

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

УТВЕРЖДЕН  
приказом департамента природных  
ресурсов и государственного  
экологического надзора  
Краснодарского края  
от 13.12.2012 г. № 361

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

Грязевой вулкан Ахтанизовский

---

Наименование памятника природы

Темрюкский район

---

Муниципальное образование

Краснодар 2012 год

*Полное наименование памятника природы – Грязевой вулкан Ахтанизовский  
Распорядительный документ об объявлении (учреждении) памятника  
природы - решение исполнительного комитета Темрюкского районного Совета  
народных депутатов от 13 июля 1978 года № 354, решение исполнительного  
комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов  
от 14 сентября 1983 года № 488*

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

*Цель создания – сохранение функционирующего грязевого вулкана, одного из  
самых крупных на Таманского полуострове*

*Подведомственность – департамент природных ресурсов и государственного  
экологического надзора Краснодарского края*

*Профиль памятника природы – геологический*

### **Местоположение памятника природы, описание площади и границ памятника природы**

*Муниципальное образование – Темрюкский район*

*Категория земель – земли населенных пунктов*

*Кадастровый номер участка – 23:30:0301000:475 (ЕЗ 23:30:0301000:466)*

*Местоположение памятника природы:*

*Лесной фонд - нет*

*Водный фонд - нет*

*Иные категории земель – населенных пунктов*

*Населенный пункт – на юго-западной окраине ст. Ахтанизовской*

*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 – граница на местности не выражена,  
проходит по границе сопочного плато*

*Привязка к системе координат – система координат МСК-23*

Точка	X	Y
1	509136,89	1229555,47
2	509095,67	1229583,72
3	508982,67	1229589,06
4	508903,27	1229526,46
5	508881,13	1229437,13
6	508886,47	1229345,51
7	508900,22	1229300,47
8	508988,01	1229249,32
9	509049,86	1229251,61
10	509125,36	1229281,38
11	509154,07	1229321,69
12	509163,61	1229371,47

13	509165,68	1229415,14
14	509159,80	1229450,11
15	509157,51	1229500,50

*Описание границ охранной зоны памятника природы (если есть) - нет*

*Площадь памятника природы – 80000 м<sup>2</sup>*

*Площадь охранной зоны памятника природы (если есть) - нет*

*Описание положения в рельефе – расположен в восточной части гряды Цимбалы*

*Сопряженные объекты - нет*

*Перечень зон и участков памятника природы, их площади*

*Кластерность территории памятника природы - нет*

*Площадь каждого участка, га (м<sup>2</sup>) - нет*

### *Режим особой охраны*

Запрещенные виды деятельности	Разрешенные виды деятельности
<ul style="list-style-type: none"> <li>- любая деятельность, которая может нанести ущерб объектам растительного мира, а также запрещаются виды деятельности, влекущие за собой снижение экологической, эстетической и рекреационной целостности территории, в том числе:</li> <li>- деятельность, влекущая искажение сложившегося ландшафта;</li> <li>- предоставление земельных участков для капитального строительства;</li> <li>- прокладка новых дорог, троп, линий электропередач, коммуникаций, возведение строений и сооружений (в том числе временных), не связанных с деятельностью памятника природы;</li> <li>- загрязнение почв;</li> <li>- создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;</li> <li>- проезд и стоянка всех видов транспортных средств вне дорог общего пользования, кроме работников специально уполномоченных органов государственной власти;</li> <li>- мойка транспортных средств;</li> <li>- промысловая, любительская охота, иные виды пользования животным миром;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление рекреационной деятельности (оборудование экологических троп и мест отдыха) на основании проекта обустройства, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;</li> <li>- проведение работ по восстановлению и поддержанию в равновесном состоянии экосистем памятника природы;</li> <li>- организация и проведение научно-исследовательских работ и осуществление эколого-просветительской деятельности по согласованию с уполномоченным органом в установленном порядке.</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- сбор зоологических, ботанических коллекций, а также палеонтологических образцов;</li> <li>- распашка земель, применение ядохимикатов, минеральных удобрений, средств защиты растений, стимуляторов роста и иных химических, а также биологических средств;</li> <li>- прогон и выпас скота;</li> <li>- любые виды загрязнения территории (включая промышленные выбросы и выбросы от автотранспорта);</li> <li>- организация и проведение спортивных мероприятий;</li> <li>- изыскательские, взрывные и буровые работы.</li> </ul>	
--	--

