

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 11.12.2014 г. № 1921

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)**

Наименование памятника природы

Туапсинский район

Муниципальное образование

Краснодар 2014 год

Полное наименование памятника природы – Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)

Распорядительный документ об объявлении (учреждении) памятника природы - 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

Подведомственность – Министерство природных ресурсов Краснодарского края

Профиль памятника природы – ботанический

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 – 0,01 га - Джубгское лесничество Новомихайловское участковое лесничество, квартал 9, часть выдела 35

Водный фонд - нет

Иные категории земель - нет

Населенный пункт – село Подхребтовое

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 - границы определены в виде квадрата со сторонами 10x10 м

Привязка к системе координат - система координат МСК-23

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	404718,25	1378878,89
2	404711,27	1378886,04
3	404704,10	1378879,04
4	404711,09	1378871,88
1	404718,25	1378878,89

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

Площадь памятника природы – 0,01 га

Площадь охранной зоны памятника природы (если есть) – нет

Описание положения в рельефе - расположен правом берегу реки Нечепсухо на землях Джубгского лесничества – ГКУ КК «Комитет по лесу»

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 особо охраняемой природной территории памятника природы регионального значения «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)» запрещаются виды деятельности, противоречащие целям создания памятника природы и причиняющие вред природным комплексам, а также их компонентам, и иные виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края, в том числе:

- Любое повреждение дерева (кроме уходных работ).
- Кронирование и полная обрезка кроны дерева.
- Размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы.
- Складирование отходов в границах памятника природы.
- Прокладка инженерных коммуникаций, строительство капитальных и временных сооружений и объектов, дорожные, земляные виды работ в границах памятника природы.
- Уплотнение почвы вокруг дерева.
- Проведение в границах памятника природы работ, которые могут привести к развитию эрозии почвы или к другим нарушениям состояния грунтов и повреждению корней дерева.
- Установка искусственной иллюминации на дереве.
- Уничтожение или повреждение аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей.

Изменение функционального назначения земельного участка или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс памятника природы.

Меры охраны:

- установить аншлаги, информирующие о статусе ООПТ;
- осуществлять периодический контроль и своевременное информирование о нарушении особого режима охраны в пределах памятника природы;
- учитывать режим памятника природы при ведении хозяйственной деятельности;
- хозяйственную и иную деятельность осуществлять в соответствии с установленным режимом охраны

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* – Джубгское лесничество Новомихайловское участковое лесничество - ГКУ 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 _____ № _____

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.	дуб скальный - <i>Quercus petraea</i>
2.	дуб черешчатый - <i>Quercus robur</i>
3.	граб обыкновенный - <i>Carpinus betulus</i>
4.	клен полевой - <i>Acer campestre</i>
5.	ольха клейкая - <i>Alnus glutinosa</i>
6.	осина обыкновенная - <i>Populus tremula</i>
7.	рябина глоговина - <i>Sorbus torminalis</i>
8.	клен татарский - <i>Acer tataricum</i>
9.	кизил обыкновенный - <i>Cornus mas</i>
10.	лещина обыкновенная - <i>Corylus avellana</i>
11.	боярышник однопесчатый - <i>Crataegus monogyna</i>
12.	бересклет европейский - <i>Euonymus europaea</i>
13.	бирючина обыкновенная - <i>Ligustrum vulgare</i>
14.	бузина черная - <i>Sambucus nigra</i>
15.	свилина южная - <i>Thelicrania australis</i>
16.	клекачка перистая - <i>Staphylea pinnata</i>
Травянистая растительность	
17.	щитовник мужской - <i>Dryopteris filix-mas</i>
18.	орляк крымский - <i>Pteridium tauricum</i>
19.	купена многоцветковая - <i>Polygonatum multiflorum</i>
20.	костенец сколопендровый - <i>Phyllitis scolopendrium</i>
21.	физалис обыкновенный - <i>Physalis alkekengi</i>
22.	чина шершавая - <i>Lathyrus hirsutum</i>
23.	осока висячая - <i>Carex pendula</i>
24.	вороний глаз четырехлистный - <i>Paris quadrifolia</i>
25.	чина весенняя - <i>Lathyrus vernus</i>
26.	тонколучник северный <i>Phalacroloma septentrionale</i>
27.	иглица колючая - <i>Ruscus aculeatus</i>
28.	будра плющевидная - <i>Glechoma hederacea</i>
29.	гравилат городской - <i>Geum urbanum</i>

