



КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ



УТВЕРЖДАЮ

Министр охраны окружающей
среды Кировской области

А.Н. Чемоданов

(подпись)

(Ф.И.О.)

« 15 » сентября 2016 г.
(дата)

ПАСПОРТ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО
ЗНАЧЕНИЯ

ЯРАНСКАЯ БЕРЕЗОВАЯ РОЩА

г. Киров

Сведения о памятнике природы	Характеристика
Профиль (ландшафтный, ботанический, геологический, гидрологический и др.)	биологический
Местонахождение (адрес или описание местоположения (район, город, сельское поселение и т.п.))	Кировская область, Яранский район, г. Яранск
Нормативно-правовая база функционирования (номер, дата, название нормативно-правового акта (актов), по которому образован памятник природы, утверждены его границы и режим особой охраны)	Решение исполнительного комитета Кировского областного Совета народных депутатов от 29.10.1990 № 498 «О мерах по оптимизации сети охраняемых природных территорий области», постановление администрации Яранского района "Об установлении границ и утверждении площадей природоохранного и рекреационного назначения Яранского района Кировской области" от 11.01.1994 № 1.
Описание границ памятника природы (в соответствии с действующим нормативным актом или землеустроительной документацией)	Памятник природы расположен на восточной окраине г. Яранска в 42 квартале Яранского лесничества. С восточной стороны памятник природы граничит с землями гослесфонда, с северной, западной и южной сторон – с землями г.Яранска.
Описание границ охранной зоны (в соответствии с действующим нормативным актом или землеустроительной документацией)	-
Площадь памятника природы, га (кв. м), с точностью до десятых долей (в соответствии с действующим нормативным актом)	18,0 га
Площадь охранной зоны, га (кв. м), с точностью до десятых долей (в соответствии с действующим нормативным актом)	-
Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, на которых расположен памятник природы (наименование, юридический адрес, Ф.И.О. руководителя)	Гослесфонд (42 квартал Яранского участкового лесничества Яранского лесничества), сведений об арендаторах нет.

Цель создания (указывается основание необходимости организации памятника природы)	Березовые насаждения паркового типа. Памятник природы имеет рекреационное и средообразующее значение.
Природная характеристика (дается краткая характеристика природных комплексов и уникальных природных объектов)	Окрестности ООПТ по характеру рельефа представляют собой слабоволнистую приподнятую равнину. Почвы - дерново-подзолистые средне- и тяжелосуглинистые на покровных суглинках и глинах. Основные объекты охраны – посадки березы 1905 года – старовозрастные деревья. Подлесок представлен, в основном, рябиной и черемухой. Травянистая растительность: звездчатка, медуница, хохлатка, одуванчик, незабудка, клевер белый, ромашка. Флористический список и фаунистический список прилагаются.
Режим особой охраны памятника природы (в соответствии с действующим нормативным актом)	Не допускать порчи и вырубki деревьев, прогона и выпаса скота, нарушения почвенно-растительного покрова, выемки грунта, прокладки дорог, возведения построек и сооружений.
Режим особой охраны охранной зоны (в соответствии с действующим нормативным актом)	-
Допустимые виды использования памятника природы (в соответствии с действующим нормативным актом)	-
Памятник находится в ведении (наименование органа исполнительной власти области, адрес)	министерство охраны окружающей среды Кировской области
Лицо, взявшее на себя охранное обязательство (наименование, организационно-правовая форма, юридический и фактический адрес, Ф.И.О. руководителя)	Муниципальное унитарное предприятие «Лесное»; 612227, Кировская область, Яранский район, с. Каракша; директор Домрачев Алексей Юрьевич
Адресаты рассылки паспорта (наименования физических и юридических лиц, которым направлен паспорт)	Муниципальное унитарное предприятие «Лесное», Глава муниципального образования Яранский муниципальный район Кировской области

Флористический список

Сем. *Thelypteridaceae* – Телиптерисовые

Thelypteris palustris Schott [*Dryopteris thelypteris* (L.) A.Gray] – Телиптерис болотный

Сем. *Pinaceae* – Сосновые

Picea × fennica (Regel) Kom. [= *P. abies* subsp. *fennica* (Regel) Parfenov] – Ель финская

