

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 2 июля 1997 г. N 344

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПАСПОРТА И ПОЛОЖЕНИЯ О ПОРЯДКЕ И РЕЖИМЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК"

В соответствии с Законом Новосибирской области "Земли особо охраняемых природных территорий и объектов Новосибирской области" и руководствуясь Решением областного Совета депутатов от 24.04.97 (тридцать первая сессия, первый созыв), постановляю:

1. Утвердить:

1.1. Паспорт памятника природы областного значения "Дендрологический парк" Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза Новосибирского управления лесами Федеральной службы лесного хозяйства России (приложение 1).

1.2. Положение о порядке и режиме использования памятника природы областного значения "Дендрологический парк" Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза Новосибирского управления лесами Федеральной службы лесного хозяйства России (приложение 2).

1.3. Границы охранных зон памятника природы областного значения "Дендрологический парк" Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза Новосибирского управления лесами Федеральной службы лесного хозяйства России (приложение 3, карта-схема).

1.4. Положение о порядке и режиме использования земель охранных зон памятника природы областного значения "Дендрологический парк" Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза Новосибирского управления лесами Федеральной службы лесного хозяйства России (приложение 4).

2. Контроль за исполнением данного Постановления возложить на Новосибирское управление лесами (Кириенко А.Ф.).

И.о. главы администрации
В.Н.КИСЕЛЕВ

**ПАСПОРТ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК"**

КАРТОЧКА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

Наименование памятника природы и его значение	Памятник природы областного значения "Дендрологический парк" Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза Новосибирского управления лесами Федеральной службы лесного хозяйства России
Местонахождение памятника природы	Южная часть Заельцовского района г. Новосибирска
Профиль	Дендрологический
Площадь памятника природы	128,8 га
Площадь охранных зон	48,5 га
Наименование и юридический адрес землелесопользователя, на землях которого расположен памятник природы и его охранные зоны	Ботаническое лесничество Новосибирского лесхоза Федеральной службы лесного хозяйства России, г. Новосибирск, ул. Жуковского, д. 100
Поставлен на учет в Новосибирском управлении лесами	"___" _____ 1997 г. N ____

**ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК"
(ПО МАТЕРИАЛАМ ЛЕСОУСТРОЙСТВА 1990 Г.)**

Граница начинается от квартального столба 102/103 кв. и идет на север по квартальной просеке, разделяющей эти кварталы, до лесохозяйственной дороги, выходящей в месте пересечения южной границы 31 выдела 103 кв. с этой квартальной просекой. Отсюда идет по дороге в северо-восточном направлении до места пересечения границ 34 и 39 выделов 103 кв. С этого места она продолжается в том же направлении и идет по северной границе 39 и 61 выделов 103 кв. и выходит на ЛЭП. Здесь поворачивает на юг и по западной стороне ЛЭП выходит на р. 2-ю Ельцовку. Поднимаясь вверх по р. 2-й Ельцовке, выходит к границе с прочими землями г. Новосибирска, поворачивает на юго-восток и напрямую выходит к месту пересечения с северной границей 1 выдела 1 кв. Отсюда сначала в юго-западном, затем в южном направлении идет по северо-западной и западной границам 1 выдела 1 кв. до забора Ботанического лесничества. Затем идет в юго-восточном направлении по этому забору до ул. Жуковского, недоходящему 15 метров до обочины дороги. Далее в юго-западном и северо-западном направлениях, огибая границы 51, 52, 53 и 54 выделов 1 кв., выходит к аллее. Отсюда идет по аллее в юго-западном направлении по северной границе 50, 49 и 48 выделов 1 кв. до места пересечения с лесохозяйственной дорогой и другой аллеей. С этого места поворачивает на юго-восток и, идя по аллее, проходящей по границе 95, 101 и 167 выделов 1 кв., выходит к кольцевой площадке, соединяющей границы 101, 114, 115, 116, 117, 48 и 167 выделов 1 кв., затем, огибая с северной стороны кольцевую площадку, поворачивает на северо-восток и идет в этом направлении по аллее до пересечения с границей 80 выдела 1 кв. Поворачивает на юг и по западной границе 80 и 81 выделов 1 кв. выходит к месту пересечения аллей. Далее, огибая северную границу 82 и 84 выделов 1 кв., западную 174 выдела 1 кв., выходит к месту пересечения аллей. С этого места она идет по аллее и выходит к западной границе 73 выдела 1 кв., огибает его по аллее с северной стороны и идет по аллее до границы с 70 выделом 1 кв. Затем огибает по северной границе 70 выдел 1 кв. и выходит к забору Ботанического лесничества, проходящего параллельно ул. Жуковского в 15 метрах от проезжей части дороги. Отсюда граница поворачивает сначала на юго-запад, а потом на запад и идет по

забору, проходящему параллельно улицам Жуковского и Стасова, до восточной границы 42 выдела 1 кв. Огибает этот выдел с восточной, южной и западной стороны и выходит к западной границе 38 выдела 1 кв. и по ней в северо-западном направлении доходит до аллеи. Поворачивает напрямую на запад, пересекает реку 2-ю Ельцовку и выходит на ЛЭП. С этого места пролегает в северном направлении по западной стороне ЛЭП до места пересечения с границей 42 выдела 103 кв. Огибая северную и западную границы этого выдела, при общем южном направлении выходит к северной границе 56 выдела 103 кв. Здесь поворачивает на запад и идет по северной границе 56 и северо-западной границе 52 выдела 103 кв., выходит на квартальную просеку 102/103 кв. и, идя этой просекой на запад, доходит до первоначальной точки описания.

