского сельсовета. Высшей точкой и топонимобразующим объектом урочища является вершина 182.7 м (координаты: 54° 17' 30,1" N, 29° 11' 31,0" E), которая находится в 3.4 км на юго-запад от ближайшего к ней населенного пункта – деревни Великий Лес и в 3.7 км на северо-запад от деревни Чернявка, в 1.7 км на юг от железной дороги Минск-Орша. Указанная вершина расположена в лесном массиве; ее склоны – небольшой крутизны. На вершине имеются следы геодезической отметки: основание стоек спиленного металлического триангулятора, центральное углубление и привершинный ров квадратной формы. Рейтинг высшей точки урочища Гора Малиновка – горы 182.7 – 3 балла.



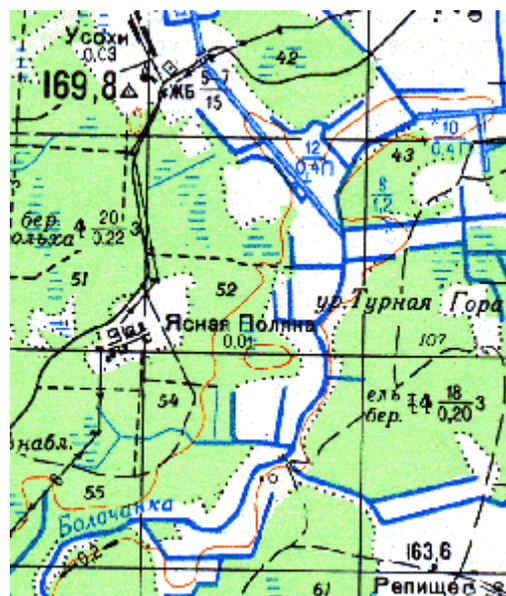
1.4.2.8. Урочище Попова Гора

Урочище Попова Гора расположено в Минской области, Молодеченском районе, в северо-восточном пригороде города Молодечно, на территории канализированной акватории реки Уша. Топонимообразующим объектом урочища, по-видимому, является вершина 155.2 м (координаты: 54° 19' 44,9" N, 26° 54' 05,1" E). Эта вершина снаружи представляет собой земляной останец, расположенный среди пахотных угодий и превращенный внутри в забетонированную яму для хранения силоса. Следует отметить, что в результате крупномасштабных мелиоративных работ ландшафт местности мог значительно измениться, поэтому точная первоначальная локализация высшей точки урочища Попова Гора является затруднительной. Рейтинг высшей точки урочища – 4 балла.



1.4.2.9. Урочище Турная Гора

Урочище Турная Гора расположено в Минской области, Червенском районе, на территории Гребенецкого сельсовета, в густом заболоченном лесу, омываемом канализированными истоками реки Болочанка. С севера и запада урочище Турная Гора ограничено руслом реки Болочанка и дорогой, соединяющей деревни Ореховка – Очижа и Новая Очижа, с юго-востока – деревнями Ясная Поляна, Осинный Мост и Репище, с запада – деревней Нивище. Топонимообразующим объектом урочища Турная Гора, по видимому, является вершина высотой 160.8 м (координаты: 53° 34' 55,4" N, 28° 29' 05,3" E). Эта вершина расположена в лесу, ее склоны пологие. Геодезическая отметка высоты отсутствует.



Существует вероятность того, что высшей точкой урочище Турная Гора является геодезическая отметка 169.8 м (координаты: 53° 35,961' N, 28° 26,851' E), расположенная на 0.1 км южнее деревни Усохи. Это вполне возможно, если современные границы урочища Турная Гора, обозначенные на карте, значительно изменились в результате интенсивных мелиоративных работ и канализирования рек Болочанка и Чернявка. Рейтинг высшей точки урочища – 2 балла.

Авторы данного издания, из-за ограниченности своих временных возможностей и имеющихся финансовых ресурсов, как правило, почти не уделяли внимание таким объектам-топонимам, как железнодорожные станции, например, «Пятигорье», «Городея», «Новогорки»; города – «Горки», «Марьяна Горка»; деревни – «Красная Горка», «Горка», «Горки», «Нагорная» или урочища с топонимами «горка» и «горы». Эти объекты также представляют определенный интерес для изучения и локализации их топонимообразующих горных вершин.

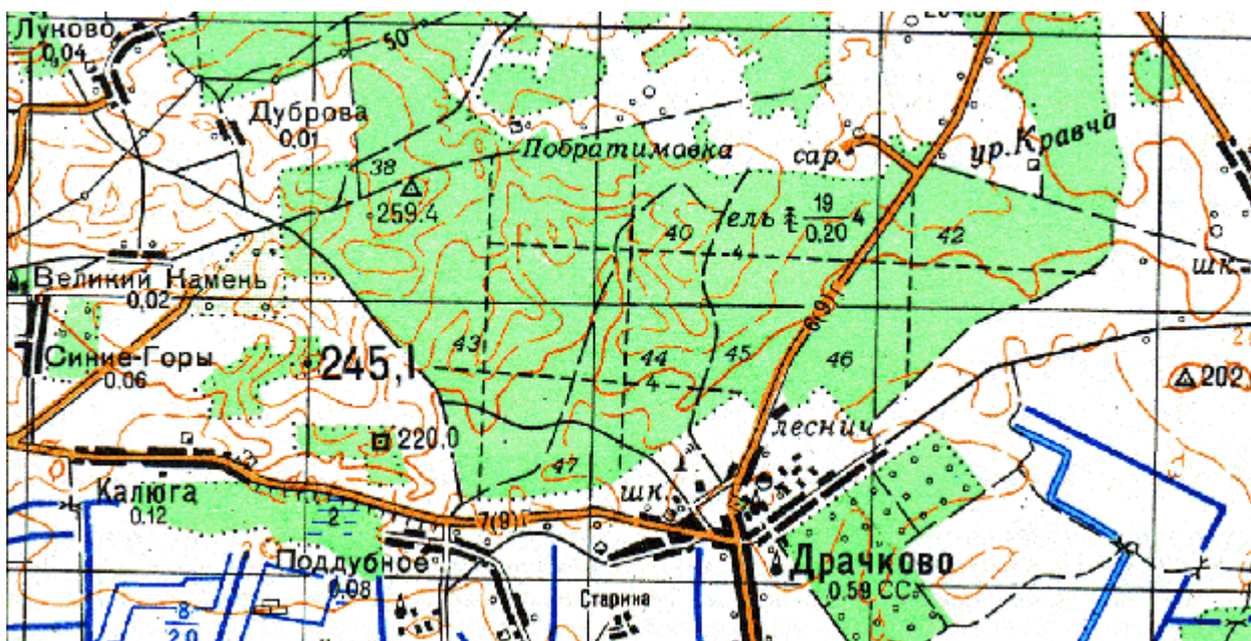
1.4.3. Высшие точки объектов-топонимов со словом «горка или горы», расположенных в Минской области

1.4.3.1. Высшие точки населенных пунктов

1.4.3.1.1. Деревня Синие Горы

Деревня Синие Горы находится в Минской области, Смолевичском районе, на территории Драчковского сельсовета. Топонимообразующими объектами этого населенного пункта являются 4 вершины: северная – 250.0 м (координаты: 53° 50,492 N, 28° 00,469 E), расположенная в 0.3 км на северо-северо-восток от деревни Синие Горы, геодезической отметки на ней не имеется; северо-восточная – 259.4 м (53° 50,441 N, 28° 02,612 E) расположенная в густом лесу, на территории биологического заказника местного значения «Маяк», вершина окружена забором и свободный доступ к ней не возможен; центральная – 245.1 м (53° 49,815 N, 28° 01,861 E), расположенная на краю небольшого перелеска, геодезической отметки на ней не имеется; южная – 220.0 м (53° 49,463 N, 28° 02,327 E), также расположена на краю небольшого перелеска, на ней имеется яма и следы окопов, геодезическая отметка не сохранилась. Эти вершины находятся севернее, северо-восточнее и восточнее окрестных деревень – Поддубное, Калюга, Синие Горы, Великий Камень (название этого населенного пункта также подчеркивает горную тематику окружающей местности!), юго-восточнее деревни Дуброва, западнее деревни Драчково. Гора 202.1 м (координаты: 53° 49,716 N, 28° 07,618 E), расположенная на пахотном поле южнее деревни Вызволенье и юго-восточнее урочища Кравча, по-видимому, к названию деревни Синие Горы, отношения не имеет.

Рейтинг конгломерата из 4 вершин – топонимообразующих объектов деревни Синие Горы – 3 балла.





Северная – 250.0 м,
(53° 50,492 N, 28° 00,469 E)



Северо-восточная – 259.4 м,
(53° 50,441 N, 28° 02,612 E)



Центральная – 245.1 м,
(53° 49,815 N, 28° 01,861 E)



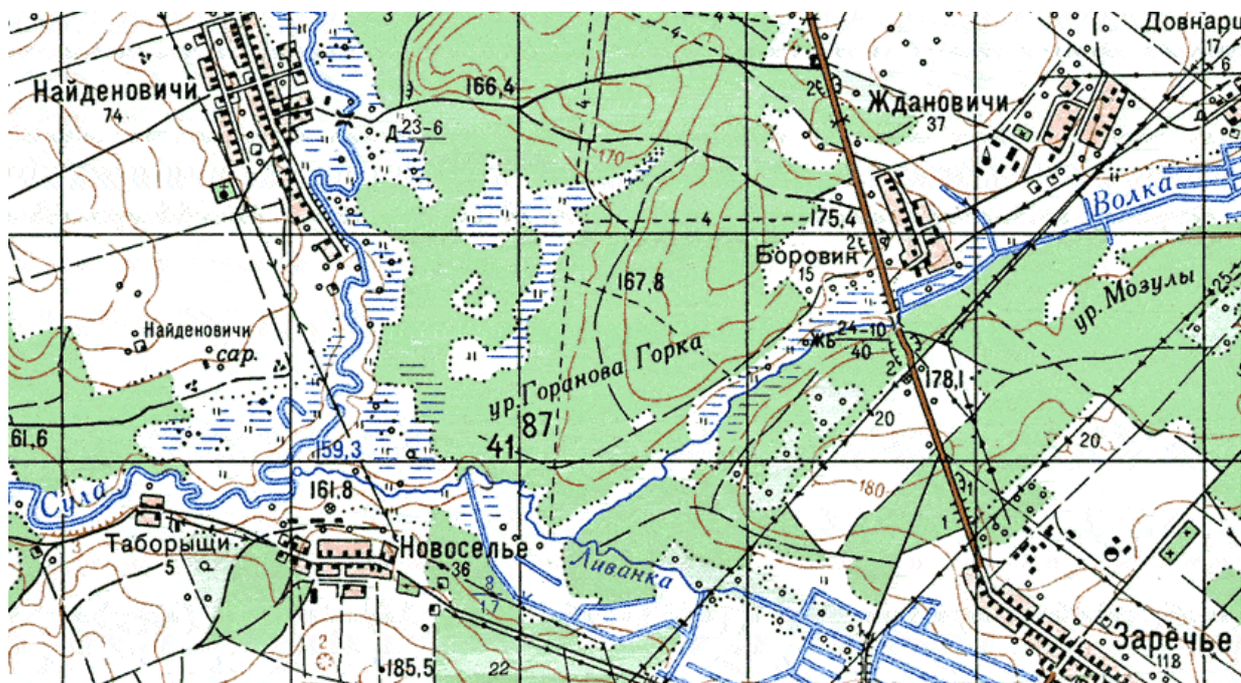
Южная – 220.0 м,
(53° 49,463 N, 28° 02,327 E)

Исследование и идентификация топонимообразующих объектов со словом «горы» или «горки», в отличие от аналогичных объектов, поименованных в единственном числе (например, «деревня Березовая Гора», «урочище Лысая Гора», «урочище Горанова Горка» и т.д.) является достаточно затруднительной процедурой. Идентификация вершин, послуживших причиной и источником названий соответствующих урочищ и деревень, представленных во множественном числе, во многом носит вероятностный и чисто умозрительный характер. Тем не менее, такого рода исследования являются полезными и интересными. В настоящем издании изучение объектов со словом «горы» или «горки» приведены только в качестве примеров, демонстрирующих целесообразность такого рода исследований, проводимых на территории заведомо равнинной Республики Беларусь. Эти исследования призваны разрушить существующие стереотипы восприятия равнинных территорий как совершенно плоских и поэтому лишенных исторически закрепленных в названиях ряда урочищ и деревень оронимических топонимов.

1.4.3.2. Высшие точки урочищ

1.4.3.2.1. Урочище Горанова Горка

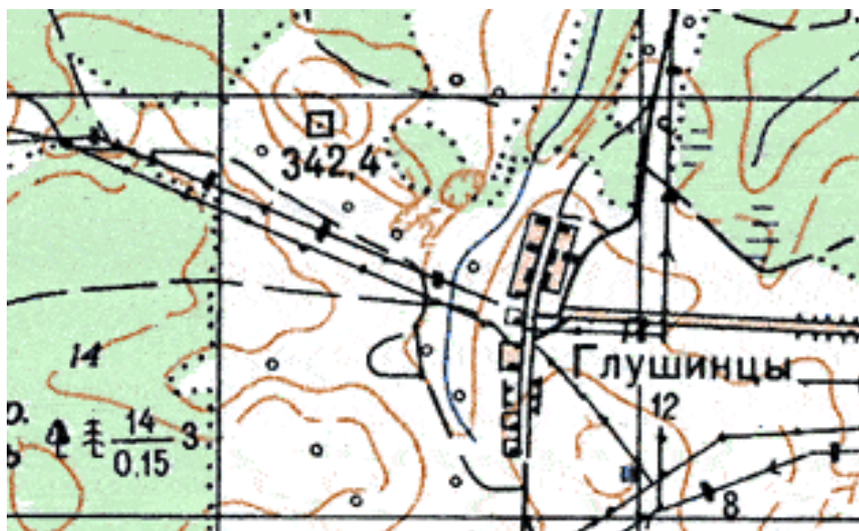
Урочище Горанова Горка расположено в Минской области, Столбцовском районе, на территории Засульевского сельсовета, на пахотном поле. Урочище Горанова Горка находится в 0.7 км на восток от деревни Боровик, в 2 км на северо-восток от деревни Новоселье, в 2 км на юго-восток от деревни Найденовичи, в 0.6 км на север от реки Волка и в 1.7 км на запад от реки Сула. Топонимообразующим объектом урочища Горанова Горка (это название фигурирует на карте масштабом в 1 см – 500 м; имел ли этот топоним ранее слово Гора или Горка, в настоящее время неизвестно), по-видимому, является вершина высотой 180.0 м (координаты: 53° 36,225 N, 26° 49,205 E). Площадь пахотного поля, обозначенного на старых картах возле деревни Боровик, в настоящее время значительно расширилась в восточном направлении. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Рейтинг вершины – 4 балла.



1.5. Вершины Минской области высотой более 300 м, имеющие геодезические отметки

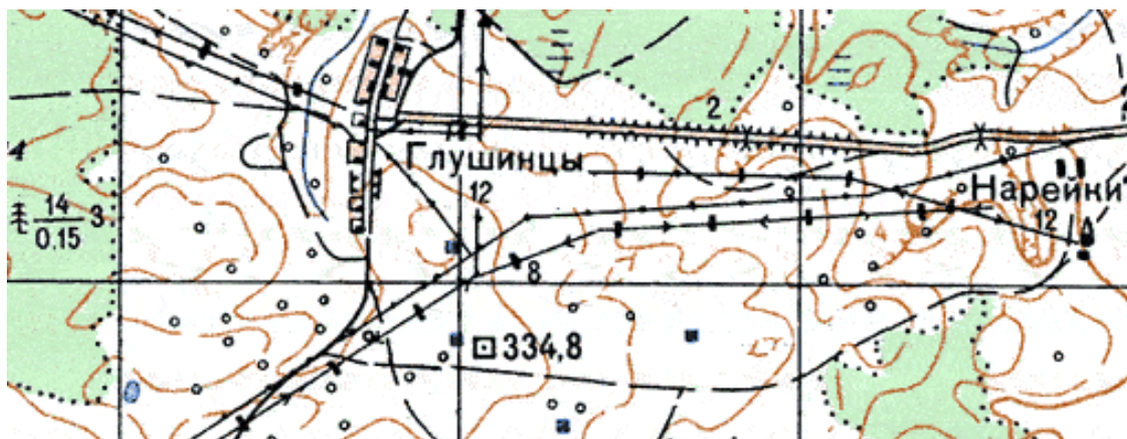
1.5.1. Вершина 342.4 м

Вершина 342.4 м расположена в Минской области, Дзержинском районе, на территории Путчинского сельсовета. Находится в 0.6 км на северо-запад от ближайшего населенного пункта – деревни Глушинцы. В настоящее время в районе бывшей отметки 342.4 м расположен промышленный объект, огороженный забором, и его свободное посещение невозможно. В результате техногенного воздействия и промышленного преобразования данная отметка из-за искусственно возведенной насыпи может иметь высоту более 355-360 м. Геодезическая отметка высоты, по-видимому, на ней не сохранилась. Координаты: 53° 51' 55,9" N, 27° 04' 53,5" E. Рейтинг вершины – 2 балла.



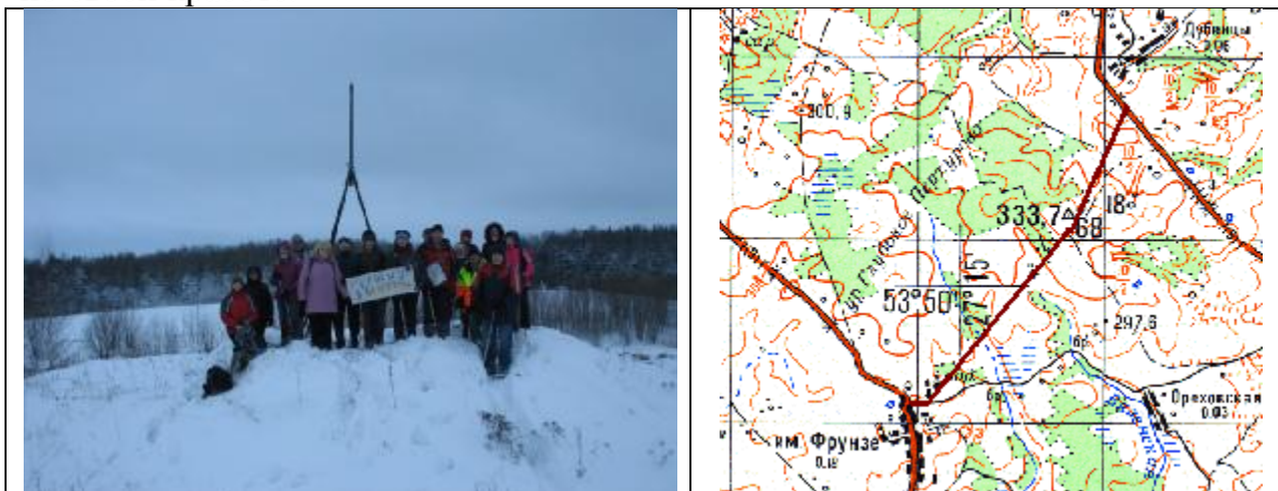
1.5.2. Вершина 334.8 м

Вершина 334.8 м расположена в Минской области, Дзержинском районе, на территории Путчинского сельсовета. Находится в 0.7 км на юго-юго-восток от ближайшего населенного пункта – деревни Глушинцы. Вершина расположена посередине пахотного поля. Обозначенной на картах геодезической отметки на местности не сохранилось – по-видимому, стала жертвой интенсивного земледельческого землепользования. Склоны вершины пологие. Координаты: 53° 51' 13,3" N, 27° 05' 37,0" E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.5.3. Вершина 333.7 м

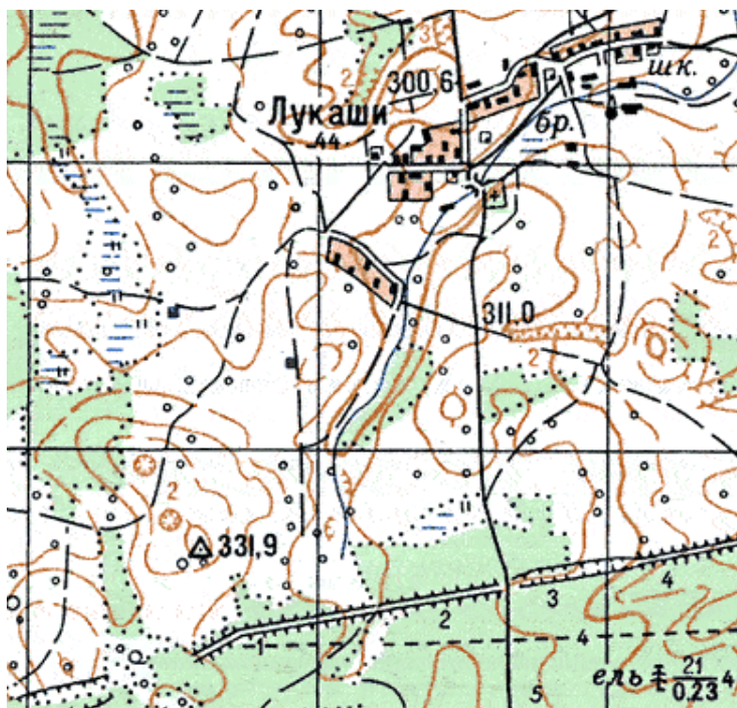
Вершина 333.7 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Хатежинского сельсовета. Координаты вершины: 53° 50' 24,1" N, 27° 15' 58,9" E. Отметка 333.7 м заметно и значительно возвышается над окружающей местностью и расположена примерно в 0.05 км на северо-запад от дороги, соединяющей деревню Дубенцы и деревню им. Фрунзе. Склоны вершины – средней крутизны. Металлический триангулятор и привершинный ров у этой вершины хорошо заметны. С северной стороны вершины виден заброшенный песчаный карьер. Вершина – открытая; виды с нее – изумительные по своей красоте.



Рейтинг вершины– 1 балл.

1.5.4. Вершина 331.9 м

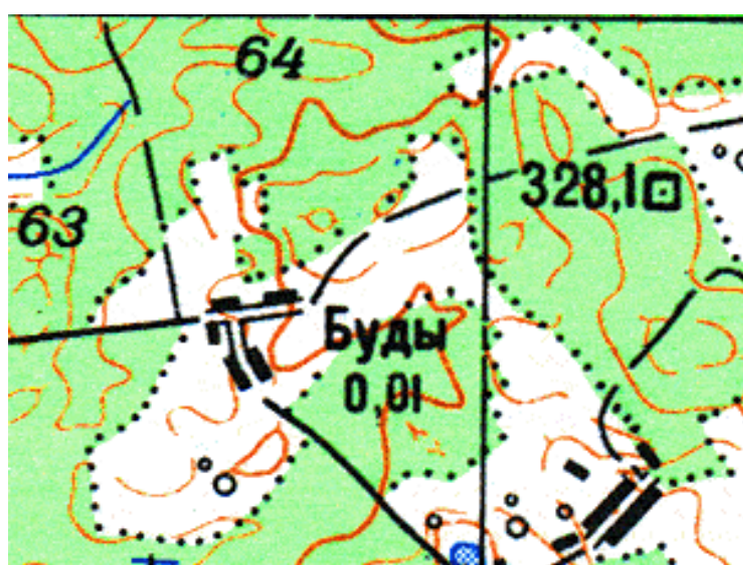
Вершина 331.9 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Горанского сельсовета. Находится в 1.4 км на юго-юго-запад от ближайшего населенного пункта – деревни Лукаши (самого западного населенного пункта Минского района). Данная вершина расположена на поле, среди небольшой группы деревьев и кустарника. Склоны вершины – средней крутизны, и она очень заметно возвышается над окружающим ландшафтом! Высшая точка определяется легко – имеются обломки деревянного триангулятора. Координаты: 53° 53' 19,2" N, 27° 02' 14,7" E.



Рейтинг вершин – 1 балл.

1.5.5. Вершина 328.1 м

Вершина 328.1 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Юзуфовского сельсовета. Вершина расположена на 1.2 км на юго-запад от деревни Сухая Гора и на 1.3 км северо-восток от деревни Буды. Вершина находится в густом лесу, ее склоны пологие. Высшая точка отмечена железобетонным столбиком и привершинным рвом. Координаты: 53° 11' 25,8" N, 27° 33' 31,1" E. Рейтинг вершины 328.1 м – 2 балла.



1.5.6. Вершина 319.3 м

Вершина 319.3 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Горанского сельсовета. Находится в 1.2 км на северо-запад от ближайшего населенного пункта – деревни Карасевщина посреди пахотного поля, возле нее развалины бетонного дота и следы заброшенного карьера для добычи песка или гравия. Склоны вершины, частично скрытые, получились достаточно крутые в результате именно этой ландшафтопреобразующей деятельности.

