

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 25.12.2018 г. № 2253

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«Массив дуба ножкоцветного Школьный»»**

Наименование памятника природы

Крымский район
Муниципальное образование

Краснодар 2018 год

Полное наименование памятника природы регионального значения: «Массив дуба ножкоцветного Школьный» (далее также – памятник природы).

Реквизиты нормативных правовых актов о создании памятника природы и его охранной зоны (при наличии), утверждении границ и режима особой охраны памятника природы, функционального зонирования (при наличии) и его охранной зоны (при наличии):

- образован решением Крымского районного исполнительного комитета от 18 марта 1980 года № 5, решением Краснодарского краевого исполнительного комитета от 14 июля 1988 года № 326;

- границы и режим особой охраны утверждены постановлением главы администрации (губернатора) от 28 апреля 2018 года № 222 «О памятниках природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район».

Памятник природы создан без изъятия у правообладателей земельных участков.

Цель создания памятника природы: сохранение природного ботанического объекта, имеющего познавательное, эстетическое, культурное и оздоровительное значение.

Подведомственность памятника природы: министерство природных ресурсов Краснодарского края

Местоположение, площадь, описание границ памятника природы и его охранной зоны (при наличии)

Муниципальное образование: Крымский район.

Населенный пункт: расположен в 400 м от поселка Школьный, находится на гряде, протянувшейся между долинами рек Шука и Псебепс.

Положение памятника природы в системе улично-дорожной сети: нет.

Кадастровый номер земельного участка: 23:15:0106001:1.

Категория земель: земли лесного фонда.

Описание местоположения границ памятника природы и его охранной зоны (при наличии) в пределах лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов и лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов (в случае расположения памятника природы на землях лесного фонда): на территории Варениковского А, квартал 18, выдел 2-4, 6-10,12,13, квартал 19, выдел 1-19, 21, часть выдела 20.

Наличие в границах памятника природы иных особо охраняемых объектов: отсутствуют.

Описание границ памятника природы, функциональных зон (при наличии) и его охранной зоны (при наличии):

Обозначение части границ		Описание прохождения границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	точка 1 установлена на северной окраине памятника природы, далее в юго-восточном направлении по лесному массиву на расстояние 1502 м до точки 2
2	3	от точки 2 в юго-западном направлении по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:15:0106001:1 на расстояние 2119 м до точки 3
3	4	от точки 3 в северо-западном направлении по лесному массиву на расстояние 866 м до точки 4
4	1	от точки 4 в северо-восточном направлении по лесному массиву на расстояние 2246 м на исходную точку 1

Охранная зона памятника природы не предусмотрена.

Площадь памятника природы: 180,95 га.

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

Функциональное зонирование памятника природы не предусмотрено.

Режим особой охраны памятника природы

На территории памятника природы регионального значения «Массив дуба ножкоцветного Школьный» 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. Предоставление земельных участков для строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случае если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади;

2. Размещение временных (некапитальных) объектов;

3. Добыча (в том числе сбор, отлов) объектов животного и растительного мира, отнесенных в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения, за исключением добычи, осуществляемой с целью изучения, исследования и иного использования в научных целях;

4. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и ле-

карственных растений в промышленных и коммерческих целях;

5. Сбор ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды, охраны объектов животного мира и среды их обитания и лесных отношений (далее – уполномоченный орган) в установленном порядке;

6. Интродукция диких видов животных и растений, не характерных для данной территории, в том числе в целях акклиматизации, без согласования с уполномоченным органом;

7. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах памятника природы без согласования с уполномоченным органом;

8. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности, способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом;

9. Вырубка деревьев, кустарников и лиан, за исключением рубок ухода и санитарных рубок, в том числе, в охранных зонах линейных объектов, полосах отвода автомобильных дорог. В случае проведения рубок ухода и санитарных рубок необходимо оставление в лесу части старовозрастных, фаутных, сухостойных и валежных деревьев;

10. 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;

11. Уничтожение либо повреждение гнезд, дупел, нор и других жилищ, убежищ и устойчивых мест размножения диких животных;

12. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами в границах водоохранных зон водных объектов и над их акваторией;

13. Сжигание растительности, разведение костров, осуществление весенних палов;

14. Самовольная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан и должностных лиц, направленные на обустройство памятника природы;

15. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств за пределами дорог общего пользования, стоянка, заправка топливом, мойка и их ремонт, кроме транспортных средств уполномоченного органа и транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений при исполнении служебных обязанностей, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом;

16. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов, кроме прокладки и обустройства туристических троп;

17. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и стоянок автотранспорта, за исключением установки палаток и лагерей сотрудников научных орга-