Карта-схема границ памятника природы областного значения "Дендрологический парк" прилагается.

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ
ОХРАННЫХ ЗОН ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК"
(ПО МАТЕРИАЛАМ ЛЕСОУСТРОЙСТВА 1990 Г.)

ОХРАННАЯ ЗОНА 1

Граница начинается от места пересечения лесохозяйственной дороги, проходящей по южной границе 31 выдела 103 кв., с квартальной просекой 102/103 кв. С этого места она идет в северо-восточном направлении по этой квартальной просеке до пересечения с западной границей 14 выдела 103 кв. Отсюда поворачивает на северо-восток и идет по северо-восточным границам 14, 60, 9, 10, 15, 11 и 12 выделов 103 кв. до восточной границы 12 выдела 103 кв., откуда в южном направлении идет по ней до границы с 17 выделом 103 кв. Затем поворачивает на запад и, огибая с востока, севера и запада 17 и 16 выделы 103 кв., выходит на лесохозяйственную дорогу. Поворачивая на запад, доходит до восточной границы 29 выдела 103 кв. Отсюда идет по этой границе на юг до границы с 37 выделом 103 кв. Огибая северную и западную границы этого выдела, выходит к северной границе 61 выдела 103 кв. Затем поворачивает на юго-запад и, идя по северной границе 61, 39 и 41 выделов 103 кв., выходит к первоначальной точке описания.

ОХРАННАЯ ЗОНА 2

Граница начинается от места пересечения северной границы 1 выдела 1 кв. с прочими землями г. Новосибирска. Отсюда напрямую в юго-западном направлении, идя по северо-восточной границе 1, 43 и 44 выделов 1 кв., выходит к ул. Жуковского в 15 метрах от западной обочины дороги. Поворачивает на юго-запад и, идя параллельно дороге на таком же удалении от ее западной обочины, доходит по забору Ботанического лесничества до северной границы 70 выдела 1 кв. Затем поворачивает на запад и идет по северной границе 70 выдела 1 кв. до аллеи. С этого места идет по аллее в северном направлении вдоль западной границы 69 выдела 1 кв., доходит до южной границы 65 выдела 1 кв. Поворачивает на северо-запад и, идя по аллее вдоль юго-западных границ 65 и 64 выделов 1 кв., выходит к границе с 73 выделом 1 кв., огибая этот выдел по аллеям с северо-востока и запада, выходит к северной границе 74 выдела 1 кв. Затем извилистой линией в юго-западном, западном и северном направлениях, огибая северные границы 74, 84, 82, 78 и западную 7 выдела 1 кв., выходит к месту пересечения с аллеей, проходящей по южной границе 49 и 48 выделов 1 кв. С этого места, по этой аллее в юго-западном направлении выходит к кольцевой площадке. Поворачивает на северо-запад и, идя по аллее, проходящей по юго-западной границе 48 выдела 1 кв., выходит к месту пересечения аллеи с лесохозяйственной дорогой. Отсюда поворачивает на северо-восток и идет этой аллеей, проходящей по северо-западным границам 48, 49 и 50 выделов 1 кв., до пересечения с западной границей 51 выдела 1 кв. Затем в юго-восточном направлении по аллеям, огибая западные границы 51, 52, 53 и юго-западную границу 54 выдела 1 кв., выходит к месту пересечения аллеи на стыке 55 и 62 выделов 1 кв. Поворачивает на северо-восток и идет северо-западной границей 55 выдела 1 кв. до пересечения с 44 выделом 1 кв. Отсюда в северо-западном направлении идет по аллее, проходящей по юго-западным границам 44 и 43 выделов 1 кв., до границы с 1 выделом 1 кв. и, огибая этот выдел по границе с юга, запада и севера, выходит к первоначальной точке описания.

ОХРАННАЯ ЗОНА 3

Граница охранной зоны проходит по границам 93 выдела 1 кв., полностью входящего в охранную зону памятника природы.

Карта-схема границ охранных зон памятника природы областного значения "Дендрологический парк" прилагается.