Pinus sylvestris L. – Сосна обыкновенная

Сем. *Poaceae* – Мятликовые

Bromopsis inermis (Leyss.) Holub – Кострец безостый

Poa pratensis L. – Мятлик луговой

P. annua L. – Мятлик однолетний

Phleum pratense L. – Тимофеевка луговая

Dactylis glomerata L. – Ежа сборная

Phalaroides arundinacea (L.) Rauschert – Двукосточник тростниковый

Calamagrostis epigeios (L.) Roth – Вейник наземный

Brachypodium sp. – Коротконожка

Сем. *Ranunculaceae* – Лютиковые

Ranunculus acris L. – Лютик едкий

Сем. *Papaveraceae* – Маковые

Chelidonium majus L. – Чистотел большой

Сем. *Cannabaceae* – Коноплевые

Humulus lupulus L. – Хмель обыкновенный

Сем. *Urticaceae* – Крапивные

Urtica urens L. – Крапива двудомная

Сем. *Betulaceae* – Березовые

Betula pendula Roth – Береза повислая

Сем. *Caryophyllaceae* – Гвоздичные

Stellaria graminea L. – Звездчатка злаковая

S. media (L.) Vill. – Звездчатка средняя

Сем. *Chenopodiaceae* – Маревые

Atriplex patula L. – Лебеда раскидистая

Сем. *Fagaceae* – Буковые

Quercus robur L. – Дуб черешчатый

Сем. *Hypericaceae* – Зверобойные

Hypericum perforatum L. – Зверобой продырявленный, или летний, обыкновенный, пронзенный

Сем. *Tiliaceae* – Липовые

Tilia cordata Mill. – Липа сердцелистная

Сем. *Rosaceae* – Шиповниковые, или Розоцветные

Malus domestica Borkh. – Яблоня домашняя

Sorbus aucuparia L. – Рябина обыкновенная

Rosa majalis Herzm. [*R. cinnamomea* L.] – Шиповник майский, или коричный

Geum urbanum L. – Гравилат городской

Padus avium Mill. [*P. racemosa* (Lam.) Gilib., *Prunus padus* L.] – Черемуха птичья, или обыкновенная