низаций и научных работников, действующих по согласованию с уполномоченным органом;

18. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий;
19. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;
20. Изъятие водных ресурсов из поверхностных водных объектов;
21. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами;
22. Гидромелиоративные и ирригационные работы;
23. Размещение отвалов размываемых грунтов;
24. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод;
25. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием;
26. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с пользованием недрами работ;
27. Инженерные изыскания, связанные с нарушением компонентов природной среды;
28. Ведение сельского хозяйства, в том числе распашка земель, обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм, применение пестицидов и агрохимикатов, организация сенокосов, прогон и выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн;
29. Перепрофилирование направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы памятника природы;
30. Все виды работ, связанные с нарушением почвенно-растительного покрова, за исключением работ по установке аншлагов, информационных щитов, шлагбаумов и иных объектов, необходимых для функционирования памятника природы, охраны объектов животного мира, археологических полевых работ (разведок, раскопок, наблюдений) при наличии полученного в установленном законодательством порядке разрешения (открытого листа), соблюдении условий, предусмотренных разрешением (открытым листом), и по согласованию с уполномоченным органом.

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.

Собственники, арендаторы, владельцы и пользователи земельных и лесных участков в границах памятника природы вправе оказывать всемерное содействие уполномоченному органу, подведомственным ему государственным

учреждениям в осуществлении полномочий в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Краснодарского края.

Меры охраны памятника природы

Организационные мероприятия включают:

1. Утверждение границ памятника природы и внесение сведений о нем в государственный кадастр недвижимости;
2. Утверждение паспорта на памятник природы;
3. Внесение изменений в Лесной План Краснодарского края и Лесохозяйственные регламенты лесничеств в части уточнения границ памятника природы расположенного на землях лесного фонда;
4. Внесение изменений в Генеральные планы и в Схемы территориального планирования Краснодарского края, муниципальных образований, городских и сельских поселений в части уточнения границ памятника природы;
5. Информирование всех заинтересованных лиц о режиме и границах памятника природы. Передача охранных обязательств;
6. Вынос границ памятника природы в натуру;
7. Установка аншлагов (информационных щитов) по границам памятника природы, на основных подъездах к памятнику природы, на пересечении дорог;
8. Осуществление контроля территории памятника природы с целью обеспечения установленного режима охраны территории;
9. Выполнение научных экологических работ, включая мониторинг состояния окружающей среды, и эколого-просветительских мероприятий, направленных на соблюдение установленного режима охраны и использования памятника природы.

Практические мероприятия включают:

1. Расчистку территории памятника природы от ТКО;
2. Проведение санитарных рубок и лесовосстановительных работ (посадка древесных и кустарниковых насаждений);
3. Выполнение противопожарных мероприятий;
4. Ландшафтную реабилитацию нарушенных участков памятника природы (проведение рекультивации участка памятника природы, в наибольшей степени измененных под воздействием антропогенных факторов);
5. Биотехнические мероприятия по сохранению животных (устройство подкормочных полей, солонцов, искусственных гнезд и другие) на основании рекомендации специалистов;
6. Выполнение мероприятий по сохранению редких видов животных, растений и грибов на основании рекомендации специалистов;
7. Мероприятия по снижению антропогенной нагрузки на территорию, организация регламентированной рекреации.

Перечень земельных участков, на которых находится памятник природы, предоставленных гражданам и юридическим лицам, приводится в приложении № 1 к паспорту памятника природы.

Природные характеристики территории

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод приводится в приложении № 2 к паспорту памятника природы.

Описание растительного мира территории приводится в приложении № 3 к паспорту памятника природы.

Описание животного мира территории приводится в приложении № 4 к паспорту памятника природы.

Дополнительные материалы приводятся в приложении № 5 к паспорту памятника природы.

Составитель: Т.Е. Величко,
ведущий специалист-эксперт отдела особо
охраняемых природных территорий


_____ подпись

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

Дата 25 декабря 2018 года

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту памятника природы ре-
гионального значения,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 25.12.2018 г. № 2253

**Перечень земельных участков, на которых находится
памятник природы регионального значения,
предоставленных гражданам и юридическим лицам**

Кадастровый номер участка: 23:15:0106001:1.

Форма права владения/пользования земельным участком: управление.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: Крымское лесничество, Варениковское участковое лесни-
чество, для ведения лесного хозяйства.

юридический адрес: 353235, Краснодарский край, Северский район,
пгт Афипский, ул. Пушкина, д. 1;

телефон, факс, e-mail: 8(86131)40-9-12, 40-9-23, 40-9-21;

ФИО руководителя: Москвина Светлана Николаевна;

ФИО контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным
участком: информация отсутствует.