РЕЖИМ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ДОПУСТИМЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЕГО ЗЕМЕЛЬ

1. На всей территории памятника природы запрещается всякая хозяйственная деятельность, угрожающая сохранению и состоянию охраняемых природных комплексов и объектов, в том числе:

- отвод земель под любые виды пользования, а также их приватизация и передача в аренду;
- предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;
- деятельность, влекущая за собой нарушение напочвенного покрова;
- распашка земель, за исключением п. 2 настоящего режима;
- рубки леса, кроме санитарных рубок, рубок просветления и очистки;
- строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство хозяйственных и жилых объектов;
- проведение геологоразведочных изысканий и разработка полезных ископаемых;
- взрывные работы;
- движение и стоянка автотранспорта, за исключением п. 2 настоящего режима;
- самовольное занятие земель;
- устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей, разведение костров;
- загрязнение земель химическими и радиоактивными веществами, бытовыми отходами;
- неорганизованная рекреация;
- заготовка живицы, пастьба и прогон скота, заготовка лектехсырья, охота и ловля певчих птиц;
- выгул собак;
- сбор редких и исчезающих, а также лекарственных и декоративных видов растений, уничтожение другой травянистой и древесно-кустарниковой растительности, сбор грибов и ягод;
- сенокосение, за исключением п. 2 настоящего режима.

2. На территории памятника природы разрешается без нанесения ущерба охраняемым природным комплексам и объектам:

- сенокосение, в целях ухода за культурами и поддержания необходимой декоративной и ландшафтной архитектуры дендрария;
- распашка существующих пахотных выделов для выращивания лесопосадочного материала хозяйственно-ценных и интродуцированных видов растений;
- эксплуатация и профилактические мероприятия существующих линий связи и электропередачи;
- проезд и стоянка транспортных средств Новосибирского лесхоза и Ботанического лесничества в целях производственной необходимости;
- проведение необходимых лесохозяйственных, противопожарных и других профилактических мероприятий для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств леса;
- проезд транспортных средств научных сотрудников по дорогам общего пользования;
- проведение экскурсий по архитектурно-ландшафтным композициям и другим местам памятника природы в учебно-познавательных целях;
- проведение научных и природоохранных работ;
- организованный отдых и прогулки граждан с разрешения администрации Ботанического лесничества в специально отведенных для этой цели местах.

3. Разрешается в исключительных случаях:

- применение ядохимикатов и биологических средств защиты растений при вспышках массового размножения вредителей лесного хозяйства.

Границы памятника природы и его охранных зон обозначаются на местности по периметру межевыми информационными знаками.

Установка этих знаков производится за счет средств Новосибирского управления лесами.

РЕЖИМ ОХРАНЫ ОХРАННЫХ ЗОН
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
И ДОПУСТИМЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИХ ЗЕМЕЛЬ

1. На территории охранных зон памятника природы областного значения запрещается:
 - самовольное занятие земель;
 - отвод земель под любые виды использования;
 - предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;
 - распашка земель;
 - рубка леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода за лесом;
 - строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий связи и электропередачи и других коммуникаций;
 - строительство хозяйственных и жилых объектов;
 - деятельность, влекущая за собой нарушение напочвенного покрова;
 - проведение геологоразведочных изысканий и разработка полезных ископаемых;
 - взрывные работы;
 - устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей, разведение костров;
 - загрязнение земель химическими и радиоактивными веществами, бытовым мусором;
 - добывание диких животных;
 - сбор цветов и лекарственных растений;
 - уничтожение растительности.
2. На территории охранных зон памятника природы разрешается:
 - содержание и эксплуатация АЗС, административных и других служебных зданий, тепличного комплекса, складских помещений, автостоянки и гаражей только Ботаническому лесничеству и Новосибирскому лесхозу, обеспечивающих выполнение работ по поддержанию необходимого режима памятника природы (по проведению противопожарных мероприятий, поддержанию в надлежащем состоянии экспозиционных, коллекционных, экспериментальных участков и питомников, проведению научно-исследовательских работ, выращиванию, селекции и размножению хозяйственно-ценных и интродуцированных видов растений, планировке ландшафтной архитектуры);
 - строительство и эксплуатация объектов социально-культурно-бытового назначения Новосибирскому лесхозу в целях создания научно-экологического центра для приема и экскурсионного обслуживания посетителей;
 - передача отдельных земельных участков в аренду для создания научно-экспериментальных участков по выращиванию селекционного посадочного материала сосны сибирской (кедра) и ели голубой для нужд памятника природы и озеленения г. Новосибирска;
 - свободное посещение граждан;
 - проезд и стоянка автотранспортных средств.

КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК"

На территории памятника природы и его охранных зон произрастает более 160 видов древесно-кустарниковой растительности, в том числе и интродуценты из различных природно-географических зон мира (таб. 1). Основное флористическое разнообразие сосредоточено на территории дендрологического парка общей площадью 104 га, полностью входящего в состав памятника природы.

В состав наиболее значимых охраняемых объектов входят дендрарий, питомник и лесопарковая зона, представленная преимущественно коренными растительными сообществами. Наибольший интерес и научную значимость представляет дендрарий (13,5 га), начало формирования которого было положено в 1953 году.

В коллекции дендрария размещены 31 вид, 39 форм, 13 гибридов и 13 сортов древесных растений, принадлежащих к 35 семействам и 87 родам. Здесь, наряду с аборигенами Западной и Восточной Сибири, можно увидеть деревья и кустарники Дальнего Востока, Японии, Китая, Западной Европы, Северной Америки и Средней Азии (таб. 2).

**КОЛИЧЕСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДЕРЕВЬЕВ
И КУСТАРНИКОВ ДЕНДРАРИЯ**

№ п/п	Название семейства	Кол-во родов	Кол-во видов, форм, разновидностей
1.	Сосновые	5	17
2.	Кипарисовые	2	6
3.	Ивовые	2	28
4.	Ореховые	1	3
5.	Березовые	3	21
6.	Буковые	1	3
7.	Ильмовые	1	5
8.	Тутовые	1	1
9.	Гречишные	1	1
10.	Лютиковые	3	8
11.	Барбарисовые	2	12
12.	Луносеменниковые	1	1
13.	Магнолиевые	1	1
14.	Камнеломковые	3	18
15.	Розоцветные	21	122
16.	Бобовые	7	15
17.	Рутовые	2	2
18.	Молочайные	1	1
19.	Бересклетовые	1	4
20.	Кленовые	1	13
21.	Конскокаштановые	1	1
22.	Крушиновые	1	2
23.	Виноградовые	2	2
24.	Липовые	1	1
25.	Актинидиевые	1	1
26.	Гребенщиковые	1	3
27.	Волчниковые	1	2
28.	Лоховые	3	3
29.	Аралиевые	3	3
30.	Дереновые	1	4
31.	Вересковые	1	3
32.	Брусничные	1	2
33.	Маслинные	4	27
34.	Пасленовые	1	1
35.	Жимолостные	5	36

ВИДОВОЙ СОСТАВ ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ

1. Сосна обыкновенная	2. Сосна сибирская (кедр)
3. Пихта сибирская	4. Ель обыкновенная
5. Ель сибирская	6. Ель колючая
7. Лиственница сибирская	8. Лиственница даурская
9. Лиственница ольгинская	10. Можжевельник обыкновенный
11. Можжевельник скальный	12. Ива ложнолистная
13. Ива лоснящаяся	14. Ива белая (ветла)
15. Ива козья	16. Ива сухолюбивая
17. Ива прутовидная	18. Ива остролистная (краснотал)
19. Ива росистая	20. Ива Коха
21. Ива каспийская	22. Ива Ледебурга
23. Тополь белый	24. Тополь дрожащий (осина)
25. Тополь лавролистный	26. Тополь черный
27. Тополь душистый	28. Тополь берлинский
29. Тополь ленинградский	30. Орех маньчжурский
31. Орех серый	32. Береза даурская
33. Береза плакучая	34. Береза маньчжурская
35. Береза бумажная	36. Береза низкая
37. Береза круглолистная	38. Ольха серая
39. Ольха пушистая	40. Лещина разнолистная
41. Дуб черешчатый	42. Дуб монгольский
43. Вяз гладкий	44. Вяз средний
45. Вяз каргач	46. Вяз лопастной
47. Вяз лопастной	48. Ломонос цельный
49. Ломонос фиолетовый	50. Ломонос прямой
51. Ломонос маньчжурский	52. Ломонос сизый
53. Магония подуболистная	54. Барбарис Туибера
55. Барбарис разноножковый	56. Барбарис продолговатый
57. Барбарис сибирский	58. Барбарис амурский
59. Барбарис обыкновенный	60. Луносеменник даурский
61. Чубушник широколистный	62. Чубушник мелколистный
63. Смородина щетинистая	64. Смородина черная
65. Смородина золотистая	66. Смородина альпийская
67. Пузыреплодник калинолистн.	68. Пузыреплодник амурский
69. Таволга зверобоелистная	70. Таволга городчатая
71. Таволга средняя	72. Таволга дуброволистная
73. Таволга трехлопастная	74. Таволга березолистная
75. Таволга японская	76. Таволга иволистная
77. Таволга широколистная	78. Таволга Мензиеза
79. Таволга Дугласа	80. Таволга войлочная
81. Сибирка алтайская	82. Рябинник рябинолистный
83. Кизильник блестящий	84. Кизильник черноплодный
85. Груша уссурийская	86. Яблоня Палласа
87. Рябина обыкновенная	88. Рябина сибирская
89. Арония черноплодная	90. Ирга колосистая
91. Ирга ольхолистная	92. Боярышник перистоплодный
93. Боярышник кроваво-красный	94. Боярышник даурский
95. Боярышник Максимовича	96. Боярышник зеленолистный
97. Боярышник Шредера	98. Боярышник черный
99. Малина душистая	100. Курильский чай
101. Роза морщинистая	102. Роза иглистая
103. Роза коричная	104. Роза даурская
105. Роза колючейшая	106. Роза сизая
107. Миндаль степной	108. Вишня кустистая
109. Вишня Бессея	110. Черемуха пенсильванская
111. Черемуха Маака	112. Черемуха обыкновенная
113. Черемуха виргинская	114. Дрок красильный
115. Ракитник удлиненный	116. Ракитник русский
117. Карагана кустистая	118. Карагана алтайская