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

№	Вид растения	Статус охраны
1	Морозник кавказский (<i>Helleborus caucasicus</i>)	Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид)
2	Пион кавказский (<i>Paeonia caucasica</i>)	Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид)
3	Цикламен косский (<i>Cyclamen coum</i>)	Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид)
4	Ятрышник пурпурный (<i>Orchis purpurea</i>)	Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид)
5	Ятрышник мужской (<i>Orchis mascula</i>)	Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид)
6	Шафран прекрасный (<i>Crocus speciosus</i>)	Красная книга РФ – 2 (уязвимый вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
 к паспорту памятника природы,
 утвержденному приказом
 министерства природных ресурсов
 Краснодарского края
 от _____ № _____

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.	восточная прыткая ящерица – <i>Lacerta agilis exigua</i>
3.	жаба зеленая – <i>Bufo viridis</i>
4.	жаба колхидская (Кавказская) - <i>Bufo verrucosissimus</i>
5.	желтопузик тракийский (западный) - <i>Pseudopus apodus thracius</i>
6.	квакша обыкновенная - <i>Hyla arborea</i>
7.	лягушка малоазиатская - <i>Rana macrocnemis</i>
8.	полоз эскулапов – <i>Elaphe longissima</i>
9.	уж водяной – <i>Natrix tessellata</i>
10.	уж обыкновенный – <i>Natrix natrix</i>
11.	ящерица Браунера - <i>Darevskia brauneri</i>
12.	ящерица черноморская луговая - <i>Darevskia praticola pontica</i>
орнитофауна	
13.	белая трясогузка - <i>Motacilla alba</i>
14.	воробей домовый - <i>Passer domesticus</i>
15.	вяхирь - <i>Columba palumbus</i>
16.	голубь сизый - <i>Columba livia</i>
17.	дрозд пестрый каменный - <i>Monticola saxatilis</i>
18.	дрозд черный - <i>Turdus merula</i>
19.	дятел зеленый - <i>Picus viridis</i>
20.	дятел пестрый большой - <i>Dendrocopos major</i>
21.	дятел пестрый малый - <i>Dendrocopos minor</i>
22.	дятел пестрый средний - <i>Dendrocopos medius</i>
23.	желна - <i>Dryocopus martius</i>
24.	змеяд - <i>Circaetus gallicus</i>
25.	каменка обыкновенная - <i>Oenanthe oenanthe</i>
26.	каменка-плещанка - <i>Oenanthe pleschanka</i>
27.	каменка-плясунья - <i>Oenanthe isabellina</i>
28.	канюк обыкновенный - <i>Buteo buteo</i>
29.	канюк мохноногий - <i>Buteo lagopus</i>
30.	кукушка обыкновенная - <i>Cuculus canorus</i>
31.	ласточка - <i>Hirundo</i>
32.	московка - <i>Parus ater</i>
33.	мухоловка малая - <i>Ficedula parva</i>
34.	мухоловка серая - <i>Muscicapa striata</i>
35.	неясыть серая - <i>Strix aluco</i>