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к паспорту памятника природы
регионального значения,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 25.12.2018 г. № 2253

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод: территория памятника природы находится в 320 м восточнее пос. Школьный, 400 метров западнее с. Новопокровское, в лесном фонде и расположена на гряде, протянувшейся между долинами рек Шуха и Псебепс.

Рельеф памятника природы холмистый с отметками от 100 до 140 м, уклон местности от вершины к границам памятника природы 10 - 14 градусов.

Ландшафт низкогорный эллиовиально-транзитно-аккумулятивный с грабово-дубово-буково-мертвоопадной ассоциацией на дерново-карбонатной выщелоченной мощной многогумусной тяжелосуглинистой почве на элювии слабокарбонатных пород,

Степень нарушенности территории – слабая, коэффициент стабильности ландшафта – 0,78 (стабильный).

Гряда, на которой расположен памятник природы, сложена породами неогена, среди которых значительное распространение имеют миоценовые известняки. В известняке развиваются микроформы карстового рельефа – карры. Почва перегнойно-карбонатная, мощная, вскипающая с 60 см.

Памятник природы расположен на водоразделе рек Псебепс и Шуха, занимая восточную водосборную площадь бассейна реки Шуха и западную – бассейна реки Псебепс. Наличие древесной растительности на водосборах играет положительную роль в водном режиме водных объектов, перераспределяя поверхностный и подземный сток. Водный режим рек не оказывает отрицательного влияния на памятник природы. Основные русла рек расположены на расстоянии 200 - 600 м от границ памятника природы.

Уровень грунтовых вод на территории памятника природы – более 10 м.

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к паспорту памятника природы
регионального значения,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 25.12.2018 г. № 2253

**Описание растительного мира территории
памятника природы регионального значения**

Перечень основных типов растительных сообществ, их состав, пространственное распределение:

- древесная растительность: Дуб ножкоцветный (*Quercus pedunculiflora*), Дуб черешчатый (*Quercus robur*), Бук восточный (*Fagus orientalis*), Ясень обыкновенный (*Fraxinus excelsior*), Ильм (*Ulmus*), Груша кавказская (*Pyrus caucasica*), Клен полевой (*Acer campestre*);

- кустарниковая растительность: Кизил (*Cornus mas*), Свидина южная (*Thelycrania australis*), Лещина обыкновенная (*Corylus avellana*), Бирючина обыкновенная (*Ligustrum vulgare*), Роза морщинистая (*Rosa rugosa*), Жимолость душистая (*Lonicera caerulea*), Клекачка перистая (*Staphylea pinnata*);

- травянистая растительность: Птицемлечник Воронова (*Ornithogalum woronowii*), Подмаренник кавказский (*Asperula caucasica*), Аронник восточный (*Arum orientale*), Коротконожка лесная (*Brachypodium sylvaticum*), Чесночница лекарственная (*Alliaria petiolata*), Барвинок (*Vinca*), Гравилат городской (*Geum urbanum*), Живучка женеvская (*Ajuga genevensis*), Купена гладкая (*Polygonatum glaberrimum*), Осока лисья (*Carex vulpina*), Воробейник пурпурно-голубой (*Lithospermum purpureocaeruleum*), Фиалка удивительная (*Viola mirabilis*), Ежа сборная (*Dactylis glomerata*), Колокольчик сердцелистный (*Campanula cordifolia*), Косогорник пурпурный (*Prenanthes purpurea*).

Список видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края, с указанием категории и статуса редкости вида:

№ п/п	Виды растений	Категория и статус редкости вида	
		Красная книга Российской Федерации, 2008 год	Красная книга Краснодарского края, 2017 год
1	2	3	4

1.	Ятрышник пурпурный (Orchis purpurea)	3 б, г	3 УВ
1	2	3	4
2.	Пыльцеголвник длиннолистный (Cephalanthera longifolia)	3 г	3 УВ
3.	Дуб ножкоцветный (Quercus pedunculiflora)	-	2 ИС
4.	Клекачка перистая (Staphylea pinnata)	3 г	3 УВ

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к паспорту памятника природы ре-
гионального значения,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 25.12.2018 г. № 2253

**Описание животного мира территории
памятника природы регионального значения**

Перечень видов животных, встречающихся на данной территории:

- герпетофауна: Зеленая жаба (*Bufo viridis*), Веретеница ломкая (*Anguis fragilis*), Квакша Шелковникова (*Hyla arborea schelkownikowi*), Прыткая ящерица (*Lacerta agilis exigua*), Луговая ящерица (*Darevskia praticola*), Обыкновенный уж (*Natrix natrix*), Обыкновенная медянка (*Coronella austriaca*);