119. Карагана древовидная	120. Бересклет европейский
121. Бересклет Маака	122. Бересклет бородавчатый
123. Клен чипалла	124. Клен татарский
125. Клен ясенелистный	126. Жостер уссурийский
127. Жостер слабительный	128. Виноград амурский
131. Липа мелколистная	132. Мирикария лисохвостная
133. Мирикария чешуйчатая	134. Мирикария даурская
135. Волчье лыко	136. Облепиха крушиновидная
137. Шефердия серебристая	138. Лох серебристый
139. Аралия маньчжурская	140. Дерен белый
141. Рододендрон Ледебура	142. Ясень американский
143. Ясень ланцетный	144. Ясень пенсильванский
145. Ясень маньчжурский	146. Сирень обыкновенная
147. Сирень мохнатая	148. Сирень Генри
149. Сирень венгерская	150. Сирень Вольфа
151. Трескун амурский	152. Бузина сибирская
153. Гордовина обыкновенная	154. Гордовина канадская
155. Калина обыкновенная	156. Калина Саржента
157. Снежнаягодник белый	158. Жимолость алтайская
159. Жимолость татарская	160. Жимолость обыкновенная
161. Жимолость Рупрехта	

По географическому происхождению деревья и кустарники распределяются следующим образом (таб. 3).

Таблица 3

**КОЛИЧЕСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ ДЕНДРАРИЯ ПО ИХ ЕСТЕСТВЕННОМУ АРЕАЛУ**

Европейская часть России и Зап. Европа		Западная и Восточная Сибирь		Дальний Восток, Китай, Япония		Средняя Азия и Казахстан		Северная Америка	
кол-во	%	к-во	%	кол-во	%	кол-во	%	к-во	%
67	17,9	117	31,3	103	27,4	19	5	69	18,4

Самое большое распространение имеют деревья и кустарники семейства Розоцветные. В дендрарии это семейство представлено 21 родом и 122 видами древесных растений. К ним относятся: пузыреплодник калинолистный и смородинолистный; таволга зверобоелистная, городчатая, альпийская, средняя и др.; сибирка алтайская; рябинник рябинолистный; кизильник войлочный, блестящий, черноплодный; груша уссурийская; яблоня Нездвецкого, Палласова и др.; рябина обыкновенная, сибирская, кавказская. Много видов боярышников, черемух, роз (кустарниковых).

На второе место по количеству деревьев и кустарников выходит семейство Жимолостные. Это жимолость Альберта, мелколистная, алтайская, покрывальная, татарская и др.

Имеется много видов и форм семейства Бобовые, Сосновые, Лютиковые, Камнеломковые, Маслинные, Березовые.

Представители 16 семейств и 42-х родов, находящихся в дендрарии, естественно не произрастают в пределах Западной Сибири. Они завезены сюда из различных физико-географических областей мира.

Дендрарий является не только живой лабораторией, на базе которой идет научно-исследовательская работа по интродукции растений, но и источником получения семенного и посадочного материала ценных древесных растений. Кроме того, это прекрасный объект для проведения экологического образования населения.

ЛАНДШАФТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕНДРАРИЯ

Показатель ландшафтной характеристики	Класс показателя ландшафтной характеристики	Площадь по классам	
		га	%
Эстетическая оценка	1	10,1	75
	2	3,4	25
	3	-	-
Санитарная оценка	1	3,8	50
	2	6,7	50
	3	-	-
Степень дигрессии	1	12,0	89
	2	1,5	11
	3	-	-

Из таблицы видно, что в эстетическом и санитарном отношении территория дендропарка находится в удовлетворительном состоянии. Степень дигрессии свидетельствует, что все насаждения дендрария выдерживают антропогенные нагрузки.

Находящиеся на территории памятника природы и его охранных зон питомники также имеют важное значение. Здесь выращивают интродуцированные и экзотические для области виды флоры, которые используются для восстановления и пополнения коллекций дендрария и для создания декоративной высокоэстетической ландшафтной архитектуры. Однако основную долю саженцев составляют хвойные насаждения, используемые для восстановления коренных пород, реконструкции природных комплексов и создания высокопродуктивных лесных насаждений как на территории памятника природы, так и в пригородных лесах. Часть выращенного материала поставляется для озеленения в г. Новосибирск.

Лесопарковая зона памятника природы и его охранных зон выполняет преимущественно рекреационную, климаторегулирующую, водорегулирующую, защитную, лечебную и эстетическую функции. Леса этой зоны являются своеобразными "легкими" города, служат резервуаром чистого воздуха, очищают его от пыли и других вредных примесей, улучшают химический состав воздуха. Разнообразие ландшафтов и специфика природной среды благотворно влияют на психику человека.

Наиболее выдающиеся образцы достижений лесной науки, ландшафтные композиции и характерные участки естественных насаждений отражены на прилагаемых фотографиях в количестве 16 шт.

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ
ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

Новосибирский лесхоз Новосибирского управления лесами в лице директора Бугаева Виктора Харитоновича, действующего на основании лесного законодательства и именуемого в дальнейшем "Охраняющий", берет на себя следующие обязательства по охране государственного памятника природы "Дендрологический парк", расположенного в Российской Федерации, Новосибирской области, г. Новосибирске, Заельцовском районе.

