

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 26.12.2013 г. № 2144

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

Гора Два Брата

Наименование памятника природы

Туапсинский район

Муниципальное образование

Краснодар 2013 год

*Полное наименование памятника природы – Гора Два Брата
 Распорядительный документ об объявлении (учреждении) памятника природы - решение Туапсинского райисполкома от 15 апреля 1983 года № 141, решение Краснодарского крайисполкома от 14 июля 1988 года № 326
 Памятник природы образован с изъятием/без изъятия у собственников (арендаторов)
 Цель создания – сохранение объектов живой и неживой природы, имеющих повышенную природоохранную, познавательную и историко-культурную ценность и значимость в масштабах всего края
 Профиль памятника природы – комплексный*

Местоположение памятника природы, описание площади и границ памятника природы

Муниципальное образование – Туапсинский район

Категория земель – земли лесного фонда

Кадастровый номер участка – нет данных

Местоположение памятника природы:

Лесной фонд - 25 га - Туапсинское лесничество Георгиевское участковое лесничество квартал 48А, выделы 9 - 12, 15 - 18, 21 - 23, часть выдела 6

Водный фонд - нет

Иные категории земель - нет

Населенный пункт – нет

Положение объекта в системе улично-дорожной сети - нет

Наличие или отсутствие территориальной связи с иными природными или природно-антропогенными ландшафтами, ее характер – нет

Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий -нет

Описание границ памятника природы - от северо-западной окраины выдела 16 квартала 48А Георгиевского участкового лесничества в восточном направлении по северной границе указанного выдела до стыка границ выделов 4, 11, 16, далее по западной границе выдела 11, северо-западной, северной границе выдела 6 до водораздела, далее в восточном направлении через территорию выдела 6 до восточной границы квартала 48А, далее в южном направлении по восточной границе квартала 48А до юго-восточной окраины выдела 18 квартала 48А Георгиевского участкового лесничества, далее по южной границе на запад выделов 18, 23, 22 квартала 48А Георгиевского участкового лесничества, до юго-западной окраины выдела 21, далее по западной границе выделов 21, 15 квартала 48А Георгиевского участкового лесничества в северо-западном направлении до исходной точки.

Привязка к системе координат - система координат МСК-23

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
|--------------------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 384826,97 | 1407290,31 |
| 2 | 384823,68 | 1407328,86 |
| 3 | 384854,47 | 1407335,13 |
| 4 | 384859,17 | 1407342,88 |
| 5 | 384884,77 | 1407341,88 |
| 6 | 384898,99 | 1407350,48 |
| 7 | 384941,63 | 1407392,96 |
| 8 | 384955,38 | 1407421,56 |
| 9 | 384958,70 | 1407445,37 |
| 10 | 384955,88 | 1407484,88 |
| 11 | 384934,14 | 1407596,69 |
| 12 | 384909,55 | 1407691,37 |
| 13 | 384909,56 | 1407722,79 |
| 14 | 384926,85 | 1407744,01 |
| 15 | 384928,63 | 1407753,66 |
| 16 | 384949,01 | 1407770,55 |
| 17 | 384951,80 | 1407785,26 |
| 18 | 384951,56 | 1407812,42 |
| 19 | 384948,10 | 1407840,05 |
| 20 | 384942,13 | 1407868,42 |
| 21 | 384934,21 | 1407891,61 |
| 22 | 384925,86 | 1407904,74 |
| 23 | 384898,87 | 1407899,91 |
| 24 | 384860,61 | 1407890,94 |
| 25 | 384797,15 | 1407874,12 |
| 26 | 384597,27 | 1407861,22 |
| 27 | 384436,44 | 1407755,84 |
| 28 | 384451,10 | 1407731,04 |
| 29 | 384451,71 | 1407712,25 |
| 30 | 384445,48 | 1407697,21 |
| 31 | 384437,37 | 1407677,77 |
| 32 | 384433,62 | 1407640,82 |
| 33 | 384426,14 | 1407625,15 |
| 34 | 384431,37 | 1407600,74 |
| 35 | 384438,74 | 1407579,70 |
| 36 | 384439,94 | 1407560,52 |
| 37 | 384441,37 | 1407544,33 |
| 38 | 384454,22 | 1407533,15 |
| 39 | 384455,88 | 1407513,15 |
| 40 | 384438,27 | 1407487,21 |
| 41 | 384459,45 | 1407466,02 |
| 42 | 384480,40 | 1407478,87 |
| 43 | 384503,09 | 1407453,71 |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
|--------------------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 44 | 384524,40 | 1407427,11 |
| 45 | 384512,08 | 1407414,70 |
| 46 | 384513,97 | 1407393,28 |
| 47 | 384535,27 | 1407385,25 |
| 48 | 384565,16 | 1407402,87 |
| 49 | 384589,94 | 1407370,39 |
| 50 | 384609,19 | 1407371,39 |
| 51 | 384626,67 | 1407352,63 |
| 52 | 384640,86 | 1407329,34 |
| 53 | 384658,85 | 1407298,92 |
| 54 | 384702,42 | 1407293,79 |
| 55 | 384775,83 | 1407290,18 |
| 56 | 377332,54 | 1417319,28 |
| 1 | 384826,97 | 1407290,31 |

Описание границ охранной зоны памятника природы (если есть) – нет

Площадь памятника природы – 25 га

Площадь охранной зоны памятника природы (если есть) – нет

Описание положения в рельефе – расположен в 4-х км северо-восточнее с. Анастасиевка, на конце 4-х километрового поднятия, отчлененного от Главного Кавказского Хребта истоковой частью ручья Шпичатский Поток, Туапсинский район, на землях Туапсинского лесничества.