- орнитофауна: Соколообразные (*Falconiformes*), Курообразные (*Galliiformes*), Голубеобразные (*Columbiformes*), Кукушкообразные (*Cuculiformes*), Совообразные (*Strigiformes*), Козодоеобразные (*Caprimulgiformes*), Удодообразные (*Upupiformes*), Дятлообразные (*Piciformes*), Воробьинообразные (*Passeriformes*). Обычные виды: Пестрый дятел (*Dendrocopos major*), Жулан (*Lanius collurio*), Сойка (*Garrulus glandarius*), Черный дрозд (*Turdus merula*), Большая синица (*Parus major*), Зяблик (*Fringilla coelebs*);

- териофауна: Белогрудый еж (*Erinaceus concolor*), Крот европейский (*Talpa europaea*), Кавказская бурозубка (*Sorex satunini*), Бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*), Малая белозубка (*Crocidura suaveolens*), Широкоушка европейская (*Barbastella barbastellus*), Нетопырь-карлик (*Vespertilio pipistrellus*), Нетопырь лесной (*Pipistrellus nathusii*), Кожан двухцветный (*Vespertilio murinus*), Вечерница гигантская (*Nyctalus lasiopterus*), Вечерница рыжая (*Nyctalus noctula*), Лисица обыкновенная (*Vulpes vulpes*), Куница лесная (*Martes martes*), Ласка (*Mustela nivalis*), Каменная куница (*Martes foina*), Заяц-русак (*Lepus europaeus*), Белка обыкновенная (*Sciurus vulgaris*), Мышовка степная (*Sicista subtilis*), Полевая мышь (*Apodemus agrarius*), Лесная мышь (*Apodemus sylvaticus*), Мышь-малютка (*Micromys minutus*), Полевка обыкновенная (*Microtus arvalis*), Хомяк обыкновенный (*Cricetus cricetus*).

Виды животных, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края, в границах памятника природы не выявлены.

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к паспорту памятника природы ре-
гионального значения,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 25.12.2018 г. № 2253

Дополнительные материалы

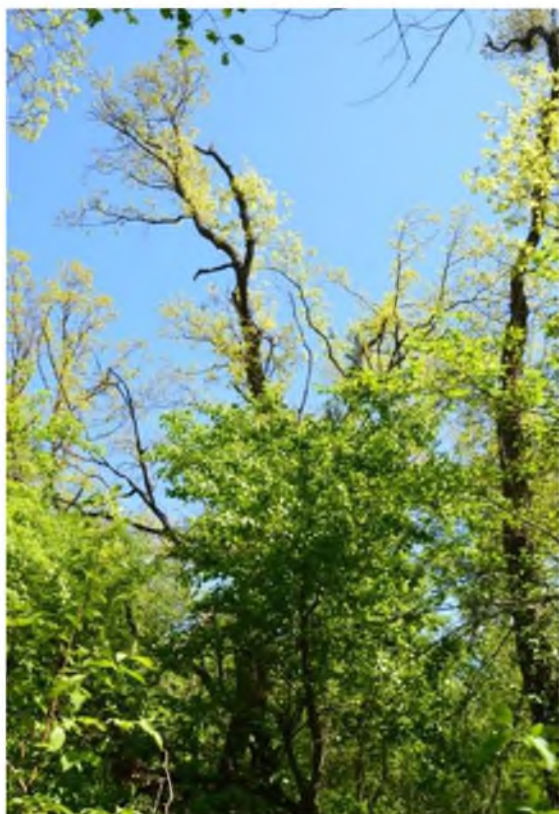
Фотографии памятника природы регионального значения:



а)



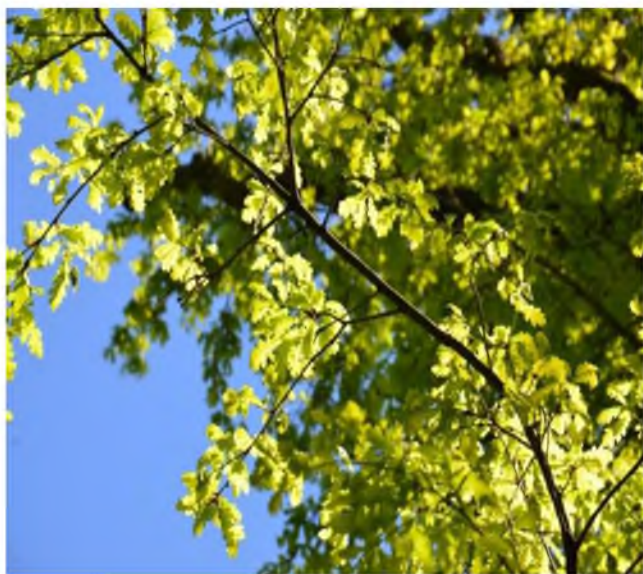
б)