Agrimonia eupatoria L. – Репешок обыкновенный

Alchemilla sp. – Манжетка

Rubus saxatilis L. – Костяника каменистая

Fragaria vesca L. – Земляника обыкновенная, или лесная

Сем. *Leguminosae* (*Fabaceae*) – Бобовые

Vicia sepium L. – Горошек мышиный

Trifolium pratense L. – Клевер луговой

T. medium L. – Клевер средний

T. hybridum L. – Клевер гибридный

Сем. *Oxalidaceae* – Кисличные

Oxalis acetosella L. – Кислица обыкновенная

Сем. *Aceraceae* – Кленовые

Acer platanoides L. – Клен платановидный

Acer negundo L. – Клен ясенелистный

Сем. *Geraniaceae* – Гераниевые

Geranium pratense L. – Герань луговая

G. sibiricum L. – Герань сибирская

Сем. *Apiaceae* – Сельдереевые

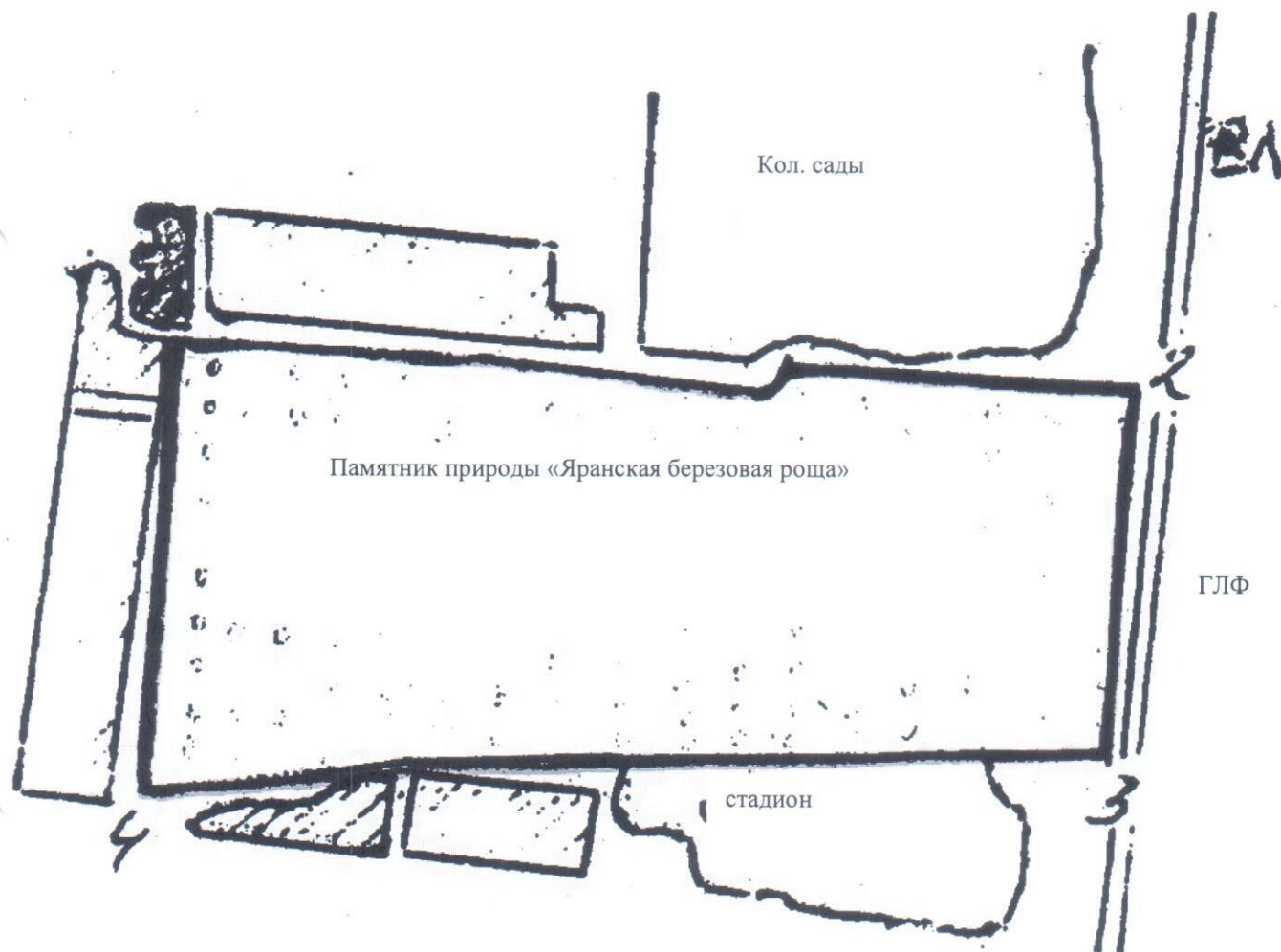
Pastinaca sativa L. – Пастернак посевной
Pimpinella saxifraga L. – Бедренец камнеломка
Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm. – Купырь лесной
Сем. Oleaceae – Маслиновые
Fraxinus americana L. – Ясень американский
Сем. Sambucaceae – Бузиновые
Sambucus racemosa L. – Бузина кистевидная, или красная
Сем. Viburnaceae – Калиновые
Viburnum opulus L. – Калина обыкновенная, или красная
Сем. Valerianaceae – Валериановые
Valeriana wolgensis Kazak. – Валериана волжская
Сем. Rubiaceae – Мареновые
Galium mollugo L. – Подмаренник мягкий
Сем. Scrophulariaceae – Норичниковые
Veronica longifolia L. – Вероника длиннолистная
Сем. Lamiaceae – Яснотковые
Ajuga reptans L. – Живучка ползучая
Glechoma hederacea L. – Будра плющевидная
Prunella vulgaris L. – Черноголовка обыкновенная
Leonurus quinquelobatus Gilib. – Пустырник пятилопастной
Сем. Campanulaceae – Колокольчиковые
Campanula patula L. – Колокольчик раскидистый
C. trachelium L. – Колокольчик крапиволистный
Сем. Asteraceae – Астровые
Taraxacum officinale F.H. Wigg. – Одуванчик лекарственный
Arctium tomentosum Mill. – Лопух паутинистый
Cirsium arvense (L.) Scop. – Бодяк полевой
Artemisia vulgaris L. – Полынь обыкновенная
Centaurea jacea L. – Василек луговой
Leucanthemum vulgare Lam. – Нивяник обыкновенный
Sonchus arvensis L. – Осот полевой
Achillea millefolium L. – Тысячелистник обыкновенный
Solidago virgaurea L. – Золотарник обыкновенный
Lapsana communis L. – Бородавник обыкновенный
Tanacetum vulgare L. – Пижма обыкновенная