36.	обыкновенная овсянка - <i>Emberiza citrinella</i>
37.	пеночка-весничка - <i>Phylloscopus trochilus</i>
38.	пеночка желтобрюхая - <i>Phylloscopus nitidus</i>
39.	пеночка-теньковка - <i>Phylloscopus collybita</i>
40.	пеночка-трещотка - <i>Phylloscopus sibilatrix</i>
41.	перепелятник - <i>Accipiter nisus</i>
42.	подорлик большой - <i>Aquila clanga</i>
43.	подорлик малый - <i>Aquila pomarina</i>
44.	пустельга обыкновенная - <i>Falco tinnunculus</i>
45.	сапсан - <i>Falco peregrinus</i>
46.	скворец - <i>Sturnus</i>
47.	синица большая - <i>Parus major</i>
48.	славка-завиушка - <i>Sylvia curruca</i>
49.	славка серая - <i>Sylvia communis</i>
50.	славка садовая - <i>Sylvia borin</i>
51.	славка черноголовая - <i>Sylvia atricapilla</i>
52.	славка ястребиная - <i>Sylvia nisoria</i>
53.	сова ушастая - <i>Asio otus</i>
54.	сойка - <i>Garrulus glandarius</i>
55.	сплюшка - <i>Otus scops</i>
56.	стервятник обыкновенный - <i>Neophron percnopterus</i>
57.	стриж черный - <i>Apus apus</i>
58.	чекан луговой - <i>Saxicola rubetra</i>
териофауна	
59.	белка обыкновенная - <i>Sciurus vulgaris</i>
60.	белогрудый еж - <i>Erinaceus concolor</i>
61.	белозубка длиннохвостая - <i>Crocidura russula</i>
62.	белозубка малая - <i>Crocidura suaveolens</i>
63.	вечерница малая - <i>Nyctalus leisleri</i>
64.	вечерница рыжая - <i>Nyctalus noctula</i>
65.	выдра кавказская - <i>Lutra lutra meridionalis</i>
66.	длиннокрыл обыкновенный - <i>Miniopterus schreibersi</i>
67.	енот-полоскун - <i>Procyon lotor</i>
68.	заяц-русак - <i>Lepus europaeus</i>
69.	кавказский лесной кот - <i>Felis silvestris daemon</i>
70.	крот - <i>Talpa sp</i>
71.	куница лесная - <i>Martes martes</i>
72.	кустарниковая полевка - <i>Microtus majori</i>
73.	ласка - <i>Mustela nivalis</i>
74.	лисица обыкновенная - <i>Vulpes vulpes</i>
75.	мышовка лесная - <i>Sicista betulina</i>
76.	мышь домовая - <i>Mus musculus</i>
77.	мышь кавказская - <i>Sylvaemus ponticus</i>
78.	мышь малая лесная - <i>Sylvaemus uralensis</i>
79.	мышь полевая - <i>Apodemus agrarius</i>
80.	ночница длинноухая - <i>Myotis bechsteini</i>
81.	ночница трехцветная - <i>Myotis bechsteini</i>
82.	ночница усатая - <i>Myotis mystacinus</i>
83.	полевка кустарниковая - <i>Microtus majori</i>
84.	полевка обыкновенная - <i>Microtus arvalis</i>
85.	шакал - <i>Canis aureus</i>
86.	широкоушка европейская - <i>Barbastella barbastellus</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 bednariki</i>)	Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый 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

№	Вид животного	Статус охраны
		(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>Allancaстria caucasica</i>)	Красная книга Краснодарского края – 7, СК (специально контролируемый вид)
15.	пестрянка Двуцветная (<i>Jordanita chloros</i>)	Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения вид)
16.	кавказская крестовка (<i>Pelodytes caucasicus</i>)	Красная книга РФ – 23 (сокращающийся в численности) Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид)
17.	желтобрюхий (Каспийский) полоз (<i>Hierophis caspius</i>)	Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид)
18.	полоз эскулапов (<i>Elaphe longissima</i>)	Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид)
19.	лесной жаворонок (<i>Lullula arborea</i>)	Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения)
20.	обыкновенный длиннокрыл (<i>Miniopterus schreibersi</i>)	Красная книга РФ – 1 (находящийся под угрозой исчезновения) Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения)
21.	европейская широкоушка (<i>Barbastella barbastellus</i>)	Красная книга Краснодарского края – 2, УВ (уязвимый вид)
22.	трехцветная ночница (<i>Myotis emarginatus</i>)	Красная книга РФ – 2 (сокращающийся в численности вид) Красная книга Краснодарского края – 1Б, УИ (находящийся под угрозой исчезновения)
23.	усатая ночница (<i>Myotis mystacinus</i>)	Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид)
24.	кавказская выдра (<i>Lutra lutra meridionalis</i>)	Красная книга РФ – 3 (редкий вид) Красная книга Краснодарского края – 3, РД (редкий вид)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
 к паспорту памятника природы,
 утвержденному приказом
 министерства природных ресурсов
 Краснодарского края
 от _____ № _____

Описание обособленных памятников природы

Для ботанических объектов:

*диаметр ствола дерева 1,9 м,
 высота дерева 25 м,
 площадь проекции кроны на поверхность 230,8м².*

Для геологических объектов:

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

Для гидрологических объектов:

средний расход воды в роднике _____.

