

БРЯНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДУМА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 26 сентября 2002 г. N 3-687

**ОБ ОБЪЯВЛЕНИИ УЧАСТКА ЛЕСА В СТАРСКОМ ЛЕСНИЧЕСТВЕ
ДЯТЬКОВСКОГО ОПЫТНОГО ЛЕСХОЗА ПАМЯТНИКОМ ПРИРОДЫ
ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ЛЕСНОЙ ДЕНДРАРИЙ "ТЮТЬКОВ САД"**

Рассмотрев материалы по обоснованию необходимости придания статуса особо охраняемой природной территории - памятника природы лесному участку на территории 76 квартала Старского лесничества (выдела 4, 7, 8, 9, 14, 16 общей площадью 18,9 га) Дятьковского опытного лесхоза Брянской области, представленные главным управлением природных ресурсов и охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов Российской Федерации по Брянской области, Брянская областная Дума постановила:

1. Объявить участок леса в Дятьковском опытном лесхозе (76-ой квартал Старского лесничества, выдела 4, 7, 8, 9, 14, 16 общей площадью 18,9 га) памятником природы областного значения "Лесной дендрарий "Тютюков сад".

2. Утвердить Паспорт памятника природы (приложение 1).

3. Утвердить карту - схему крупного масштаба границ памятника природы (приложение 2).

4. Утвердить следующий режим охраны памятника природы:

4.1. На территории памятника природы разрешены:

4.1.1. Посадка ценных и экзотических пород деревьев и кустарников.

4.1.2. Содержание пасеки.

4.1.3. Организация питомника ценных и экзотических пород деревьев и кустарников.

4.1.4. Сбор семян ценных и экзотических пород деревьев и кустарников работниками Старского лесничества и Дятьковского опытного лесхоза.

4.1.5. Использование памятника природы в научных целях и для организации практик студентов Брянской государственной инженерно - технологической академии и Брянского государственного университета.

4.1.6. Организация экологической тропы по территории памятника природы.

4.1.7. Проведение целевых экскурсий по экологической тропе.

4.1.8. Уход за рукотворными лесными озерами.

4.1.9. Уборка ветровала и бурелома.

4.2. На территории памятника природы запрещены:

4.2.1. Все виды рубок древесных и кустарниковых насаждений, кроме рубок ухода за деревьями, заглушающими ценные породы экзотов.

4.2.2. Все виды хозяйственной деятельности, в том числе отвод участков под новые виды строительства.

4.2.3. Прокладка новых дорог и транзитный проезд большегрузного транспорта.

4.2.4. Вывоз мусора и все виды свалок.

4.2.5. Любая хозяйственная деятельность, угрожающая сохранности деревьев и лесной экосистеме памятника природы.

4.2.6. Выпас скота и сенокосение, кроме специально отведенных участков для существующих частных домовладений.

4.2.7. Сельскохозяйственное использование лесных земель.

5. Контроль за соблюдением установленного режима охраны памятника природы осуществляется в соответствии с принятыми охранными обязательствами Дятьковским опытным лесхозом и в соответствии с пунктом 2 статьи 3 Закона Российской Федерации "Об особо охраняемых природных территориях" главным управлением природных ресурсов и охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов Российской Федерации по Брянской области.

6. Финансирование мероприятий по соблюдению утвержденного режима охраны памятника природы осуществлять за счет средств областного бюджета, выделяемых на лесовосстановительные работы, реализацию мероприятий областной программы по охране окружающей среды Брянской области, а также за счет средств Дятьковского опытного лесхоза.

7. Контроль за выполнением данного постановления возложить на постоянный комитет областной Думы по вопросам Чернобыля, экологии и чрезвычайным ситуациям.

Председатель
областной Думы
С.Н.ПОНАСОВ

**ПАСПОРТ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

Наименование памятника природы - ЛЕСНОЙ ДЕНДРАРИЙ "ТЮТЬКОВ САД"
Местонахождение памятника природы - Памятник природы расположен на территории 76-го квартала Старского лесничества Дятьковского опытного лесхоза, выдела 4, 7, 8, 9, 14, 16.
Общая площадь памятника природы - 18,9 га.

