

ДЕНДРАРИЙ «ЖИВАЯ КНИГА»

Дендрарий на Волхонке «Живая книга» ведёт отсчёт своей истории с мая 1920 года. Трудно поверить, что именно в это тяжёлое время, когда в стране бушевала гражданская война, Богородский уездный исполком утверждает Постановление об охране Заповедника «Живой книги». История дендрария знала разные периоды: от процветания и бурного развития до резкого сокращения площадей и официального закрытия. Когда-то на Волхонке была богатая и известная коллекция растений со всего мира, которая могла поспорить с собраниями флоры в ведущих ботанических садах.

Кстати, даже сейчас в некоторых ботанических садах есть «питомцы», которые были взяты из ногинского дендрария. Коллекция «Живой книги» содержала тысячи экземпляров растений нескольких сотен видов. Начиная с 2013 года, началась новая глава, когда силами неравнодушных жителей была восстановлена былая слава «Живой книги». На помощь в восстановлении дендрария пришли ботанические сады России.

Коллекция пополнилась растениями родом из Средней Азии, Дальнего Востока, Северной Америки. Волхонка – одна из главных достопримечательностей нашего города. У неё большой потенциал, который необходимо развивать. И в «Живую книгу» будет вписано ещё много интересных страниц. История продолжается!



ДЕНДРАРИЙ
«ЖИВАЯ КНИГА»

1 100 лет &
ГОД

Передано в дар
для дендрария -
28 528 саженцев.
Произрастает 246
видов растений.



ЕЛЬ СЕРБСКАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ОРЕХ ГРЕЦКИЙ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ПИХТА ЦЕЛЬНОЛИСТНАЯ, или ПИХТА ЧЁРНАЯ
МАНЬЧЖУРСКАЯ, или ПИХТА ЧЁРНАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ТУЯ ЗАПАДНАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



КАТАЛЬПА ГИБРИДНАЯ,
или КАТАЛЬПА ШАРОВИДНАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ЕЛЬ ГОЛУБАЯ, или ЕЛЬ КОЛЮЧАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ГОЛУБИКА ВЫСОКОРОСЛАЯ, или ЯГОДНИК ЩИТКОВЫЙ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



МАЛИНА ДУШИСТАЯ (МАЛИНОКЛЁН)
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



РОДОДЕНДРОН ЖЁЛТЫЙ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



РОДОДЕНДРОН КАННИНГЕМС УАЙТ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



РОДОДЕНДРОН ЛИСТОПАДНЫЙ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



РОДОДЕНДРОН КЭТЕВБИНСКИЙ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



РОДОДЕНДРОН КЛЕЙКИЙ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ШЕЛКОВИЦА БЕЛАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ХЕНОМЕЛЕС ЯПОНСКИЙ, или АЙВА ЯПОНСКАЯ
Гончарский дендрологический парк
ПАРК Им. Букреева П.В.



ФОРЗИЦИЯ ПОНИКЛАЯ
Гончарский дендрологический парк
ПАРК Им. Букреева П.В.



ТУЯ ЗАПАДНАЯ Ф. ВЕРЕСКОВИДНАЯ
Ботанический сад им. проф. Б.М. Козо-Полянского
ФГБОУ ВО Воронежского Государственного
Университета, г. Воронеж



ТИСС ЯГОДНЫЙ
Ботанический сад им. проф. Б.М. Козо-Полянского
ФГБОУ ВО Воронежского Государственного
Университета, г. Воронеж



ЛИКВИДАМБР СМОЛОНОСНЫЙ
Гончарский дендрологический парк
ПАРК Им. Букреева П.В.



ЭЛЕУТЕРОКОКК КОЛЮЧИЙ
ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский
институт лекарственных и ароматических растений»



СУМАХ ТРЕХЛОПАСТНОЙ
Ботанический сад ФГАОУ ВО
Южный федеральный университет, г. Ростов на Дону



МОЖЖЕВЕЛЬНИК КИТАЙСКИЙ
Ботанический сад ФГБОУ ВО Адыгейского
государственного университета
Краснодарского края, г. Майкоп



ТУЯ СКЛАДЧАТАЯ, или ТУЯ ГИГАНТСКАЯ
Ботанический сад ФГБОУ ВО Адыгейского
государственного университета
Краснодарского края, г. Майкоп



ТУЯ ЗАПАДНАЯ
Ботанический сад ФГБОУ ВО Адыгейского
государственного университета
Краснодарского края, г. Майкоп