Обеспечить выполнение указанного в паспорте на государственный памятник природы перечня природоохранных мер;

своевременно принимать меры по пресечению нарушений режима охраны государственного памятника природы, а также по устранению их последствий для приведения государственного памятника природы в надлежащее состояние;

немедленно извещать соответствующие органы власти о нарушении указанного режима.

Адрес "Охраняющего": г. Новосибирск, ул. Жуковского, 100

Фамилия, имя, отчество, должность представителя "Охраняющего", ответственного за охрану государственного памятника природы: директор Новосибирского лесхоза В.Х. Бугаев

_____ Бугаев В.Х.
(подпись руководителя предприятия,
организации, учреждения)

Место печати

15 мая 1997 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ И РЕЖИМЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬ ПАМЯТНИКА
ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК"
БОТАНИЧЕСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА НОВОСИБИРСКОГО ЛЕСХОЗА
НОВОСИБИРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСАМИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом РСФСР "Об охране окружающей природной среды", Федеральным законом "Об особо охраняемых природных территориях", Лесным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом РСФСР, Законом Новосибирской области "Земли особо охраняемых природных территорий и объектов Новосибирской области" и Типовым положением о порядке и режиме использования земель памятников природы областного значения.

1.2. В состав памятника природы входят природные комплексы и объекты, имеющие большое научное, лесоводственное, природоохранное, эстетическое и эколого-просветительское значение (интродуцированные виды флоры, высокопродуктивные лесные насаждения, коллекционные и научно-экспериментальные участки, высокодекоративные лесопарковые элементы ландшафта, питомники по выращиванию посадочного материала).

1.3. Леса, находящиеся на территории памятника природы, относятся к первой группе лесов.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

2.1. Цели:

- сохранение естественных и искусственных природных комплексов и объектов;
- сохранение средообразующих, санитарно-гигиенических и оздоровительных функций леса;
- охрана редких, исчезающих и интродуцированных видов флоры;
- сохранение эстетической ценности естественных и искусственных природных комплексов и объектов;
- создание условий для проведения научно-познавательных экскурсий;
- экологическое воспитание населения.

2.2. Задачи:

- поддержание целостности экосистем;
- охрана природных комплексов и объектов;
- обеспечение противопожарной безопасности лесов;
- проведение научно-просветительской работы.

3. КАТЕГОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ И ЕГО ЗЕМЕЛЬ

В категории памятника природы входят:

- участок леса, типичный для области с высокопроизводительными лесными формациями естественного происхождения;
- редкие и исчезающие виды флоры;
- интродуцированные и экзотические для области виды древесной и кустарниковой растительности;
- объекты искусственного происхождения (парки, аллеи и т.п.);
- образцы выдающихся достижений лесной науки и практики.

В соответствии с существующими категориями профиль памятника природы - дендрологический.

4. ПОРЯДОК ОБРАЗОВАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

4.1. Памятник природы областного значения "Дендрологический парк" образован Решением Новосибирского областного Совета депутатов от 24.04.97 (тридцать первая сессия, первый созыв) общей площадью 128,8 га на землях Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза с охраняемыми зонами общей площадью 48,5 га.

5. ПРАВОВОЙ СТАТУС ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

5.1. Памятник природы областного значения "Дендрологический парк" образован без изъятия земель у Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза. На территории памятника природы допускается ограниченная хозяйственная деятельность, обусловленная его специфическими особенностями (необходимостью ведения противопожарных мероприятий из-за повышенной опасности вследствие высокой доступности городскими жителями, необходимость содержания в надлежащем состоянии дендрария, поддержания санитарных свойств леса и выполнение других возложенных на него настоящим Положением задач) и направленная на сохранение естественных и искусственных природных комплексов и объектов.

5.2. Ботаническое лесничество Новосибирского лесхоза, на землях которого расположен памятник природы, несет ответственность за соблюдение режима его использования в соответствии с законодательством Российской Федерации и Новосибирской области.

5.3. В целях защиты памятника природы от неблагоприятных антропогенных воздействий и снижения влияния от коммуникационных и инженерных сооружений, исторически созданных на территории Ботанического лесничества Новосибирского лесхоза, согласно его архитектурно-планировочному устройству на прилегающих к нему участках местности и внутри его территории выделены охранные зоны с регулируемым и контролируемым режимом хозяйственной деятельности.

5.4. Памятник природы областного значения "Дендрологический парк" находится в ведении Новосибирского управления лесами.

5.5. Территория памятника природы учитывается при разработке планов перспектив экономического и социального развития, схем землеустройства и районной планировки, в схемах охраны природы области.