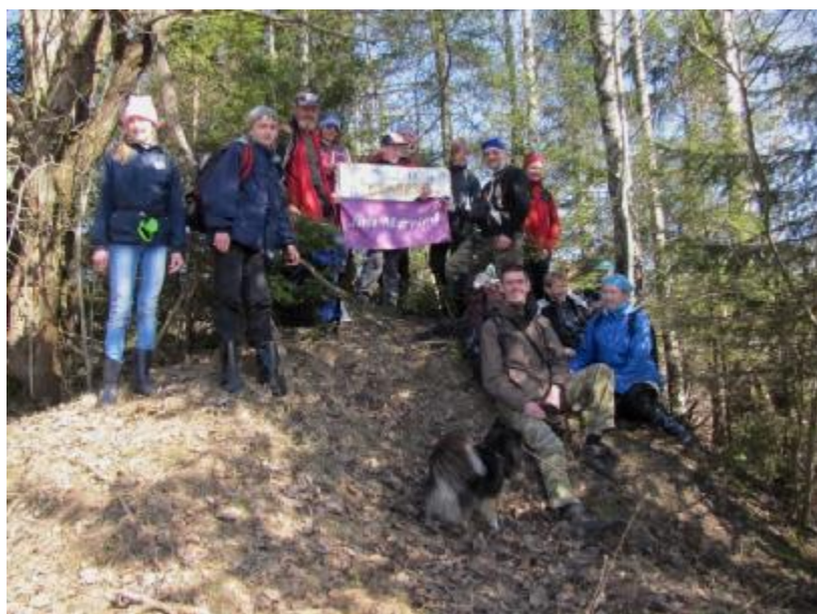
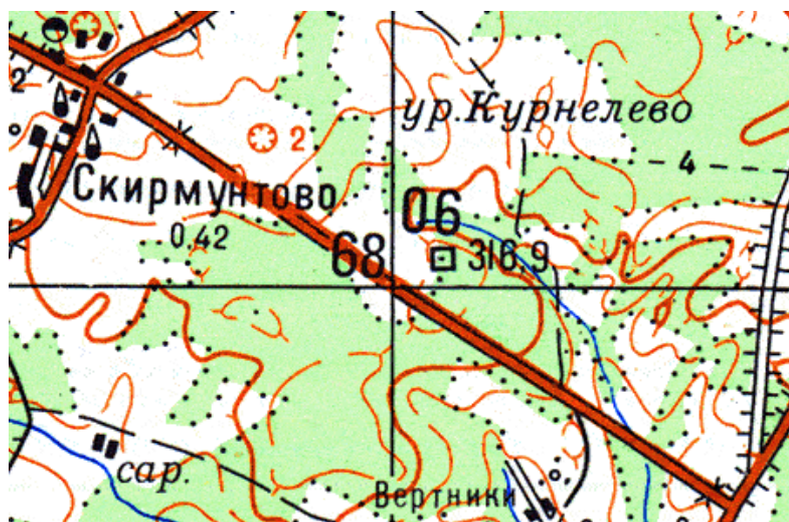




На вершине 319.3 м имеется геодезическая отметка в виде характерного бетонного столбика. Координаты вершины: $53^{\circ} 53,954' N$, $27^{\circ} 08,500' E$. Рейтинг вершины – 1 балл.

1.5.7. Вершина 316.9 м

Вершина 316.9 м расположена в Минской области, Дзержинском районе, на территории Путчинского сельсовета. Находится в 0.25 км на северо-восток от дороги, соединяющей деревни Скирмунтово и Вертники, в юго-западной части урочища Курнелево, в 1.2 км на северо-северо-запад от деревни Вертники и в 1.9 км на юго-восток от деревни Скирмунтово на опушке леса. Гора заметно возвышается над слабо всхолмленным окружающим ландшафтом; вершина примерно на 2 метра в виде небольшого конуса поднимается над окружающей местностью. Склоны конуса – сильно заросшие древовидным кустарником. Видны железобетонные блоки, разбросанные на склоне; возможно, это – остатки геодезической отметки. Координаты вершины: 53° 50' 19,1" N, 27° 05' 33,3" E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.5.8. Вершина 316.7 м

Вершина 316.7 м расположена в Минской области, Логойском районе, на территории Беларучского сельсовета. Вершина находится в 1 км на юг от деревни Мерковичи (ближайшего к ней населенного пункта), в 1.9 км на северо-запад от деревни Беларучи и в 2.3 км на восток от деревни Мацки. Вершина расположена в поле; ее склоны – средней крутизны. На высшей точке находится железобетонный столбик и привершинный ров. Вершина 316.7 м красиво и величественно возвышается над окружающим ландшафтом! С нее открываются великолепнейшие виды! Координаты: 54° 08' 06,7" N, 27° 33' 59,1" E. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.5.9. Вершина 316.6 м

Вершина 316.6 м расположена в Минской области, Дзержинском районе, на территории Демидовичского сельсовета. Вершина находится в 0.8 км на запад от молочно-товарной фермы, расположенной на западной околице деревни Плашево (ближайшего к вершине населенного пункта), и примерно на таком же расстоянии на юго-восток от деревни Бол. Беляково. Вершина расположена в поле; она отлично видна издалека! Склоны её – средней крутизны. На вершине стоит хорошо сохранившийся металлический триангулятор. Координаты: 53° 50' 24,5" N, 27° 09' 52,6" E. Рейтинг вершины – 1 балл.



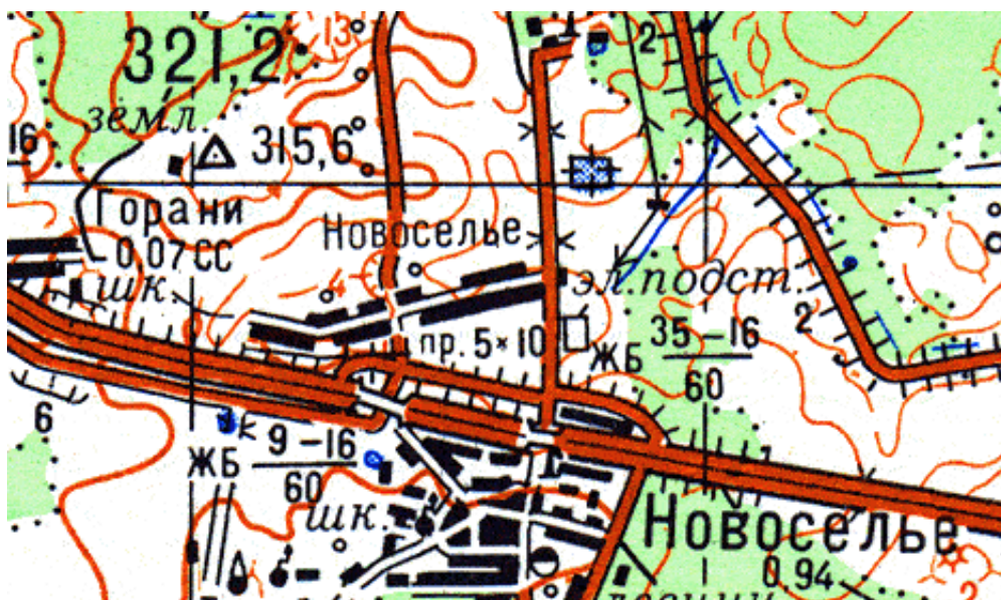
1.5.10. Вершина 316.0 м

Вершина 316.0 м расположена в Минской области, Дзержинском районе, на территории Путчинского сельсовета. Вершина находится на северной окраине деревни Гольшево в поле. Склоны горы – плоские. Прямо на вершине расположен ДОТ постройки до 1939 г. Геодезической отметки высоты не сохранилось. Координаты вершины: $53^{\circ} 51' 04,0''$ N, $27^{\circ} 07' 30,6''$ E. Рейтинг вершины – 1 балл.



1.5.11. Вершина 315.6 м

Вершина 315.6 м расположена в Минской области, Минском районе. Вершина находится в 0.6 км на северо-восток от ближайшего к ней населенного пункта — деревни Горани, в 0.7 км на северо-северо-запад от деревни Новоселье и в 0.7 км на север от шоссе Минск-Раков на территории садового товарищества «Горани». Склоны вершины — пологие. На вершине — железобетонный столбик, привершинный ров и остатки металлического триангулятора. Координаты: $53^{\circ} 55' 43,1''$ N, $27^{\circ} 10' 56,9''$ E. Рейтинг вершины — 2 балла.



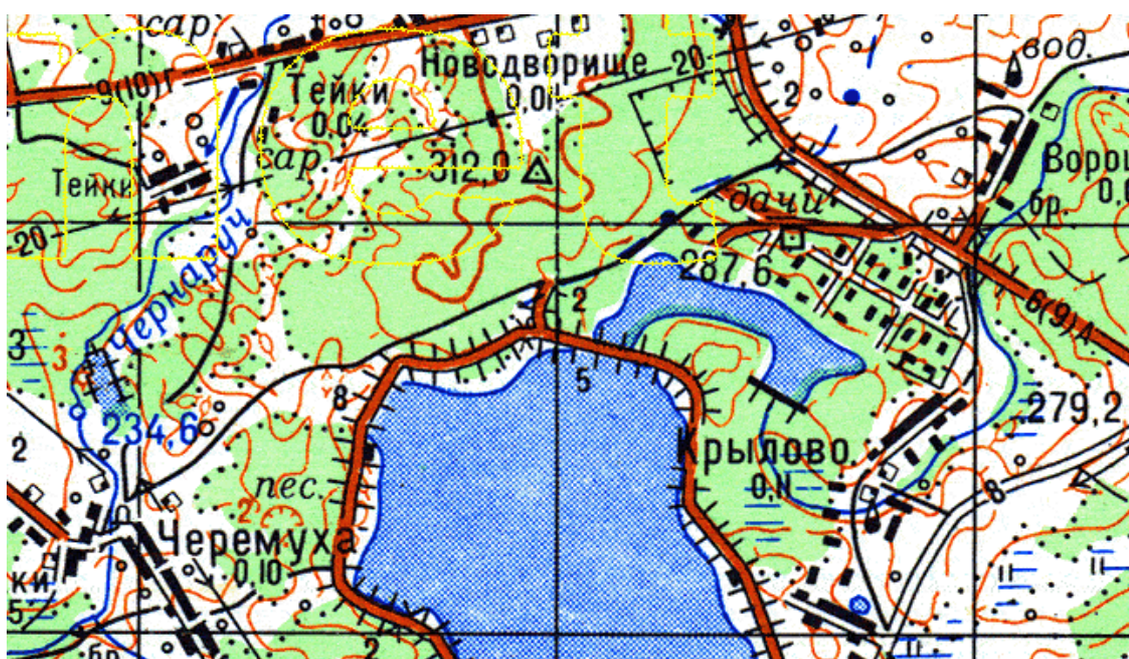
1.5.12. Вершина 312.4 м

Вершина 312.4 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Юзуфовского сельсовета. Находится в лесу в 0.4 км на северо-северо-запад от ближайшего к вершине населенного пункта – деревни Скнаровичи, в 1.5 км на северо-запад от деревни Буцевичи и дороги Юзуфово-Шепели, в 2 км на север от деревни Казёково и шоссе Радошковичи-Юзуфово. Склоны вершины сильно заросли лесом. Сама вершина – плоская; виден разрушенный деревянный триангулятор и привершинный ров. Координаты: 54° 07' 54,4" N, 27° 26' 28,5" E. Рейтинг вершины – 1 балл.



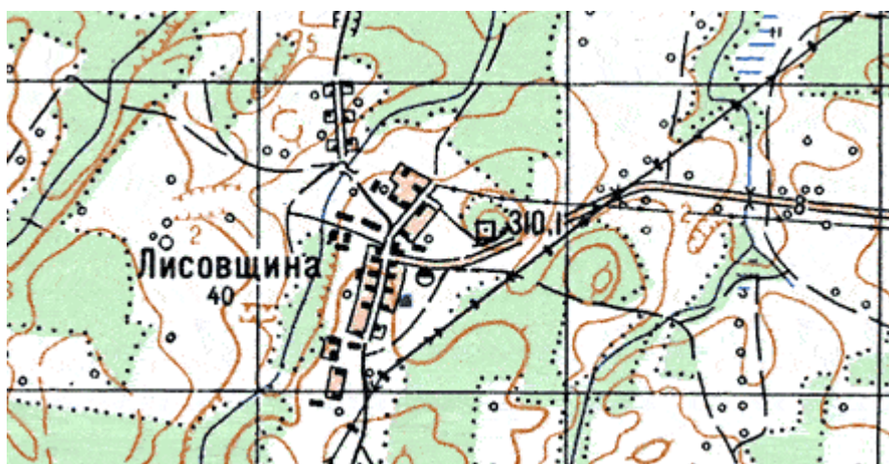
1.5.13. Вершина 312.0 м

Вершина 312.0 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Горанского сельсовета. Находится в 0.9 км на юго-юго-восток от деревни Новодворище (ближайшего к ней населенного пункта) и дороги Заславль-Новопольский, в 0.85 км на север от Крыловского резервного водохранилища. Вершина расположена в лесу; склоны ее – пологие. На вершине установлен железобетонный столбик, имеется привершинный ров и видны следы от металлического триангулятора. Координаты: 53° 59' 01,5" N, 27° 10' 47,8" E. Рейтинг вершины – 1 балл.



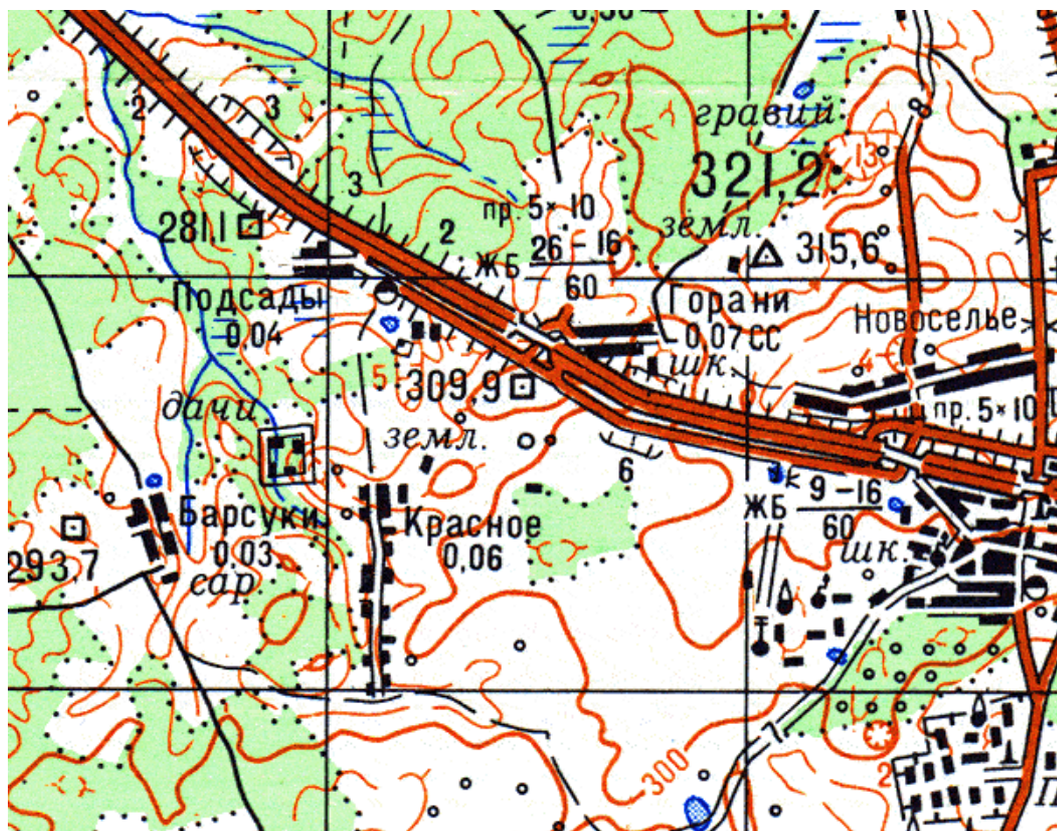
1.5.14. Вершина 310.1 м

Вершина 310.1 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Горанского сельсовета на восточной окраине деревни Лисовщина. Следует отметить, что указанная отметка относится к категории вершин, испорченных хозяйственной деятельностью человека. На ее восточной окраине находятся заброшенный карьер. От самой горы остался только западный крутой склон, резко обрывающийся к востоку. Геодезической отметки высоты не сохранилось, хотя на старых картах она имеется. На сохранившемся западном склоне местными жителями вырыто множество погребов. Координаты западного склона, запечатленного на фотографии: $53^{\circ} 52' 44,2''$ N, $27^{\circ} 06' 00,3''$ E. Рейтинг вершины – 4 балла.



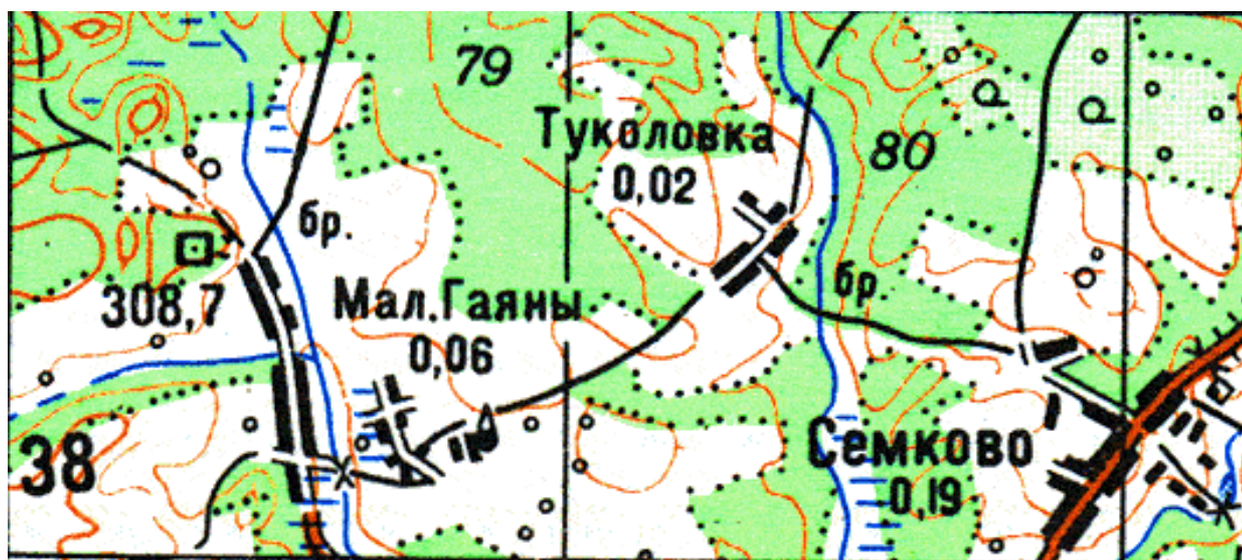
1.5.15. Вершина 309.9 м

Вершина 309.9 м расположена в Минской области, Минском районе. Находится в 0.1 км на юго-запад от деревни Горани, практически на южной обочине шоссе Минск-Раков, возле недавно построенной АЗС в небольшом лесном массиве. Склоны – очень крутые, образовавшиеся в результате строительства дороги. К сожалению, прямо на вершине – небольшая мусорная яма; похоже, туда иногда выбрасывается мусор из находящейся у подножья горы автозаправочной станции. Недалеко от высшей точки имеется характерный геодезический железобетонный столбик. Координаты: 53° 55' 23,4" N, 27° 09' 52,3" E. Рейтинг вершины – 2 балла.



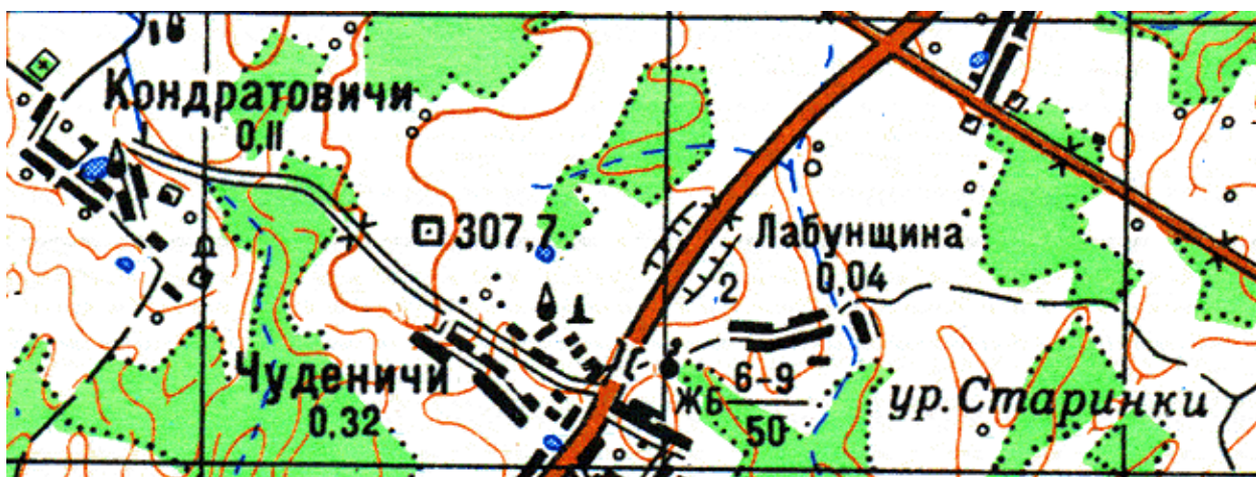
1.5.16. Вершина 308.7 м

Вершина 308.7 м расположена в Минской области, Логойском районе, на территории Беларучского сельсовета на 0.2 км северо-западнее деревни Малые Гаяны. Указанная вершина находится в лесном массиве; склоны – средней крутизны, сильно заросли лесом. Однако на самой вершине леса нет. На высшей точке – железобетонный столбик и привершинный ров. Координаты: 54° 10' 11,5" N, 27° 35' 26,0" E. Рейтинг вершины – 1балл.



1.5.17. Вершина 307.7 м

Вершина 307.7 м расположена в Минской области, Логойском районе, на территории Острошицкого сельсовета. Находится в 0.4 км северо-северо-западнее деревни Чуденичи, на 0.2 км северо-восточнее дороги Чуденичи-Кондратовичи рядом с агропромышленным комплексом. В результате строительных мероприятий по его возведению геодезическая отметка высоты не сохранилась. Координаты: 54° 09,015' N, 27° 46,800' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



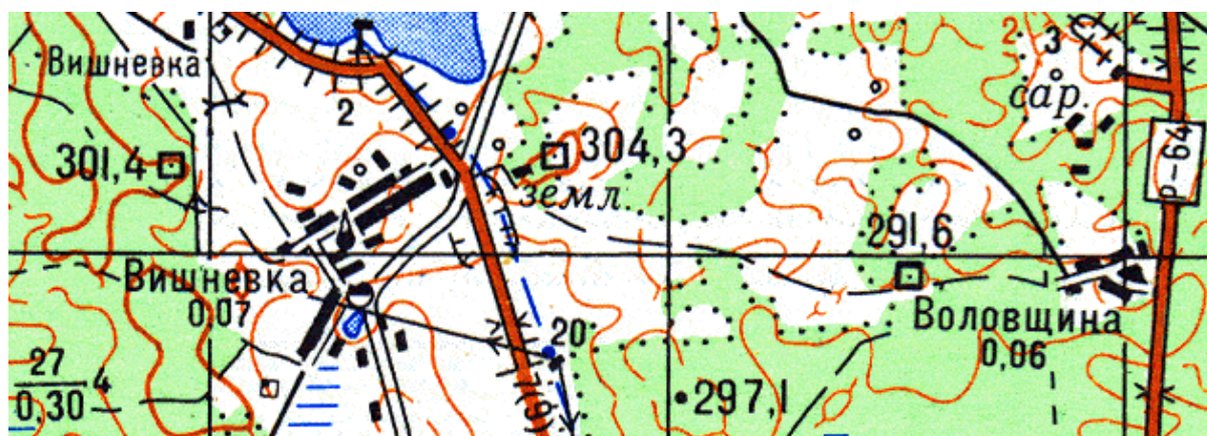
1.5.18. Вершина 305.5 м

Вершина 305.5 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Юзуфовского сельсовета в 1 км на северо-восток от деревни Буцевичи и в 1.2 км на восток от дороги Юзуфово-Шепели. Гора находится в лесу, у нее достаточно крутые склоны. На самой вершине расположен прекрасно сохранившийся металлический триангулятор. Координаты: 54° 08' 07,1" N, 27° 29' 27,8" E. Рейтинг вершины – 1балл.



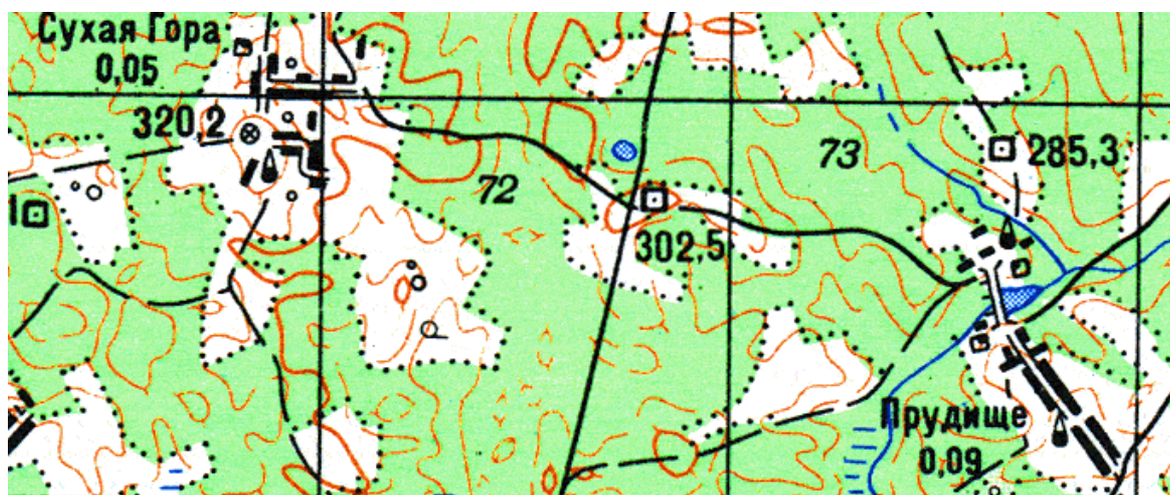
1.5.19. Вершина 304.3 м

Вершина 304.3 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Горанского сельсовета. Вершина находится в 0.4 км на восток от деревни Вишневка и дороги Вишневка-Байдаки, в 0.5 км на восток от Крыловского резервного водохранилища в небольшом лесном массиве. На его восточной опушке и расположена отметка высоты 304,3 м. Склоны этой вершины покрыты редколесьем, они — средней крутизны. Имеется привершинный ров и центральное углубление для установки геодезического несохранившегося столбика. Координаты: 53° 56' 58,4" N, 27° 12' 14,7" E. Рейтинг вершины – 1балл.