Фаунистический список

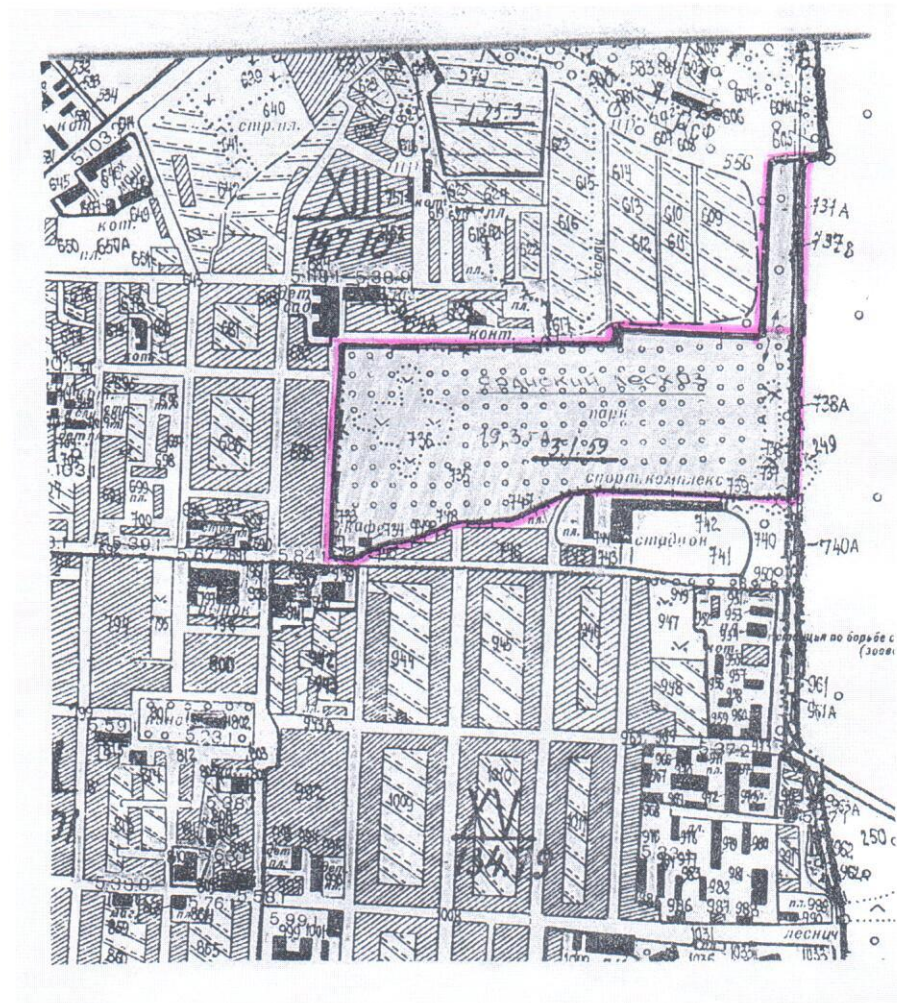
Семейство Лягушки – Ranidae
Травяная лягушка – *Rana temporaria* (L., 1758)
Семейство Жабы – Bufonidae
Серая жаба – *Bufo bufo* (L., 1758)
Семейство Настоящие ящерицы – Lacertidae
Живородящая ящерица – *Lacerta vivipara* (Jacquin, 1787)
Семейство Утиные – Anatidae
Кряква – *Anas platyrhynchos* (L., 1758)
Семейство Ястребиные – Accipitridae
Перепелятник – *Accipiter nisus* (L., 1758)
Семейство Голубиные – Columbidae
Вяхрь – *Columba palumbus* (L., 1766)
Семейство Кукушковые – Cuculidae
Обыкновенная кукушка – *Cuculus canorus* (L., 1766)
Семейство Стрижиные – Apodidae
Черный стриж – *Apus apus* (L., 1758)
Семейство Дятловые – Picidae
Большой пестрый дятел – *Dendrocopus major* (L., 1758)
Малый пестрый дятел – *Dendrocopus minor* (L., 1758)
Семейство Ласточковые – Hirundinidae
Деревенская ласточка – *Hirundo rustica* (L., 1758)
Семейство Трясогузковые – Motacillidae
Лесной конек – *Anthus trivialis* (L., 1758)
Желтая трясогузка – *Motacilla flava* (L., 1758)
Белая трясогузка – *Motacilla alba* (L., 1758)
Семейство Скворцовые – Sturnidae
Обыкновенный скворец – *Sturnus vulgaris* (L., 1758)