6. РЕЖИМ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ДОПУСТИМЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЕГО ЗЕМЕЛЬ

6.1. На всей территории памятника природы запрещается всякая хозяйственная деятельность, угрожающая сохранению и состоянию охраняемых природных комплексов и объектов, в том числе:

- отвод земель под любые виды пользования, а также их приватизация и передача в аренду;
- предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;
- деятельность, влекущая за собой нарушение напочвенного покрова;
- распашка земель, за исключением п. 6.2 настоящего Положения;
- рубка леса, кроме санитарных рубок, рубок просветления и очистки;
- строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство хозяйственных и жилых объектов;
- проведение геологоразведочных изысканий и разработка полезных ископаемых;
- взрывные работы;
- движение и стоянка автотранспорта, за исключением п. 6.2 настоящего Положения;
- самовольное занятие земель;
- устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей, разведение костров;
- загрязнение земель химическими и радиоактивными веществами, бытовыми отходами;
- неорганизованная рекреация;
- заготовка живицы, пастьба и прогон скота, заготовка лектехсырья, охота и ловля певчих птиц;
- выгул собак;
- сбор редких и исчезающих, а также лекарственных и декоративных видов растений, уничтожение другой травянистой и древесно-кустарниковой растительности, сбор грибов и ягод;
- сенокошение, за исключением п. 6.2 настоящего Положения.

6.2. На территории памятника природы разрешается без нанесения ущерба охраняемым природным комплексам и объектам:

- сенокошение, в целях ухода за культурами и поддержания необходимой декоративной и ландшафтной архитектуры дендрария;
- распашка существующих пахотных выделов для выращивания лесопосадочного материала хозяйственно-ценных и интродуцированных видов растений;
- эксплуатация и профилактические мероприятия существующих линий связи и электропередачи;
- проезд и стоянка транспортных средств Новосибирского лесхоза и Ботанического лесничества в целях производственной необходимости;

- проведение необходимых лесохозяйственных, противопожарных и других профилактических мероприятий для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств леса;

- проезд транспортных средств научных сотрудников по дорогам общего пользования;

- проведение экскурсий по архитектурно-ландшафтным композициям и другим местам памятника природы в учебно-познавательных целях;

- проведение научных и природоохранных работ;

- организованный отдых и прогулки граждан с разрешения администрации Ботанического лесничества в специально отведенных для этой цели местах.

6.3. Разрешается в исключительных случаях:

- применение ядохимикатов и биологических средств защиты растений при вспышках массового размножения вредителей лесного хозяйства.

6.4. Границы памятника природы и его охранных зон обозначаются на местности по периметру межевыми информационными знаками.

Установка этих знаков производится за счет средств Новосибирского управления лесами.

7. КОНТРОЛЬ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ РЕЖИМА И ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ЕГО ОХРАННЫХ ЗОН

7.1. Контроль за соблюдением установленного режима использования земель памятника природы областного значения и его охранных зон и их охраны осуществляется администрацией области, комитетом по земельным ресурсам и землеустройству Новосибирской области, Государственным комитетом по охране окружающей среды Новосибирской области, Новосибирским управлением лесами, Новосибирским центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, комитетом строительства и архитектуры администрации области.

7.2. Граждане, должностные и юридические лица за нарушение установленного режима памятника природы и его охранных зон, нарушение земельного законодательства привлекаются к ответственности в соответствии со ст. 36 Федерального закона "Об особо охраняемых природных территориях", ст. 84 Закона РСФСР "Об охране окружающей природной среды" и ст. 64 Закона Новосибирской области "Земли особо охраняемых природных территорий и объектов Новосибирской области".

8. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЕТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

8.1. Государственный учет и инвентаризация памятника природы областного значения осуществляется в целях ведения государственного кадастра по особо охраняемым природным территориям, а также в целях учета памятника природы при планировании социально-экономического развития г. Новосибирска, оценки состояния, повышения эффективности государственного контроля за соблюдением режима памятника природы.

Государственный учет и инвентаризацию осуществляет Государственный комитет по охране окружающей среды Новосибирской области.

**ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ
ОХРАННЫХ ЗОН ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК"
(ПО МАТЕРИАЛАМ ЛЕСОУСТРОЙСТВА 1990 Г.)**

ОХРАННАЯ ЗОНА 1

Граница начинается от места пересечения лесохозяйственной дороги, проходящей по южной границе 31 выдела 103 кв., с квартальной просекой 102/103 кв. С этого места она идет в северо-восточном направлении по этой квартальной просеке до пересечения с западной границей 14 выдела 103 кв. Отсюда поворачивает на северо-восток и идет по северо-восточным границам 14, 60, 9, 10, 15, 11 и 12 выделов 103 кв. до восточной границы 12 выдела 103 кв., откуда в южном направлении идет по ней до границы с 17 выделом 103 кв. Затем поворачивает на запад и, огибая с востока, севера и запада 17 и 16 выделы 103 кв., выходит на лесохозяйственную дорогу. Поворачивая на запад, доходит до восточной границы 29 выдела 103 кв. Отсюда идет по этой границе на юг до границы с 37 выделом 103 кв. Огибая северную и западную границы этого выдела, выходит к северной границе 61 выдела 103 кв. Затем поворачивает на юго-запад и, идя по северной границе 61, 39 и 41 выделов 103 кв., выходит к первоначальной точке описания.