### *Меры охраны:*

- провести работы по ликвидации свалки мусора, расположенной на восточном склоне вулкана;
  - не допускать дальнейшего складирования мусора у подножья горы;
  - регулярно осуществлять уходные работы;
  - организовать специальную службу слежения за состоянием вулкана;
  - осуществлять периодический контроль и своевременное информирование о нарушении особого режима охраны в пределах памятника природы;
  - установить информационные и предупредительные аншлаги;
  - оформить охранные обязательства в установленном законом порядке;

### 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)

- захламление территории мусором;
- прохождение по территории памятника природы к вершине вулкана грунтовой дороги;
- чрезмерное уплотнение почты;
- высокая рекреационная нагрузка.

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* \_\_\_\_\_,

*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:*

*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 \_\_\_\_\_

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: Е.С.Аристова,  
 Главный специалист-эксперт отдела особо  
 охраняемых природных территорий

подпись

Начальник отдела Н.Г.Шмельцер

подпись

Дата \_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 к паспорту памятника природы,  
 утвержденному приказом  
 департамента природных ресурсов и  
 государственного экологического  
 надзора Краснодарского края  
 от 13.12.2012 г. № 361

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
1	Бескильница расставленная – <i>Puccinellia distans</i>
2	Гусиный лук крымский – <i>Gagea taurica</i>
3	Комфоросма марсельская – <i>Camphorosma monspeliacum</i>

Видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края не обнаружено.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к паспорту памятника природы,  
утвержденному приказом  
департамента природных ресурсов и  
государственного экологического  
надзора Краснодарского края  
от 13.12.2012 г. № 361

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

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

№	Вид животного	Статус охраны
1	Скрытнохоботник скиф - <i>Ceutorhynchus scytha</i>	Красная книга Краснодарского края

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
**к паспорту памятника природы,**  
**утвержденному приказом**  
**департамента природных ресурсов и**  
**государственного экологического**  
**надзора Краснодарского края**  
**от 13.12.2012 г. № 361**

**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* – Ахтанизовский грязевой вулкан является наивысшей точкой Сенноско-Ахтанизовской гряды, протянувшейся от пос. Сенного до Пересыпского гирла и соответствующей Фанагорийской антиклинальной зоне, протяженностью чуть более 20 км.

Грязевой вулкан (сопка) имеет вид конуса, который насажен на сводную часть брахиантклинальной гряды, сложенной глинами с прослойками ракушечников, песками с прослойками глин и глинами с прослойками песков понтического киммерийского и куляльничного ярусов.

Конус усложненный, двойной. Основной (нижний) конус усечен. В сечении образована эллипсовидная площадка старого кратера или кратерного поля размером 24 x 13 м. Над западной частью этой площадки поднимается еще один, небольшой конус с относительной высотой, несколько превышающей 3 м. Основной конус поднимается над гребнем гряды примерно на 25 м, крутизна склонов на разных участках колеблется в пределах 15-30°. Слоны вулкана слабо расчленены эрозионными рывинами, в основном в верхней части.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к паспорту памятника природы,  
утвержденному приказом  
департамента природных ресурсов и  
государственного экологического  
надзора Краснодарского края  
от 13.12.2012 г. № 361

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 «Грязевой вулкан Ахтанизовский»*