Сопряженные объекты – нет

Перечень зон и участков памятника природы, их площади

Кластерность территории памятника природы –нет

Площадь каждого участка, га (м²) нет

Режим особой охраны:

На территории памятника природы «Гора Два Брата» запрещено осуществление видов деятельности, противоречащих целям его создания или причиняющих вред природным комплексам и их компонентам, а также иные виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края, в том числе:

- Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.
- Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.
- Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.
- Интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации.

- Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.
- Изреживание почвозащитного подлесочного яруса.
- При проведении санитарных рубок вырубка дуплистых и фаутных деревьев.
- Проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период.
- Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей).
- Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохраной зоне водных объектов и над их акваторией.
- Сжигание естественной растительности.
- Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме работников уполномоченного органа Краснодарского края в области охраны объектов животного мира и среды их обитания, а также охраны и воспроизводства лесов.
- Размещение автостоянок, кемпингов.
- Организация палаточных лагерей, мест отдыха и разведение костров вне специально предусмотренных и оборудованных для этих целей мест.
- Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий без согласования с уполномоченным органом.
- Самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.
- Размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования.
- Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.
- Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.
- Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с пользованием недрами работ, кроме существующих объектов, в границах, установленных лицензиями на данный вид деятельности.
- Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.
- Засорение поверхностных вод.
- Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

- Распашка земель без согласования уполномоченного органа (за исключением земель, уже используемых собственниками, землепользователями, землевладельцами и арендаторами для производства сельскохозяйственной продукции).
- Строительство всех видов капитальных и временных сооружений, за исключением малых архитектурных форм, выделение участков для жилищного и дачного строительства, садово-огороднической деятельности.
- Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом Краснодарского края и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.
- Перепрофилирование сложившихся к моменту организации памятника природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.
- Обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм.
- Организация сенокосов и выпас сельскохозяйственных животных. Массовый прогон и выпас скота.
- Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

В случае возникновения угрозы либо наступления режима чрезвычайной ситуации проведение работ, связанных с предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций различного характера производится в соответствии с действующим законодательством о чрезвычайных ситуациях. Информация о планируемых и реализуемых мероприятиях, а также о нанесенном вреде направляется в орган исполнительной власти Краснодарского края, уполномоченный в области охраны окружающей среды.

Меры охраны:

- произвести санитарную очистку лесонасаждения;
- установить аншлаги, информирующие о статусе ООПТ;
- осуществлять периодический контроль и своевременное информирование о нарушении особого режима охраны в пределах памятника природы;
- не допускать ведения хозяйственной деятельности, противоречащей режиму особой охраны памятника природы.

Природные характеристики территории

Описание *растительности* приводится в Приложении № 1 к паспорту памятника природы.

Описание *животного мира* приводится в Приложении № 2 к паспорту памятника природы.

Параметры обособленного памятника природы приводятся в Приложении № 3 к паспорту памятника природы.

Состояние (степень нарушенности) – хорошее/удовлетворительное/плохое (с указанием повреждений)

Перечень земельных участков, предоставленных гражданам и юридическим лицам, с указанием местоположения границ, а так же прав владения и пользования участками

Кадастровый номер участка - нет

Местоположение границ участка _____

Для юридического лица: - нет

Организационно-правовая форма – _____, наименование, юридический адрес – Туапсинское лесничество Георгиевское участковое лесничество – филиал ГУ КК «Комитет по лесу»,

телефон, факс, e-mail _____,

ФИО руководителя _____,

ФИО контактного лица _____,

Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды - _____,

Для физического лица: - нет

ФИО _____

Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Кадастровый номер участка _____ ,

Местоположение границ участка _____

Для юридического лица:- нет

Организационно-правовая форма - _____,

наименование, юридический адрес- _____,

телефон, факс, e-mail _____,

ФИО руководителя _____,

ФИО контактного лица _____,

Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды - _____,

Для физического лица:

ФИО _____

Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Кадастровый номер участка _____ ,

Местоположение границ участка _____

Для юридического лица:

Организационно-правовая форма _____, наименование, юридический адрес _____, телефон, факс, e-mail _____, ФИО руководителя _____, ФИО контактного лица _____, Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Для физического лица:

ФИО _____
Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Дополнительные материалы, в том числе Охранное обязательство, приводятся в Приложении № 4 к паспорту памятника природы.