1.5.20. Вершина 302.5 м

Вершина 302.5 м расположена в Минской области, Логойском районе, на территории Беларучского сельсовета в 1.9 км на северо-запад от деревни Прудиче, на северной обочине грунтовой дороги Прудиче-Сухая Гора. Данная вершина заметно возвышается над окружающим ландшафтом; склоны ее – средней крутизны. На высшей точке расположен металлический триангулятор; имеется также железобетонный столбик и привершинный ров. Координаты: 54° 11' 28,7" N, 27° 36' 19,1" E. Рейтинг вершины – 1балл.



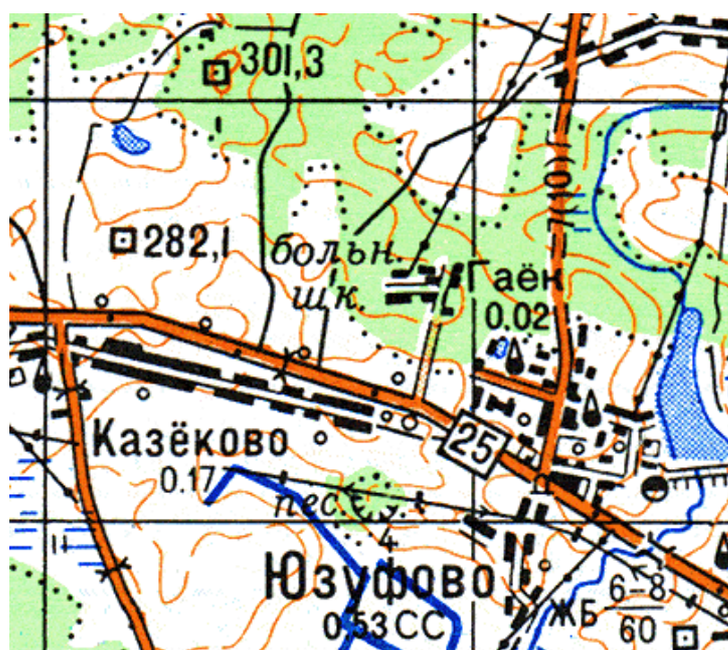
1.5.21. Вершина 301.4 м

Вершина 301.4 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Горанского сельсовета. Находится в 0.6 км на северо-запад от деревни Вишневка и на 0.8 км на юго-запад от резервного Крыловского водохранилища в лесу. Вершина имеет склоны средней крутизны и поднимается на 27.3 м над уровнем воды Крыловского водохранилища! На вершине имеется привершинный ров и углубление в центре для установки несохранившегося геодезического столбика, а также ледниковые валуны. Координаты: 53° 56' 56,7" N, 27° 10' 42,8" E. Рейтинг вершины – 2 балла.



1.5.22. Вершина 301.3 м

Вершина 301.3 м расположена в Минской области, Минском районе, на территории Юзуфовского сельсовета. Находится в 1 км на северо-северо-запад от ближайшего к вершине населенного пункта – деревни Скнаровичи, в 1.4 км на север от деревни Казёково и дороги Юзуфово-Новый Двор, в 1.6 км на запад от деревни Буцевичи и дороги Юзуфово-Шепели. Между этой дорогой и вершиной 301.3 м располагается дачный поселок, не обозначенный на карте. Вершина расположена на западной околице этого дачного поселка, в лесу; склоны ее – средней крутизны. Хорошо заметен привершинный ров. Координаты: 54° 07' 32,5" N, 27° 26' 18,2" E. Рейтинг вершины – 1 балл.



Часть 2. Горные вершины и высшие точки Республики Беларусь

2.1. Вершины, имеющие собственные названия

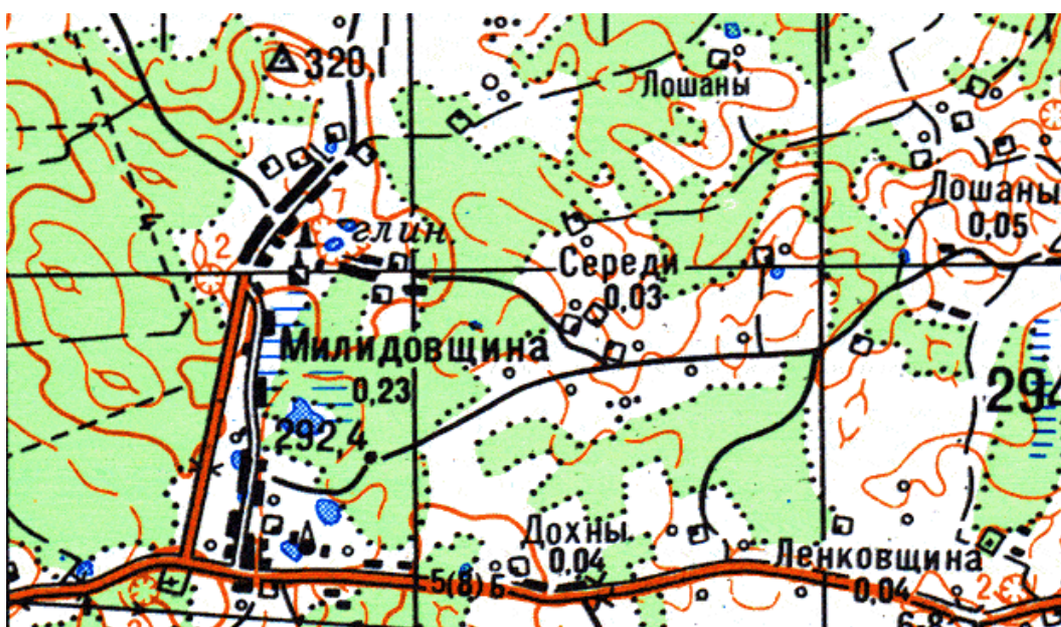
2.1.1. Гора Замковая, 324.1 м

Гора Замковая – высшая точка Гродненской области и Новогрудского района [1] – расположена на территории Гродненской области, Новогрудского района, Ладеникского сельского совета. Находится на 0.4 км севернее д. Пуцевичи. Координаты: 53° 36,132' N, 25° 46,518' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



2.1.2. Гора Милидовская, 320.1 м

Гора Милидовская расположена в Гродненской области, Сморгонском районе, Кревском сельсовете. Находится на 0.6 км севернее д. Милидовщина. Координаты: 54° 19,856' N, 26° 22,533' E. Рейтинг вершины – 1 балл. Данная вершина является самой высокой на Ошмянской возвышенности, а также в Сморгонском районе. Высота в 320,1 м делает гору Милидовскую одной из высочайших белорусских вершин! На вершине – отметка из четырех столбиков и привершинного рва. Склоны горы – достаточно крутые; расположена она на опушке леса.



2.1.3. Гора Горшева, 295.8 м

Гора Горшева расположена в Витебской области, Лиозненском районе, Велешковичском сельсовете. Находится на 0.7 км западнее д. Горшево на опушке леса. Является высшей точкой Витебской области и Лиозненского района и Витебской возвышенности [1, Т. 5, стр. 74.] и [10]. Координаты: 55° 09,745' N, 30° 47,379' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



2.1.4. Гора Зеленая, 267.5 м

Гора Зеленая является высшей точкой Брестской области, расположена в Барановичском районе, Почаповском сельсовете [1, Т. 3, стр. 290.]. Находится на 0.9 км на северо-восток от д. Зазерье, в 1.8 км на северо-запад от д. Микуличи и в 0.6 км на запад от шоссе, соединяющего д. Микуличи и д. Бельчицы, на западной опушке леса, в северо-западной части урочища Подлипно. Имеется геодезическая отметка на вершине. Координаты: 53° 23,673' N, 25° 55,080' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



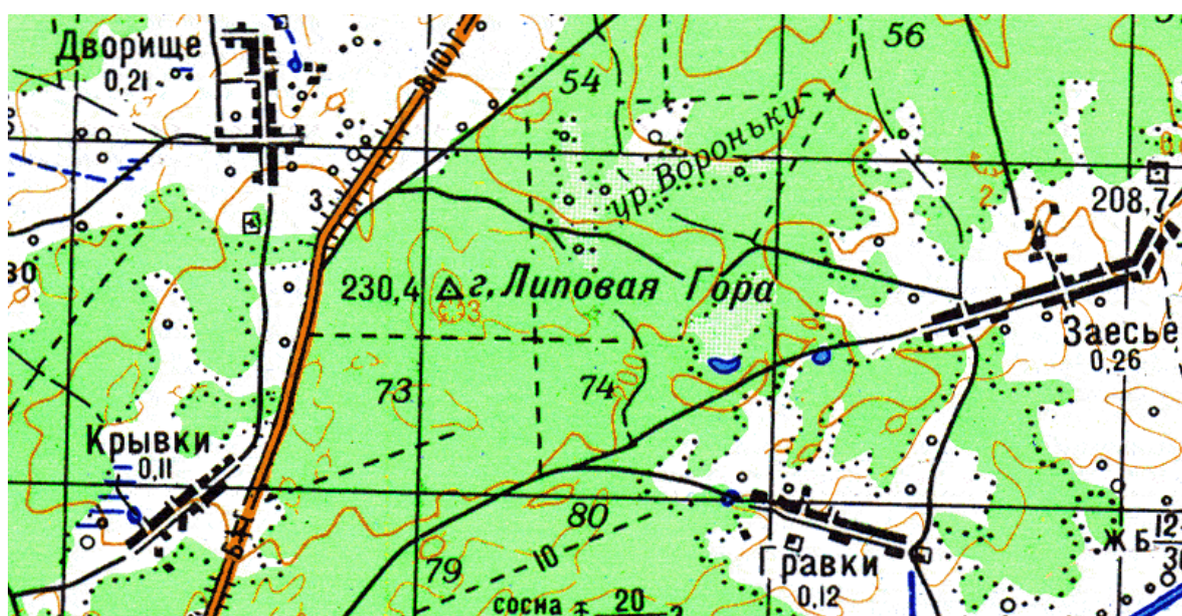
2.1.5. Гора Татарья, 242.6 м

Гора Татарья расположена в Брестской области, Барановичском районе, Гирмонтовском сельсовете. Находится на 0.4 км западнее д. Слобожаны. Вершина расположена на пахотных угодьях, однако на ней имеется не поврежденная в результате сельскохозяйственных работ геодезическая отметка высоты в виде характерных бетонных столбиков. Координаты: 53° 19,479' N, 25° 53,996' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



2.1.6. Гора Липовая, 230.4 м

Гора Липовая расположена в Витебской области, Чашникском районе, Краснолукском сельсовете. Находится в лесу в урочище Вороньки. Липовая Гора (именно это название фигурирует на картах) расположена в 1.3 км на юго-восток от д. Дворище, в 1.6 км на северо-восток от д. Крывки и в 2.9 км на запад от д. Заесье. На вершине имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 38,571' N, 28° 51,671' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



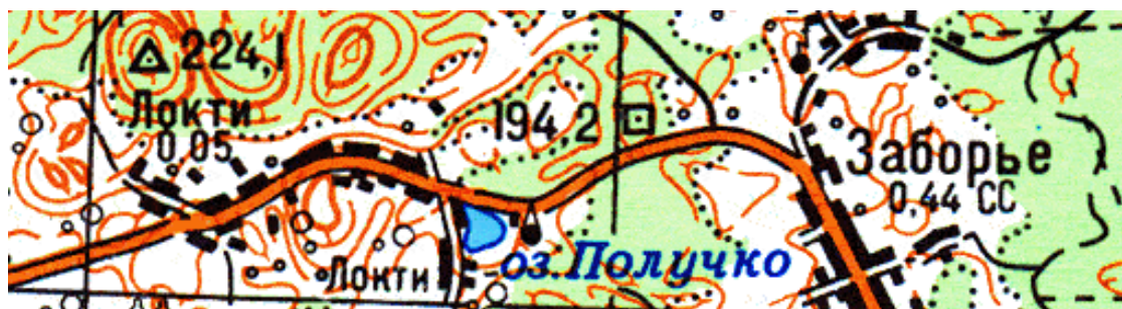
2.1.7. Гора Миска, 227.1 м

Гора Миска расположена в Брестской области, Барановичском районе, Почаповском сельсовете. Находится на в 0.7 км на юг от д. Большие Пурневичи, в 1.6 км на восток от д. Голевичи, в 2.1 км на север от д. Омневичи и в 2.9 км на запад от д. Микуличи и от дороги Городище – Валевка в лесу. Склоны ее – средней крутизны, а ближе к вершине – крутые. Сама вершина представляет собой кратер – отсюда и название горы. Край кратера образует почти правильную окружность с небольшим колебанием высоты. Центральное углубление имеет среднюю крутизну; это углубление – на 2 - 3 м ниже края кратера. На краю кратера горы сохранились остатки таблички: 2 металлических столбика. Самой таблички, к сожалению, нет, возможно, она бы пролила свет на загадочную форму горы. Координаты: 53° 22' 28,0" N, 25° 53' 39,7" E. Рейтинг вершины – 1 балл.



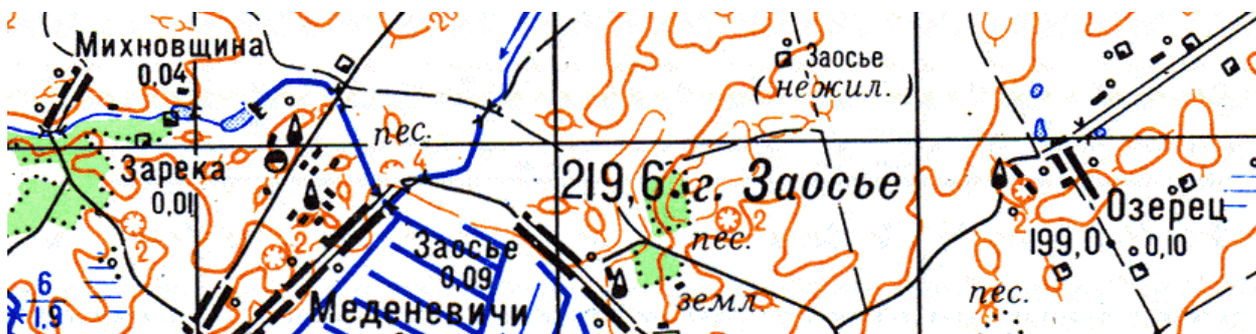
2.1.8. Гора Гвоздиха, 224.1 м

Гора Гвоздиха расположена в Витебской области, Россонском районе, Заборьевском сельсовете. Гора является высшей точкой Россонского района и Нещердовской возвышенности, расположена на южной опушке леса, в 0.5 км на север от ближайшей к вершине деревни Локти и в 0.7 км на север от дороги, соединяющей деревни Заборье и Горбачево. Наиболее удобным путем подъема на вершину является дорога, ведущая на северо-запад от деревни Локти и выводящая в дальнейшем на просеку, пробитую через лес в северном направлении. У подножия юго-западного склона горы имеется пояснительная табличка. Гвоздиха является концевоморенной горой эталонной формы, которая образовалась примерно 14-15 тыс. лет назад в результате накопительной деятельности ледника и его растаявших вод; является памятником природы местного значения. На вершине горы имеется геодезическая отметка в виде характерного столбика и огромный ледниковый валун весом около 30 тонн, принесенный ледником из Норвегии. Координаты: 55° 55,636' N, 29° 16,372' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



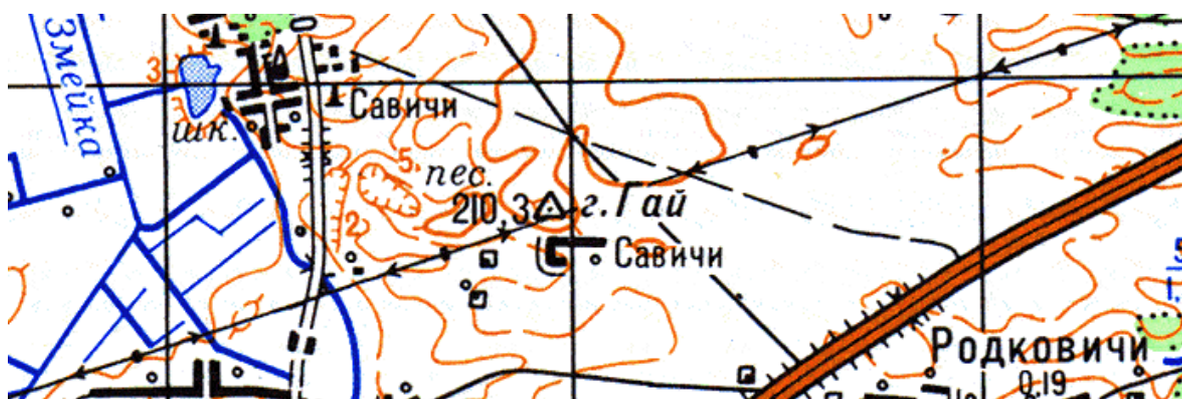
2.1.9. Гора Заосье, 219.6 м

Гора Заосье расположена в Брестской области, Барановичском районе, Меденевичском сельсовете. Гора находится в 0.7 км на северо-восток от одноименной д. Заосье и на 0.8 км в том же направлении от канализированных истоков р. Щара. Вершина горы покрыта лесом. Имеются следы оплывших окопов. Геодезической отметки на вершине нет. Координаты: 53° 17,582' N, 26° 06,602' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



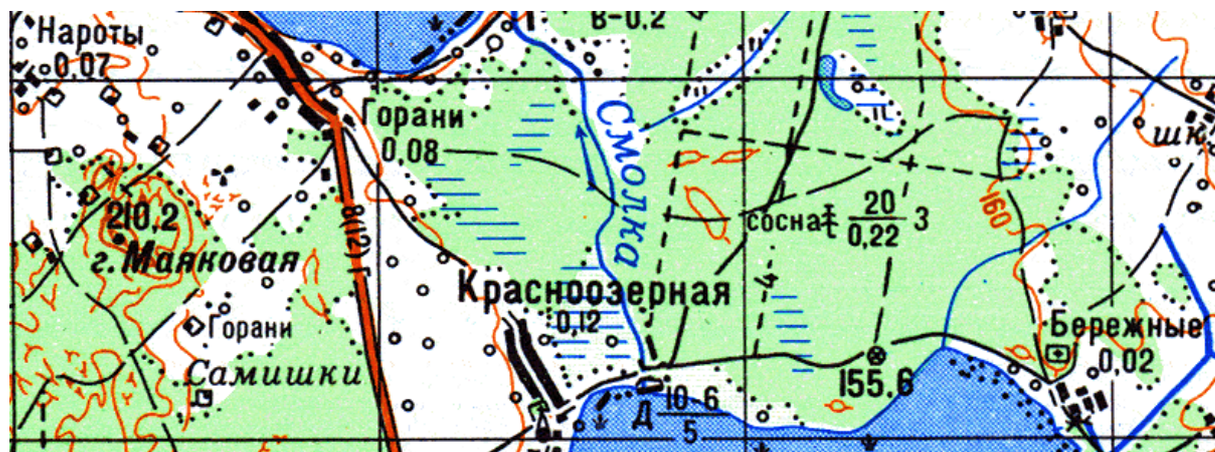
2.1.10. Гора Гай, 210.3 м

Гора Гай расположена в Брестской области, Барановичском районе, Вольновском сельсовете. Гора находится на 0.2 км на север от небольшого хутора Савичи, на 1.2 км на юго-восток от одноименной д. Савичи и на 1.6 км на северо-восток от такой-же д. Савичи, расположенной на юге. Гора Гай также расположена на 1.3 км на восток от канализированной р. Змейки. Вершина горы — на пахотном поле, где имеется геодезическая отметка в виде металлического триангулятора. Координаты: $53^{\circ} 17,477' N$, $26^{\circ} 18,506' E$. Рейтинг вершины — 1 балл.



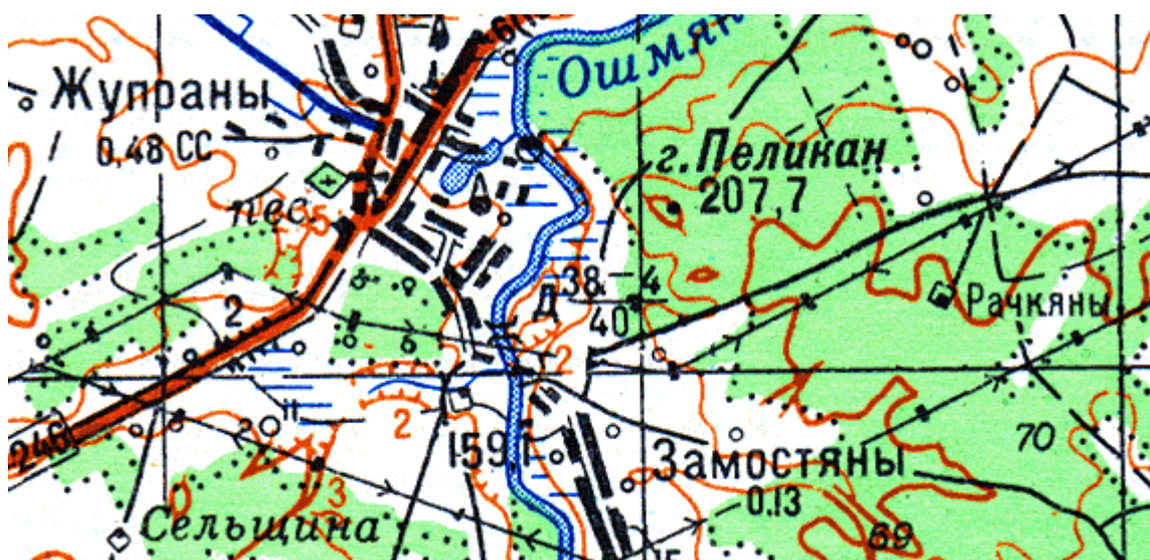
2.1.11. Гора Маяковая, 210.2 м

Гора Маяковая расположена в Гродненской области, Сморгонском районе, Вишневском сельсовете. Гора находится в лесу, в 1 км на юго-восток от д. Нароты, в 1.2 км на юго-запад от д. Горани, в 3 км на северо-северо-запад от д. Вишнево и в 1.5 км на юго-запад от южного берега оз. Свирь. Геодезической отметки на вершине нет. Координаты: 54° 44,733' N, 26° 30,728' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



2.1.12. Гора Пеликан, 207.7 м

Гора Пеликан расположена в Гродненской области, Ошмянском районе. Находится в лесу в 0.7 км на восток от д. Жупраны и в 0.3 км на восток от излучины реки Ошмянка. Геодезической отметки на вершине нет. Координаты: 54° 28,196' N, 26° 06,470' E. Рейтинг вершины – 1балл.



2.1.13. Гора Шиловатая, 195.9 м

Гора Шиловатая расположена в Гродненской области, Сморгонском районе, Жодишковском сельсовете. Гора находится в 0.5 км на юго-восток от д. Березы, в 2.7 км на запад от д. Селец и в 1.3 км на юг от болота Большой Мох на пахотном поле. Часть вершины срезана и-за добычи песка, геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 54° 33,063' N, 26° 30,957' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



2.1.14. Гора Красница, 193.3 м

Гора Красница расположена в Брестской области, Каменецком районе, Войском сельсовете. Находится в 1 км на юго-восток от д. Лисовичи, в 2.2 км на север от д. Перковичи, в 2.6 км на запад от шоссе, соединяющего д. Лисовичи и д. Войская, в западной части урочища Кошеники на пахотном поле. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 52° 25,830' N, 23° 35,373' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



2.1.15. Гора Марина, 190.4 м

Гора Марина расположена в Витебской области, Чашникском районе, Краснолуцком сельсовете. Гора находится в лесу, на обочине шоссе, соединяющего д. Латыголичи и д. Краснолуки, в 0.8 км на юго-юго-запад от д. Дубовый Лог, в 1.3 км на юго-запад от д. Михалово и в 1.1 км на северо-восток от канализированной реки Эса. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: $54^{\circ} 38,393' N$, $28^{\circ} 46,723' E$. Рейтинг вершины – 2 балла.