*Другое – Дуб черешчатый (*Quercus robur*). Возраст дерева – 500-700 лет. Дерево находится в фазе плодоношения. По шкале категорий состояния лиственных пород древесно-кустарниковых растений, дуб относится к категории “1” – “ослабленные” (отличительные признаки: листва зеленая, крона слабоажурная, прирост может быть ослаблен по сравнению с нормальным, имеются местные повреждения ствола и корневых лап, ветвей, а также механические повреждения, единичные водяные побеги). Ствол мощный, среднесбежистый. Основание ствола в поперечном сечении имеет неправильную многолопастную форму. Кора крупно-трещиноватая, грубая.*

Визуальные наблюдения показали, что на крупных ветвях дуба имеются округлые капы. Кроме того, на стволе и скелетных ветвях есть повреждения. Они, связаны с возрастом растения и повреждением ветвей, приведшего к оголению части ствола и раневому сокотечению. Повреждения также привели к оголению и усыханию части ветвей, ствола, появлению трещин и дупел.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к паспорту памятника природы,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от _____ № _____

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 «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»



Рисунок 2 – Памятник природы «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»



Рисунок 3 – Памятник природы «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»



Рисунок 4 – Памятник природы «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»

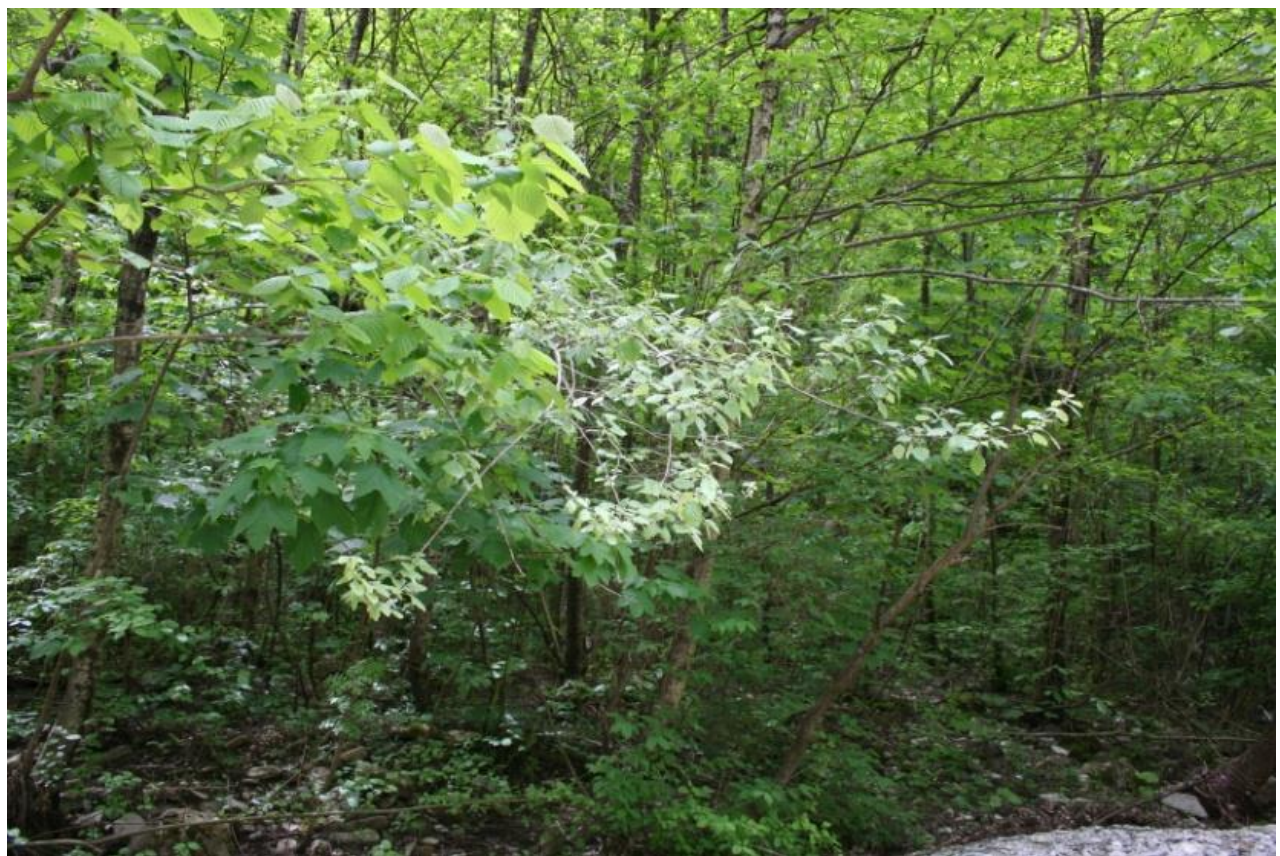


Рисунок 5 – Памятник природы «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»



Рисунок 6 – Памятник природы «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»

Схема расположения памятника природы «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»