в)



г)



д)



е)

Рисунок 1. а), б), в), г), д), е) – Памятник природы «Массив дуба ножкоцветного Школьный»



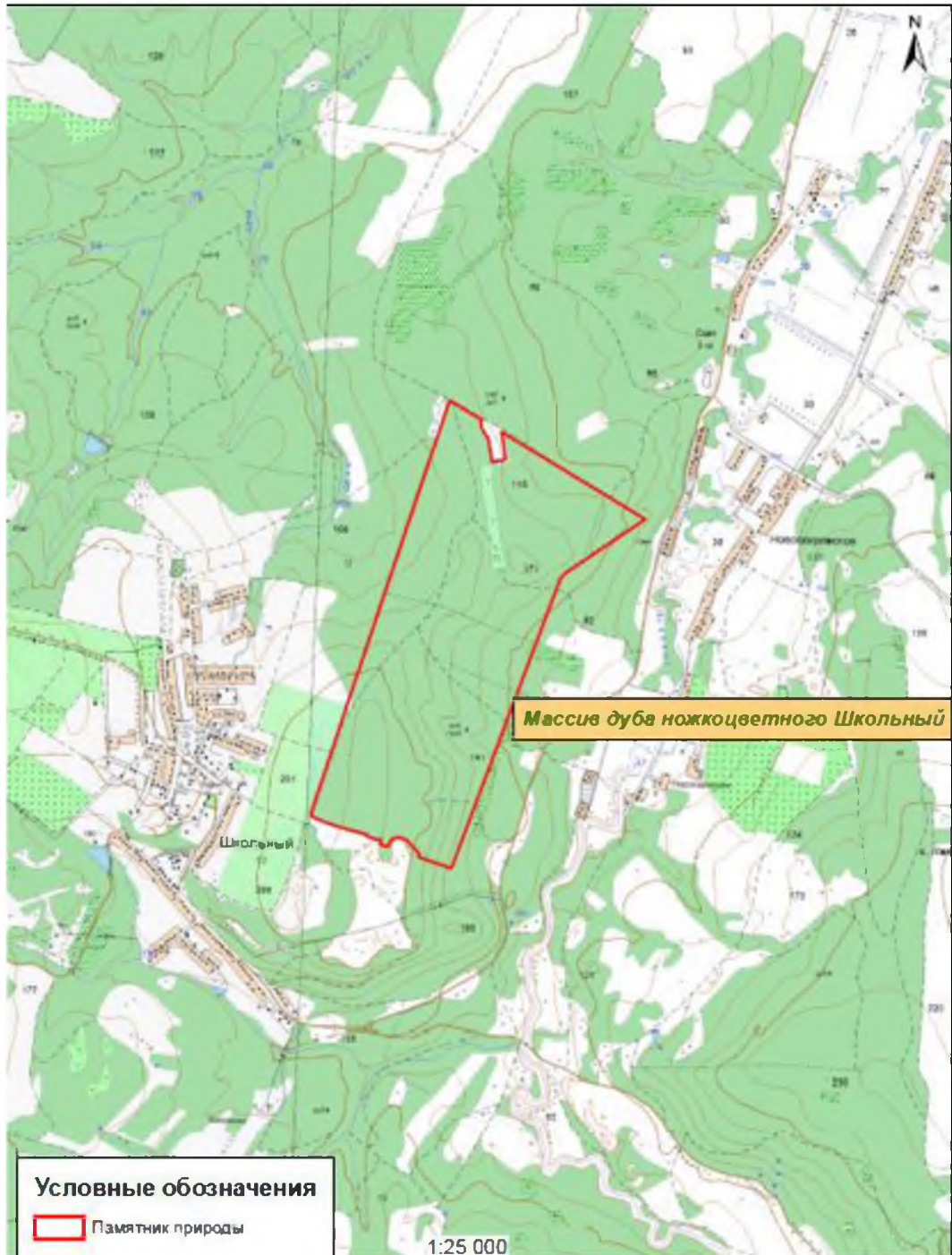
а)



б)

Рисунок 2. а), б) – Охраняемый вид – ятрышник пурпурный

Картографические материалы с нанесенными границами памятника природы регионального значения:



Карта-схема памятника природы «Массив дуба ножкоцветного Школьный»

Начальник управления
охраны окружающей среды

Д.М. Заякина