2.1.16. Гора Товарная, 186.4 м

Гора Товарная расположена в Брестской области, Каменецком районе, Войском сельсовете. Находится в 1.1 км на север от д. Перковичи, к горе от этой деревни проложена грунтовая дорога. Гора Товарная расположена в восточной части урочища Кощеники, в 1.1 км на север от шоссе, соединяющего д. Войская и д. Перковичи. Некогда на этой горе был карьер по добыче гравия. Сейчас карьер выработан и на нем растут молодые сосенки. Сама гора сейчас выглядит довольно красиво – она чем-то похожа на кратер потухшего вулкана, на котором растет молодой сосновый лес. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 52° 25,295' N, 23° 35,622' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



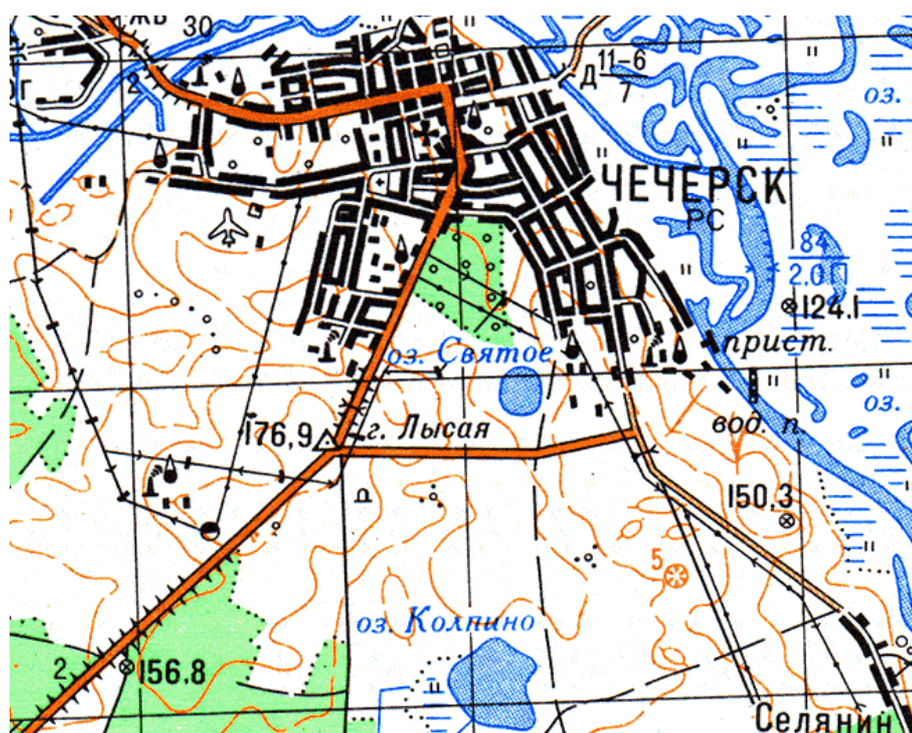
2.1.17. Гора Лысая, 182.0 м

Гора Лысая [16] расположена в Гродненской области, Сморгонском районе, Войстомском сельсовете. Гора находится на пустыре, в 0.3 км на север от д. Лозовка, в 2.5 км на юго-запад от д. Круни и в 0.3 км на юго-восток от болота Большой Мох. Имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: 54° 34,309' N, 26° 33,026' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



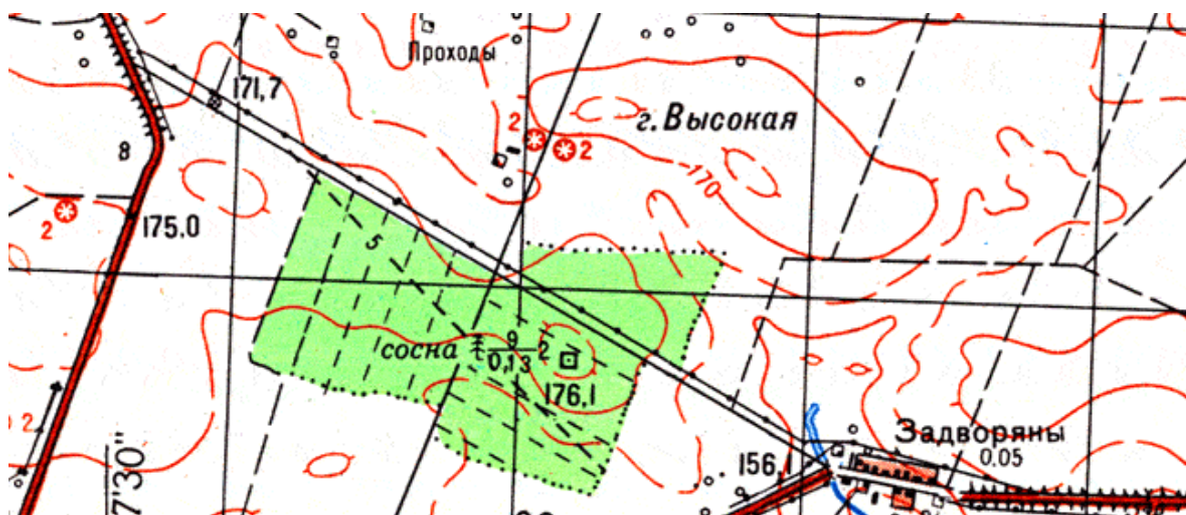
2.1.18. Гора Лысяя, 176.9 м

Гора Лысяя [16] расположена в Гомельской области, на окраине города Чечерска и является высшей точкой Чечерского района. Гора находится на обочине шоссе, у развилки (шоссе г. Чечерск – д. Дружбичи) на пахотном поле в 0.6 км на юг от г. Чечерска, в 1 км на запад от почти пересохшего озера Святое и в 1.5 км на северо-северо-запад от вполне полноводного озера Колпино. Имеется геодезическая отметка высоты в виде характерных столбиков. Координаты: 52° 53,991' N, 30° 54,446' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



2.1.19. Гора Высокая, 176.2 м

Гора Высокая расположена в Брестской области, Каменецком районе, Войском сельсовете. Находится на поле, в 1.4 км на юго-юго-восток от д. Проходы, в 1.5 км на северо-запад от д. Задворяны и в 1.6 км на восток от шоссе, соединяющего д. Лисовчицы и д. Войская. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 52° 25,829' N, 23° 39,041' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



2.1.20. Гора Дроздиха, 175.5 м

Гора Дроздиха расположена в Брестской области, Каменецком районе, Войском сельсовете. Находится на поле, в 0.3 км на юг от д. Проходы, в 1.3 км на запад от д. Горы и в 2.3 км на север от д. Задворяны. Имеется геодезическая отметка на вершине в виде четырех характерных бетонных столбиков. Координаты: 52° 26,381' N, 23° 39,779' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



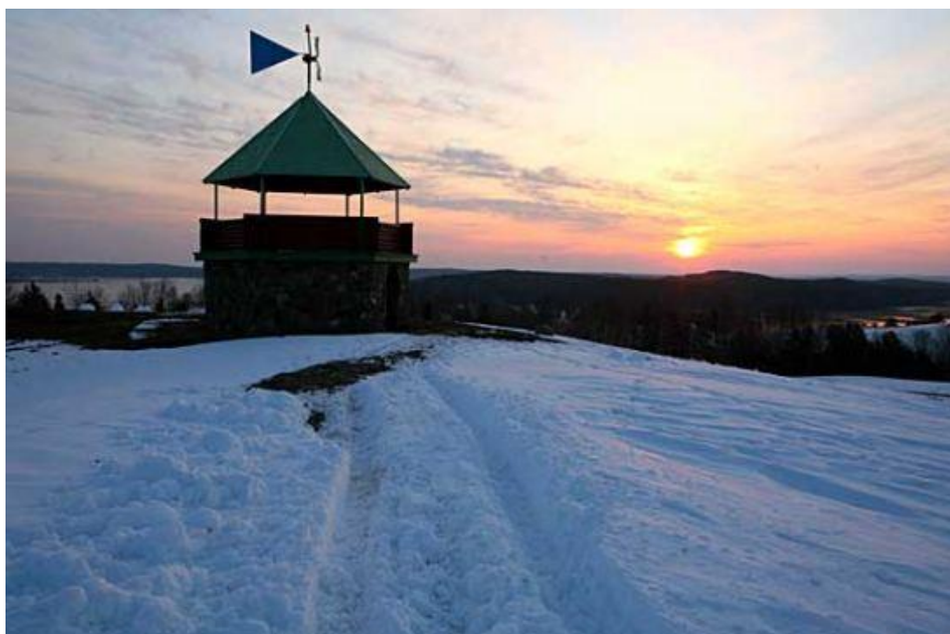
2.1.21. Гора Памир, 174.8 м

Гора Памир расположена в Брестской области, Каменецком районе, Войском сельсовете. Находится в небольшом лесу, в 1.8 км на юго-запад от д. Сюлки, в 2 км на юго-восток от д. Селяховичи, в 1.4 км на юг от реки Кривуля, в 2.4 км на юг от шоссе, соединяющего город Каменец и д. Перковичи, и в 1.6 км на север от шоссе, соединяющего город Каменец и д. Шестаково. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 52° 23,764' N, 23° 44,703' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



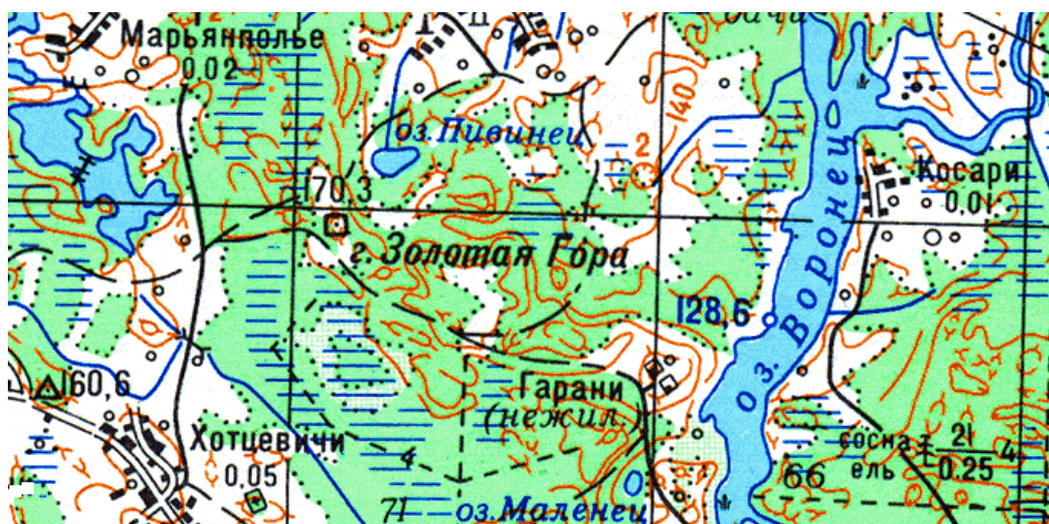
2.1.22. Гора Маяк, 174.4 м

Гора Маяк расположена в Витебской области, Браславском районе, Плюсовском сельсовете. Находится на полуострове (носе), образованном озерами Снуды и Струсто – одними из самых больших в веренице Браславских озер. Высота горы составляет всего 174.4 м над уровнем моря, что, однако, не мешает ей претендовать на звание одной из лучших обзорных точек нашей страны. Гора находится в 0.3 км на юг от д. Кезики. На вершину ведут несколько маршрутов, наиболее популярный из которых проходит через туристическую стоянку «Окменица», оборудованную столиками с навесами и туалетами. На горе стоит беседка, что позволяет независимо от капризов погоды наблюдать Браславщину с высоты птичьего полета (высота над урезом воды составляет 44.7 м). Взору предстают озера Струсто и Снуды, костелы в д. Плюсы и д. Слободка, Замковая гора в г. Браславе, д. Красногорка, острова Турмос, Шова, Чайчин и Лакино. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 55° 43,192' N, 27° 03,431' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



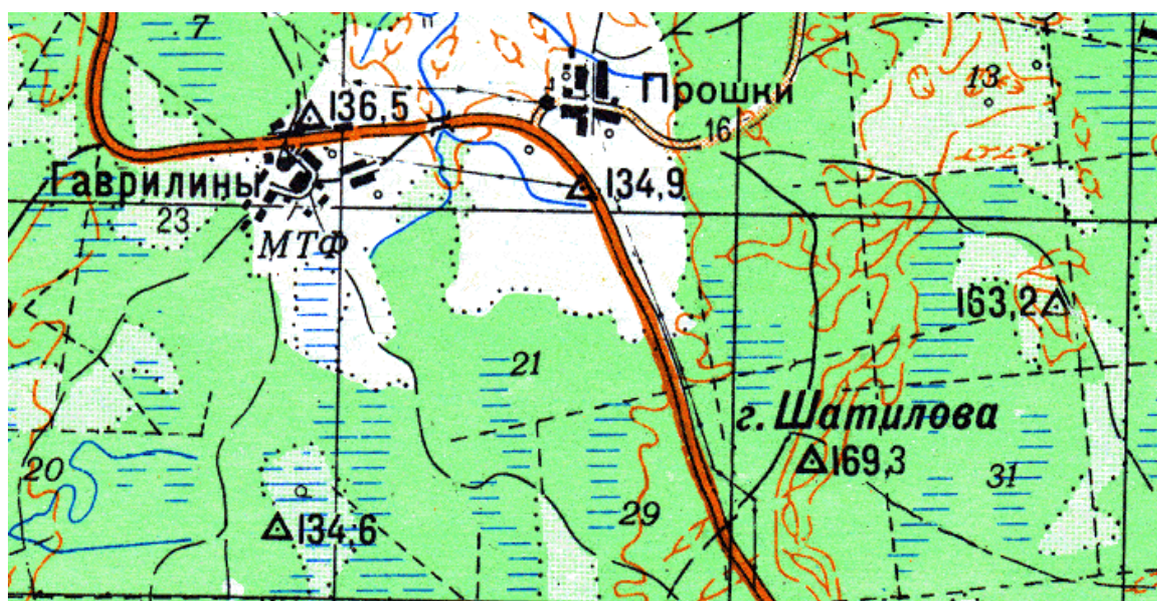
2.1.23. Гора Золотая, 170.3 м

Гора Золотая расположена в Витебской области, Полоцком районе, Вороничском сельсовете. Находится в 1 км на юго-запад от д. Грицковщина, в 1 км на северо-восток от д. Хотцевичи, в 1 км на юго-восток от д. Марьянполе на лесу. На указанной вершине сохранились остатки хутора: фундаменты домов, фруктовые деревья. Когда-то на этой горе действительно был хутор Красная Гора. Однако в 1930-е годы многих жителей репрессировали, а оставшиеся уехали с хутора, и он пришел в запустение. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 55° 21,245' N, 28° 34,683' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



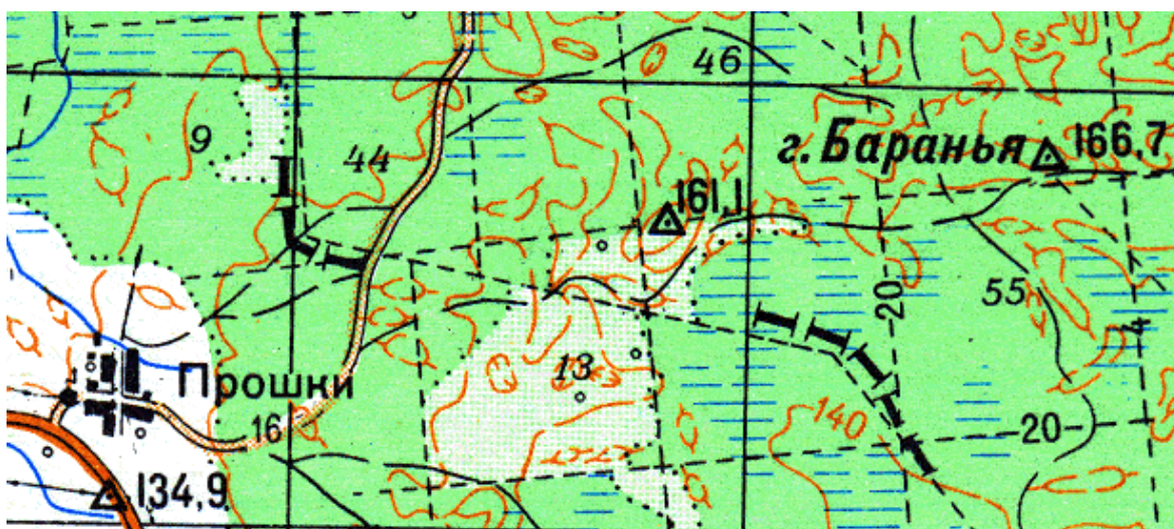
2.1.24. Гора Шатилова, 169.3 м

Гора Шатилова расположена в Витебской области, Верхнедвинском районе, Чапаевском сельсовете. Гора находится в лесном массиве, вершина – открытая; расположена в 2.1 км на юг-юго-восток от д. Прошки, в 5.3 км на север-северо-запад от д. Красово, в 0.5 км на восток от шоссе Игналино – Курган дружбы. На вершине установлен железобетонный столбик, окруженный привершинным рвом. Координаты: 56° 07,248' N, 28° 09,753' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



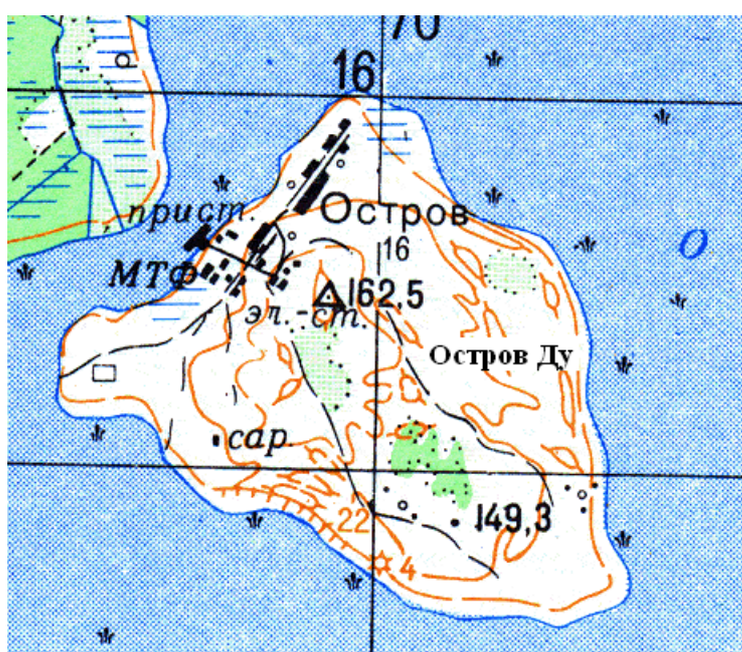
2.1.25*. Гора Баранья, 166.7 м

*Гора Баранья расположена в России во Псковской области, Себежском районе, городском поселении «Сосновый Бор». Гора находится в 5.9 км на запад от д. Казинка, в 6.0 км на юг от д. Ляхово и в 2.6 км на восток от шоссе Дедино – курган Дружбы в лесном массиве. Имеется геодезическая отметка на вершине: железобетонный столбик и привершинный ров. Координаты: 56° 08,817' N, 28° 12,582' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



2.1.26. Гора Пилиповка, высшая точка острова Ду, 162.5 м

Остров Ду (Монастырский) – самый большой остров Беларуси; его площадь 5 км². Расположен остров в Освейском озере. Высшая точка острова – г. Пилиповка – возвышается на 162.5 м над уровнем моря или на 32.7 м над уровнем Освейского озера. Вершина отмечена железобетонным столбиком и привершинным рвом. Находится в центральной части острова в 0.4 км на юго-восток от урочища Остров (одноименная деревня к настоящему времени не сохранилась). Координаты: 56° 03,052' N, 28° 07,035' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



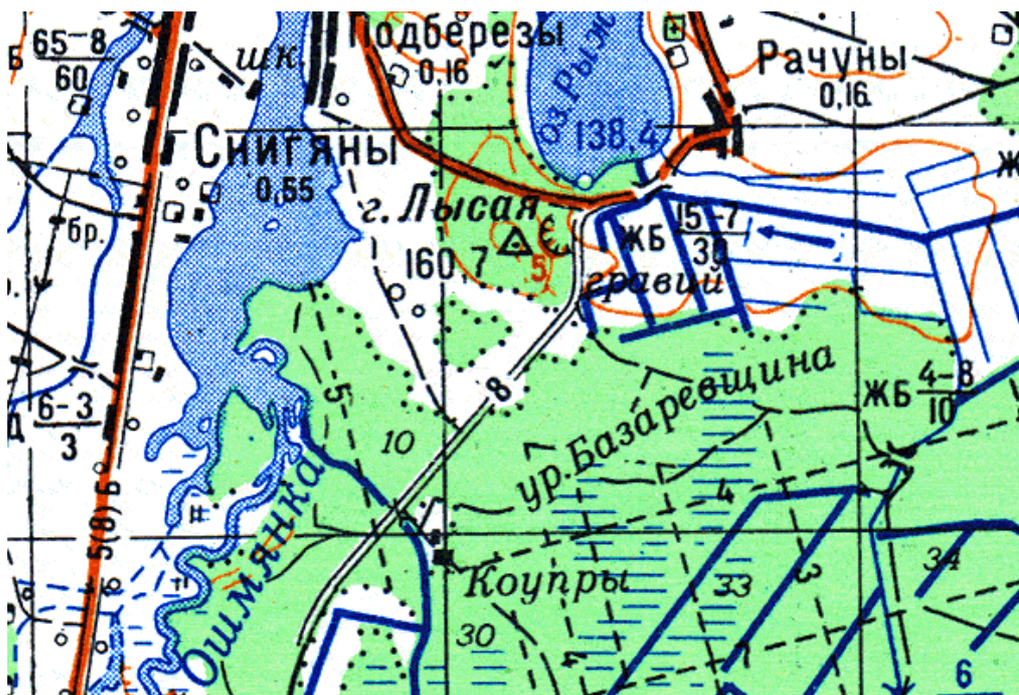
2.1.27*. Гора Оржаники, 161.6 м

*Гора Оржаники расположена в России в Псковской области, Себежском районе, городском поселении «Сосновый Бор». Гора находится в 4.8 км на запад от д. Казинка, в 5.2 км на юг от д. Ляхово и в 4.0 км на юго-восток от шоссе Дедино – курган Дружбы в лесу. На вершине видна отметка, правда, разрушенная. На самом высоком месте вырыта яма. Железобетонный столбик на высшей точке горы восстановлен путём соединения двух разломанных частей. Координаты: $56^{\circ} 09,275' N$, $28^{\circ} 13,797' E$. Рейтинг вершины – 3 балла.



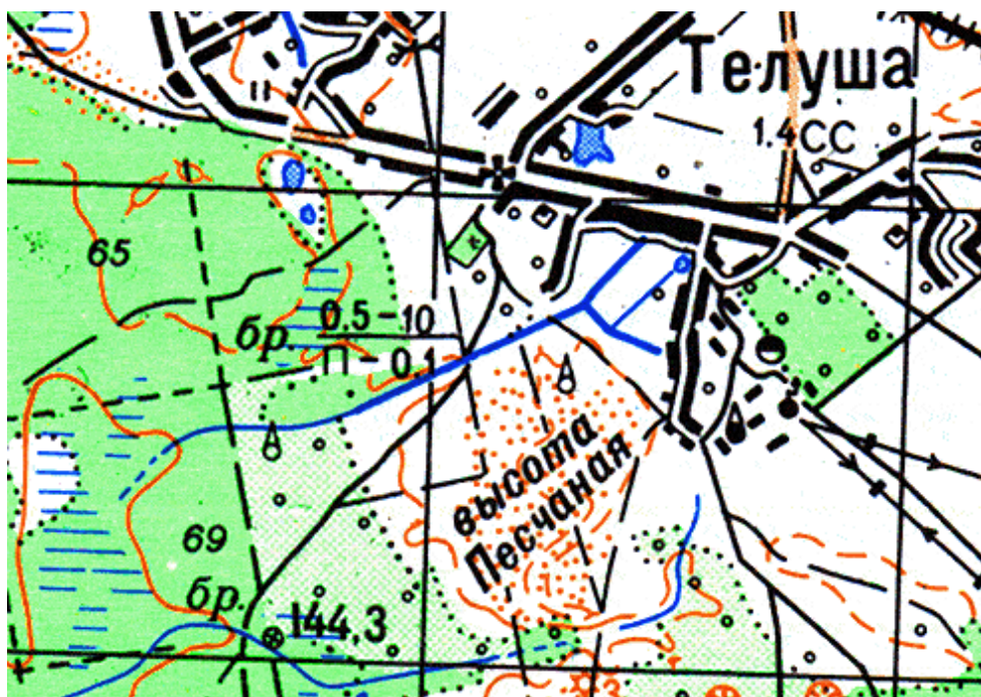
2.1.28. Гора Лысяя, 160.7 м

Гора Лысяя [16] расположена в Гродненской области, Сморгонском районе, Сольском сельсовете. Гора находится в 1 км на юго-запад от д. Рачуны, в 1.2 км на юго-запад от д. Снигяны и в 0.2 км на юг от шоссе, соединяющего д. Малые Рачуны и д. Рачуны, в лесу, на севере урочища Базаревщина, на юге водораздела между озером Рыжее и водохранилищем на реке Ошмянка. Имеется геодезическая отметка на вершине в виде бетонного столбика. Координаты: $54^{\circ} 34,025' N$, $26^{\circ} 13,964' E$. Рейтинг вершины – 3 балла.