*Рисунок 2 – памятник природы «Грязевой вулкан Ахтанизовский»*



*Рисунок 3 – памятник природы «Грязевой вулкан Ахтанизовский»*



*Рисунок 4 – памятник природы «Грязевой вулкан Ахтанизовский»*

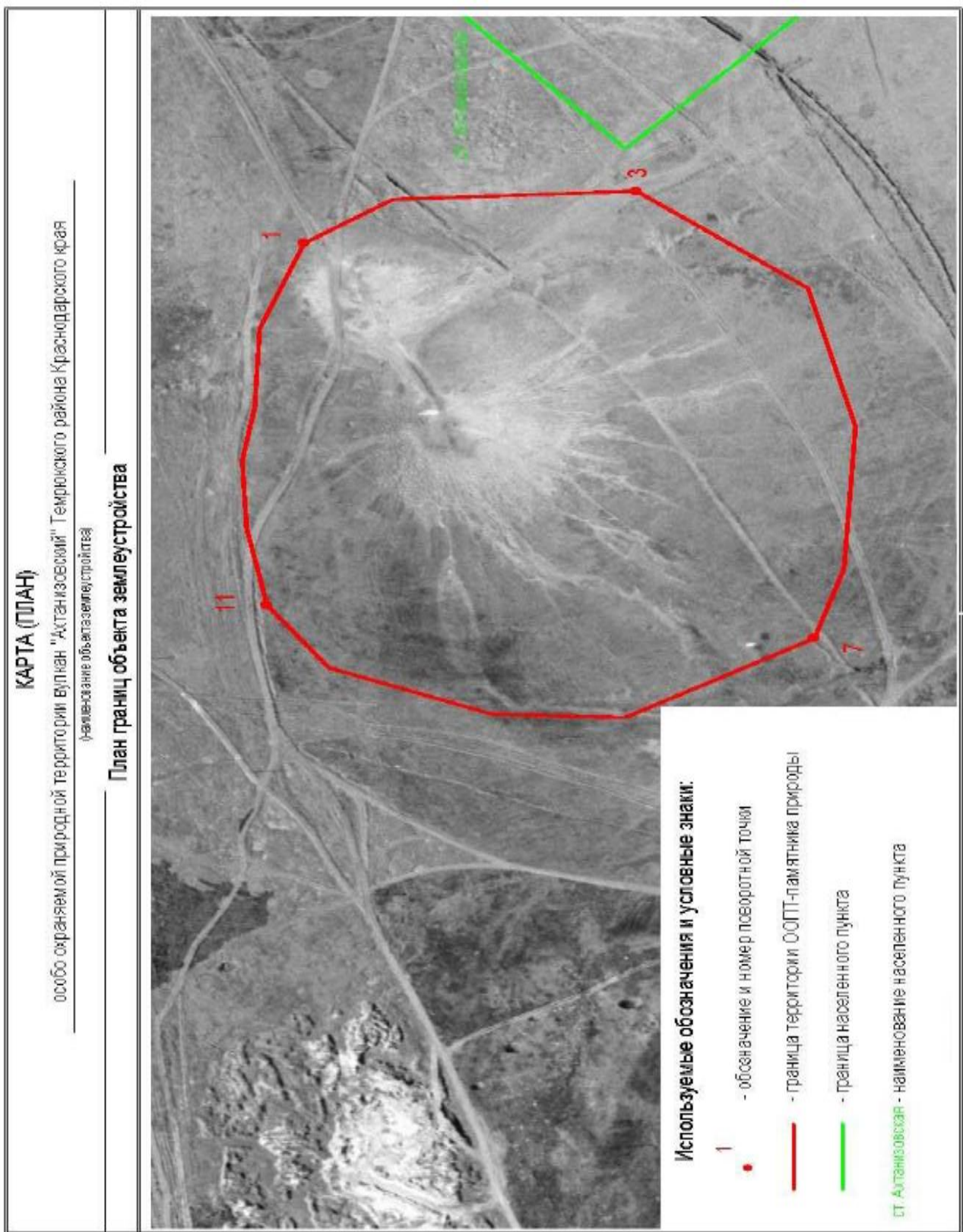
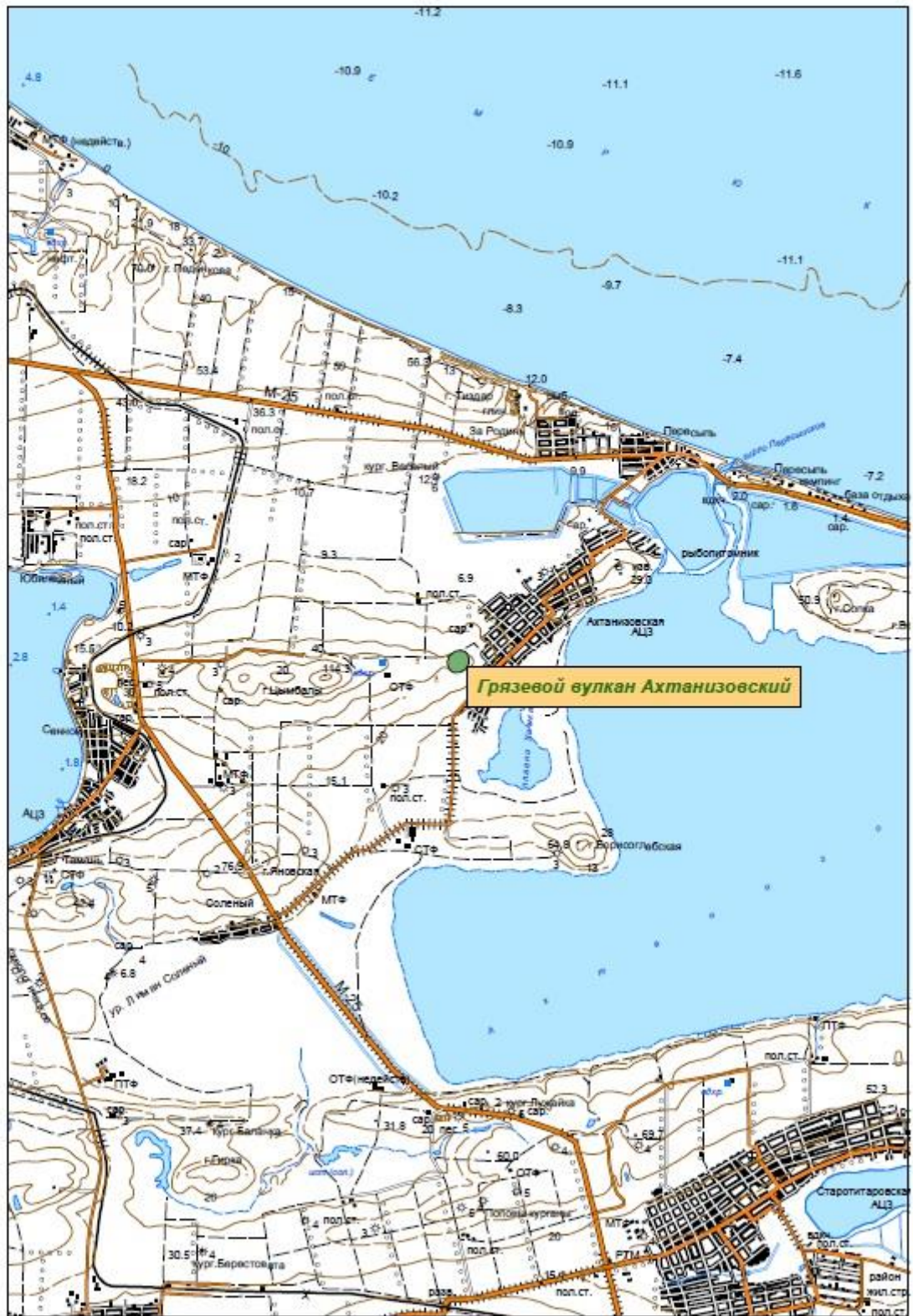