Составитель: Т.Е.Сунцова,
Ведущий специалист-эксперт отдела особо
охраняемых природных территорий

подпись

Ведущий консультант отдела
особо охраняемых
природных территорий А.А.Медков

подпись

Дата _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
 к паспорту памятника природы,
 утвержденному приказом
 министерства природных ресурсов
 Краснодарского края
 от 26.12.2013 г. № 2144

Растительность – перечень основных типов растительных сообществ, их состав, характеристика, пространственное распределение. Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

Список видов растений

| № | Вид растения |
|-----------------------------------|--|
| Древесная растительность | |
| 1. | боярышник мелколистный - <i>Crataegus microphylla</i> |
| 2. | боярышник однопестичный - <i>Crataegus monogyna</i> |
| 3. | бук - <i>Fagus orientalis</i> |
| 4. | граб восточный - <i>Carpinus orientalis</i> |
| 5. | граб обыкновенный - <i>Carpinus betulus</i> |
| 6. | дуб скальный - <i>Quercus petraea</i> |
| 7. | дуб черешчатый - <i>Quercus robur</i> |
| 8. | каштан посевной - <i>Castanea sativa</i> |
| 9. | кизил мужской - <i>Cornus mas</i> |
| 10. | клекачка колхицкая - <i>Staphylea colchica</i> |
| 11. | клен полевой - <i>Acer campestre</i> |
| 12. | клен светлый - <i>Acer laetum</i> |
| 13. | клен татарский - <i>Acer tataricum</i> |
| 14. | лавровицня лекарственная - <i>Laurocerasus officinalis</i> |
| 15. | лещина обыкновенная - <i>Corylus avellana</i> |
| 16. | липа широколистная - <i>Tilia platyphyllos</i> |
| 17. | можжевельник полушиаровидный - <i>Juniperus hemisphaerica</i> |
| 18. | ольха клейкая - <i>Alnus glutinosa</i> |
| 19. | рябина глоговина - <i>Sorbus torminalis</i> |
| 20. | рябина кавказская - <i>Sorbus caucasica</i> |
| 21. | сосна крючковатая - <i>Pinus sylvestris</i> ssp. <i>hamata</i> |
| 22. | черешня - <i>Cerasus avium</i> |
| 23. | черника кавказская - <i>Vaccinium arctostaphylos</i> |
| 24. | ясень высокий - <i>Fraxinus excelsior</i> |
| 25. | ясень обыкновенный- <i>Fraxinus excelsior</i> |
| Травянистая растительность | |
| 26. | аронник восточный - <i>Arum orientale</i> |
| 27. | зубянка пятилисточковая - <i>Dentaria quinquefolia</i> |
| 28. | коротконожка лесная - <i>Brachypodium sylvaticum</i> |
| 29. | кочедыжник мужской - <i>Dryopteris filix - mas</i> |
| 30. | купена многоцветковая - <i>Polygonatum multiflorum</i> |
| 31. | многоножка обыкновенная - <i>Polypodium vulgare</i> |
| 32. | морозник кавказский - <i>Helleborus caucasicus</i> |
| 33. | овсяница горная - <i>Festuca drymeja</i> |
| 34. | орляк крымский - <i>Pteridium tauricum</i> |
| 35. | птицемлечник Воронова - <i>Ornithogalum woronowii</i> |
| 36. | скополия кавказская - <i>Scopolia caucasica</i> |

| | |
|-----|--|
| 37. | сочевичник весенний - <i>Orobus vernus</i> |
| 38. | цикламен косский - <i>Cyclamen coum</i> |
| 39. | щитовник мужской - <i>Dryopteris filix-mas</i> |

Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

| № | Вид растения | Статус охраны |
|----|--|--|
| 1 | Скребница лекарственная (<i>Ceterach officinaria</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 2 | Цикламен косский (<i>Cyclamen coum</i>) | Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 3 | Морозник кавказский (<i>Helleborus caucasicus</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 4 | Рябина кавказская (<i>Sorbus caucasica</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 5 | Клекачка колхидская (<i>Staphylea colchica</i>) | Красная книга РФ – 2 (уязвимый подвид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 6 | Подснежник Воронова (<i>Galanthus woronowii</i>) | Красная книга РФ – 2 (уязвимый вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 7 | Кандык кавказский (<i>Erythronium caucasicum</i>) | Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 8 | Пыльцеголовник красный (<i>Cephalanthera rubra</i>) | Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 9 | Пыльцеголовник длиннолистный (<i>Cephalanthera longifolia</i>) | Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 10 | Ятрышник мужской (<i>Orchis mascula</i>) | Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 11 | Лимодорум недоразвитый (<i>Limodorum abortivum</i>) | Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 12 | Любка зеленоцветная (<i>Platantera chlorantha</i>) | Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
 к паспорту памятника природы,
 утвержденному приказом
 министерства природных ресурсов
 Краснодарского края
 от 26.12.2013 г. № 2144

Животный мир – видовой состав, численность, местообитание. Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