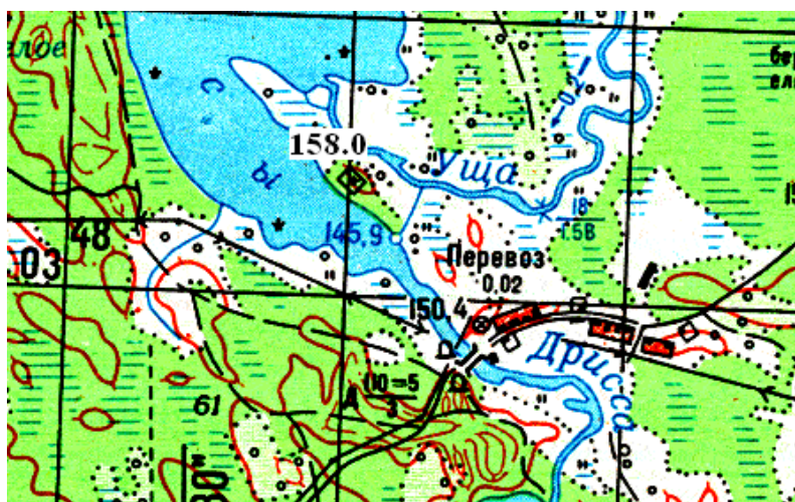
2.1.29. Высота Песчаная, 159.9 м

Высота Песчаная расположена в Могилевской области, Бобруйском районе на территории бывшего военного полигона. Высота находится на пустыре, в восточной части урочища Ректа, в 0.5 км на юго-запад от д. Телуша, в 3.6 км на северо-восток от озера Вяхово и в 4 км на восток от озера Плавун, расположенных на реке Вирь. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: $53^{\circ} 02,856' N$, $29^{\circ} 23,740' E$. Рейтинг вершины – 4 балла.



2.1.30. Гора Рогвалода и Рогнеды, 158.0 м

Гора Рогвалода и Рогнеды, или Рогнедин курган расположена в Витебской области, Россонском районе, Заборьевском сельсовете. Находится на юго-восточном берегу озера Дриссы, между устьем реки Уща и истоком реки Дрисса из одноименного озера в 4 км на восток от деревни Заборье и в 0.7 км на северо-запад от ближайшей к горе деревни Перевоз. Гора Рогвалода и Рогнеды размером 50 на 20 м, вытянутая с северо-запада на юго-восток и густо заросшая высоким сосновым лесом, известна с 1867 г. Гора возвышается над озером почти на 12 м (урез воды озера – 145.9 м). На ее вершине находится старинный каменный крест. У основания горы – несколько современных захоронений. Одно из местных преданий гласит, что на этом месте погиб в сражении Полоцкий князь Рогвалод, убитый ударом каменного молота. На юго-восточном склоне горы Рогвалода и Рогнеды, возле канала, соединяющего реку Уща и озеро Дриссы, имеется пояснительная табличка. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 55° 55,783' N, 29° 23,079' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



2.1.31. Гора Городец, 157.6 м

Гора Городец расположена в Витебской области, Полоцком районе, Вороничском сельсовете. Гора находится в 1.0 км на юго-восток от д. Грицковщина, в 2.7 км на северо-восток от д. Хотцевичи и в 3.7 км на юго-запад от шоссе Ушачи - Полоцк. Вершина заметно возвышается на опушке леса; склоны – средней крутизны. Недалеко от вершины растет большая сосна. Координаты: 55° 21,286' N, 28° 36,091' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



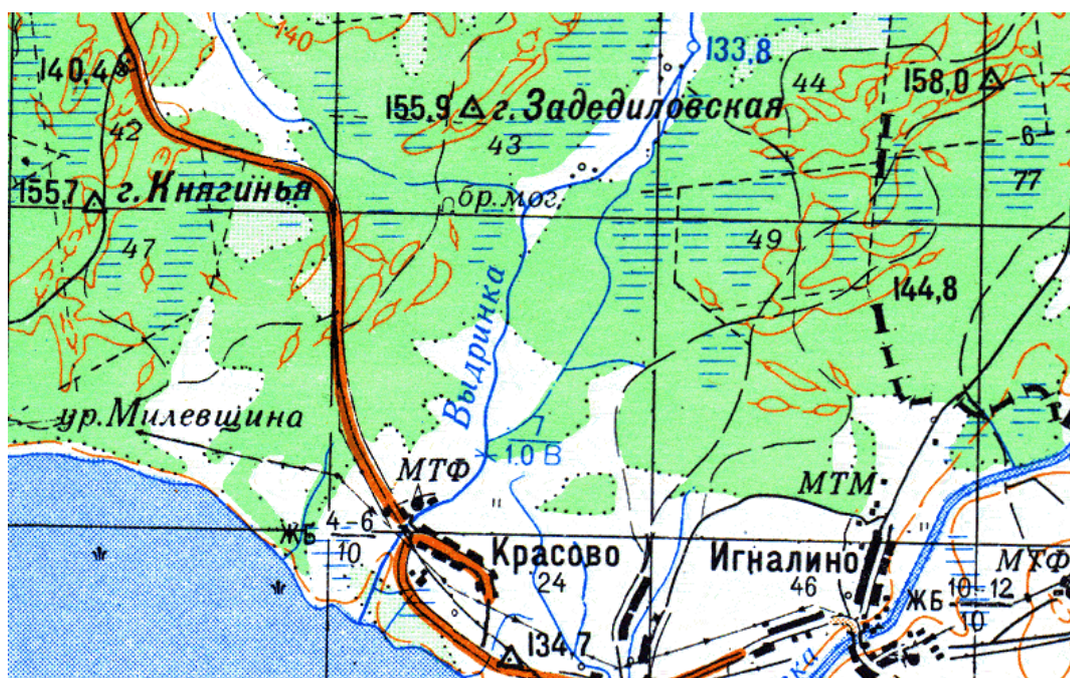
2.1.32. Гора Задедиловская, 155.9 м

Гора Задедиловская расположена в Витебской области, Верхнедвинском районе, Чапаевском сельсовете. Гора находится в 2.5 км на север от д. Красово, в 5.0 км на юго-восток от д. Прошки и в 1.0 км на северо-восток от шоссе Игналино – Курган дружбы. Гора Задедиловская заметно возвышается над окружающим ландшафтом. Склоны у горы – достаточно крутые. На вершине – железобетонный столбик и привершинный ров. Координаты: 56° 06,108' N, 28° 12,067' E. Рейтинг вершины – 2 балла.



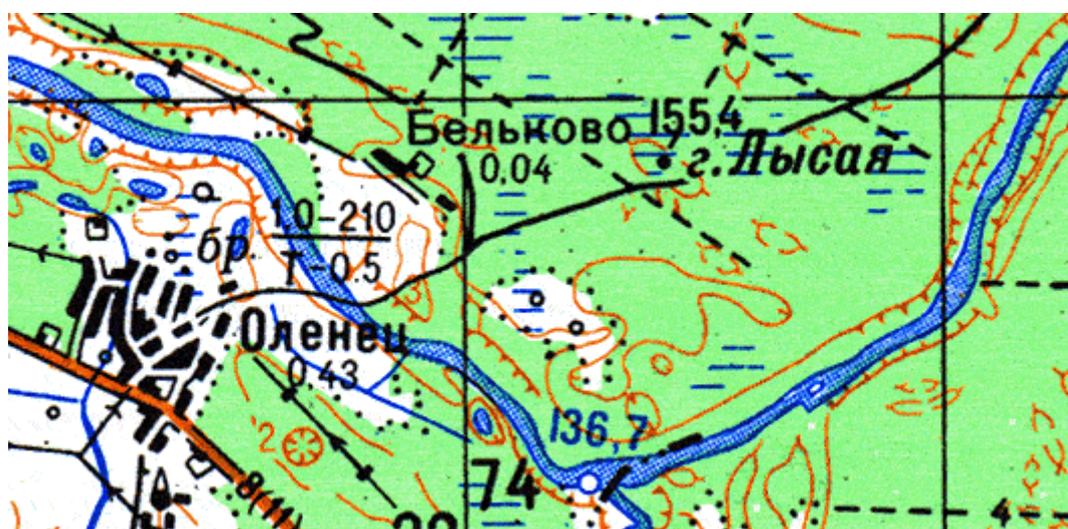
2.1.33. Гора Княгинья, 155.7 м

Гора Княгинья расположена в Витебской области, Верхнедвинском районе, Чапаевском сельсовете. Гора находится в 5.6 км на северо-запад от д. Красово, в 2.8 км на северо-восток от д. Потино и в 0.6 км на юго-запад от шоссе Игнаино – Курган дружбы. Вершина заметно возвышается над окружающей местностью; склоны – крутые, заросшие лесом, хотя на самом верху лес редкий. На вершине стоит железобетонный столбик, окруженный привершинным рвом. Координаты: 56°05,785' N, 28°09,825' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



2.1.34. Гора Лысяя, 155.4 м

Гора Лысяя [16] расположена в Гродненской области, Сморгонском районе, Войстомском сельсовете. Гора находится в 1.1 км на восток от д. Бельково, в 2 км на северо-восток от д. Оленец, в 2.6 км на север от поселка Засковичи и в 2.1 км на северо-восток от шоссе Р-80, соединяющего поселки Залесье и Засковичи, в густом лесу, в 1.1 км севернее южной излучины реки Виляя, напротив впадения в нее реки Уша. На севере от горы расположено урочище Михеево, на юге – урочище Оленецкий Перевоз, на северо-востоке – урочище Погорелое. Вершина горы поднимается на 18.7 м над урезом воды р. Виляя. Гора Лысяя – одна из самых труднодоступных вершин для восхождений. Геодезическая отметка на вершине отсутствует. Координаты: 54° 25,664' N, 26° 36,768' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



В разделах 1.1 и 2.1 были описаны исследованные по состоянию на начало 2014 г. вершины, имеющие собственное оронимическое название. При этом большинство этих вершин имеют соответствующие подписи на топографических картах. Ряд вершин, например, г. Дубовая (340.3 м), г. Маяк (334.6 м) и г. Гвоздиха (224.1 м), подписей на картах не имеют. Эти вершины были идентифицированы путем анализа литературных источников [1] и сведений, полученных из интернет-ресурсов.

Тем не менее еще имеются и другие аналогичные объекты – например, г. Лейбовая, расположенная, по данным Иванова-Смоленского В.Г., на северном берегу оз. Поцех, или г. Черная, расположенные в Минском районе, недалеко от города Заславль, сведения о которых имеются в интернет-источниках, но местоположение которых на картах не обозначено и их точную идентификацию, а также координаты на данный момент установить пока не удалось.

На некоторых из белорусских вершин имеются геодезические отметки высоты, например, на г. Дубовая (340.3 м), Маяк (334.6 м), Молебова (204.6 м), Марина (190.4 м) или памятный знак – г. Дзержинская (345.0 м), Мир-Гора (200.0 м), Маяк (174.4 м), Рогвалода и Рогнеды (158.0 м); или присутствуют одновременно как те, так и другие обозначения их вершины: г. Гвоздиха (224.1 м) – имеется геодезическая отметка и ледниковый валун.

Ряд гор, имеющих собственное название, имеют соответствующую геодезическую отметку на картах, но на местности они, к сожалению, не сохранились: Мир-Гора (200.0 м), г. Петухова (201.6 м), Томилова (176.4 м) и др. У ряда вершин на картах присутствует их название и указана высота: г. Бовшева (228.2 м), Ходчиха (223.5 м), Сорвитута (220.6 м), Лысая (155.4 м). Некоторые вершины представлены на картах только их названием: Маяк (276.7 м), Высокая (248.0 м), Садобы (245.0 м), Городец (157.6 м), и их высоту пришлось определять с использованием GPS-навигаторов или путем анализа заложения изолиний на доступных для авторов данного издания топографических картах.

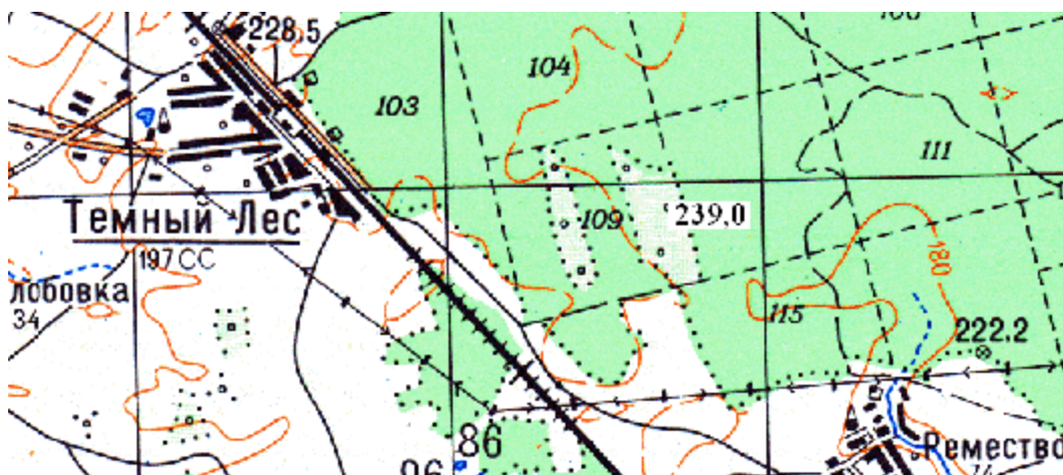
По мнению авторов данного издания, было бы не только полезно, но даже просто необходимо установить геодезические отметки высот абсолютно на всех вершинах, имеющих собственное оронимическое название, а также воздвигнуть на них пояснительные стелы, обелиски и охранные таблички, аналогичные тем, что установлены на г. Дзержинской (345.0 м) или на высшей точке Ошмянского района (311.2 м), которая входит в состав Дуги Струве.

Белорусские горы, наряду с древними курганами, городищами и воинскими захоронениями, должны бережно сохраняться государством для потомков, что просто необходимо для поддержания национальной гордости, самосознания и самоидентификации любого, в том числе, белорусского народа. Это особенно важно и актуально в современных условиях противостояния тенденциям всемирной глобализации, нивелирующей не только самобытные особенности развития отдельных наций и народов, но и уничтожающей их культурное, историческое и географическое наследие, к которому, без всякого сомнения, относятся и белорусские горы.

2.2. Высшие точки административных областей и районов Республики Беларусь

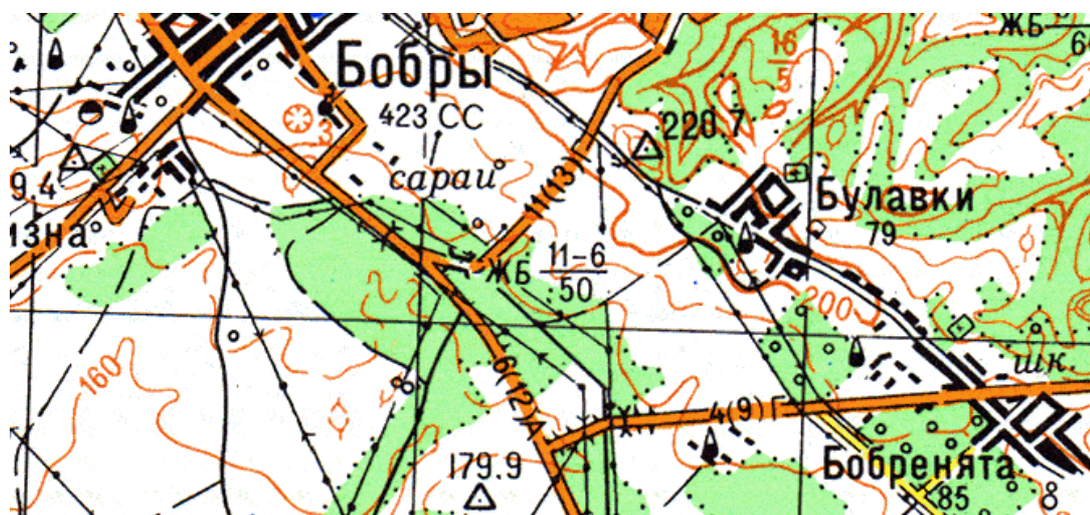
2.2.1. Высшая точка Могилевской области, 239.0 м

Высшая точка Могилевской области расположена в Мстиславском районе, Ракшинском сельсовете [1, Т. 9, стр. 456]. Находится в 1.3 км на северо-запад от д. Ремествово, в 3 км на северо-восток от д. Картыжи, в 2.5 км на юго-восток от деревни (и одноименной железнодорожной станции) Темный Лес, в 5.1 км на юго-запад от д. Каменка и в 1.5 км на северо-восток от железной дороги Орша-Кричев в лесу, в южной части урочища Темный Лес. Имеется геодезическая отметка на вершине в виде разрушенного деревянного триангулятора. Из всех 6 высших точек административных областей Республики Беларусь именно высшая точка Могилевской области находится в наиболее плачевном и неухоженном состоянии. Координаты: 54° 05,407' N, 31° 17,128' E. Рейтинг вершины – 3 балла.



2.2.2. Высшая точка Гомельской области, 220.7 м

Высшая точка Гомельской области расположена в Мозырском районе, Козенском сельсовете [1, Т. 5, стр. 339.]. Находится в 0.5 км на северо-запад от д. Булавки, в 0.6 км на юг от окраины города Мозырь и в 2.5 км на юго-запад от реки Припять на опушке пригородного лесного массива. Вершина снабжена не только геодезической отметкой высоты, но и прекрасно оборудованной смотровой вышкой. Координаты: 52° 01,672' N, 29° 15,630' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



2.2.3. Высшая точка Ошмянского района, 311.2 м

Высшая точка Ошмянского района расположена в Гродненской области, Гольшанском сельсовете [1, Т. 2, стр. 168.]. Находится в лесу, в юго-восточной части урочища Кочережки, в 0.6 км на юго-запад от д. Тюпишки, в 0.9 км на северо-запад от д. Лужище, в 3.8 км на северо-северо-восток от д. Гольшаны и в 0.2 км на северо-запад от грунтовой дороги, связывающей д. Гольшаны и д. Тюпишки. На высшей точке Ошмянского района расположен пункт геодезической Дуги Струве; есть и металлический триангулятор. На вершине – стела, которая венчается глобусом Земли. Прекрасно сохранившиеся привершинные рвы оборудованы переходными мостками. Есть рядом и беседка для отдыха. Склоны вершины – заросшие лесом, средней крутизны; однако сама вершина – открытая. Высшая точка Ошмянского района входит в состав одного из четырех белорусских объектов, включенных в мировое наследие ЮНЕСКО. Координаты: 54° 17,501' N, 26° 02,846' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



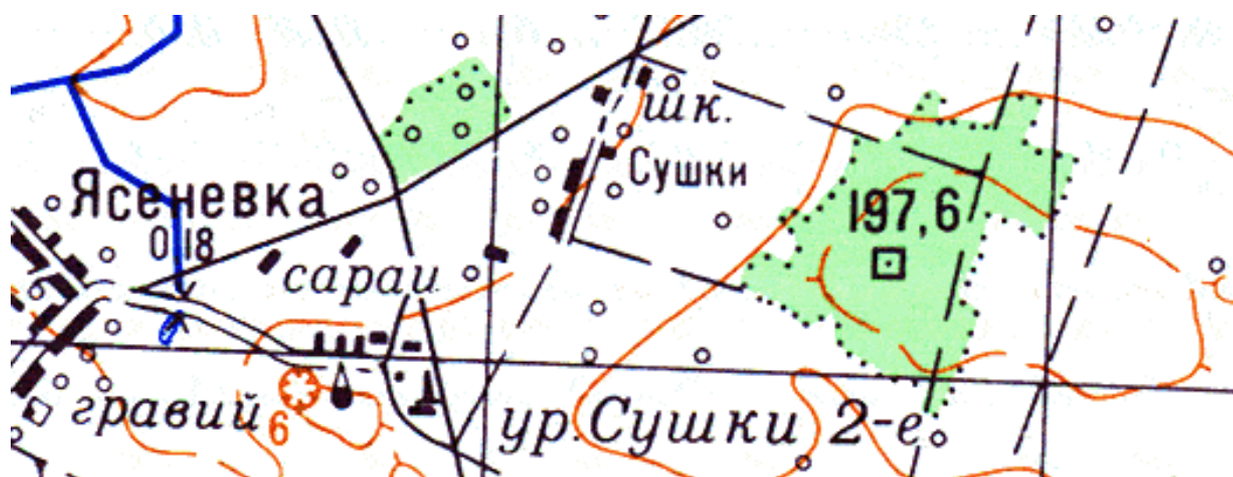
2.2.4. Высшая точка Островецкого района, 300.9 м

Высшая точка Островецкого района расположена в Гродненской области, Трокеникском сельсовете [1, Т. 2, стр. 47.]. Находится в глухом лесу, в северной части урочища Белая Вода в 2.2 км на северо-запад от д. Липки, в 3 км на запад от д. Жвирбли и в 2.3 км на север от дороги, соединяющей д. Котловка и д. Волейкишки. Геодезическая отметка высоты отсутствует. Координаты: 54° 44,729' N, 25° 47,890' E. Рейтинг вершины – 4 балла.



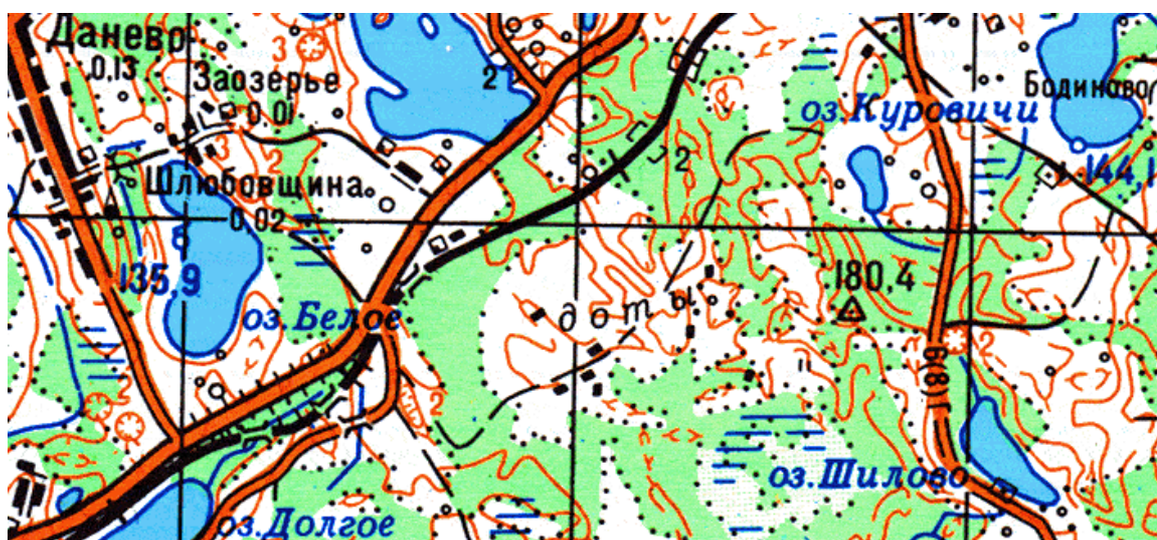
2.2.5. Высшая точка Каменецкого района, 197.6 м

Высшая точка Каменецкого района расположена в Брестской области, Войском сельсовете [1, Т. 7, стр. 555.]. Находится в 1.1 км на восток от д. Сушки, в 1.9 км на юго-запад от хутора Лисовичи и в 2.9 км на север от д. Кошеники и шоссе, соединяющего д. Перковичи и д. Рясно, в середине лесного массива. Имеется геодезическая отметка высоты. Вершина отмечена привершинным рвом, склоны ее – пологие, сильно заросшие лесом. Координаты: $52^{\circ} 25,821' N$, $23^{\circ} 32,994' E$. Рейтинг вершины – 3 балла.



2.2.6. Высшая точка Полоцкого района, 180.4 м

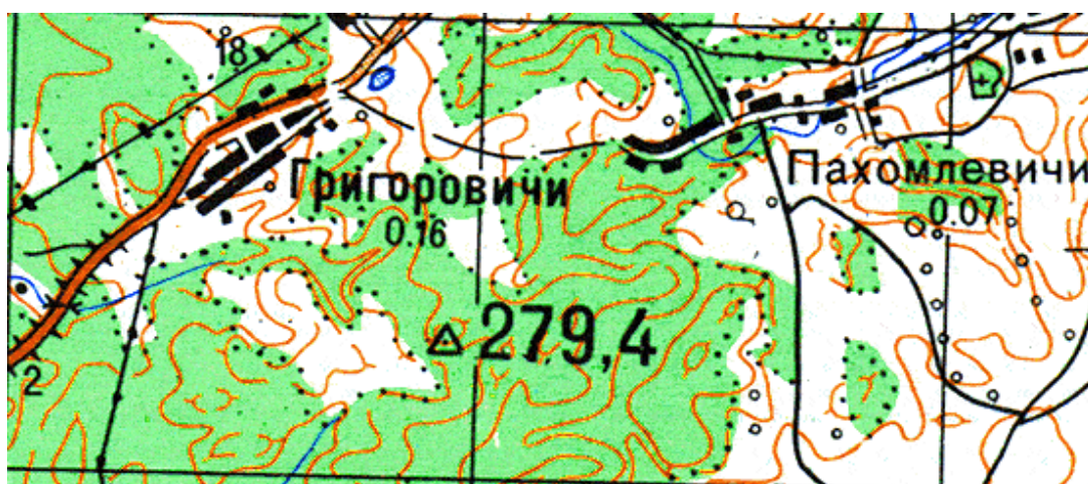
Высшая точка Полоцкого района расположена в Витебской области, Ветринском сельсовете [1, Т. 12, стр. 466.]. Находится в 1.4 км на юг от г. п. Ветрино, в 3.2 км на северо-запад от д. Навлица и в 1.8 км на юго-восток от шоссе Глубокое — Полоцк в небольшом лесном массиве. Склоны — крутые; вершина увенчана металлическим триангулятором. Координаты: 55° 23,295' N, 28° 28,355' E. Рейтинг вершины — 2 балла.



