



# ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

---

## ДУБ САНЧИНСКОГО

Памятник природы республиканского значения. Моздокский район РСО-Алания

**Распорядительный документ об учреждении памятника природы:**  
Постановление Правительства Республики Северная Осетия – Алания №31 от 22 февраля 2008 года «О памятниках природы Республики Северная Осетия-Алания».

**Характер природного объекта:** Ботанический.

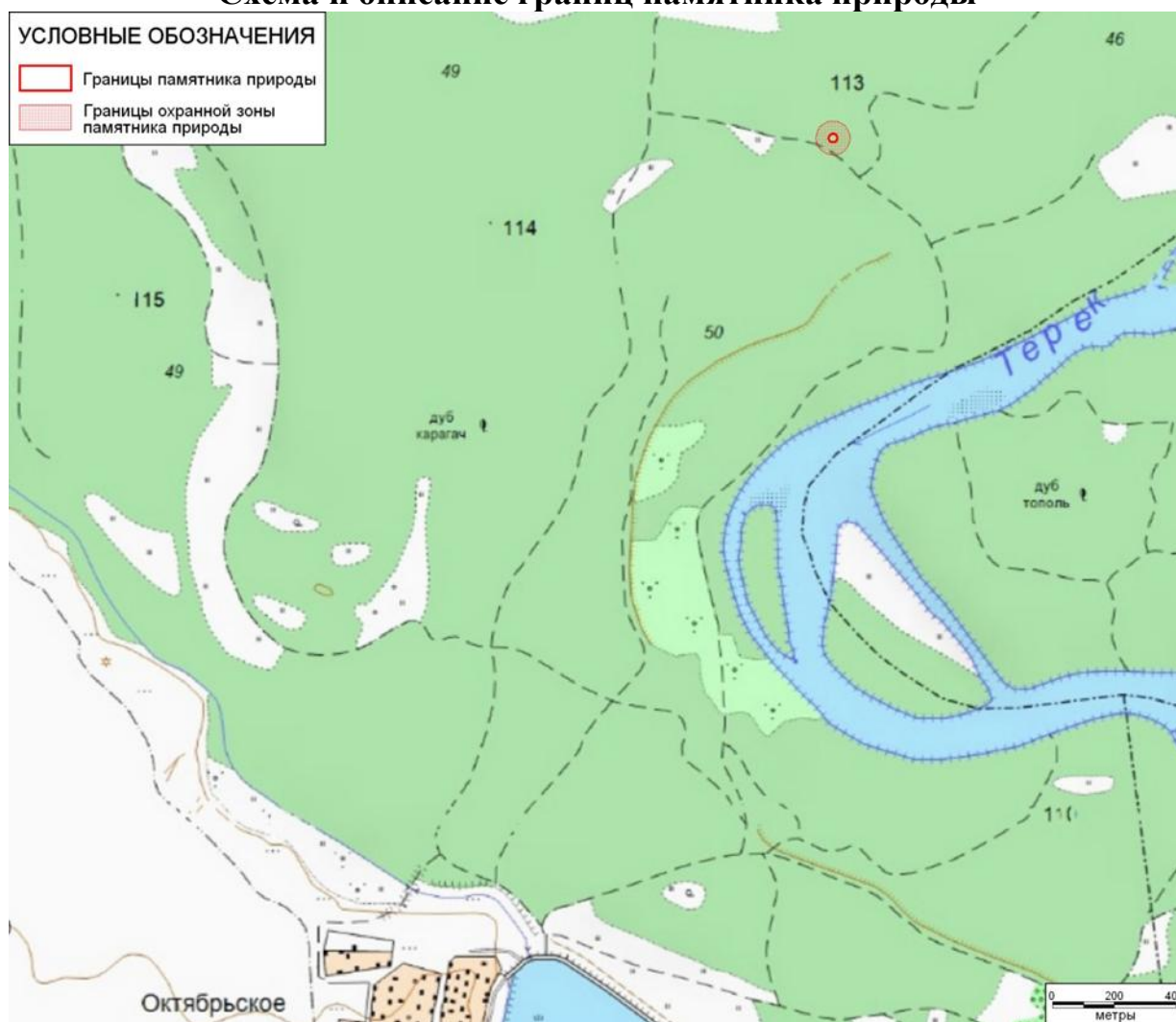
**Административный округ:**

**Район:** АМС Моздокского района.

**Положение ООПТ в системе улично-дорожной сети:** нет

**Организация, в ведении которой находится памятник природы:**  
Комитет Республики Северная Осетия-Алания по охране окружающей среды и природных ресурсов.

