

Приложение № 2  
к приказу министерства природных  
ресурсов Краснодарского края  
от 21.12.14 № 1845

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

УТВЕРЖДЕН  
приказом министерства природных  
ресурсов Краснодарского края  
от 21.12.14 № 1845

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«Обнажения Агойского перевала»**

---

(наименование памятника природы)

---

Туапсинский район  
(муниципальное образование)

Краснодар 2017 год

Полное наименование памятника природы: «Обнажения Агойского перевала».

Распорядительный документ о создании памятника природы: решение исполнительного комитета Краснодарского краевого совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения».

Памятник природы образован с изъятием/без изъятия у собственников (арендаторов).

Цель создания: сохранение объектов уникальных, вскрытых зарезкой в склон, сильнодислоцированных, согласно залегающих и смятых в складки, слоев осадочных горных пород флишевой формации мелового и палеогенового возраста.

Подведомственность: министерство природных ресурсов Краснодарского края.

Местоположение памятника природы, описание площади и границ памятника природы:

Муниципальное образование: Туапсинский район.

Категория земель: земли государственного лесного фонда.

Кадастровый номер участка: нет.

Местоположение памятника природы:

лесной фонд – да;

водный фонд – нет;

иные категории земель – нет;

населенный пункт – нет.

Положение объекта в системе улично-дорожной сети: расположен с северо-запада на выезде из города Туапсе с правой стороны от федеральной трассы, между населенными пунктами Агой и Туапсе.

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:

Небугское А участковое лесничество Туапсинского лесничества, кв. 121, выд. 4-6, 8.

Привязка к системе координат – МСК-23:

Каталог координат в системе МСК-23		
точка	X	Y
1	2	3
1	379324.89	1385980.19
2	379356.33	1386193.17

1	2	3
3	379357.78	1386304.30
4	379322.62	1386416.83
5	379272.51	1386350.00
6	379222.41	1386345.76
7	379136.61	1386297.07
8	379074.76	1386261.96
9	378977.04	1386232.13
10	378888.44	1386146.41
11	378790.85	1386058.93
12	378767.18	1385974.27
13	378828.39	1385956.91
14	378879.79	1386017.63
15	378906.26	1386042.55
16	378924.80	1386043.37
17	378940.28	1386033.75
18	378989.52	1385966.86
19	378984.49	1385874.48
20	378979.26	1385849.64
21	378959.63	1385845.07
22	378926.23	1385836.13
23	378946.03	1385819.37
24	378975.68	1385816.43
25	378996.90	1385831.42
26	379032.59	1385920.79
27	379040.79	1385924.38
28	379052.54	1385925.80
29	379126.32	1385925.06
30	379176.39	1385942.56
31	379235.42	1385921.15
32	379260.62	1385927.98
33	379282.00	1385968.01
34	379287.21	1385973.67
1	379324.89	1385980.19

Описание границ охранной зоны памятника природы (если есть): нет.

Площадь памятника природы: 16,86 га.

Площадь охранной зоны памятника природы (если есть): нет.

Описание положения в рельефе: нет.

Сопряженные объекты: нет.

Перечень функциональных зон памятника природы (при их наличии) с указанием их площади:

Кластерность территории памятника природы: нет.

Площадь каждого участка, га (м<sup>2</sup>): нет.

Режим особой охраны:

На территории памятника природы «Обнажения Агойского перевала» запрещается деятельность, влекущая за собой изменение исторически сложившегося природного ландшафта и естественного состояния свойств и качества природных компонентов, имеющих важное значение для реализации целевых функций памятника природы, в том числе:

1. Промысловая охота, уничтожение либо повреждение воспроизводственных и защитных участков (гнезд, дупел, нор и других жилищ и убежищ), среды обитания диких животных в течение всего года, кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края в области охраны и использования животного мира и среды его обитания.

2. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.

3. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом.

4. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.

5. Изреживание подлеска, обеспечивающего почвозащитные функции.

6. Вырубка при проведении санитарных рубок дуплистых и фауных деревьев.

7. Проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период.

8. 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 и болезней).

9. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохранной зоне водных объектов и над их акваторией.

10. Содержание собак без привязи и поводка вне границ населенных пунктов, нагонка и натаска собак.

11. Интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации.

12. Сенокосение, прогон и выпас скота вне специально выделенных участков, согласованных с уполномоченным органом.

13. Сжигание естественной растительности и пожнивных остатков, в том числе весенние палы.

14. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств вне дорог общего пользования, кроме транспортных средств работников уполномоченных органов.

15. Осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха и разведение костров) за пределами специально предусмотренных для этого мест, за исключением рекреационной деятельности на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

16. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий вне специально выделенных для этих целей мест и без согласования с уполномоченным органом.

17. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

18. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы.

19. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение других связанных с пользованием недрами работ.

20. Проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов.

21. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

22. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

23. Предоставление земельных участков для индивидуального жилищного и дачного строительства.

24. Распашка земель в границах прибрежных защитных полос водных объектов.

25. Распашка земель без согласования с уполномоченным органом.

26. Организация пастбищ сельскохозяйственных животных за пределами специально предусмотренных для этого участков.

#### Меры охраны:

1. Производить санитарную очистку лесонасаждений.
2. Установить аншлаги, информирующие о статусе ООПТ.
3. Осуществлять периодический контроль и своевременное информирование о нарушении режима охраны памятника природы.
4. Не допускать ведения хозяйственной деятельности, противоречащей режиму охраны памятника природы.

#### Природные характеристики территории:

Описание растительности приводится в Приложении № 1 к паспорту памятника природы регионального значения «Обнажения Агойского перевала».

Описание животного мира приводится в Приложении № 2 к паспорту памятника природы регионального значения «Обнажения Агойского перевала».

Параметры обособленного памятника природы приводятся в Приложении № 3 к паспорту памятника природы регионального значения «Обнажения Агойского перевала».

Состояние (степень нарушенности): хорошее/удовлетворительное/плохое.

Перечень земельных участков, предоставленных гражданам и юридическим лицам, с указанием кадастровых номеров земельных участков, а также прав владения и пользования участками:

1. Кадастровый номер участка: нет.

Дополнительные материалы приводятся в Приложении № 4 к паспорту памятника природы регионального значения «Обнажения Агойского перевала».

Составитель: Суглобова В.А., ведущий специалист-эксперт отдела особо охраняемых природных территорий управления охраны окружающей среды.

Начальник управления охраны  
окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к паспорту памятника природы  
регионального значения  
«Обнажения Агойского перевала»

**ОПИСАНИЕ РАСТИТЕЛЬНОСТИ**

Кирказон Штейпа	<i>Aristolochia steupii</i> Woronow
Кандык кавказский	<i>Erythronium caucasicum</i> Woronow
Анакампис пирамидальный	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.
Пыльцеголовник крупноцветковый	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce
Лимодорум недоразвитый	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.
Ятрышник мужской	<i>Orchis mascula</i> (L.) L.
Ятрышник пурпурный	<i>Orchis purpurea</i> Huds.
Ятрышник трёхзубчатый	<i>Orchis tridentata</i> Scop.
Пион кавказский	<i>Paeonia caucasica</i> (Schipcz.) Schipcz.
Сосна пицундская	<i>Pinus pityusa</i> Steven
Цикламен косский	<i>Cyclamen coum</i> Mill.
Морозник кавказский	<i>Helleborus caucasicus</i> A. Brown
Клекачка колхидская	<i>Staphylea colchica</i> Steven
Ольха чёрная	<i>Alnus glutinosa</i>
Граб кавказский	<i>Cárpinus bétulus</i>
Липа крупнолистная	<i>Tília platyphýllos</i>
Клён остролистный	<i>Ácer platanoídes</i>
Ясень обыкновенный	<i>Fráxinus excélsior</i>
Рододэндрон жёлтый	<i>Rhododéndron lúteum</i>
Лещина обыкновенная	<i>Córylus avellána</i>
Бирючина обыкновенная	<i>Ligústrum vulgáre</i>
Жимолость обыкновенная	<i>Lonicera xylosteum</i>
Чубушник венечный	<i>Philadelphus coronarius</i>
Орляк обыкновенный	<i>Pterídium aquilínium</i>
Папоротник мужской (щитовник)	<i>Dryópteris filix-mas</i>