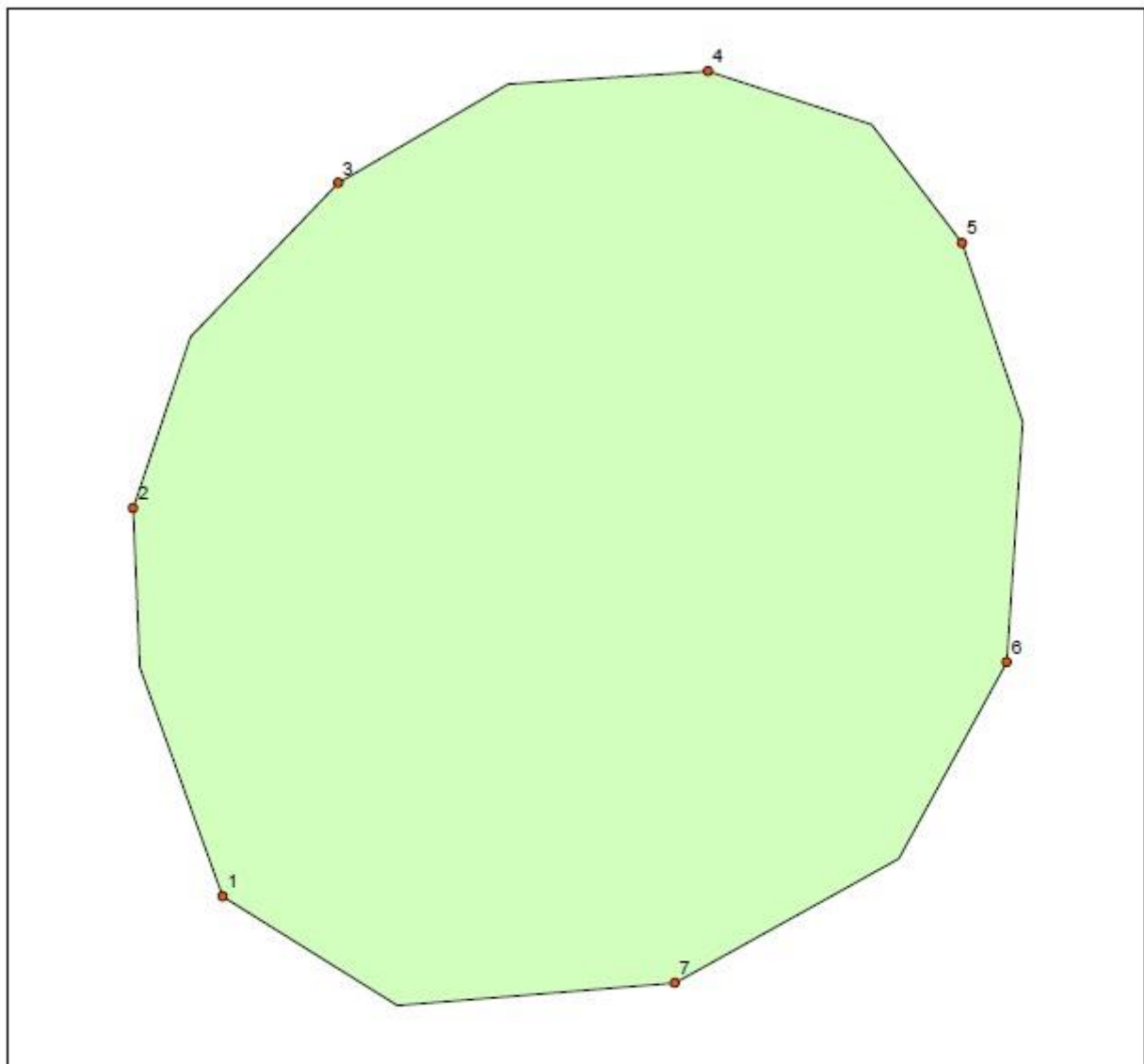
Схема расположения особо охраняемой природной территории  
"Грязевой вулкан Ахтанизовский" (Темрюкский район)



1:100 000



Схема особо охраняемой природной территории  
"Грязевой вулкан Ахтанизовский" (Темрюкского района)



1:2 700

Номер точки	Широта	Долгота
1	45°18'39" с.ш.	037°04'49" в.д.
2	45°18'45" с.ш.	037°04'47" в.д.
3	45°18'50" с.ш.	037°04'51" в.д.
4	45°18'51" с.ш.	037°04'59" в.д.
5	45°18'49" с.ш.	037°05'04" в.д.
6	45°18'43" с.ш.	037°05'05" в.д.
7	45°18'38" с.ш.	037°04'58" в.д.