Список животных

| № | Вид животного |
|---------------------|---|
| герпетофауна | |
| 1. | веретеница ломкая - <i>Anguis fragilis</i> |
| 2. | водяной уж - <i>Natrix tessellata</i> |
| 3. | восточная прыткая ящерица - <i>Lacerta agilis exigua</i> |
| 4. | желтобрюхий (Каспийский) полоз - <i>Hierophis caspius</i> |
| 5. | зеленая жаба - <i>Bufo viridis</i> |
| 6. | кавказская гадюка - <i>Pelias kaznakovi</i> |
| 7. | кавказская крестовка - <i>Pelodytes caucasicus</i> |
| 8. | кавказский обыкновенный тритон (тритон Ланца) - <i>Lissotriton vulgaris lantzi</i> |
| 9. | квакша Шелковникова - <i>Hyla arborea schelkownikowi</i> |
| 10. | колхидская (Кавказская) жаба - <i>Bufo verrucosissimus</i> |
| 11. | колхидский уж - <i>Natrix megalcephala</i> |
| 12. | малоазиатская лягушка - <i>Rana macrocnemis</i> |
| 13. | обыкновенная медянка - <i>Coronella austriaca</i> |
| 14. | обыкновенный уж - <i>Natrix na-trix scutata</i> |
| 15. | озерная лягушка - <i>Rana ridibunda</i> |
| 16. | полоз оливковый - <i>Platyceps najadum</i> |
| 17. | полоз эскулапов - <i>Zamenis longissimus</i> |
| 18. | тритон Карелина - <i>Triturus karelini</i> |
| 19. | тритон малоазиатский - <i>Ommatotriton ophryticus</i> |
| 20. | черепаха Никольского (средиземноморская черепаха) - <i>Testudo graeca nikolskii</i> |
| 21. | черноморская луговая ящерица - <i>Darevskia praticola pontica</i> |
| 22. | ящерица Браунера - <i>Darevskia brauneri</i> |
| орнитофауна | |
| 23. | белая трясогузка - <i>Motacilla alba</i> |
| 24. | большая синица - <i>Parus major</i> |
| 25. | большой подорлик - <i>Aquila clanga</i> |
| 26. | вертишейка - <i>Jynx torquilla</i> |
| 27. | вяхирь - <i>Columba palumbus</i> |
| 28. | горлица обыкновенная - <i>Streptopelia turtur</i> |
| 29. | дятел зеленый - <i>Picus viridis</i> |
| 30. | жаворонок лесной - <i>Lullula arborea</i> |
| 31. | жулан - <i>Lanius collurio</i> |
| 32. | зарянка - <i>Erithacus rubecula</i> |
| 33. | змеед - <i>Circaetus gallicus</i> |

| | |
|-----|---|
| 34. | иволга - <i>Oriolus oriolus</i> |
| 35. | канюк обыкновенный - <i>Buteo buteo</i> |
| 36. | кукушка обыкновенная - <i>Cuculus canorus</i> |
| 37. | лазоревка (<i>Parus caeruleus</i>), черноголовая славка - <i>Sylvia atricapilla</i> |
| 38. | малый подорлик - <i>Aquila pomarina</i> |
| 39. | московка - <i>Parus ater</i> |
| 40. | неясыть серая - <i>Strix aluco</i> |
| 41. | обыкновенная овсянка - <i>Emberiza citrinella</i> |
| 42. | обыкновенная пищуха - <i>Certhia familiaris</i> |
| 43. | обыкновенный дубонос - <i>Coccothraustes coccothraustes</i> |
| 44. | орел-карлик - <i>Hieraetus pennatus</i> |
| 45. | пеночка желтобрюхая - <i>Phylloscopus nitidus</i> |
| 46. | пестрый дятел - <i>Dendrocopos major</i> |
| 47. | поползень обыкновенный - <i>Sitta europaea</i> |
| 48. | сапсан - <i>Falco peregrinus</i> |
| 49. | сойка - <i>Fringilla coelebs</i> |
| 50. | сорока - <i>Pica pica</i> |
| 51. | стриж белобрюхий - <i>Apus melba</i> |
| 52. | тетеревятник - <i>Accipiter gentilis</i> |
| 53. | ушастая сова - <i>Asio otus</i> |
| 54. | филин - <i>Bubo bubo</i> |
| 55. | черноголовый щегол - <i>Carduelis carduelis</i> |
| 56. | черный дрозд - <i>Turdus merula</i> |
| 57. | черный стриж - <i>Apus apus</i> |