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

1	2
Кирказон Штейпа	<i>Aristolochia steupii</i> Woronow
Кандык кавказский	<i>Erythronium caucasicum</i> Woronow
Анакампис пирамидальный	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.
Пыльцеголовник крупноцветковый	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce
Лимодорум недоразвитый	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.

1	2
Ятрышник мужской	Orchis mascula (L.) L.
Ятрышник пурпурный	Orchis purpurea Huds.
Ятрышник трёхзубчатый	Orchis tridentata Scop.
Пион кавказский	Paeonia caucasica (Schipcz.) Schipcz.
Сосна пицундская	Pinus pityusa Steven
Цикламен косский	Cyclamen coum Mill.
Морозник кавказский	Helleborus caucasicus A. Brown
Клекачка колхидская	Staphylea colchica Steven

Начальник управления охраны  
окружающей среды



Д.М. Заякина



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к паспорту памятника природы  
регионального значения  
«Обнажения Агойского перевала»

**ОПИСАНИЕ ЖИВОТНОГО МИРА**

Герпетофауна:

Тритон Карелина	<i>Triturus karelini</i>
Тритон Ланца	<i>Triturus vulgaris lantzi</i>
Малоазиатский тритон	<i>Triturus vittatus ophryticus</i>
Жаба кавказская	<i>Bufo verrucosissimus</i>
Квакша Шелковникова	<i>Hyla arborea schelkownikowi</i>
Лягушка малоазиатская	<i>Rana macrocnemis</i>
Черепашка средиземноморская	<i>Testudo graeca</i>
Веретеница ломкая	<i>Anguis fragilis</i>
Желтопузик	<i>Pseudopus apodus</i>
Ящерица луговая	<i>Darevskia praticola</i>
Ящерица прыткая	<i>Lacerta agilis</i>
Медянка	<i>Coronella austriaca</i>
Полоз желтобрюхий	<i>Hierophis caspius</i>
Полоз оливковый	<i>Coluber najadum</i>
Уж колхидский	<i>Natrix megalcephala</i>
Гадюка Казнакова	<i>Vipera kaznakovi</i>

Список редких и исчезающих видов рептилий и земноводных:

Тритон Карелина	<i>Triturus karelini</i>
Тритон Ланца	<i>Triturus vulgaris lantzi</i>
Малоазиатский тритон	<i>Triturus vittatus ophryticus</i>
Жаба кавказская	<i>Bufo verrucosissimus</i>
Лягушка малоазиатская	<i>Rana macrocnemis</i>
Желтопузик	<i>Pseudopus apodus</i>
Полоз желтобрюхий	<i>Hierophis caspius</i>
Полоз оливковый	<i>Coluber najadum</i>
Уж колхидский	<i>Natrix megalcephala</i>
Гадюка Казнакова	<i>Vipera kaznakovi</i>
Черепашка средиземноморская	<i>Testudo graeca</i>

## Орнитофауна:

1	2
Обыкновенный осоед	<i>Pernis apivorus</i>
Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>
Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>
Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>
Обыкновенная пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>
Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>
Фазан	<i>Phasianus colchicus</i>
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>
Клинтух	<i>Columba oenas</i>
Сизый голубь	<i>Columba livia</i>
Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>
Сплюшка	<i>Otus scops</i>
Обыкновенный козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>
Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>
Удод	<i>Upupa epops</i>
Зеленый дятел	<i>Picus viridis</i>
Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>
Желна	<i>Dryocopus martius</i>
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>
Малый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>
Береговая ласточка	<i>Riparia riparia</i>
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>
Полевой конек	<i>Anthus campestris</i>
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>
Горная трясогузка	<i>Motacilla feldegg</i>
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>
Обыкновенный жулан	<i>Lanius collurio</i>
Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>
Ворон	<i>Corvus corax</i>
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>
Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>