ОХРАННАЯ ЗОНА 2

Граница начинается от места пересечения северной границы 1 выдела 1 кв. с прочими землями г. Новосибирска. Отсюда напрямую в юго-западном направлении, идя по северо-восточной границе 1, 43 и 44 выделов 1 кв., выходит к ул. Жуковского в 15 метрах от западной обочины дороги. Поворачивает на юго-запад и, идя параллельно дороге на таком же удалении от ее западной обочины, доходит по забору Ботанического лесничества до северной границы 70 выдела 1 кв. Затем поворачивает на запад и идет по северной границе 70 выдела 1 кв. до аллеи. С этого момента идет по аллее в северном направлении вдоль западной границы 69 выдела 1 кв., доходит до южной границы 65 выдела 1 кв. Поворачивает на северо-запад и, идя по аллее вдоль юго-западных границ 65 и 64 выделов 1 кв., выходит к границе с 73 выделом 1 кв., огибая этот выдел по аллеем с северо-востока и запада, выходит к северной границе 74 выдела 1 кв. Затем извилистой линией в юго-западном, западном и северном направлениях, огибая северные границы 74, 84, 82, 78 и западную 7 выдела 1 кв., выходит к месту пересечения с аллеей, проходящей по южной границе 49 и 48 выделов 1 кв. С этого места, по этой аллее в юго-западном направлении выходит к кольцевой площадке. Поворачивает на северо-запад и, идя по аллее, проходящей по юго-западной границе 48 выдела 1 кв., выходит к месту пересечения аллеи с лесохозяйственной дорогой. Отсюда поворачивает на северо-восток и идет этой аллеей, проходящей по северо-западным границам 48, 49 и 50 выделов 1 кв., до пересечения с западной границей 51 выдела 1 кв. Затем в юго-восточном направлении по аллеем, огибая западные границы 51, 52, 53 и юго-западную границу 54 выдела 1 кв., выходит к месту пересечения аллеи на стыке 55 и 62 выделов 1 кв. Поворачивает на северо-восток и идет северо-западной границей 55 выдела 1 кв. до пересечения с 44 выделом 1 кв. Отсюда в северо-западном направлении идет по аллее, проходящей по юго-западным границам 44 и 43 выделов 1 кв., до границы с 1 выделом 1 кв. и, огибая этот выдел по границе с юга, запада и севера, выходит к первоначальной точке описания.

ОХРАННАЯ ЗОНА 3

Граница охранной зоны проходит по границам 93 выдела 1 кв., полностью входящего в охранную зону памятника природы.

Карта-схема границ охранных зон памятника природы областного значения "Дендрологический парк" прилагается.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ И РЕЖИМЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬ ОХРАННЫХ ЗОН
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЙ
ПАРК" БОТАНИЧЕСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА НОВОСИБИРСКОГО ЛЕСХОЗА
НОВОСИБИРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСАМИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ**

1. На территории охранных зон памятника природы областного значения запрещается:
 - самовольное занятие земель;
 - отвод земель под любые виды использования;
 - предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;
 - распашка земель;
 - рубки леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода за лесом;
 - строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий связи и электропередачи и других коммуникаций;
 - строительство хозяйственных и жилых объектов;
 - деятельность, влекущая за собой нарушение напочвенного покрова;
 - проведение геологоразведочных изысканий и разработка полезных ископаемых;
 - взрывные работы;
 - устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей, разведение костров;
 - загрязнение земель химическими и радиоактивными веществами, бытовыми мусором;
 - добывание диких животных;
 - сбор цветов и лекарственных растений;
 - уничтожение растительности.
2. На территории охранных зон памятника природы разрешается:
 - содержание и эксплуатация АЗС, административных и других служебных зданий, тепличного комплекса, складских помещений, автостоянки и гаражей только Ботаническому лесничеству и Новосибирскому лесхозу, обеспечивающих выполнение работ по поддержанию необходимого режима памятника природы (по проведению противопожарных мероприятий, поддержанию в надлежащем состоянии экспозиционных, коллекционных, экспериментальных участков и питомников, проведению научно-исследовательских работ, выращиванию, селекции и размножению хозяйственно-ценных и интродуцированных видов растений, планировке ландшафтной архитектуры);
 - строительство и эксплуатация объектов социально-культурно-бытового назначения Новосибирскому лесхозу в целях создания научно-экологического центра для приема и экскурсионного обслуживания посетителей;
 - передача отдельных земельных участков в аренду для создания научно-экспериментальных участков по выращиванию селекционного посадочного материала сосны сибирской (кедра) и ели голубой для нужд памятника природы и озеленения г. Новосибирска;
 - свободное посещение граждан;
 - проезд и стоянка автотранспортных средств.
3. Граждане, должностные и юридические лица за нарушение установленного режима охранных зон памятника природы областного значения, нарушение земельного законодательства привлекаются к ответственности в соответствии со ст. 36 Федерального закона "Об особо охраняемых природных территориях", ст. 84 Закона РСФСР "Об охране окружающей природной среды" и ст. 64 Закона Новосибирской области "Земли особо охраняемых природных территорий и объектов Новосибирской области".