териофауна

| | |
|-----|---|
| 58. | барсук европейский - <i>Meles meles</i> |
| 59. | белка кавказская - <i>Sciurus anomalus</i> |
| 60. | белка обыкновенная - <i>Sciurus vulgaris</i> |
| 61. | белогрудый еж - <i>Erinaceus concolor</i> |
| 62. | буровзубка Радде - <i>Sorex raddei</i> |
| 63. | вечерница рыжая - <i>Nyctalus noctula</i> |
| 64. | волк - <i>Canis lupus</i> |
| 65. | енотовидная собака - <i>Nyctereutes procyonoides</i> |
| 66. | енот-полоскун - <i>Procyon lotor</i> |
| 67. | желтогорлая мышь - <i>Apodemus flavicollis</i> |
| 68. | заяц-русак - <i>Lepus europaeus</i> |
| 69. | кабан - <i>Sus scrofa</i> |
| 70. | кавказская буровзубка - <i>Sorex satunini</i> |
| 71. | кавказская выдра - <i>Lutra lutra meridionalis</i> |
| 72. | кавказская европейская норка - <i>Mustela lutreola turovi</i> |
| 73. | кавказский крот - <i>Talpa caucasica</i> |
| 74. | кавказский лесной кот - <i>Felis silvestris daemon</i> |
| 75. | косуля европейская - <i>Capreolus capreolus</i> |
| 76. | куница каменная - <i>Martes foina</i> |
| 77. | куница лесная - <i>Martes martes</i> |
| 78. | кустарниковая полевка - <i>Microtus majori</i> |
| 79. | кутора Шелковникова - <i>Neomys schelkovnikovi</i> |
| 80. | ласка - <i>Mustela nivalis</i> |
| 81. | лесная мышь - <i>Apodemus uralensis</i> |
| 82. | лесной хорек - <i>Mustela putorius</i> |
| 83. | лисица - <i>Vulpes vulpes</i> |
| 84. | малая белозубка - <i>Crocidura suaveolens</i> |
| 85. | малый крот - <i>Talpa levantis</i> |
| 86. | мышовка лесная - <i>Sicista betulina</i> |

| | |
|------|---|
| 87. | мышь малоазийская - <i>Apodemus mystacinus</i> |
| 88. | мышь малютка - <i>Micromys minutus</i> |
| 89. | мышь полевая - <i>Apodemus agrarius</i> |
| 90. | нетопырь-карлик - <i>Pipistrellus pipistrellus</i> |
| 91. | ночница Брандта - <i>Myotis brandti</i> |
| 92. | обыкновенная полевка - <i>Microtus arvalis</i> |
| 93. | обыкновенная рысь - <i>Lynx lynx</i> |
| 94. | обыкновенная слепушонка - <i>Ellobius talpinus</i> |
| 95. | олень благородный кавказский - <i>Cervus caucasicus</i> |
| 96. | полевка малоазийская - <i>Chionomys roberti</i> |
| 97. | серая крыса - <i>Rattus norvegicus</i> |
| 98. | соня-полчок - <i>Glis glis</i> |
| 99. | усатая ночница - <i>Myotis mystacinus</i> |
| 100. | шакал - <i>Canis aureus</i> |

Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

| № | Вид животного | Статус охраны |
|----|---|---|
| 1. | жук-олень (<i>Lucanus cervus</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |
| 2. | канавочник замотайлова (<i>Trechus zamotajlovi</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 3. | бронзовка кавказская (<i>Cetoni schema speciosa speciosa</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 4. | пестряк бартельса (<i>Aleurostictus bartelsii</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 5. | брахита кубанская (<i>Brachyta caucasica kubanica</i>) | Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 6. | усач большой дубовый (<i>Cerambyx cerdo</i>) | Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |
| 7. | усач альпийский (<i>Rosalia alpina</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 8. | моримонелла Бернарика (<i>Morimonella</i> | Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый |

| № | Вид животного | Статус охраны |
|-----|---|---|
| | <i>bednariki)</i> | вид) |
| 9. | усач-псевдосфегестес (<i>Pseudosphegesthes brunnescens</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 10. | пчела-плотник (<i>Xylocopa valga</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |
| 11. | милезия шершневидная (<i>Milesia crabroniformis</i>) | Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения вид) |
| 12. | мнемозина (Аполлон черный) (<i>Parnassius mnemosyne</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |
| 13. | поликсена (<i>Zerynthia polyxena</i>) | Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 14. | алланкастрия Кавказская (Зеринтия Кавказская, Таис Кавказская) (<i>Allancastria caucasica</i>) | Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |
| 15. | пестрянка Двуцветная (Сложноцветница двуцветная) (<i>Jordanita chloros</i>) | Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения вид) |
| 16. | тритон Карелина (<i>Triturus karelini</i>) | Красная книга РФ – 4 (неопределенный по статусу вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 17. | тритон малоазиатский (<i>Triturus vittatusophryticus</i>) | Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 18. | тритон Ланца (<i>Triturus vulgaris lantzi</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |
| 19. | кавказская крестовка (<i>Pelodytes caucasicus</i>) | Красная книга РФ – 23 (сокращающийся в численности) Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий |

| № | Вид животного | Статус охраны |
|-----|---|--|
| | | вид) |
| 20. | лягушка малоазиатская (<i>Rana macrocnemis</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 21. | жаба колхидская (<i>Bufo verrucosissimus</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |
| 22. | черепаха Никольского (средиземноморская черепаха) (<i>Testudo graeca nikolskii</i>) | Красная книга РФ – 1 (находящийся под угрозой исчезновения вид) Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения вид) |
| 23. | колхидский уж (<i>Natrix megalopephala</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 24. | желтобрюхий (Каспийский) полоз (<i>Hierophis caspius</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 25. | полоз эскулапов (<i>Elaphe longissima</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид) |
| 26. | полоз оливковый (<i>Platyceps najadum</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 27. | гадюка Казнакова (кавказская гадюка) (<i>Pelias kaznakovi</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения вид) |
| 28. | змеед (<i>Circaetus gallicus</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 1А, КС (находящийся в критическом состоянии вид) |
| 29. | малый подорлик (<i>Aquila pomarina</i>) | Красная книга РФ – 3 (редкий вид с ограниченным ареалом) Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 30. | орел-карлик (<i>Hieraetus pennatus</i>) | Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения) |

| № | Вид животного | Статус охраны |
|-----|---|--|
| 31. | сапсан (<i>Falco peregrinus</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |
| 32. | филин (<i>Bubo bubo</i>) | Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения) |
| 33. | лесной жаворонок (<i>Lullula arborea</i>) | Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения) |
| 34. | ночница Брандта (<i>Myotis emarginatus</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 35. | усатая ночница (<i>Myotis mystacinus</i>) | Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид) |
| 36. | кавказская европейская норка (<i>Mustela lutreola turovi</i>) | Красная книга РФ – 1 (находящийся под угрозой исчезновения вид) Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения вид) |
| 37. | кавказский лесной кот (<i>Felis silverstris daemon</i>) | Красная книга РФ – Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид) |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
 к паспорту памятника природы,
 утвержденному приказом
 министерства природных ресурсов
 Краснодарского края
 от 26.12.2013 г. № 2144

Описание обособленных памятников природы

Для ботанических объектов:

диаметр ствола дерева _____,
высота дерева _____,
площадь проекции кроны на поверхность _____.

Для геологических объектов:

линейные размеры геологических объектов _____,
слагающие породы _____,
геологический возраст _____.

Для гидрологических объектов:

средний расход воды в роднике _____.

Другое – Массив представляет собой две вершины, расположенные на расстоянии друг от друга в 100 м. Высота западной вершины 889 м, восточной 921 м. Южные стены массива вертикальные и достигают высоты 120 м и 90 м соответственно. Северные наклонены на 60 градусов.

По данным единого государственного реестра объектов культурного наследия, списка выявленных объектов культурного наследия Туапсинского района материалам архива управления по охране, реставрации и эксплуатации историко-культурных ценностей (наследия) Краснодарского края на прилегающей к ООПТ территории располагается памятник археологии - Курганская группа (641 насыпь), расположенная в 3 км к северо-востоку от села Анастасиевка, на правом берегу р. Пшенахо.

По данным Туапсинского лесничества в настоящее время на территории памятника природы выделено осуществляются рубки ухода и санитарные рубки.

Памятник природы «Гора Два Брата» и прилегающие к нему территории имеют значительный туристско-рекреационный потенциал, определяющийся следующими факторами:

- природно-климатическими условиями (лес, горы, биологические ресурсы, близостью водных объектов);
- близостью населенных пунктов (г. Туапсе, с. Анастасиевка);
- наличием хороших подъездных путей, проезжих в любое время года;
- наличием объектов размещения туристов у подножия горы;
- наличием большого числа объектов туристического показа (памятники истории, уникальных природных объектов – водопады, скалы).

Гора Два Брата представляет высокий интерес как объект туристического показа. У подножия горы проходят туристические маршруты. Кроме того, оголенные скальные обнажения являются интересными маршрутами для альпинистов, на данной территории проложено порядка 20 альпинистских маршрутов.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к паспорту памятника природы,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 26.12.2013 г. № 2144

Дополнительные материалы – фотографии памятника природы или наиболее характерных его частей, картографический материал (карты (схемы) расположения памятника природы и охранной зоны (1:100000, 1:50000), карты (схемы) памятника природы с обозначением границ (1:2000 или 1:500, в зависимости от занимаемой площади), Охранное обязательство, иные материалы.



Рисунок 1 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 2 – Памятник природы «Гора Два Брата»