1	2
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>
Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>
Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>
Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>
Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>
Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>
Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>
Южный соловей	<i>Luscinia megarhynchos</i>
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>
Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>
Большая синица	<i>Parus major</i>
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>
Московка	<i>Parus ater</i>
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europea</i>
Обыкновенная пищуха	<i>Certhia familiaris</i>
Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>
Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>
Обыкновенный дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>
Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>
Черноголовая овсянка	<i>Emberiza melanocephala</i>

Список редких и исчезающих видов птиц:

Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>

Териофауна:

1	2
Южный еж	<i>Erinaceus roumanicus</i>
Кавказский крот	<i>Talpa caucasica</i>
Кавказская бурозубка	<i>Sorex satunini</i>
Бурозубка Волнухина	<i>Sorex volnuchini</i>
Малая белозубка	<i>Crocidura suaveolens</i>

1	2
Малый подковонос	Rhinolophus hipposideros
Водяная ночница	Myotis daubentonii
Усатая ночница	Myotis mystacinus
Нетопырь Куля	Pipistrellus kuhlii
Кожановидный нетопырь	Hypsugo savii
Малая вечерница	Nyctalus leisleri
Поздний кожан	Eptesicus serotinus
Шакал	Canis aureus
Лисица обыкновенная	Vulpes vulpes
Енотовидная собака	Nyctereutes procyonoides
Каменная куница	Martes foina
Лесная куница	Martes martes
Кавказский лесной кот	Felis silvestris daemon
Кабан	Sus scrofa
Заяц-русак	Lepus europaeus
Обыкновенная белка	Sciurus vulgaris
Соня-полчок	Glis glis
Лесная соня	Dryomys nitedula
Полевая мышь	Apodemus agrarius
Малая лесная мышь	Sylvaemus uralensis
Кавказская мышь	Sylvaemus ponticus
Обыкновенная полевка	Microtus arvalis

Список редких и исчезающих видов млекопитающих:

Малый подковонос	Rhinolophus hipposideros
Малая вечерница	Nyctalus leisleri
Водяная ночница	Myotis daubentonii
Усатая ночница	Myotis mystacinus
Кожановидный нетопырь	Hypsugo savii
Кавказская лесная кошка	Felis silvestris daemon

Начальник управления охраны  
окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к паспорту памятника природы  
регионального значения  
«Обнажения Агойского перевала»

**ОПИСАНИЕ ОБОСОБЛЕННЫХ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ**

Обособленные памятники природы отсутствуют.

Начальник управления охраны  
окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к паспорту памятника природы  
регионального значения  
«Обнажения Агойского перевала»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