Раздел I. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

В течение тридцати лет, начиная с конца пятидесятых годов, работник Дятьковского опытного лесхоза Старского лесничества Павел Иванович Тютюков по собственной инициативе создавал лесной дендрарий на территории пчеловодческого хозяйства Дятьковского опытного лесхоза.

Тютюков исходил из того, что на пасеке и вокруг нее должны находиться древесные, кустарниковые и травянистые растения, цветущие в разное время вегетационного сезона и обеспечивающие более продолжительный медосбор. В настоящее время коллекция древесных и кустарниковых пород Тютюкова сада насчитывает около 90 наименований и представляет собой уникальную коллекцию древесных и кустарниковых пород из местных видов и видов различных географических регионов России, стран Европы, Азии, Северной Америки. 6 видов произрастающих здесь растений занесены в книгу "Редкие и охраняемые животные и растения Брянской области" (Брянск, 1993). Здесь произрастают такие экзотические для Брянской области породы, как бархат амурский, бук лесной, клен зеленокорый, граб, пихта бальзамическая, пихта кавказская, четыре вида орехов: грецкий, маньчжурский, серый и черный; три вида можжевельника, четыре вида туи, кизил, сумах оленерогий.

Лесной дендрарий может быть использован для увеличения биологического разнообразия лесов Брянщины и введения в зеленое строительство городов и населенных пунктов редких видов растений, а также может служить уникальным лесным полигоном для научно - практических исследований ученых и студентов БГИТА и БГПУ.

**СПИСОК
пород древесных и кустарниковых растений,
произрастающих на территории памятника природы**

Список составлен учеными БГИТА: кандидатом сельскохозяйственных наук Питикиным А.И. и кандидатом сельскохозяйственных наук Никончуком В.Н.

Хвойные

Ель колючая, форма голубая
Ель колючая, форма серебристая
Ель обыкновенная
Лиственница сибирская
Можжевельник обыкновенный
Можжевельник казацкий
Можжевельник казацкий, форма пестролистная
Пихта бальзамическая
Пихта кавказская
Сосна Банка
Сосна веймутова
Сосна обыкновенная
Сосна сибирская кедровая
Туя складчатая (гигантская)
Туя западная
Туя западная, форма шаровидная
Туя западная, форма пирамидальная

Лиственные

Айва японская
Алыча, форма красноплодная
Багульник болотный
Бархат амурский
Белая акация
Береза повислая (бородавчатая)
Береза пушистая
Бересклет бородавчатый
Бересклет европейский
Бирючина обыкновенная
Бук лесной
Боярышник однопестичный
Вяз гладкий
Вяз голый, ильм
Вяз приземистый
Вишня войлочная
Гледичия трехколючковая
Гордовина обыкновенная
Граб обыкновенный
Груша обыкновенная
Девичий виноград пятилисточковый
Дуб черешчатый
Дуб северный красный
Ежевика садовая
Жимолость татарская
Ива белая, форма плакучая
Ива ломкая, ракета
Ива серая (пепельная)
Ива пятитычинковая
Ирга круглолистная (овальная)
Карагана древовидная, желтая акация
Каштан посевной
Кизил
Клен американский (ясенелистный)
Клен зеленокорый
Клен ложноплатановый, явор
Клен ложноплатановый, форма пурпурнолистная
Клен остролистный
Клен полевой, форма крылатая
Клен татарский
Клюква четырехлепестная
Конский каштан обыкновенный
Крушина ломкая
Лещина обыкновенная
Лещина гибридная, фундук
Лещина древовидная, медвежий орех
Лимонник китайский
Липа войлочная
Липа мелколистная
Орех грецкий
Орех маньчжурский
Орех серый
Орех черный
Пузыреплодник калинолистный
Роза полиантовая
Рябина глоговина
Рябина садовая, Невежинская
Сирень венгерская
Сирень обыкновенная
Свидина укореняющаяся
Спирея
Сумах оленерогий, уксусное дерево