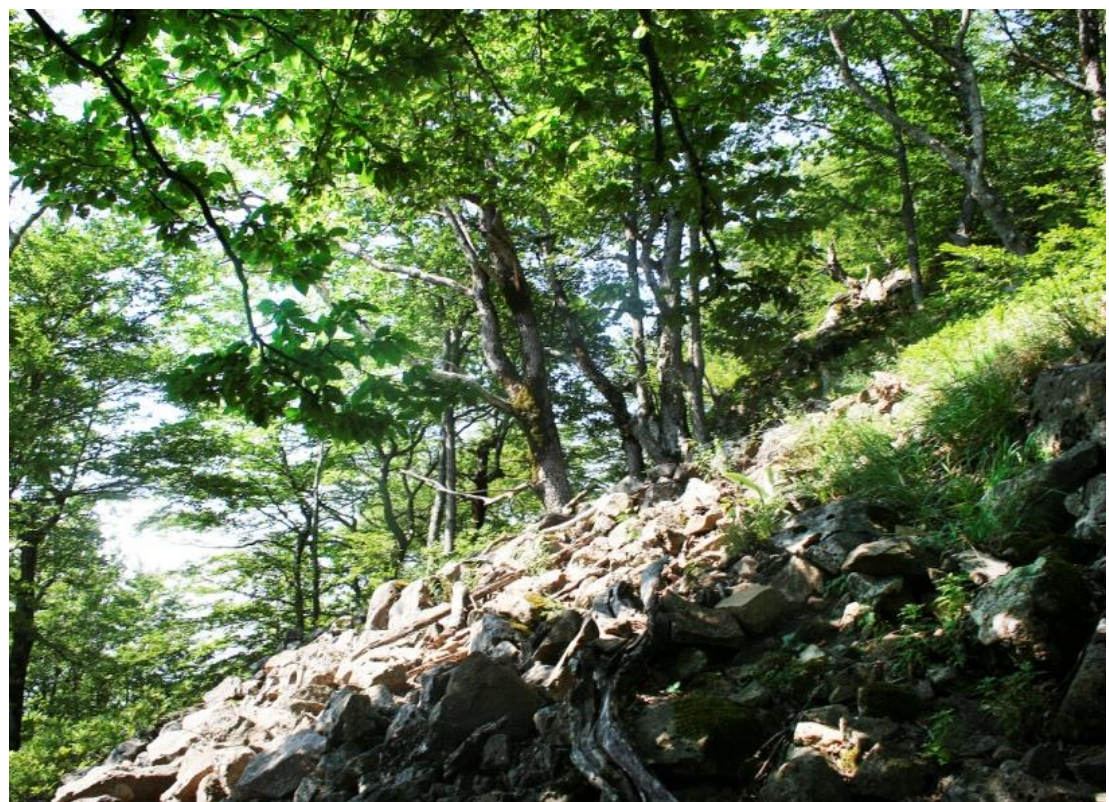


Рисунок 3 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 4 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 5 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 6 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 7 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 8 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 9 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 10 – Памятник природы «Гора Два Брата»



Рисунок 11 – Памятник природы «Гора Два Брата»

Схема расположения памятника природы «Гора Два Брата»