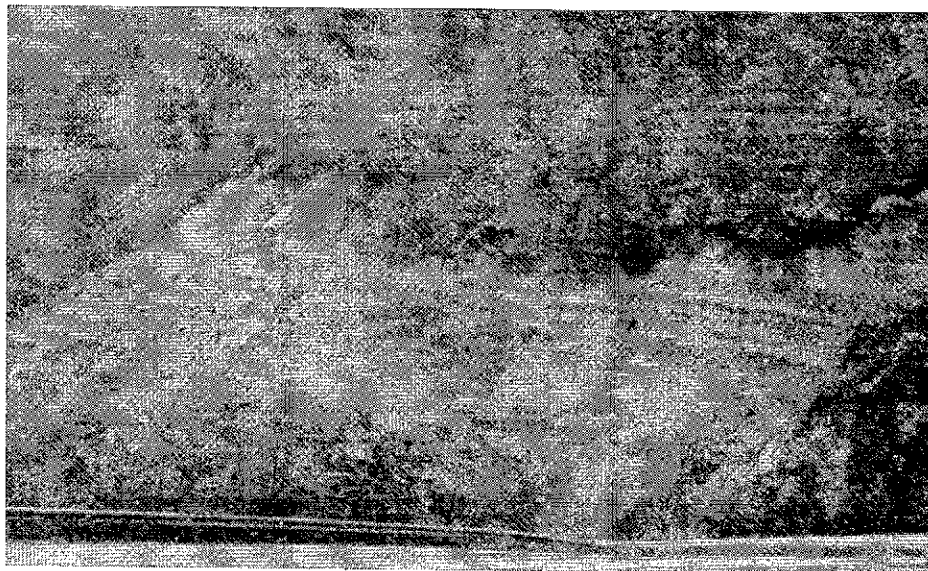


Рисунок 1. Памятник природы регионального значения  
«Обнажения Агойского перевала»



Рисунок 2. Памятник природы регионального значения  
«Обнажения Агойского перевала»

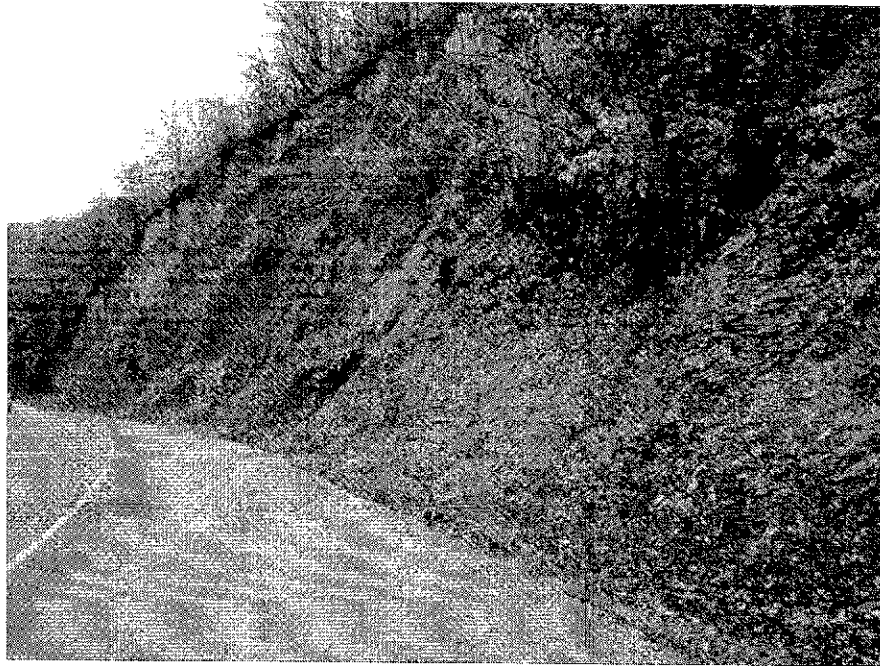


Рисунок 3. Памятник природы регионального значения  
«Обнажения Агойского перевала»