2.3. Высшие точки гряд и возвышенностей Республики Беларусь

2.3.1. Высшая точка Лукомской возвышенности, 279.4 м

Лукомская возвышенность расположена на юге Витебской области. Протяжённость с севера на юг – 20 км, с запада на восток – 24 км. Высшая точка Лукомской возвышенности в Витебской области находится в Лепельском районе, Волосовичском сельсовете, одновременно является и высшей точкой Лепельского района [1, Т. 9, стр. 365.]. Местонахождение в 1.1 км на юго-восток от д. Григоровичи, в 1.2 км на юго-запад от д. Пахомлевичи, в 1.6 км на северо-восток от д. Большие Торковичи и в 2.4 км на северо-запад от д. Ляховичи в лесу. На вершине имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: $54^{\circ} 46,794' N$, $28^{\circ} 57,393' E$. Рейтинг вершины – 3 балла.



2.3.2. Высшая точка Оршанской возвышенности, 263.0 м

Оршанская возвышенность расположена на юго-востоке Витебской и северо-востоке Минской областей. Протяженность с севера на юг — 60 км, с запада на восток — 110 км. Высшая точка Оршанской возвышенности в Витебской области находится в Сенненском районе, Алексиничском сельсовете, одновременно является и высшей точкой Сенненского района [1, Т. 1, стр. 537.]. Местонахождение ее — в 0.6 км на запад от д. Папино, в 1.2 км на северо-восток от д. Авсеево, в 3.3 км на юг от д. Турьево и в 3.4 км на юго-восток от д. Лесниково на пахотном поле. На вершине имеется геодезическая отметка высоты. Координаты: $54^{\circ} 43,231' N$, $30^{\circ} 01,310' E$. Рейтинг вершины — 2 балла.



2.3.3. Высшая точка Докшицкой возвышенности, 222.9 м

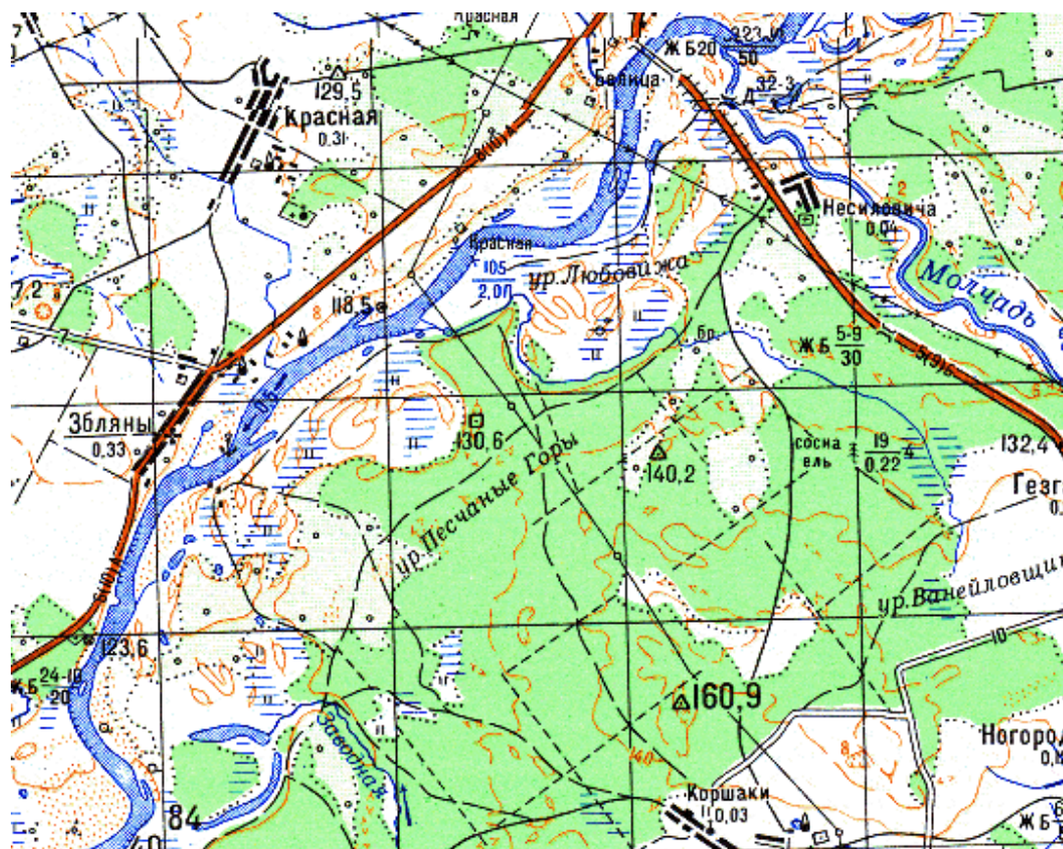
Докшицкая возвышенность является северной частью Минской возвышенности [1, Т. 10, стр. 418.]. Высшая точка Докшицкой возвышенности расположена в Витебской области, Докшицком районе, Докшицком сельсовете. Находится в 0.4 км на юг от д. Антоны, в 0.7 км на запад от д. Янки, в 0.4 км на северо-восток от д. Крикуны и в 1.9 км на юго-восток от города Докшицы на поле, на северной обочине шоссе Р-3, соединяющей Докшицы и д. Рашковка. На вершине имеется геодезическая отметка высоты в виде огромного металлического триангулятора. Координаты: 54° 52,578' N, 27° 47,588' E. Рейтинг вершины – 1 балл.



2.4. Высшие точки объектов-топонимов со словами «гора» или «горы», расположенных на территории Беларуси

2.4.1. Урочище Песчаные Горы

Урочище Песчаные Горы расположено на территории Гродненской области, Дятловского района, Белицкого сельсовета, на орографически левом берегу реки Неман. Урочище ограничивается с северо-востока рекой Молчадь, а с юго-запада – рекой Заводная. Ближайший к урочищу Песчаные Горы населенный пункт – деревня Коршаки расположен в 0.9 км на юг от высшей точки урочища Песчаные Горы высотой 160.9 м.



Урочище Песчаные Горы получило свое название благодаря песчаным курганам, намытым рекой Неман во время катастрофических паводков и разливов. Имеются 3 геодезические отметки высоты, одна из которых – 130.8 м (координаты $53^{\circ} 36,490' N$, $25^{\circ} 17,339' E$) — находится непосредственно на левом берегу реки Неман.

На самой высокой вершине урочища высотой 160.9 м (координаты $53^{\circ} 35,167' N$, $25^{\circ} 18,806' E$) имеется геодезическая отметка в виде бетонного столбика, расположенного на песчаном холме посреди густого лесного массива, на 0.25 км на запад от проходящего через урочище магистрального газопровода. На вершине имеются обломки разрушенного деревянного триангулятора, предвершинный ров и норы лис или барсуков.



Еще одна, третья геодезическая отметка высотой 140.2 м (координаты $53^{\circ} 36,327' N$, $25^{\circ} 18,680' E$), расположена в северо-восточной части урочища Песчаные Горы в лесу, в 0.05 км на юго-восток от лесной просеки. На вершине имеются геодезическая отметка в виде бетонного столбика, обломки разрушенного деревянного триангулятора и предвершинный ров. Рейтинг урочища Песчаные Горы – 2 балла.



Заключение

Описанные и исследованные в настоящем издании, по состоянию на 2014 год, горные объекты Беларуси представляют интерес как для туристов, так и для краеведов, занимающихся изучением родного края. Они составляют примерно 40% такого рода «вертикальных» объектов, на настоящий момент идентифицированных на крупномасштабных картах Республики Беларусь (см. Таблицы 1-7).

Одним из важнейших направлений развития туристской деятельности в Республике Беларусь является спортивный и рекреационный туризм в его активных формах [18]. Активные туристские мероприятия (спортивные, экологические, краеведческие, познавательные, экологические или оздоровительные походы), несмотря на различие целей и мотивов их участников, являются эффективным средством оздоровления и физического совершенствования широких масс населения, познания и образования, нравственного и патриотического воспитания, прививания умений и навыков здорового и трезвого образа жизни, формирования позитивных и созидательных тенденций. С точки зрения теории туризма и рекомендаций международных туристских организаций, в том числе Всемирной туристской организации, можно сформулировать ряд общих целей, которые отличают туристские путешествия от иных видов путешествий [18-32]:

1) *рекреация* – расширенное восстановление и развитие физических, интеллектуальных возможностей, эмоциональной сферы человека;

2) *познание* – получение новых для себя знаний о природе, обществе, прошлом и настоящем человечества, о культуре других стран и народов;

3) *спортивные* – подготовка и участие в соревнованиях на профессиональном или любительском уровне, участие в спортивных категорийных походах и альпинисте – бизнес-поездки, участие в научных конференциях, кратковре – участие в паломничествах, хаджах, отправлении религиозных культов;

б) *гостевые и ностальгические* – посещение родственников, мест исторического проживания.

Всем этим целям в полной мере отвечают рассмотренные в данном издании объекты – горы и вершины Республики Беларусь (Таблицы 1-6) и пограничных, сопредельных ей территорий (Таблица 7). В настоящем издании мы не рассматриваем такие рукотворные объекты, как курганы, городища или терриконы (Таблица 8) [33-36].

Белорусские горы могут выступать в качестве опорных ориентиров и локальных препятствий при планировании пешеходных, лыжных и велосипедных спортивных и рекреационных походов по территории Республики Беларусь и территориям сопредельных республик бывшего СССР.

Изучение белорусских вершин является интересной и занимательной деятельностью, позволяющей реализовать творческий и интеллектуальный потенциал занимающихся туризмом и краеведением. Исследование Белорусских вершин ни в коем случае нельзя воспринимать в качестве некой альтернативной разновидности равнинного альпинизма. Белорусские горы,

максимальная высота которых не превышает 345.0 м над уровнем моря, кажутся невысокими и почти плоскими по сравнению с такими высокогорными гигантами, как Джомолунгма (Эверест) высотой 8848 м, Музтаг-Ата – 7546 м, Эльбрус 3. – 5642 м, Фиц-Рой – 3441 м или Сент-Экзюпери – 2680 м. Но можно сравнивать их высоту со среднегорными вершинами, такими как Говерла – 2058 м, Манарага Гл. – 1820 м, Татхарвумчорр – 1154 м, а еще лучше, с Крымскими горами, такими, как Куш-Кая – высотой 664 м, Форосский Кант – 660 м или Мшатка-Кая – 650 м, которые, тем не менее, считаются полноправными горами и не вызывают никаких иронических замечаний со стороны альпинистов [37].

Горные вершины равнинной Беларуси, особенно имеющие собственные названия, являются национальным достоянием Республики Беларусь. Их исследование, изучение и кадастрофикация не менее актуальны и своевременны, чем изучение заповедных пуш, озер, замков или костелов. В результате промышленной научно-технической революции, хозяйственной деятельности, дорожного строительства и интенсивного земледелия многие из этих объектов оказались на грани полного уничтожения, скрыты при добыче песка и гравия, застроены или превратились в свалку твердых бытовых отходов. Похожая судьба в период существования СССР ожидала и многие замки, церкви, костелы, большинство белорусских пуш, озер и рек. К счастью, некоторые из них удалось спасти, реконструировать и восстановить, придать им государственный статус памятников архитектуры или заповедников. Горные же вершины Беларуси, в большинстве своем, пребывают в запустении.

В первом издании нашей книги, посвященной изучению белорусских гор [38], мы попытались обратить внимание прогрессивной и равнодушной общественности на эту проблему. Нами полностью исследована Минская область и отдельные вершины остальных 5 областей Республики Беларусь. Экспедиции для изучения этих горных объектов осуществлялись на общественных началах, за счет авторов этого издания и участников экспедиций. Расходы, преимущественно, транспортные составили около 10 тыс. у.е. Для дальнейших полномасштабных исследований Брестской, Витебской, Гомельской, Гродненской и Могилевской областей, а также вершин, имеющих собственное название и расположенных в непосредственной близости от границ Беларуси (Таблицы 3-9), по нашим оценкам, необходимо затратить еще около 50-70 тыс. у.е. Поэтому авторы данного издания ищут всех тех, кто заинтересован в продолжении этих исследований для организации совместных проектов.

Таблица 1

Алфавитный перечень исследованных и описанных в книге белорусских вершин

№№ пп	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Бовшева	228,2	Минская	Копыльский	Копыльский
2.	Воронина	208,0	Минская	Копыльский	Братковский
3.	Выбранка	190,2	Минская	Пуховичский	Пережирский
4.	Высокая	248,0	Минская	Молодечненский	Радощковичский п/с
5.	Высокая	191,5	Минская	Столбцовский	Рубежевичский
6.	Высокая	188,0	Минская	Пуховичский	Новосёлковский
7.	Высокая	176,2	Брестская	Каменецкий	Войский
8.	Гай	210,3	Брестская	Барановичский	Вольновский
9.	Гвоздиха	224,1	Витебская	Россонский	Заборьевский
10.	Горелая	173,2	Минская	Копыльский	Слобода-Кучинский
11.	Городец	157,6	Витебская	Полоцкий	Вороничский
12.	Горшева	295,8	Витебская	Лиозненский	Велешковичский
13.	Гресская	162,8	Минская	Слуцкий	Гресский
14.	Держинская	345,0	Минская	Держинский	Путчинский
15.	высота Длинная	212,3	Минская	Минский	Колодищенский
16.	Дроздыха	175,5	Брестская	Каменецкий	Войский
17.	Дубовая	340,3	Минская	Столбцовский	Литвенский
18.	Журавлиная	182,0	Минская	Воложинский	Саковщинский
19.	Забелова	163,4	Минская	Слуцкий	Первомайский
20.	Задедиловская	155,9	Витебская	Верхнедвинский	Чапаевский
21.	Замковая	324,1	Гродненская	Новогрудский	Ладеникский
22.	Заосье	219,6	Брестская	Барановичский	Меденевичский
23.	высота Зелёная	242,3	Минская	Минский	Колодищенский

№№ пп	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
24.	Золотая	170,3	Витебская	Полоцкий	Вороничский
25.	Иванова	208,2	Минская	Несвижский	Несвижский
26.	высота Исходная	200,8	Минская	Минский	Минский г/с
27.	Карабан	193,1	Минская	Пуховичский	Новопольский
28.	Княгинья	155,7	Витебская	Верхнедвинский	Чапаевский
29.	высота Командная	239,8	Минская	Минский	Минский г/с
30.	Красница	193,3	Брестская	Каменецкий	Войский
31.	Красная	183,7	Минская	Узденский	Каменковский
32.	Красный Борок	192,3	Минская	Молодечненский	Полочанский
33.	Курган	172,1	Минская	Копыльский	Слобода-Кучинский
34.	Леньки	160,6	Минская	Слуцкий	Весейский
35.	Летуны	295,7	Минская	Молодечненский	Марковский
36.	Липовая	230,4	Витебская	Чашникский	Краснолуцкий
37.	Лысая	342,2	Минская	Минский	Юзуфовский
38.	Лысая	239,5	Минская	Молодечненский	Полочанский
39.	Лысая	203,8	Минская	Копыльский	Братковский
40.	Лысая	182,0	Гродненская	Сморгонский	Войстомский
41.	Лысая	176,9	Гомельская	Чечерский	Чечерский г/с
42.	Лысая	170,0	Минская	Слуцкий	Рачковичский
43.	Лысая	168,7	Минская	Вилейский	Ижский
44.	Лысая	160,7	Гродненская	Сморгонский	Сольский
45.	Лысая	155,4	Гродненская	Сморгонский	Войстомский
46.	Марина	190,4	Витебская	Чашникский	Краснолуцкий
47.	Маяк	334,6	Минская	Воложинский	Залесский
48.	Маяк	276,7	Минская	Молодечненский	Марковский
49.	Маяк	174,4	Витебская	Браславский	Плюсский

№№ п/п	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
50.	Маякова	181,5	Минская	Молодечненский	Полочанский
51.	Маяковая	210,2	Гродненская	Сморгонский	Вишневы
52.	Милидовская	320,1	Гродненская	Сморгонский	Кревский
53.	Мир-Гора	200,0	Минская	Слуцкий	Повысьненский
54.	Миска	227,1	Брестская	Барановичский	Почаповский
55.	высота Мишенная	234,3	Минская	Минский	Минский г/с
56.	Молебова	204,6	Минская	Копыльский	Тимковичский
57.	Надатки	192,3	Минская	Молодечненский	Городиловский
58.	Нарекова	302,5	Минская	Логойский	Янушковичский
59.	Носова	161,9	Минская	Столповский	Налибокский
60.	Опенная	188,2	Минская	Смолевичский	Курганский
61.	высота Опорная	260,0	Минская	Минский	Минский г/с
62.	Памир	174,8	Брестская	Каменецкий	Войский
63.	Пеликан	207,7	Гродненская	Ошмянский	Жупранский
64.	Перекоп	207,4	Минская	Воложинский/Столповский	Ивенецкий/Тесновский
65.	высота Песчаная	185,4	Минская	Смолевичский	Жодинский
66.	высота Песчаная	159,9	Могилёвская	Бобруйский	Телушский
67.	Петруковская	199,4	Минская	Копыльский	Комсомольский
68.	Петухова	201,6	Минская	Молодечненский	Полочанский
69.	Печища	157,9	Минская	Слуцкий	Белицкий
70.	Подлужная	167,5	Минская	Столповский	Налибокский
71.	Рогвалода и Рогнеды	158,0	Витебская	Росонский	Заборьевский
72.	Садобы	245,0	Минская	Молодечненский	Городиловский
73.	Сигнальская	201,2	Минская	Слуцкий	Первомайский
74.	Синяя	235,6	Минская	Воложинский	Подберезский
75.	Соколиная	182,9	Минская	Пуховичский	Горелецкий

№№ пп	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
76.	Сорвигута	220,6	Минская	Молодечненский	Марковский
77.	Стрижева	148,7	Минская	Столбцовский	Шашковский
78.	Татарья	242,6	Брестская	Барановичский	Гирмонтовский
79.	Товарная	186,4	Брестская	Каменецкая	Войский
80.	Томилова	176,4	Минская	Солигорский	Чижевичский
81.	Трояновая	205,8	Минская	Клецкий	Нагорновский
82.	Тур	301,4	Минская	Дзержинский	Волменский
83.	Удачная	276,0	Минская	Минский	Петришковский
84.	Хвойка	187,8	Минская	Слуцкий	Сорогский
85.	Ходчиха	223,5	Минская	Воложинский	Забрезский
86.	Хотского	167,7	Минская	Вилейский	Ижский
87.	ЧолкинГруд	159,1	Минская	Слуцкий	Беличский
88.	Шапилова	169,3	Витебская	Верхнедвинский	Чапаевский
89.	Шиловагая	195,9	Гродненская	Сморгонский	Жодишковский
90.	Шиловка	186,1	Минская	Узденский	Литвянский
91.	Брестская обл.	267,5	Брестская	Барановичский	Почаповский
92.	Гомельская обл.	220,7	Гомельская	Мозырский	Козенский
93.	Могилёвская обл.	239,0	Могилёвская	Мстиславский	Ракшинский
94.	Березинский р-н	190,3	Минская	Березинский	Поплавский
95.	Борисовский р-н	285,3	Минская	Борисовский	Мстижский
96.	Вилейский р-н	257,4	Минская	Вилейский	Хотенчицкий
97.	Докшицкий р-н	285,3	Витебская	Докшицкий	Бегомльский п/с
98.	Каменецкий р-н	197,6	Брестская	Каменецкий	Войский
99.	Клецкий р-н	232,1	Минская	Клецкий	Грицевичский
100.	Крупский р-н	223,1	Минская	Крупский	Хотюховский
101.	Логойский р-н	333,1	Минская	Логойский	Янушковичский

№№ пп	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
102.	<i>Любанский р-н</i>	190,4	Минская	Любанский	Доросинский
103.	<i>Молодечненский р-н</i>	329,6	Минская	Молодечненский	Олехновичский
104.	<i>Несвижский р-н</i>	229,9	Минская	Несвижский	Несвижский
105.	<i>Островецкий р-н</i>	300,9	Гродненская	Островецкий	Трокеницкий
106.	<i>Ошмянский р-н</i>	311,2	Гродненская	Ошмянский	Гольшанский
107.	<i>Полоцкий р-н</i>	180,4	Витебская	Полоцкий	Ветринский
108.	<i>Пуховичский р-н</i>	236,4	Минская	Пуховичский	Сергеевичский
109.	<i>Слуцкий р-н</i>	211,5	Минская	Слуцкий	Первомайский
110.	<i>Смолевичский р-н</i>	259,4	Минская	Смолевичский	Драчковский
111.	<i>Стародорожский р-н</i>	200,6	Минская	Стародорожский	Дражновский
112.	<i>Узденский р-н</i>	219,5	Минская	Узденский	Озёрский
113.	<i>Червенский р-н</i>	209,8	Минская	Червенский	Волевачский
114.	<i>Воложинская возв.</i>	332,6	Минская	Воложинский	Залесский
115.	<i>Докшицкая возв.</i>	222,9	Витебская	Докшицкий	Докшицкий
116.	<i>Копыльская гряда</i>	243,6	Минская	Копыльский	Потейковский
117.	<i>Лукомская возв.</i>	279,4	Витебская	Лепельский	Волосовичский
118.	<i>Лукомская возв.</i>	248,8	<i>Минская</i>	Борисовский	Моисеевичский
119.	<i>Олехновичская возв.</i>	313,2	Минская	Молодечненский	Красненский
120.	<i>Оршанская возв.</i>	263,0	Витебская	Сенненский	Алексиничский
121.	<i>Оршанская возв.</i>	216,5	<i>Минская</i>	Крупский	Обчугский
122.	<i>Плециницкая возв.</i>	315,4	Минская	Логойский	Червонношвабовский
123.	<i>Свенцяньские гряды</i>	233,9	<i>Минская</i>	Мядельский	Нарочский
124.	<i>Свирская гряда</i>	165,6	<i>Минская</i>	Мядельский	Свирский п/с
125.	<i>Солигорская гряда</i>	182,5	Минская	Солигорский	Октябрьский

Таблица 2

Алфавитный перечень исследованных и описанных белорусских вершин, расположенный по областям

№№ пп	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Высокая	176,2	Брестская	Каменецкий	Войский
2.	Гай	210,3	Брестская	Барановичский	Вольновский
3.	Дроздиha	175,5	Брестская	Каменецкий	Войский
4.	Заосье	219,6	Брестская	Барановичский	Медневичский
5.	Красница	193,3	Брестская	Каменецкий	Войский
6.	Миска	227,1	Брестская	Барановичский	Почапковский
7.	Памир	174,8	Брестская	Каменецкий	Войский
8.	Татарья	242,6	Брестская	Барановичский	Гирмонтовский
9.	Товарная	186,4	Брестская	Каменецкая	Войский
10.	<i>Брестская обл.</i>	267,5	Брестская	Барановичский	Почапковский
11.	<i>Каменецкий р-н</i>	197,6	Брестская	Каменецкий	Войский

№№ пп	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Гвоздиha	224,1	Витебская	Россонский	Заборьевский
2.	Городец	157,6	Витебская	Полоцкий	Вороничский
3.	Горшева	295,8	Витебская	Лиозненский	Велешковичский
4.	Задедиловская	155,9	Витебская	Верхнедвинский	Чапаевский
5.	Золотая	170,3	Витебская	Полоцкий	Вороничский
6.	Княгинья	155,7	Витебская	Верхнедвинский	Чапаевский
7.	Липовая	230,4	Витебская	Чашникский	Краснолуцкий
8.	Марина	190,4	Витебская	Чашникский	Краснолуцкий
9.	Маяк	174,4	Витебская	Браславский	Плюсский
10.	Рогвалода и Рогнеды	158,0	Витебская	Россонский	Заборьевский

№№ пп	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
11.	Шагилова	169,3	Витебская	Верхнедвинский	Чапаевский
12.	Докшицкий р-н	285,3	Витебская	Докшицкий	Бегомльский п/с
13.	Полоцкий р-н	180,4	Витебская	Полоцкий	Ветринский
14.	Докшицкая возв.	222,9	Витебская	Докшицкий	Докшицкий
15.	Лукомская возв.	279,4	Витебская	Лепельский	Волосовичский
16.	Оршанская возв.	263,0	Витебская	Сенненский	Алексиничский

№№ пп	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Лысая	176,9	Гомельская	Чечерский	Чечерский г/с
2.	Гомельская обл.	220,7	Гомельская	Мозырский	Козенский

№№ пп	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Замковая	324,1	Гродненская	Замковая	324,1
2.	Лысая	182,0	Гродненская	Лысая	182,0
3.	Лысая	160,7	Гродненская	Лысая	160,7
4.	Лысая	155,4	Гродненская	Лысая	155,4
5.	Маяковая	210,2	Гродненская	Маяковая	210,2
6.	Милидовская	320,1	Гродненская	Милидовская	320,1
7.	Пеликан	207,7	Гродненская	Пеликан	207,7
8.	Шиловатая	195,9	Гродненская	Шиловатая	195,9
9.	Островецкий р-н	300,9	Гродненская	Островецкий р-н	300,9
10.	Ошмянский р-н	311,2	Гродненская	Ошмянский р-н	311,2