ОРЕХ ЧЁРНЫЙ
Учебный ботанический сад КубГУ, г. Краснодар



ЯБЛОНЯ ЦУМИ
Учебный ботанический сад КубГУ, г. Краснодар



ВЯЗ ШЕРШАВЫЙ, или ИЛЬМ ГОРНЫЙ, или ВЯЗ ГОРНЫЙ
Дендрологический сад им Ф.С. Харитонова
ФГБУ «Национальный парк «Плещеево озеро»



КЛЁН ЗЕЛЁНОКОРЫЙ
Дендрологический сад им Ф.С. Харитонова
ФГБУ «Национальный парк «Плещеево озеро»



ДУБ КРУПНОПЛОДНЫЙ
Ботанический сад ФГАОУ ВО
Южный федеральный университет, г. Ростов на Дону



КЛЁН ГРУЗИНСКИЙ
Ботанический сад ФГАОУ ВО
Южный федеральный университет, г. Ростов на Дону



ФОРЗИЦИЯ ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ЛИНВУД
Учебный ботанический сад КубГУ, г. Краснодар



ГИНКГО ДВУЛОПАСТНЫЙ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ЦЕРЦИДИФИЛЛУМ ЯПОНСКИЙ,
или **БАГРЯННИК ЯПОНСКИЙ**
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



СУМАХ ПУШИСТЫЙ, или ОЛЕНЕРОГИЙ
УПЦ «Ботанический сад» при Казанском
(Приволжский)
Федеральном Университете



ГРУША УССУРИЙСКАЯ
УПЦ "Ботанический сад" при Казанском
(Приволжском)
Федеральном Университете



ТОПОЛЬ БАШКИРСКИЙ
УПЦ "Ботанический сад" при Казанском
(Приволжском)
Федеральном Университете



МАГНОЛИЯ КОБУС
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



БЕРЁЗА АЛЛЕГАНСКАЯ, ИЛИ БЕРЁЗА ЖЁЛТАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ПЛАТАН ЗАПАДНЫЙ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



МЕТАСЕКВОЙЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



МАЛИНА ЗЕМЛЯНИЧНАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



КЛЕКАЧКА ТРЁХЛИСТНАЯ
НИИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД Нижегородского
государственного университета им. Н.И.Лобачевского



ЛЕЩИНА ДРЕВОВИДНАЯ
Ботанический сад ФГБОУ ВО Адыгейского
государственного университета
Краснодарского края, г. Майкоп



ЦЕРЦИС СТРУЧКОВЫЙ
Гончарский дендрологический парк
ПАРК Им. Букреева П.В.



РОБИНИЯ КЛЕЙКАЯ
УПЦ "Ботанический сад" при Казанском
(Приволжском)
Федеральном Университете



ЧУБУШНИК КАРЛИКОВЫЙ
Ботанический сад ФГАОУ ВО
Южный федеральный университет, г. Ростов на Дону



СКУМПИЯ КОЖЕВЕННАЯ
ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский
институт лекарственных и ароматических растений»

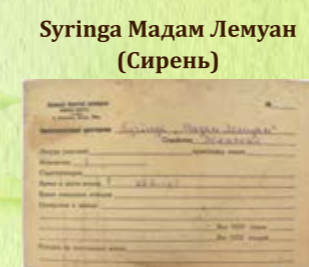


**СНЕЖНОЯГОДНИК, ИЛИ СНЕЖНИК,
ИЛИ СНЕЖНАЯ ЯГОДА, ИЛИ ВОЛЧЬЯ ЯГОДА**
Дендрологический сад им Ф.С. Харитонов
ФГБУ «Национальный парк «Плещеево озеро»

Летом 2021 года у жителей и гостей Ногинска появилась уникальная возможность познакомиться с дендрарием на еженедельных бесплатных экскурсиях.



Эти находки подтверждают работу дендрария «Живая книга» по созданию семенного фонда и акклиматизации растений. В адрес дендрария поступали письма, запросы, каталоги, посылки. Присылали семена научно-исследовательские учреждения Советского Союза, ботанические сады Канады и США, лесные станции Германии и Норвегии. Присылали посылки растениеводы-любители, работающие в дальневосточной тайге, высокогорных лесах Кавказа. Акклиматизационный питомник отправлял десятки обменных посылок, в которых были семена ели, рябины и других деревьев, растущих в лесах Московской области.



Карточка растения:
Vitis vulpina (Виноград лисий)
Получено с Ontario
Год посадки 1941



К весне 1941 года в питомнике насчитывалось 1500 видов различных деревьев и кустарников.