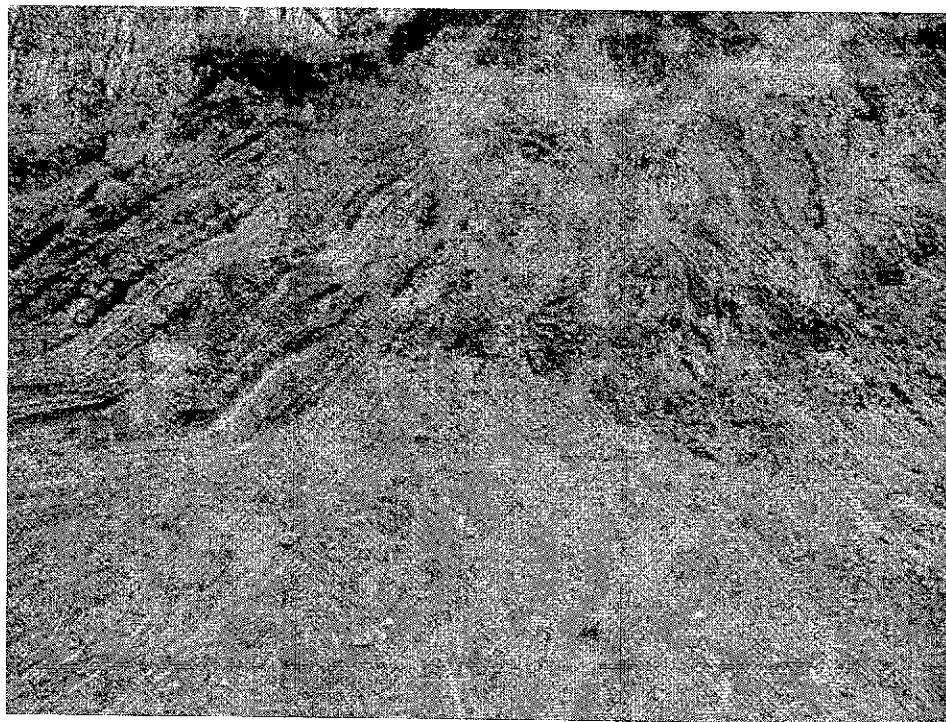


Рисунок 4. Памятник природы регионального значения  
«Обнажения Агойского перевала»

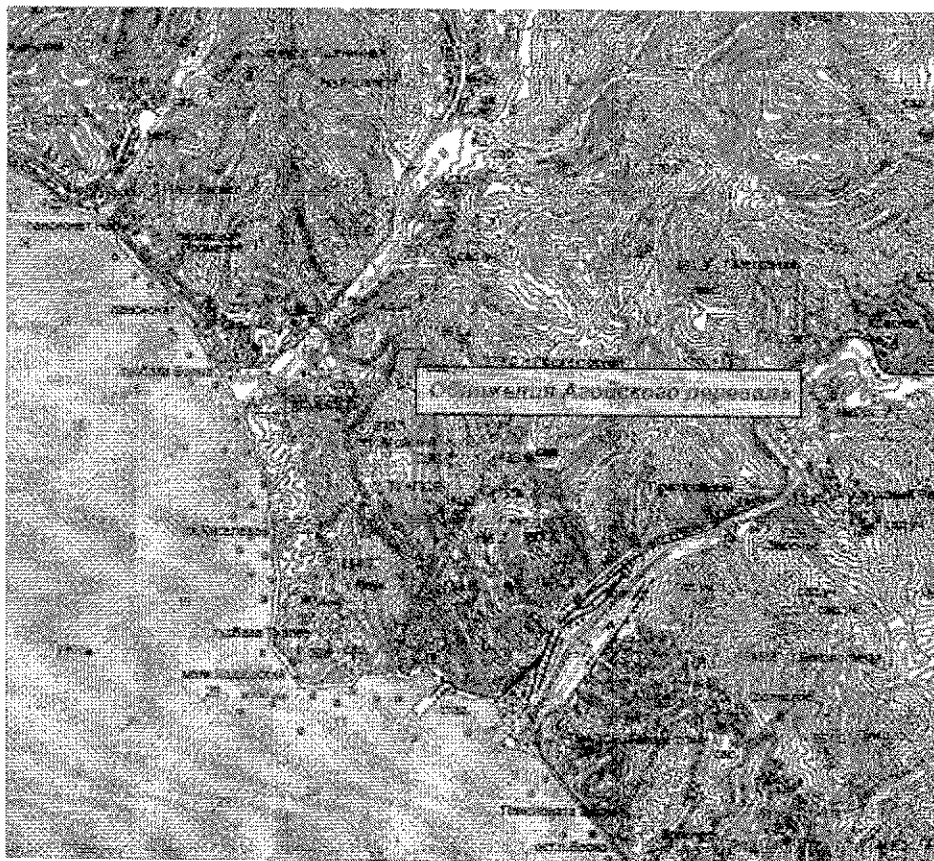


Рисунок 4 – Схема расположения памятника природы регионального значения «Обнажения Агойского перевала»

Начальник управления охраны  
окружающей среды

Д.М. Заякина