№№ пп	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Бовшева	228,2	Минская	Копыльский	Копыльский
2.	Воронина	208,0	Минская	Копыльский	Братковский
3.	Выбранка	190,2	Минская	Пуховичский	Пережирский
4.	Высокая	248,0	Минская	Молодечненский	Радошковичский п/с
5.	Высокая	191,5	Минская	Столбцовский	Рубежвичский
6.	Высокая	188,0	Минская	Пуховичский	Новосёлковский
7.	Горелая	173,2	Минская	Копыльский	Слобода-Кучинский
8.	Гресская	162,8	Минская	Слуцкий	Гресский
9.	Держинская	345,0	Минская	Держинский	Путчинский
10.	высота Длинная	212,3	Минская	Минский	Колодищенский
11.	Дубовая	340,3	Минская	Столбцовский	Литвенский
12.	Журавлиная	182,0	Минская	Воложинский	Саковщинский
13.	Забелова	163,4	Минская	Слуцкий	Первомайский
14.	высота Зелёная	242,3	Минская	Минский	Колодищенский
15.	Иванова	208,2	Минская	Несвижский	Несвижский
16.	высота Исходная	200,8	Минская	Минский	Минский г/с
17.	Карабан	193,1	Минская	Пуховичский	Новопольский
18.	высота Командная	239,8	Минская	Минский	Минский г/с
19.	Красная	183,7	Минская	Узденский	Каменковский
20.	Красный Борок	192,3	Минская	Молодечненский	Полочанский
21.	Курган	172,1	Минская	Копыльский	Слобода-Кучинский
22.	Леньки	160,6	Минская	Слуцкий	Весейский
23.	Летуны	295,7	Минская	Молодечненский	Марковский
24.	Лысая	342,2	Минская	Минский	Юзуфовский
25.	Лысая	239,5	Минская	Молодечненский	Полочанский
26.	Лысая	203,8	Минская	Копыльский	Братковский

№№ пп	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
27.	Лысая	170,0	Минская	Слуцкий	Рачковичский
28.	Лысая	168,7	Минская	Вилейский	Ижский
29.	Маяк	334,6	Минская	Воложинский	Залесский
30.	Маяк	276,7	Минская	Молодечненский	Марковский
31.	Маякова	181,5	Минская	Молодечненский	Полочанский
32.	Мир-Гора	200,0	Минская	Слуцкий	Повстынский
33.	высота Мишенная	234,3	Минская	Минский	Минский г/с
34.	Молехова	204,6	Минская	Копыльский	Тимковичский
35.	Надатки	192,3	Минская	Молодечненский	Городиловский
36.	Нарекова	302,5	Минская	Логойский	Янушковичский
37.	Носова	161,9	Минская	Столбцовский	Налибокский
38.	Опенная	188,2	Минская	Смолевичский	Курганский
39.	высота Опорная	260,0	Минская	Минский	Минский г/с
40.	Перекоп	207,4	Минская	Воложинский/Столбцовский	Ивенецкий/Тесновский
41.	высота Песчаная	185,4	Минская	Смолевичский	Жодинский
42.	Петруковская	199,4	Минская	Копыльский	Комсомольский
43.	Петухова	201,6	Минская	Молодечненский	Полочанский
44.	Печища	157,9	Минская	Слуцкий	Беличский
45.	Подлужная	167,5	Минская	Столбцовский	Налибокский
46.	Садобы	245,0	Минская	Молодечненский	Городиловский
47.	Сигнальская	201,2	Минская	Слуцкий	Первомайский
48.	Синяя	235,6	Минская	Воложинский	Подберезский
49.	Соколина	182,9	Минская	Пуховичский	Горелецкий
50.	Сорвигута	220,6	Минская	Молодечненский	Марковский
51.	Стрижева	148,7	Минская	Столбцовский	Шашковский
52.	Томилова	176,4	Минская	Солигорский	Чижевичский

№№ пп	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
53.	Трояновая	205,8	Минская	Клецкий	Нагорновский
54.	Тур	301,4	Минская	Держинский	Волменский
55.	Удачная	276,0	Минская	Минский	Петришковский
56.	Хвойка	187,8	Минская	Слуцкий	Сорогский
57.	Ходчиха	223,5	Минская	Воложинский	Забрезский
58.	Хотского	167,7	Минская	Вилейский	Ижский
59.	Чолкин Груд	159,1	Минская	Слуцкий	Беличский
60.	Шиловка	186,1	Минская	Узденский	Литвянский
61.	<i>Березинский р-н</i>	190,3	Минская	Березинский	Поплавский
62.	<i>Борисовский р-н</i>	285,3	Минская	Борисовский	Мстижский
63.	<i>Вилейский р-н</i>	257,4	Минская	Вилейский	Хотенчицкий
64.	<i>Клецкий р-н</i>	232,1	Минская	Клецкий	Грицевичский
65.	<i>Крупский р-н</i>	223,1	Минская	Крупский	Хотюховский
66.	<i>Логойский р-н</i>	333,1	Минская	Логойский	Янушковичский
67.	<i>Любанский р-н</i>	190,4	Минская	Любанский	Доросинский
68.	<i>Молодечненский р-н</i>	329,6	Минская	Молодечненский	Олехновичский
69.	<i>Несвижский р-н</i>	229,9	Минская	Несвижский	Несвижский
70.	<i>Пуховичский р-н</i>	236,4	Минская	Пуховичский	Сергеевичский
71.	<i>Слуцкий р-н</i>	211,5	Минская	Слуцкий	Первомайский
72.	<i>Смолевичский р-н</i>	259,4	Минская	Смолевичский	Драчковский
73.	<i>Стародорожский р-н</i>	200,6	Минская	Стародорожский	Дражновский
74.	<i>Узденский р-н</i>	219,5	Минская	Узденский	Озёрский
75.	<i>Червенский р-н</i>	209,8	Минская	Червенский	Волевачский
76.	<i>Воложинская возв.</i>	332,6	Минская	Воложинский	Залесский
77.	<i>Копыльская гряда</i>	243,6	Минская	Копыльский	Потейковский
78.	<i>Лукомская возв.</i>	248,8	Минская	Борисовский	Моисеевщинский

№№ пп	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
79.	<i>Олехновичская возв.</i>	313,2	Минская	Молодечненский	Красненский
80.	<i>Оршанская возв.</i>	216,5	Минская	Крупский	Обчугский
81.	<i>Плещеницкая возв.</i>	315,4	Минская	Логойский	Червонношвабовский
82.	<i>Свенцяньские гряды</i>	233,9	Минская	Мядельский	Нарочский
83.	<i>Свирская гряда</i>	165,6	Минская	Мядельский	Свирский п/с
84.	<i>Солігорская гряда</i>	182,5	Минская	Солігорский	Октябрьский

№№ пп	Вершина	Высо та, м	Область	Район	Сельсовет
1.	высота Песчаная	159,9	Могилёвская	Бобруйский	Телушский
2.	<i>Могилёвская обл.</i>	239,0	Могилёвская	Мстиславский	Ракшинский

Таблица 3. Алфавитный перечень еще не описанных и не изученных белорусских вершин, расположенных по областям

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Баха	175,3	Брестская	Брестский	Томашёвский
2.	Бортница	152,2	Брестская	Кобринский	Дивинский
3.	Войсковая	150,1	Брестская	Брестский	Страдечский
4.	Волчья	166,6	Брестская	Малоритский	Малоритский
5.	Высокая	169,2	Брестская	Пружанский	Шерешёвский п/с
6.	Высокая	162,0	Брестская	Малоритский	Малоритский
7.	Грабовская	192,1	Брестская	Каменецкий	Каменюкский
8.	Животыцкая	147,5	Брестская	Ивановский	Мотольский
9.	Карлова		Брестская	Каменецкий	Каленковичский
10.	высота Командная	146,4	Брестская	Брестский	Страдечский
11.	Коник	145,9	Брестская	Жабинковский	Озятский
12.	Котина		Брестская	Ивацевичский	Житлинский
13.	Кривая	155,5	Брестская	Дрогичинский	Радостовский
14.	Крушина	162,8	Брестская	Брестский	Знаменский
15.	Лысая		Брестская	Столинский	Плотницкий
16.	Маякова	152,2	Брестская	Брестский	Страдечский
17.	Михалче	144,2	Брестская	Каменецкий	Новицковичский
18.	Мутвица		Брестская	Брестский	Томашёвский
19.	Овсяная	155,1	Брестская	Кобринский	Дивинский
20.	Орёл	136,3	Брестская	Пинский	Плещицкий
21.	Песчина	171,5	Брестская	Каменецкий	Дмитровичский
22.	Рябиновая	159,2	Брестская	Ганцевичский	Люсинский
23.	Свечка	154,2	Брестская	Кобринский	Дивинский
24.	Смолигово	156,4	Брестская	Ганцевичский	Люсинский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
26.	Сосновик		Брестская	Каменецкий	Каменюкский
27.	Старосельская	155,9	Брестская	Малоритский	Чернянский
28.	Тютюковая	154,0	Брестская	Ганцевичский	Чудинский
29.	Ясенковая	181,0	Брестская	Каменецкий	Каменюкский
30.	Яшукова		Брестская	Ганцевичский	Люсинский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	высота Абашина	162,1	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
2.	Битый Камень	188,6	Витебская	Ушачский	Великодолецкий
3.	Волчья	210,9	Витебская	Миорский	Перебродский
4.	Вырвина	178,0	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
5.	Городец	184,0	Витебская	Оршанский	Высоковский
6.	Городец	179,8	Витебская	Ушачский	Мосарский
7.	Гумничино	165,6	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
8.	Зайцева	211,4	Витебская	Чашникский	Новозарянский
9.	Измочка	151,3	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
10.	Кобыля	155,8	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
11.	высота Командная		Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
12.	Круглики		Витебская	Полоцкий	Полотовский
13.	Крупань	176,9	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
14.	Крутая	178,6	Витебская	Оршанский	Высоковский
15.	Маяк	174,4	Витебская	Браславский	Плюсский
16.	Невежа	166,3	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
17.	Недружно	168,5	Витебская	Полоцкий	Полотовский
18.	Нечвора	164,1	Витебская	Полоцкий	Полотовский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
19.	Ольховка	155,1	Витебская	Полоцкий	Полотовский
20.	Остров	166,0	Витебская	Полоцкий	Горянский
21.	Перекоша	169,2	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
22.	Песчаная	157,4	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
23.	Подсосно	172,2	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
24.	Порохневатка	151,0	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
25.	Пышница	172,2	Витебская	Сенненский	Богушевский
26.	Речица	149,9	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
27.	Синец	163,6	Витебская	Полоцкий	Горянский
28.	высота Солдатская		Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
29.	Сосница	161,4	Витебская	Полоцкий	Горянский
30.	Уклейно	163,7	Витебская	Полоцкий	Полотовский
31.	Чистая	170,5	Витебская	Полоцкий	Малоситнянский
№№ п/п	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Волчья	145,8	Гомельская	Речицкий	Артуковский
2.	Лысая		Гомельская	Жлобинский	Кировский
3.	Мокрая		Гомельская	Буда-Кошелёвский	Губичский
4.	Студенец		Гомельская	Жлобинский	Верхнеолбанский
5.	Шакина	158,9	Гомельская	Добрушский	Усохо-Будский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Барсукова		Гродненская	Ошмянский	Каменологский
2.	Белый Груд	178,8	Гродненская	Свислочский	Незбодичский
3.	Блиндажная	130,9	Гродненская	Гродненский	Поречский
4.	Бучилова	190,3	Гродненская	Волковысский	Гнезновский
5.	Вежа	212,1	Гродненская	Берестовицкий	Конюховский
6.	Вороня		Гродненская	Мостовский	Голубовский
7.	Высокая	190,7	Гродненская	Зельвенский	Деречинский
8.	Высокая	170,0	Гродненская	Гродненский	Путришковский
9.	Высокая	151,7	Гродненская	Гродненский	Гожский
10.	Гордеюшка	143,0	Гродненская	Щучинский	Новодворский
11.	Дулова		Гродненская	Лидский	Ваверский
12.	Замкова		Гродненская	Новогрудский	Ятревский
13.	Комарова		Гродненская	Дятловский	Роготновский
14.	Костина	188,5	Гродненская	Волковысский	Гнезновский
15.	Кривая		Гродненская	Гродненский	Гожский
16.	Крупинская	143,8	Гродненская	Гродненский	Поречский
17.	Лазискова	213,6	Гродненская	Свислочский	Новодворский
18.	Лисья	156,8	Гродненская	Гродненский	Вертелишковский
19.	Лысая	225,2	Гродненская	Ошмянский	Каменологский
20.	Лысая	175,1	Гродненская	Островецкий	Гудогайский
21.	Маяк	151,6	Гродненская	Щучинский	Новодворский
22.	Маяковая	203,7	Гродненская	Свислочский	Вердомичский
23.	Регорова	196,9	Гродненская	Свислочский	Вердомичский
24.	Рыбакова	131,9	Гродненская	Дятловский	Жуковщинский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
25.	Сошалева		Гродненская	Мостовский	Голубовский
26.	Сутова	181,0	Гродненская	Свислочский	Новодворский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	высота Безымянная	153,7	Могилёвская	Бобруйский	Телушский

Пропуск в графе «*Высота, м*» означает, что высоту указанной вершины необходимо экстраполировать по горизонталям (изолиниям) карты или определять с помощью GPS-навигатора.

Таблица 4. Структура белорусских возвышенностей

№№ пп	Структура	Название	Высшая точка, м
1.	1.	Балтийская гряда	(329,0) ¹
2.	1.1.	Браславская гряда	210,9 ²
3.	1.2.	Латгальская	(289,8) ³
4.	2.	Белорусская гряда	345,0 ⁴
5.	2.1.	Борисовская гряда	220,3
6.	2.2.	Волковьская	255,4
7.	2.3.	Гродненская	247,1
8.	2.3.1.	Дубровская гряда	240,8
9.	2.3.2.	Коптёвская гряда	247,1
10.	2.3.3.	Кулевская гряда	(235,8) ⁵
11.	2.3.4.	Могиланская гряда	212,1 ⁶
12.	2.4.	Копыльская гряда	243,6
13.	2.4.1.	Братковская гряда	235,4
14.	2.4.2.	Скабинская гряда	243,6
15.	2.4.3.	Старосальская гряда	229,0
16.	2.4.4.	Юшевичская гряда	229,9
17.	2.5.	Минская	345,0 ⁴
18.	2.5.1.	Воложинская	332,6
19.	2.5.2.	Докшицкая	222,9
20.	2.5.3.	Ивенецкая	345,0 ⁴
21.	2.5.4.	Логойская	342,2 ⁷
22.	2.5.5.	Плещеницкая	315,4
23.	2.5.6.	Радошковичская	334,6 ⁸
24.	2.5.6.1.	Олехновичская	313,2
25.	2.6.	Новогрудская	324,1 ⁹
26.	2.7.	Оршанская	263,0
27.	2.8.	Ошмянская	320,1 ¹⁰
28.	2.9.	Слонимская	228,5
29.	2.9.1.	Золотевские гряды	228,5
30.	2.9.2.	Коссовская гряда	203,7
31.	3.	Витебская	295,8 ¹¹
32.	4.	Ветчинско-Челюшевическая гряда	185,0
33.	5.	Горачко-Мстиславская	239,0
34.	6.	Городокская	263,7
35.	7.	Каменецкая гряда	197,6
36.	8.	Логининская гряда	174,7
37.	9.	Любанская гряда	192,0
38.	10.	Мозьрская гряда	220,7
39.	11.	Нешердовская	224,1 ¹²
40.	12.	Освейская гряда	191,8
41.	13.	Свенцянские гряды	(289,0) ¹³
42.	14.	Свирская гряда	210,2 ¹⁴
43.	15.	Смоленская	(319,0) ¹⁵
44.	16.	Солигорская гряда	182,5
45.	17.	Ушачско-Лепельская	279,4
46.	17.1.	Кубличская	238,3
47.	17.2.	Лукомская	279,4
48.	17.3.	Пышногорская	228,0
49.	18.	Хойникско-Брагинская	160,0
50.	19.	Юровичская	167,5

Примечание. 1...г. Вляцца (Польша); 2...г. Волчъя; 3...г. Лиелайс-Лиепукалнс (Латвия); 4...г. Дзержинская; 5. Польша; 6...г. Веха; 7...г. Лысая; 8...г. Маяк; 9...г. Замковая; 10...г. Милидовская; 11...г. Горшева; 12...г. Гвоздика; 13. Литва; 14...г. Маяковая; 15. Россия.

Пояснения к Таблице 4.

В графе «Структура» первое число означает, что данная возвышенность является самостоятельным орографическим образованием. Указанная возвышенность может состоять из более мелких возвышенностей *второго порядка*, что и отражено во втором числе после точки. В свою очередь, возвышенность *второго порядка* может состоять из ещё более мелких возвышенностей *третьего порядка* – третье число после точки.

[Пример. Возвышенность под номером 24 имеет структуру 2.5.6.1. Это означает следующее: Олехновичская возвышенность (структура 2.5.6.1) является частью Радошковичской возвышенности (структура 2.5.6); Радошковичская возвышенность является частью Минской возвышенности (структура 2.5); Минская возвышенность является частью Белорусской гряды (структура 2).

Таблица 5.

Перечень еще не исследованных высших точек белорусских возвышенностей (расшифровку графы «структура» см. в Таблице 4)

Структура	Возвышенность	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Балтыйская гряда, г. Вязица.	329,0	<i>Польша</i>		
1.1.	Браславская гряда, г. Волчьа	210,9	Витебская	Мнорский	Перебродский
1.2.	Лапталская, г. Лиелайс-Лиепукалнс	289,8	<i>Латвия</i>		
2.	Белорусская гряда, г. Дзержинская	345,0	<i>пройдена</i>		
2.1.	Борисовская гряда	220,3	Минская	Смолевичский	Усяжский
2.2.	Волковская	255,4	Гродненская	Свислочский	Вердомичский
2.3.	Гродненская	247,1	Гродненская	Гродненский	Коптёвский
2.3.1.	Дубровская гряда	240,8	Гродненская	Гродненский	Одельский
2.3.2.	Коптёвская гряда	247,1	Гродненская	Гродненский	Коптёвский
2.3.3.	Кулевская гряда	235,8	<i>Польша</i>		
2.3.4.	Могилянская гряда, г. Веха	212,1	Гродненская	Берестовицкий	Конюховский
2.4.	Копыльская гряда	243,6	<i>пройдена</i>		
2.4.1.	Братковская гряда	235,4	Минская	Копыльский	Великоравёвский
2.4.2.	Старосельская гряда	229,0	Минская	Копыльский	Слобода-Кучинский
2.5.	Слонимская	228,5	Гродненская	Зельвенский	Голынковский
2.5.1.	Золотевские гряды	228,5	Гродненская	Зельвенский	Голынковский
2.5.2.	Коссовская гряда	203,7	Брестская	Ивацевичский	Милейковский
3.	Ветчинско-Челющевичская гряда	185,0	Гомельская	Петриковский	Челющевичский
4.	Городокская	263,7	Витебская	Городокский	Бычихинский
5.	Логининская гряда	174,7	Брестская	Пинский	Логининский п/с
6.	Любанская гряда	192,0	Минская	Стародорожский	Стародорожский
7.	Освейская гряда	191,8	Витебская	Верхнедвинский	Чапаевский
8.	Свенцянские гряды	289,0	<i>Литва</i>		
9.	Смоленская	319,0	<i>Россия</i>		
10.	Ушачско-Лепельская	279,4	<i>пройдена</i>		
10.1.	Кубличская	238,3	Витебская	Ушачский	Кубличский
10.2.	Пышногорская	228,0	Витебская	Лепельский	Пышненский
11.	Хойникско-Брагинская	160,0	Гомельская	Хойникский	Поселичский
12.	Юровичская	167,5	Гомельская	Калинковичский	Юровичский

Таблица 6.

Алфавитный перечень еще не изученных высших точек белорусских административных районов

№№ пп	Район	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
1.	Бельичский	203,8	Могилёвская	Бельичский	Головинский
2.	Берестовицкий	212,1	Гродненская	Берестовицкий	Конюховский
3.	Берёзовский	189,0	Брестская	Берёзовский	Соколовский
4.	Бешенковичский	179,5	Витебская	Бешенковичский	Плиссский
5.	Бобруйский	183,5	Могилёвская	Бобруйский	Гороховский
6.	Брагинский	134,4	Гомельская	Брагинский	Бурковский
7.	Браславский	210,6	Витебская	Браславский	Друевский
8.	Брестский	186,1	Брестская	Брестский	Мотыкальский
9.	Буда-Кашелёвский	157,8	Гомельская	Буда-Кашелёвский	Морозовичский
10.	Быховский	183,5	Могилёвская	Быховский	Смолинский
11.	Верхнедвинский	191,8	Витебская	Верхнедвинский	Чапаевский
12.	Ветковский	188,9	Гомельская	Ветковский	Неглюбский
13.	Витебский	266,7	Витебская	Витебский	Выминский
14.	Волковысский	234,5	Гродненская	Волковысский	Волковысский
15.	Вороновский	215,2	Гродненская	Вороновский	Бастунский
16.	Гаплевичский	193,5	Брестская	Гаплевичский	Огаревичский
17.	Глубокский	226,4	Витебская	Глубокский	Подсвицельский п.с
18.	Глусский	177,9	Могилёвская	Глусский	Заволочный
19.	Гомельский	160,3	Гомельская	Гомельский	Зябровский
20.	Горещий	234,8	Могилёвская	Горещий	Ленинский
21.	Городокский	263,7	Витебская	Городокский	Бычичинский
22.	Гродненский	247,1	Гродненская	Гродненский	Коптёвский
23.	Добрушский	172,9	Гомельская	Добрушский	Ленинский
24.	Дрибинский	226,5	Могилёвская	Дрибинский	Темнолесский
25.	Дрогичинский	173,4	Брестская	Дрогичинский	Безлежский
26.	Дубровенский	225,7	Витебская	Дубровенский	Кленовский
27.	Дятловский	282,6	Гродненская	Дятловский	Дятловский
28.	Ельский	177,9	Гомельская	Ельский	Засищевский
29.	Жабинковский	180,9	Брестская	Жабинковский	Степанковский
30.	Житковичский	184,1	Гомельская	Житковичский	Морохоровский
31.	Жлобинский	151,5	Гомельская	Жлобинский	Доброгошанский
32.	Зельвенский	239,2	Гродненская	Зельвенский	Ялуевичский
33.	Ивановский	178,7	Брестская	Ивановский	Достоевский
34.	Ивьевичский	203,7	Брестская	Ивьевичский	Милейковский
35.	Ивьевский	242,7	Гродненская	Ивьевский	Грабский
36.	Калинковичский	167,5	Гомельская	Калинковичский	Юровичский
37.	Кировский	196,8	Могилёвская	Кировский	Козуличский
38.	Климовичский	213,6	Могилёвская	Климовичский	Галицкий
39.	Кличевский	175,0	Могилёвская	Кличевский	Долговский
40.	Кобринский	167,6	Брестская	Кобринский	Тевельский
41.	Кореличский	261,7	Гродненская	Кореличский	Райцевский
42.	Кормянский	176,2	Гомельская	Кормянский	Боровобудский
43.	Костюковичский	193,4	Могилёвская	Костюковичский	Пролетарский

№№ пп	Район	Высота, м	Область	Район	Сельсовет
44.	Краснопольский	191,4	Могилёвская	Краснопольский	Горский
45.	Кричевский	193,0	Могилёвская	Кричевский	Лобковичский
46.	Круглянский	223,8	Могилёвская	Круглянский	Рубежский
47.	Лельчицкий	167,3	Гомельская	Лельчицкий	Гребёновский
48.	Лидский	207,4	Гродненская	Лидский	Дворшанский
49.	Лоевский	148,5	Гомельская	Лоевский	Бывальковский
50.	Лунинский	154,3	Брестская	Лунинский	Чучевичский
51.	Ляховичский	218,5	Брестская	Ляховичский	Жеребковичский
52.	Малоритский	189,3	Брестская	Малоритский	Малоритский
53.	Минский	210,6	Витебская	Минский	Перебродский
54.	Могилёвский	200,5	Могилёвская	Могилёвский	Польковичский
55.	Мостовский	166,6	Гродненская	Мостовский	Пацевичский
56.	Наровлянский	162,4	Гомельская	Наровлянский	Кировский
57.	Октябрьский	176,4	Гомельская	Октябрьский	Протасовский
58.	Оршанский	237,5	Витебская	Оршанский	Стайковский
59.	Осиповичский	207,6	Могилёвская	Осиповичский	Протасевичский
60.	Петриковский	185,0	Гомельская	Петриковский	Челощевичский
61.	Пинский	174,7	Брестская	Пинский	Логинский п/с
62.	Поставский	227,1	Витебская	Поставский	Камайский
63.	Пружанский	202,7	Брестская	Пружанский	Ружанский
64.	Речицкий	162,8	Гомельская	Речицкий	Захолдовский
65.	Рогачёвский	173,2	Гомельская	Рогачёвский	Звонецкий
66.	Светлогорский	160,3	Гомельская	Светлогорский	Красновский
67.	Свислочский	242,5	Гродненская	Свислочский	Новодворский
68.	Славгородский	189,7	Могилёвская	Славгородский	Васковичский
69.	Слонимский	223,4	Гродненская	Слонимский	Деревновский
70.	Столинский	168,5	Брестская	Столинский	Городнянский
71.	Толочинский	294,4	Витебская	Толочинский	Серковичский
72.	Ушачский	238,3	Витебская	Ушачский	Кублицкий
73.	Хойникский	160,0	Гомельская	Хойникский	Поселицкий
74.	Хотимский	195,0	Могилёвская	Хотимский	Забельшинский
75.	Чаусский	203,3	Могилёвская	Чаусский	Осиновский
76.	Чашникский	242,2	Витебская	Чашникский	Новозарянский
77.	Чериковский	190,2	Могилёвская	Чериковский	Веремейский
78.	Шарковичинский	172,0	Витебская	Шарковичинский	Битюгский
79.	Шкловский	222,7	Могилёвская	Шкловский	Старосельский
80.	Шумилинский	176,4	Витебская	Шумилинский	Светосельский
81.	Щучинский	196,3	Гродненская	Щучинский	Молейковский

Таблица 7.