Семейство Иволговые – OriolidaeИволга – *Oriolus oriolus* (L., 1758)**Семейство Врановые – Corvidae**Сорока – *Pica pica* (L., 1758)Серая ворона – *Corvus cornix* (L., 1758)Ворон – *Corvus corax* (L., 1758)Сойка – *Garrulus glandarius* (L., 1758)Грач – *Corvus frugilegus* (L., 1758)**Семейство Славковые – Sylviidae**Славка-черноголовка (черноголовая славка) – *Sylvia atricapilla* (L., 1876)Серая славка – *Sylvia communis* (Lathav, 1787)Садовая славка – *Sylvia borin* (Boddaert, 1783)Пеночка-весничка – *Phylloscopus trochilus* (L., 1758)Зеленая пеночка – *Phylloscopus trochiloides* (Sundevall, 1837)**Семейство Мухоловковые – Muscicapidae**Мухоловка-пеструшка – *Ficedula hypoleuca* (Pall., 1764)Серая мухоловка – *Muscicapa striata* (Pall., 1764)**Семейство Дроздовые – Turdidae**Обыкновенная горихвостка – *Phoenicurus phoenicurus* (L., 1758)Обыкновенный (восточный) соловей – *Luscinia luscinia* (L., 1758)Рябинник – *Turdus pilaris* (L., 1758)Белобровик – *Turdus iliacus* (L., 1758)Певчий дрозд – *Turdus philomelos* (Brehm, 1831)**Семейство Синицевые – Paridae**Буроголовая гаичка (пухляк) – *Parus montanus* (Baldenstein, 1758)Московка – *Parus ater* (L., 1758)Большая синица – *Parus major* (L., 1758)**Семейство Поползневые – Sittidae**Обыкновенный поползень – *Sitta europaea* (L., 1758)**Семейство Вьюрковые – Fringillidae**Зяблик – *Fringilla coelebs* (L., 1758)Чечевица – *Carpodacus erythrinus* (Pall., 1771)Клест-еловик – *Loxia curvirosta* (L., 1758)Обыкновенный снегирь – *Purrrhula purrrhula* (L., 1758)Обыкновенная овсянка – *Enberiza citrinella* (L., 1758)**Семейство Ежовые – Erinaceidae**Белогрудый еж – *Erinaceus concolor* (Martin, 1838)**Семейство Кротовые – Talpidae**Крот – *Talpa europaea* (L., 1758)**Семейство Землеройковых – Soricidae**Средняя бурозубка – *Sorex caecutiens* (Laxmann, 1788)Обыкновенная бурозубка – *Sorex araneus* (L., 1758)**Семейство Беличьи – Sciuridae**Белка – *Sciurus vulgaris* (L., 1758)**Семейство Хомяковые – Cricetidae**Рыжая полевка – *Clethrionomys glareolus* (Schreber, 1780)Обыкновенная полевка – *Microtus arvalis* (Pall. 1799)**Семейство Куньи – Mustelidae**Ласка – *Mustela nivalis* (L., 1758)

Схема местоположения памятника природы регионального значения
«Яранская березовая роща»



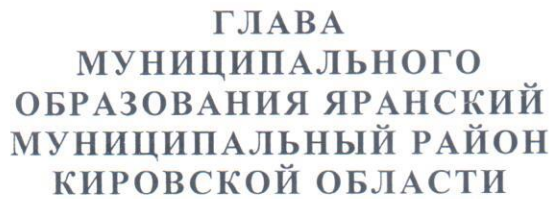
**Схема границ памятника природы регионального значения
«Яранская Березовая роща»**



Условные обозначения:



- граница памятника природы «Яранская березовая роща»»



на № 362-08-02 от 20.01.2015

ДЕПАРТАМЕНТ
ЭКОЛОГИИ И
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Received of Mr. J. H. D.
 2nd of March 1803. 15

Направляю реквизиты организации, на которую возлагаются охранные обязательства на памятник природы регионального значения «Яранская березовая роща»:

Полное наименование юридического лица	Муниципальное унитарное предприятие «Лесное»
Краткое наименование юридического лица	МУП «Лесное»
Юридический , фактический адрес	612227, Кировская область, Яранский район, с Каракша
ФИО руководителя	Директор Домрачев Алексей Юрьевич
Телефон/факс	89127112483

Глава Яранского района

В.А. Логинов

Толстогузов Игорь Витальевич (83367) 2-06-16