Тисс ягодный
 Тополь дрожащий, осина
 Форсиция свисающая
 Черемуха обыкновенная, дикая
 Чубушник
 Шелковица белая
 Элеутерококк колючий
 Яблоня лесная
 Яблоня садовая

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО ФОНДА ПАМЯТНИКА

Ярусы	Таксационные показатели древостоев	На объекте в целом	Охраняемые преобладающие породы
I ярус	Площадь, га	18,9	коренные породы (С, Е, Д.Б.Ос) и экзоты (список выше)
	Возраст, лет	12 - 70	
	Класс возраста	I - IV	
	Бонитет	Ia - II a	
	Полнота	0,5 - 0,6	
	Общий запас	927	
	Текущее изменение запаса, куб. м/га		
	Устойчивость (баллов)	1,5	устойчивые и устойчивость нарушена
II ярус	Распространен на площади. Га	18,9	
	Преобладающие породы	коренные и экзоты	
	Полнота	0,3 - 0,4	
	Молодняки, га	1,8	интродуценты (см. список)
	Средневозрастные, га	10,2	коренные
	Спелые, га	4,2	древесные и кустарниковые породы
	Перестойные, га	-	
	Сухостой, куб. м/га в т.ч. свежий	15 5	
	Захламленность, куб. м/га в т.ч. свежая	10 5	

Подрост: сосна, ель, береза, осина; липа, дуб средней густоты.
 Кустарники: ива, крушина, рябина, калина, лещина, ежевика, малина, черемуха.
 Санитарное состояние: хорошее (болезней, вредителей и повреждений не обнаружено).
 Преобладающие группы типов леса: В3 чер., С3 кисл., С3 лип.
 Классы пожарной опасности: II класс (малая) и III (средняя).

Напочвенный покров не сформировался (сочетание коренных лесных видов для указанных выше типов леса).

Состояние напочвенного покрова: вытоптанности нет, повреждение животными отсутствует.

Деградация лесной среды: лесная среда нарушена незначительно.

Не покрытые лесом земли:

кв. 76 выд. 4	площадь, га	Состояние
усадыба частная	5,5	удовлетворительное

Раздел II. ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

Граница памятника природы определяется линией, соединяющей выделы: 4, 7, 9, 14, 16 76-го квартала Старского лесничества Дятьковского опытного лесхоза.

Раздел III. ПЛОЩАДЬ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

Площадь, занимаемая памятником природы, - 18,9 га, в т.ч. лесного фонда - 18,9 га.

Охранная зона не выделяется - ее роль играют окружающие массивы леса.

РАЗДЕЛ IV. РЕЖИМ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

1. На территории памятника природы разрешены:

1.1. Посадка ценных и экзотических пород деревьев и кустарников.

1.2. Содержание пасеки.

1.3. Организация питомника ценных и экзотических пород деревьев и кустарников.

1.4. Сбор семян ценных и экзотических пород деревьев и кустарников работниками Старского лесничества и Дятьковского опытного лесхоза.

1.5. Использование памятника природы в научных целях и для организации практик студентов БГИТА и БГПУ.

1.6. Организация экологической тропы по территории памятника природы.

1.7. Проведение целевых экскурсий по экологической тропе.

1.8. Уход за рукотворными лесными озерами.

1.9. Уборка ветровала и бурелома.

2. На территории памятника природы запрещены:

2.1. Все виды рубок древесных и кустарниковых насаждений, кроме рубок ухода за деревьями, заглушающими ценные породы экзотов.

2.2. Все виды хозяйственной деятельности, в том числе отвод участков под новые виды строительства.

2.3. Прокладка новых дорог и транзитный проезд большегрузного транспорта.

2.4. Вывоз мусора и все виды свалок.

2.5. Любая хозяйственная деятельность, угрожающая сохранности деревьев и лесной экосистеме памятника природы.

2.6. Выпас скота и сенокошение, кроме специально отведенных участков для существующих частных домовладений.

2.7. Сельскохозяйственное использование лесных земель.