Перечень вершин соседних стран, имеющих собственное название и расположенных в непосредственной близости от белорусской границы

Украина.

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Административная единица первого уровня	Ближайший белорусский район
1.	Банзыриха	193,7	Волынская область	Ивановский
2.	Бегунова	156,8	Волынская область	Кобринский
3.	Безводная		Черниговская область	Брагинский
4.	Белая	166,0	Волынская область	Брестский
5.	Бовская	170,1	Волынская область	Малоритский
6.	Ботрынова	166,2	Волынская область	Дрогичинский
7.	Булавинская	173,1	Волынская область	Малоритский
8.	Волока	177,6	Волынская область	Дрогичинский
9.	Выграна	169,8	Волынская область	Малоритский
10.	Головская	259,6	Житомирская область	Лельчицкий
11.	Гороховая	155,0	Волынская область	Ивановский
12.	Грицева		Волынская область	Ивановский
13.	Гулева	176,7	Волынская область	Брестский
14.	Дальшин		Волынская область	Дрогичинский
15.	Дмосень	154,1	Волынская область	Дрогичинский
16.	Долгая	166,8	Волынская область	Малоритский
17.	Дубоцкая	132,2	Черниговская область	Брагинский
18.	Дубровица	188,0	Волынская область	Ивановский
19.	Запруд	171,0	Ровенская область	Пинский
20.	Зыдова		Волынская область	Брестский
21.	Иосифова	199,4	Волынская область	Малоритский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Административная единица первого уровня	Ближайший белорусский район
22.	Карасинец	175,8	Волынская область	Малоритский
23.	Княжева		Ровенская область	Пинский
24.	Комирки		Ровенская область	Столинский
25.	Костюшки	186,9	Волынская область	Брестский
26.	Кременец	196,2	Волынская область	Малоритский
27.	Кремнянская	181,7	Ровенская область	Пинский
28.	Крымна	168,9	Волынская область	Ивановский
29.	Куличек	152,9	Волынская область	Дрогичинский
30.	Курганная	254,4	Житомирская область	Ельский
31.	Лозыцкая	169,8	Волынская область	Брестский
32.	Лысая	163,1	Волынская область	Малоритский
33.	Лысая		Черниговская область	Добрушский
34.	Лысуха	193,8	Волынская область	Ивановский
35.	Любин	179,3	Ровенская область	Пинский
36.	Мацева	162,1	Волынская область	Кобринский
37.	Меслибница	181,4	Ровенская область	Пинский
38.	Московская		Черниговская область	Брагинский
39.	Нехваль	167,2	Волынская область	Малоритский
40.	Оливина	108,2	Черниговская область	Брагинский
41.	Острая	175,6	Волынская область	Брестский
42.	Певнева	166,3	Черниговская область	Гомельский
43.	Пинчукова	164,2	Черниговская область	Гомельский
44.	Подозёрная	161,0	Волынская область	Малоритский
45.	Польская	206,2	Волынская область	Пинский
46.	Посварковье	171,9	Ровенская область	Пинский
47.	Родилово	165,0	Волынская область	Малоритский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Административная единица первого уровня	Ближайший белорусский район
48.	Самаркова	158,5	Волынская область	Кобринский
49.	Семенькова	164,0	Черниговская область	Гомельский
50.	Соковичи	150,8	Волынская область	Дрогичинский
51.	Хмелица	109,2	Черниговская область	Брагинский
52.	Хомец	151,4	Волынская область	Дрогичинский
53.	Церковка	184,0	Волынская область	Дрогичинский
54.	Черемошно	196,6	Волынская область	Дрогичинский
55.	Чупринчина	165,7	Ровенская область	Пинский
56.	Шинковая	169,4	Черниговская область	Гомельский
57.	Шмаливська	178,2	Волынская область	Брестский
58.	Шнури	180,3	Ровенская область	Пинский
59.	Шубеница	168,2	Волынская область	Малоритский

Польша.

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Административная единица первого уровня	Ближайший белорусский район
1.	Баторего	183,5	Подляское воеводство	Каменецкий
2.	Борек	184,2	Подляское воеводство	Гродненский
3.	Волок		Подляское воеводство	Свислочский
4.	Высока	196,8	Подляское воеводство	Гродненский
5.	Высока-Гура	193,6	Подляское воеводство	Каменецкий
6.	Гура	163,6	Люблинское воеводство	Брестский
7.	Гуры-Войновске	239,5	Подляское воеводство	Гродненский
8.	Жидова	210,8	Подляское воеводство	Гродненский
9.	Каменна-Баба	159,3	Люблинское воеводство	Брестский
10.	Коцюба	172,4	Люблинское воеводство	Брестский

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Административная единица первого уровня	Ближайший белорусский район
11.	Курхан	211,7	Подляское воеводство	Берестовицкий
12.	Ласа-Гура	170,1	Люблинское воеводство	Каменецкий
13.	Лисья	199,3	Подляское воеводство	Гродненский
14.	Лисья-Гура		Подляское воеводство	Берестовицкий
15.	Лыса	207,2	Подляское воеводство	Гродненский
16.	Лыса		Подляское воеводство	Берестовицкий
17.	Лыса-Гура	191,0	Подляское воеводство	Гродненский
18.	Лыса-Гура		Подляское воеводство	Каменецкий
19.	Малинник	166,5	Подляское воеводство	Каменецкий
20.	Пищик		Подляское воеводство	Свислочский
21.	Смоча	166,2	Подляское воеводство	Свислочский
22.	Сьпане-Гура		Подляское воеводство	Каменецкий
23.	Червона-Гура	174,0	Подляское воеводство	Свислочский
24.	Чубата-Гура	173,2	Подляское воеводство	Каменецкий

Литва.

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Административная единица первого уровня	Ближайший белорусский район
1.	Аукштояс	293,8	Вильнюсский уезд	Ошмянский
2.	Ауштакальнис	159	Алитусский уезд	Гродненский
3.	Вилча-Гора		Вильнюсский уезд	Ошмянский
4.	Длинная	161,2	Вильнюсский уезд	Островецкий
5.	Змева	154,1	Вильнюсский уезд	Ошмянский
6.	Кулямас-Калнас	161,5	Вильнюсский уезд	Вороновский
7.	Острый Пагорек		Вильнюсский уезд	Островецкий
8.	Попаскова	172,5	Вильнюсский уезд	Островецкий

Россия.

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Административная единица первого уровня	Ближайший белорусский район
1.	Баранья (<i>исследована</i>)	166,7	Псковская область	Верхнедвинский
2.	Витова	169,1	Смоленская область	Витебский
3.	Волчица	225	Псковская область	Россонский
4.	Галая		Брянская область	Чечерский
5.	Городок	144,5	Псковская область	Верхнедвинский
6.	Кибирская	166,2	Брянская область	Краснопольский
7.	Нескучное	136,6	Псковская область	Верхнедвинский
8.	Оржаники (<i>исследована</i>)	161,6	Псковская область	Верхнедвинский

Латвия.

№№ п/п	Вершина	Высота, м	Административная единица первого уровня	Ближайший белорусский район
1.	Лиелайс-Лиепукалнс	289,8	Резекненский край	Верхнедвинский
2.	Мосеева		Лудзенский край	Верхнедвинский
3.	Пликаш-Калнс (Лысая Гора)	127,4	Даугавпилсский край	Браславский
4.	Пулемётная	28,8	Бабитский край	Браславский
5.	Слайду		Даугавпилсский край	Браславский

Всего 104 вершины.

Пропуск в графе «*Высота, м*» означает, что высоту указанной вершины необходимо экстраполировать по горизонталям (изолиниям) карты или определять с помощью GPS-навигатора.

Таблица 8

Алфавитный перечень курганов Беларуси, имеющих собственное название

№	Название	Высота, м	Район
1.	Бессмертия	130,0	Полоцкий
2.	Дружбы	150,0	Добрушский
3.	Дружбы	126,8	Верхнедвинский
4.	Мицкевича	328,0	Новогрудский
5.	Обзорный	243,0	Минский
6.	Славы	247,0	Смолевичский
7.	Славы	161,0	Ганцевичский
8.	Шайтан	145,0	Мозырьский

Примечание. В данной книге подробно не рассматриваются курганы, городища, терриконы и другие искусственные или рукотворные объекты измененного природного ландшафта [33-36].

Таблица 9

Алфавитный перечень еще не исследованных вершин Беларуси, имеющих собственные оронимические названия, но не обозначенных на картах (сведения о них были получены в процессе работы над данным изданием), GPS-координаты вершин вычислены по карте и приведены с точностью до 100 м

№	Название	Широта (N)	Долгота (E)	
1.	Адаменская	55° 02' 24,5"	30° 46' 49,7"	
2.	Высокая	55° 06' 45,2"	26° 16' 30,5"	
3.	Дедиловичская	54° 34' 22,4"	28° 02' 42,7"	
4.	Замковая	52° 02' 31,8"	29° 15' 57,1"	
5.	Звон-Гора	55° 22' 13,0"	30° 35' 27,6"	
6.	Камайская	55° 04' 56,2"	26° 36' 56,3"	
7.	Коршакова	52° 01' 11,9"	29° 18' 04,5"	
8.	Кошачья	55° 35' 40,4"	26° 47' 22,0"	
9.	Лустичская	54° 37' 21,7"	27° 59' 17,2"	
10.	Пустовины	54° 55' 54,4"	27° 17' 46,9"	
11.	Спасская	54° 43' 08,6"	28° 55' 40,1"	
12.	Успенская	55° 12' 05,8"	30° 12' 57,0"	
13.	Шведская	53° 09' 11,0"	24° 28' 52,1"	
№	Название	Область	Район	Сельсовет
1.	Адаменская	Витебская	Лиозненский	Лиозненский
2.	Высокая	Витебская	Поставский	Лынтупский
3.	Дедиловичская	Минская	Борисовский	Мстижский
4.	Замковая	Гомельская	Мозырьский	Мозырьский г/с
5.	Звон-Гора	Витебская	Витебский	Задубровский
6.	Камайская	Витебская	Поставский	Камайский
7.	Коршакова	Гомельская	Мозырьский	Козенский
8.	Кошачья	Витебская	Браславский	Опсовский
9.	Лустичская	Витебская	Докшицкий	Бегомльский п/с
10.	Пустовины	Минская	Мядельский	Слободской
11.	Спасская	Витебская	Чашникский	Новозарянский
12.	Успенская	Витебская	Витебский	Витебский г/с
13.	Шведская	Гродненская	Волковысский	Волковысский г/с

1. Гора Московка – высшая точка Ивановского района Брестской области.
2. Гора Городиловская – высшая точка не только Освейской гряды, но и Верхнедвинского района Витебской области.
3. В «Беларуская энцыклапедыі» [1] высшей точкой Поставского района Витебской области указана гора Камайская (227.7 м), на самом же деле высшей точкой этого района является гора Высокая (245.5 м).

Горы Витебска и Витебской области

Город Витебск расположен на холмах с перепадом высот до 80 м, и поэтому в городе и на его границах довольно много возвышенностей, часто имеющих собственные названия. Согласно данным, предоставленным Стёпиным С.Г., в центре города Витебска находится несколько вершин с собственными названиями. На левом берегу реки Двины расположены горы: Успенская гора (старые названия Лысая или Пречистенская) Остро-Спасская и остатки Замковой горы. На Успенской горе находится восстановленный в 2011 г. Успенский собор, взорванный в 1936 г. Подъем со стороны реки Двины и реки Витьбы достаточно крутой, и к Успенскому собору ведет каменная лестница (Успенская гора находится на месте впадения реки Витьбы в реку Двину). К Успенской горе примыкает Остро-Спасская гора. Когда-то между этими горами находился ров. Теперь он засыпан и Остро-Спасская гора как бы является продолжением Успенской горы. На Остро-Спасской горе находится памятник героям Отечественной войны 1812 г., который построили к столетию войны в 1912 г. на средства городской Думы и пожертвования населения. Рядом с Успенской горой на противоположном берегу реки Витьба находятся остатки Замковой горы. По легенде, именно эта гора понравилась княгине Ольге и на ней был основан город Витебск. В XIX веке на вершине горы находилась танцевальная площадка «Воксал». В конце XIX века вершина Замковой горы была скрыта. В настоящее время на месте Замковой горы находится памятник П.М. Машерову, художественный музей и театр «Лялька». Недалеко от этих гор в центре Витебска находятся Духовская и Кстовская горы. Духовская гора получила название от Свято-Духова женского монастыря, построенного в XIV веке, она расположена рядом с амфитеатром, где проходит фестиваль «Славянский базар» и ограничена с севера ручьем Дунай, а с востока – Гапеевым ручьем. Подъем от амфитеатра достаточно крутой, на вершине горы находится здание Исполнительного областного комитета (бывшее женское духовное училище) и здание Витебского областного совета депутатов с возвышающейся над городом часовой башней. Наиболее известной у витебчан является Юрьева гора, которая находится в западной части города. Она расположена на моренной гряде, вытянутой с севера-востока на юго-запад и представляет собой вытянутый холм, покрытый лесной растительностью, высотой около 175 м (относительная высота – 15-20 м). Своё название она получила от Георгиевской (Юрьевой) православной церкви, которая находилась ранее на ней. На Юрьевой горе расположен городской радиотелевизионный центр с телебашней (высота – 245 м). Юго-западное продолжение лесопарка на Юрьевой горе называется Золотой горой. Но окраине города возле парка Мазурино и кладбища находится Улановичская гора высотой 169.4 м. В декабре 1941 г. в районе Улановичской горы производилось уничтожение еврейского населения Витебска.

Согласно данным, приведенным Ивановым-Смоленским В.Г. [39], вдоль северного берега озера Струсно, расположенного в Браславском районе, Витебской области, находятся Кезиковские Горы, среди которых ряд холмов имеют собственное название: Лысая Гора, Дедова Печь, Пилекальная (в переводе с литовского языка – «Замковая Гора»), Белая Гора, Каменная Гора и др. Их точное местоположение авторам установить пока не удалось...

Список использованных источников

1. Беларуская энцыклапедыя: У 18 т. / Рэдкал.: Г.П. Пашкоў і інш. – Мінск: БелЭн., 1996 – 2004.
2. Турецкий С.И. Туристские маршруты минских окрестностей. – Минск, 1982.
3. Михайлов В.В., Морозов А.А. Пешком и на лыжах: маршруты однодневных туристских походов вблизи Минска. – Минск: Польша, 1990.
4. Велосипедный туризм. Сост. Булгаков А.А. – М.: Ключ, 1998.
5. Дикусар Е. / «На двести метров выше Эвереста». // «Веды». 14.06.2010. № 24 (2284). С. 8. / «Горные вершины равнинной Беларуси». // «Веды». 12.05.2014. № 19 (2487). С. 5.
6. Дикусар Е. «Выше Эвереста». // «Вечерний Минск». 03.09.2011. № 101 (12404). С. 6.
7. Муравский С. «Вперед и вверх! Группа туристов пятый год покоряет высочайшие горные вершины Беларуси». // «Народная Газета». 18.12.2009. № 241 (5156).
8. Пасанен В. «Если нагрянет Всемирный Потоп». // «Веды». 12.10.2009. № 41 (2249). С. 8.
9. Пасанен В. «Восхождение на Лысую гору». // «Туризм и Отдых». 01.03.2007. № 8 (593). С. 25.
10. Пасанен В. «Горшево: 296 м над уровнем моря». // «Туризм и Отдых». 29.03.2007. № 8 (597). С. 26.
11. Юньев И.С. Краеведение и туризм. – М.: Знание, 1974.
12. Штюмер Ю.А. Охрана природы и туризм. – М.: Физкультура и спорт, 1974.
13. Курилова В.И. Туризм. – М.: Просвещение, 1988.
14. Подлиских В.Е., Литвинович В.М. Организационно-методические основы спортивного туризма. – Минск: БГУФК, 2009. 101 с.
15. Энциклопедия туриста. / Гл. ред. Е.И. Тамм. – М.: Научное издательство «Большая Российская Энциклопедия», 1993.
16. Дучыц Л.У., Клімковіч І.Я. Сакральная геаграфія Беларусі. Мн.: Літаратура і Мастацтва, 2011. 384 с.
17. Шпренгер Я., Инститорис Г. Молот ведьм. / Пер. с лат. Цветков Н.; Предисл. Лозинский С. – М.: Амфора, 2007. 528 с.
18. Подлиских В.Е., Литвинович В.М. Спортивный и рекреационный туризм. Вопросы и ответы. Пособие. – Минск: БГУФК, 2013. 150 с.
19. Алешин В.М., Серебренников А.В. Туристская топография. М.: Профиздат, 1985. 160 с.
20. Квартальнов В.А. Туризм: учебник. М.: Финансы и статист., 2002. 336 с.
21. Кусков А.С., Голубева В.Л., Одинцова Т.Н. Рекреационная география: учебно-методический комплекс. М.: Флинта, МПСИ, 2005. 495 с.
22. Туризм и спортивное ориентирование: учебник для институтов и техникумов физической культуры. / Под ред. В.И. Ганопольского. М.: ФиС, 1987. 240 с.
23. Федотов Ю.Н., Востоков И.Е. Спортивно-оздоровительный туризм: учебник / Под общ. ред. Ю.Н. Федотова. М.: Советский спорт, 2003. 328 с.

24. Вяткин Л.А., Сидорчук Е.В., Немытов Д.Н. Туризм и спортивное ориентирование: учебное пособие для студентов высших педагогических учебных заведений. М.: Академия, 2001. 208 с.
25. Ганопольский В.И. Организация массовой туристской работы в Республике Беларусь: методические рекомендации. Минск, 2008. 99 с.
26. Дроздов А.В. Основы экологического туризма: учебное пособие. М.: Гардарики, 2005. 271 с.
27. Зорин И.В., Квартальнов В.А. Энциклопедия туризма. М.: Фининсы и статистика, 2003. 368 с.
28. Булашев А.Я. Спортивный туризм: Учебник. – Харьков: ХГАФК, 2009. 332 с.
29. Верба И.А. Туризм в школе: книга руководителя путешествия. М.: ФиС, 1983. 160 с.
30. Игглс П., Мак-Кул С., Хайнс К. Устойчивый туризм на охраняемых природных территориях: руководство по планированию и управлению. М.: ЭкоЦентр «Заповедники», 2006. 185 с.
31. Тарасенок А.И. Экологический туризм и рекреационное природопользование в Беларуси: учебно-методическое пособие. Минск: ЕГУ, 2003. 120 с.
32. Виноградов Ю., Митрухова Т. Воскресные путешествия пешком. Л.: Лениздат, 1988. 144 с.
33. Локотко А. Историко-культурные ландшафты Беларуси. Минск: Беларуская наука, 2006. 470 с.
34. Ландшафты Белоруссии. / Под ред. Г.И. Марцинкевич, Н. К. Клицуновой. Минск: Университетское, 1989. 239 с.
35. Сидорович А.С. Лесные ландшафты Беларуси: структурно-функциональная организация и устойчивость к техногенным нагрузкам. Минск: Наука и техника, 1992. 293 с.
36. Мацвееў А.В., Якушка В.П. Пра рэльеф Беларусі. / Пер. Н.Ф. Лапіцкай. Мінск: Нар. Асвета, 1994. 72 с.
37. Классификация маршрутов на горные вершины. / 3-е Изд. испр. и доп. М.: Издатель И.В. Балабанов, 2001. 208 с.
38. 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.
39. Иванов-Смоленский В.Г. Все озера Беларуси: справочник / В.Г. Иванов-Смоленский; фото: С.М. Плыткевич. Минск: РИФТУР ПРИНТ, 2013. 752 с.

При подготовке данного издания авторы использовали GPS-навигатор марки “Garmin Legend HC x etrex” и компьютерную навигационную программу «OziExplorer», географические карты масштабом 1:50000, 1:100000 и 1:200000 по состоянию на 1981-1991 гг.

Сведения об авторах



Пасанен Владимир Эйнарович, родился 13.01.1962 г. в Баку (Азербайджан), окончил в 1988 г. энергетический факультет Белорусского политехнического института (в настоящее время – Белорусский национальный технический университет). Работает инженером-теплотехником в УП «Минскводоканал». Имеет 3-й спортивный разряд по альпинизму и 1-й спортивный разряд по туризму. Участвовал и руководил горными, пешеходными и водными спортивными походами 1-5 категорий сложности по Кавказу, Памиро-Алаю, Алтаю, Саянам, Фанским горам, Тянь-Шаню, Камчатке. Совершил восхождения на ряд горных вершин выше 5000 м над уровнем моря: пик Ленина, Раздельную (Памир), Эльбрус, Джигит (Тянь-Шань), Ганза (Фаны), Килиманджаро; кроме того, совершил восхождение на Белуху (Алтай), вулканы Камчатки. Является членом ОО «Белорусское географическое общество». Автор ряда газетных публикаций и выступлений по радио и на телевидении, популяризирующих туризм, альпинизм и активный спортивный образ жизни. Неизменный организатор и руководитель экспедиций по исследованию белорусских гор.



Дикусар Евгений Анатольевич, родился 22.01.1958 г. в городе Ялта Крымской области (Украина). Проживает в Минске с 1972 г. Окончил в 1980 г. химический факультет Белгосуниверситета им. В.И. Ленина. Работает в Институте физико-органической химии НАН Беларуси старшим научным сотрудником, кандидат химических наук. Является автором 11 опубликованных научных книг, 285 статей, 125 тезисов-докладов на научных конференциях, 5 авторских свидетельств СССР и 20 научно-популярных статей по химической тематике. Работает по совместительству старшим преподавателем Белорусского государственного университета физической культуры на кафедре спортивного и рекреационного туризма и инструктором-методистом по туризму и скалолазанию в ГУ «Фрунзенский физкультурно-оздоровительный центр». Является мастером спорта Республики Беларусь по спортивному туризму, инструктором-методистом III категории по альпинизму. Участвовал и руководил горными, пешеходными и лыжными спортивными походами 4-5 категорий сложности по Кавказу, Хибинам, Тянь-Шаню, Фанским Горам, Южному, Северному, Приполярному и Полярному Уралу, Камчатке, Кадару, Карпатам и Крымским горам. Совершал альпинистские восхождения от 1Б до 5А категорий сложности на вершины и маршруты Кавказа, Фанских и Крымских гор. Организовывал походы и участвовал в походах выходного дня, спортивных походах 1 и 2 категорий сложности и исследовательских экспедициях по Республике Беларусь (пешеходных, лыжных, водных и велосипедных). Является руководителем Минского городского альпинистского клуба «Апекс», членом Маршрутно-квалификационной комиссии по пешеходному, горному и лыжному туризму при ОО «Республиканский туристско-спортивный союз», членом ОО «Белорусское географическое общество». Автор ряда газетных публикаций и выступлений по радио и телевидению, популяризирующих туризм, альпинизм и спортивный образ жизни.



Подлиских Валерий Евгеньевич, родился 19.04.1959 г. в городе Ропша, Ломоносовского района Ленинградской области (Российская Федерация), окончил в 1981 г. Биологический факультет Белгосуниверситета, заведующий кафедрой спортивного и рекреационного туризма Белорусского государственного университета физической культуры, кандидат биологических наук. Работает в качестве преподавателя, начиная с 2000 г. Преподаваемые дисциплины: «Туризм», «Теория и практика спортивного и рекреационного туризма», «Менеджмент туризма», «Спортивно-педагогическое совершенствование». Образование: БГУ им. В.И.Ленина, биофак (биолог-генетик). Научные публикации: более 40 (статьи в международных научных изданиях, в сборниках научных работ, тезисы научных конференций). Является членом ОО «Белорусское географическое общество». Туристско-спортивная квалификация: имеет опыт участия в лыжных спортивных походах вплоть до 6-й категории сложности и руководства походами 2-й к.с., имеет II-й разряд в альпинизме, судья 1-й категории в виде спорта: «Туристско-прикладные многоборья».

Производственно-практическое издание

*Пасанен Владимир Эйнарович
Дикусар Евгений Анатольевич
Подлиских Валерий Евгеньевич*

ГОРНЫЕ ВЕРШИНЫ РАВНИННОЙ БЕЛАРУСИ

Подписано в печать 07.07.2014

Формат 60×84 1/16. Бумага офсетная №1. Гарнитура Times New Roman.

Усл.-печ. л. 13,02. Уч.-изд. л. 4,90. Тираж 100. Заказ 94.

Полиграфическое исполнение государственного учреждения
“Республиканский учебно-методический центр
физического воспитания населения”

Свидетельство №1/42 от 1 октября 2013 г.

Ул. Игнатенко, 13, 220035, Минск.

Для заметок