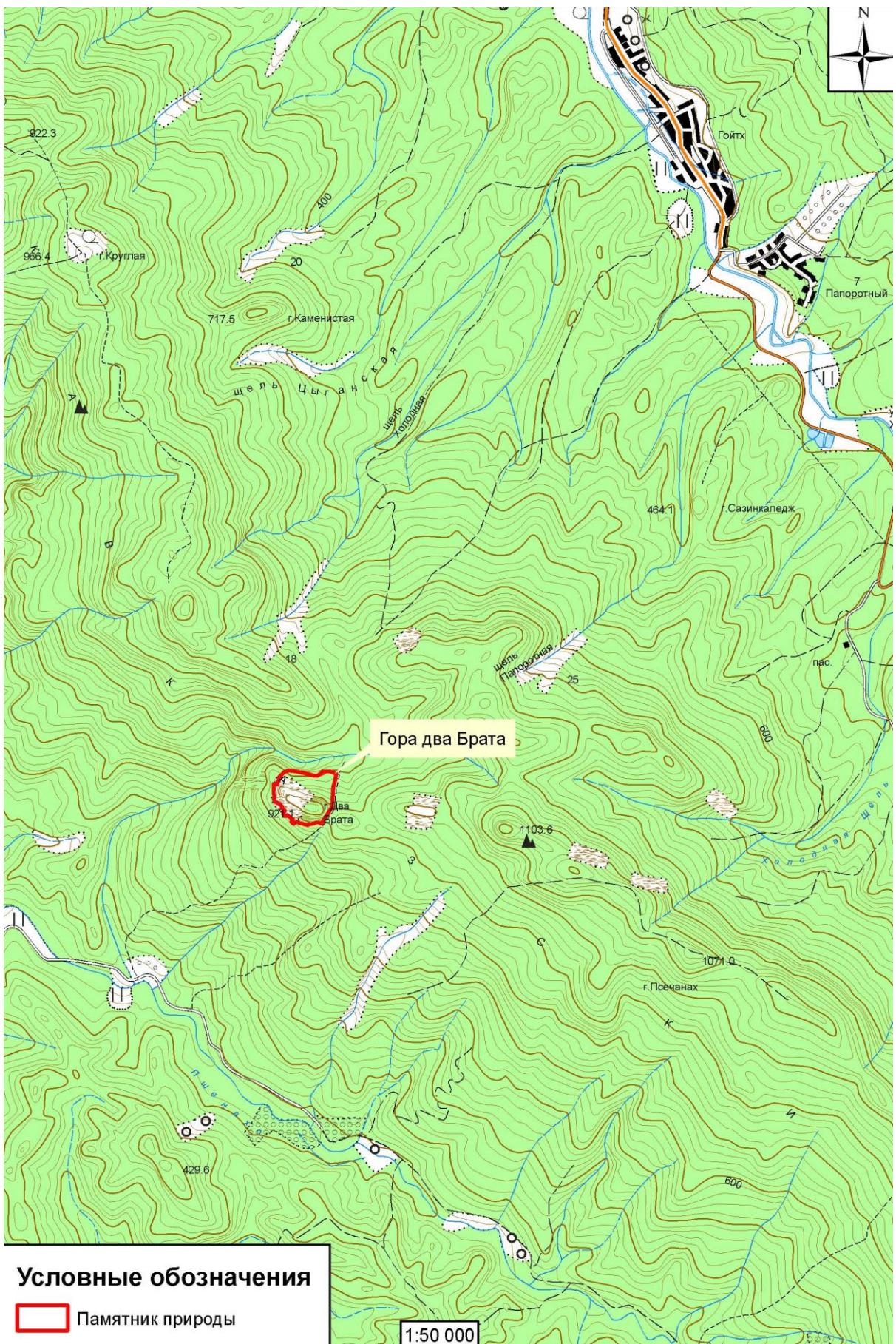
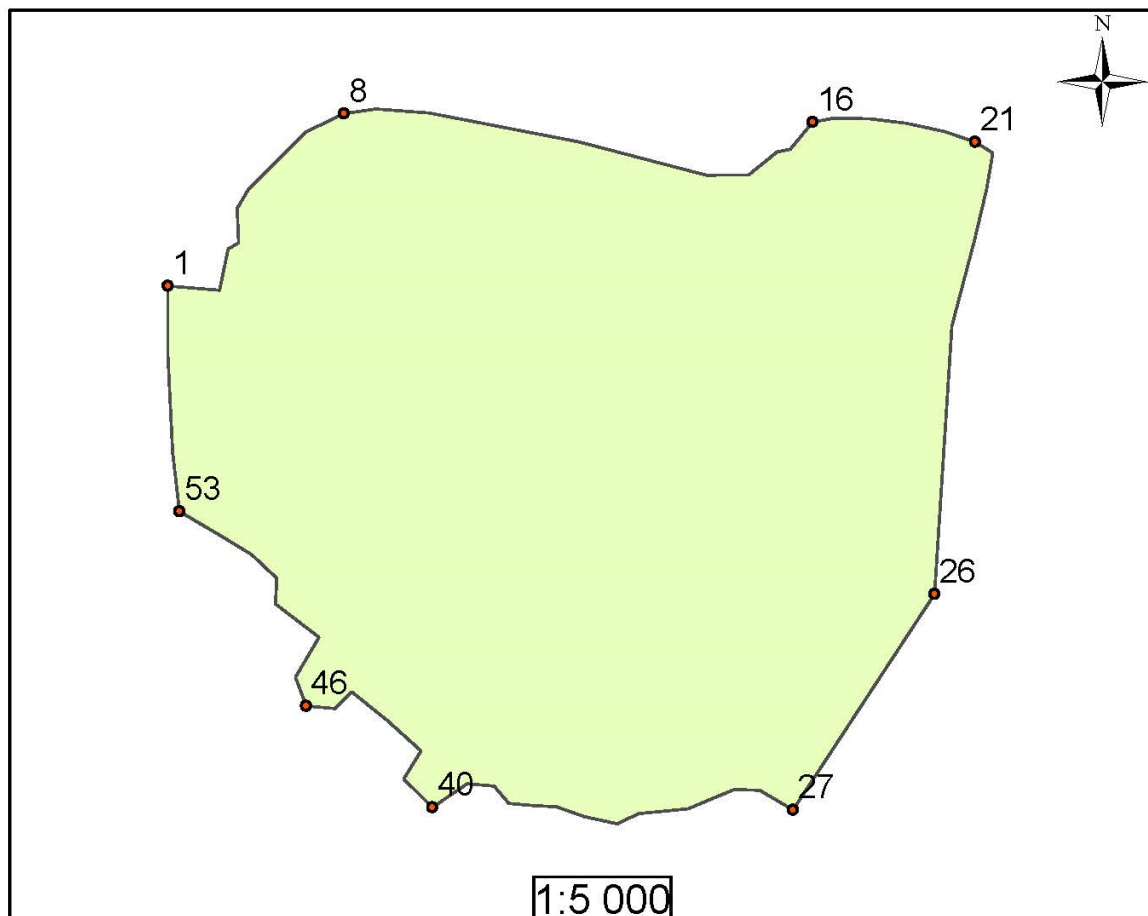


Схема границ памятника природы «Гора Два Брата»



| Номер точки | X | Y |
|-------------|-----------|------------|
| 1 | 384826,97 | 1407290,31 |
| 8 | 384955,38 | 1407421,56 |
| 16 | 384949,01 | 1407770,55 |
| 21 | 384934,21 | 1407891,61 |
| 26 | 384597,27 | 1407861,22 |
| 27 | 384436,44 | 1407755,84 |
| 40 | 384438,27 | 1407487,21 |
| 46 | 384513,97 | 1407393,28 |
| 53 | 384658,85 | 1407298,92 |

Система координат МСК-23