### Схема и описание границ памятника природы





### **Описание границ памятника природы:**

Граница памятника природы круговая, расположена в 10 м. от дерева.

**Координаты крайних поворотных точек** (система координат Пулково 1942):

Западная: 44° 49' 29.4" в.д.

Восточная: 44° 49' 30.3" в.д.

Северная: 43° 41' 39.0" " с.ш.

Южная: 43° 41' 38.4" с.ш.

**Координаты географического центра** (система координат Пулково 1942):.

44° 49' 29.9" в.д.

43° 41' 38.7" с.ш.

### **Фотография памятника природы**



### **Параметры занимаемого памятником природы земельного участка**

**Площадь:** 0,0312 га

**Площадь охранной зоны:** 0,4683 га.

**Линейные размеры:** максимальные – 20 м; минимальные – 20 м

**Протяженность границ земельного участка –** 63 м

**Компактность территории:** 1,0

**Раздробленность территории:** нет

### **Описание природного объекта, объявленного памятником природы**

**Критерии отнесения к памятнику природы (Обоснование придания статуса памятника природы регионального значения):**

Дуб является старовозрастным деревом (около 200 лет) названным в честь лесовода.

**Положение в рельефе:**

Пойма р. Терек

**Экологическое обоснование границ памятника:**

Границы проведены по границе кроны дерева. Охранная зона составляет 30 метров.

**Наличие гидрологической сети:**

нет

**Почвенный покров:**

Аллювиальные почвы.

**Растительность:**

Старовозрастный экземпляр дуба черешчатого (*Quercus robur* L.) расположен в пойменном кленово-ясеневом лесу р. Терек. Дуб Санчинского в высоту достигает около 20 м. Диаметр ствола – 150 см. Доминирующими породами данного типа леса являются клен полевой (*Acer campestre* L.) и ясень обыкновенный (*Fraxinus excelsior* L.). Кустарниковый ярус развит достаточно хорошо и представлен смешанными зарослями бузины черной (*Sambucus nigra* L.), свидины южной (*Swida australis* (C.A. Mey.) Pojark. ex Grossh.), лещины обыкновенной (*Coryllus avellana* L.), бересклета европейского (*Euonimus europaea* L.) и вяза (*Ulmus glabra* Huds.).

Травянистый ярус безноразнотравный. В весеннее время аспект создают цветущие пролески (*Scilla siberica* Andr.). В летнее время выделяется подмаренниково яснотковая ассоциация из яснотки белой (*Lamium album* L.) и подмаренника цепкого (*Galium aparine* L.). Остальные виды не принимают заметного участия в сложении растительного покрова.

**Животные:**

нет

**Редкие виды растений и животных:**

нет

**Параметры обособленного природного объекта:**

Дуб диаметром 1,5 м. Высота 20 м.

**Состояние природного объекта:**

Антропогенная нагрузка слабая, на пойменном участке развита сеть полевых дорог и тропинок. В настоящее время дерево находится в очень не удовлетворительном состоянии. Часть крупных ветвей кроны, диаметром до 40 см отломаны. Четко прослеживается сгнившая сердцевина ствола и расщепление коры. Сама кора покрыта грибами трутовиками. Все это свидетельствует о скорой гибели дерева.

**Характеристика сопредельных территорий (участков)  
и использование памятника природы**

**Характер застройки сопредельных участков:**

нет

**Вид использования памятника природы:**

Познавательный и рекреационный объект.

**к.г.н. Каторгин И.Ю.**  
**к.б.н. Шильников Д.В.**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Дата заполнения паспорта: октябрь 2014**