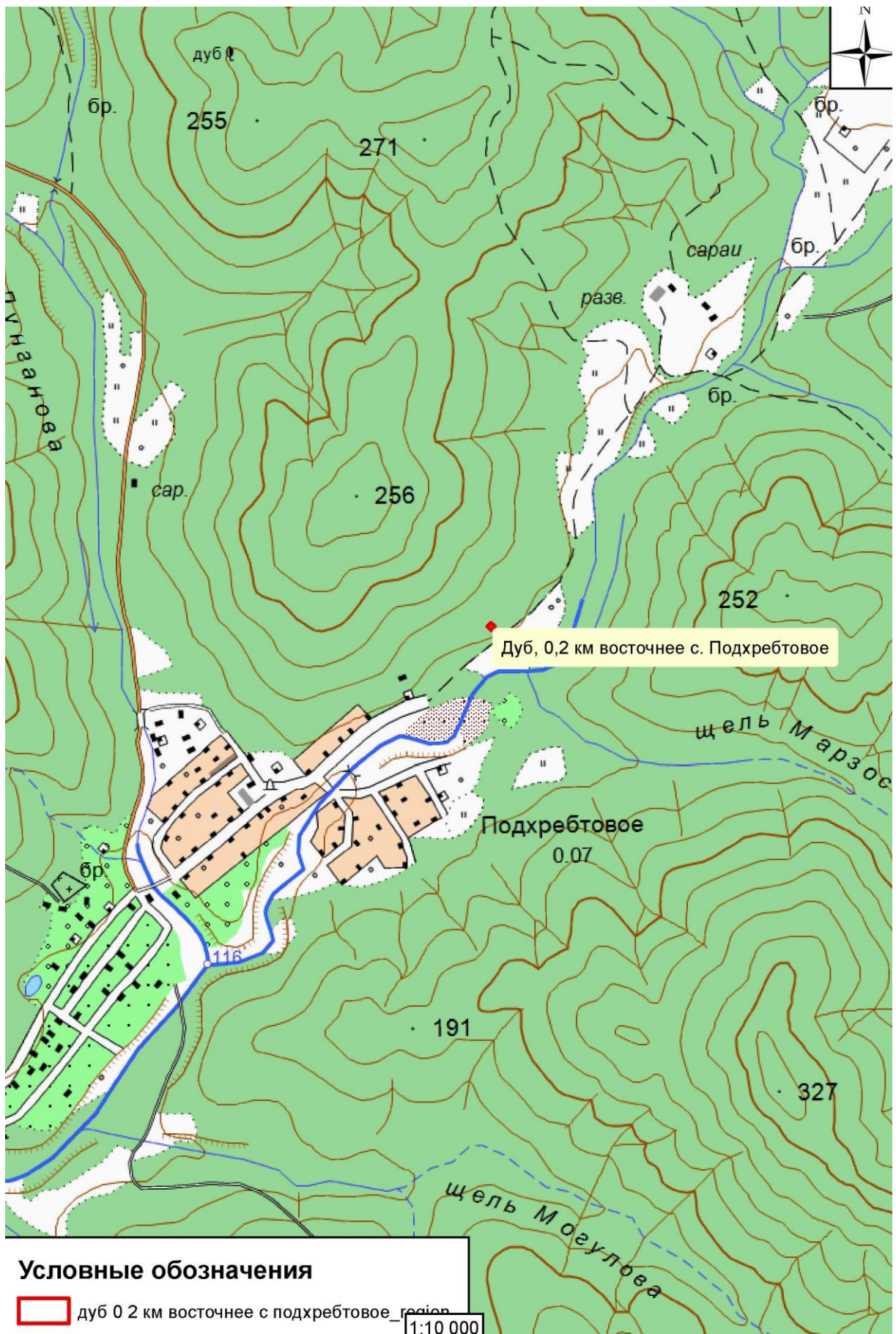
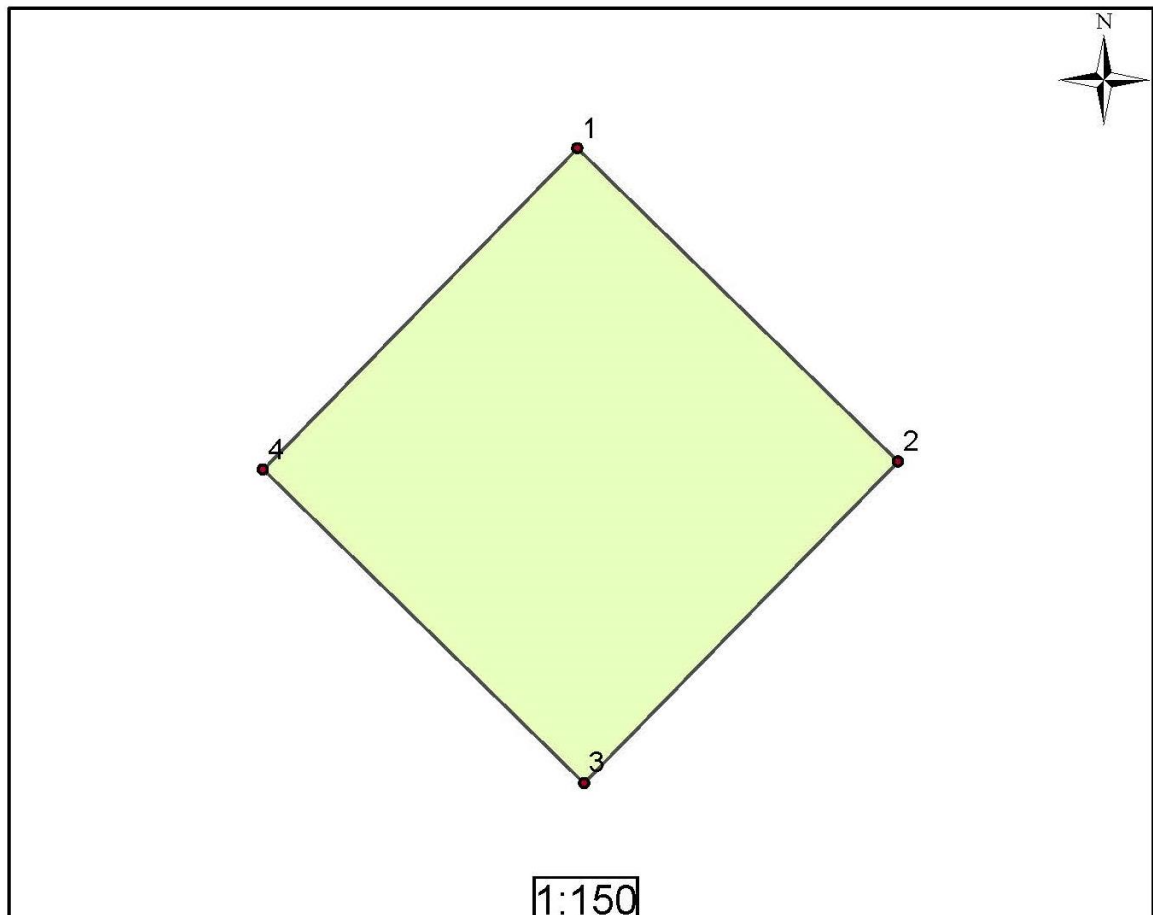


Схема границ памятника природы «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»



Номер точки	X	Y
1	404718,3	1378879
2	404711,3	1378886
3	404704,1	1378879
4	404711,1	1378872

Система координат МСК-23