



МБУ «БИС»
Центральная городская библиотека

Югра

Исконно добра и щедра,
И в помыслах искренна,
То хвойно-спокойна Югра,
То истово-лиственна.

Болотно-озерная ширь,
Медвежьи урочища...
В семье твоей дружной,
Сибирь,
Нет радостней дочери.

Врастая корнями судьбы
В глубинное, кровное,
Раскинулось древо Оби –
Твое родословное.

Владимир Волковец

Отделы обслуживания:

абонемент
информационно-библиографический
отдел
отдел искусств
краеведческий отдел
читальный зал
зал периодических изданий
отдел православной литературы

Приходите:
Ул. Дружбы Народов, 22
Центральная городская библиотека
Звоните:
Тел.: 45-05-85, 44-34-00, 44-34-10
www.mubis.ru

Сост.: Полищук О.В., ведущий библиотекарь
ЦГБ МБУ «БИС»

ПолиграфИнвест-сервис
г. Нижневартовск
2013 год



*Безмолвная
душа*
Югры

91.9 : 43 Б-39

Безмолвная душа Югры / сост. О.В. Полищук.

– Нижневартовск :ПолиграфИнвест-сервис,2013.

– 1 обл. (9 отд. л.).

БЕРЕЗА



Береза повислая
(плакучая, бородавчатая) – дерево,
высота до 20 м, диаметр кроны 6 - 12 м.
Темп роста быстрый,
годовой прирост 45 см. Светолюбива.
Цветет в апреле – мае, сережки. К почве
нетребовательна, не переносит близость
грунтовых вод. Морозостойка.
Размножается семенами.

26.89 Г35

Никонов, С. П.

География Тюменской области / С. П.

Никонов, Г. Н. Тарасенков, И. В.

Черезов. - Екатеринбург :

Сред.-Урал. кн. изд-во, 1972. - 136 с.

К26.8я721 Г 35

География Ханты-Мансийского

автономного округа : учеб. пособие

для 8-9 классов / ред.: Э. В. Ким, Т.

К. Орлова, Н. Н. Элерт. - М. :

Экопрос, 2000. - 224 с. : ил., карты.

26.89(2Рос-6Хан) Э40

Растительность и флора

Нижевартовска // Экология

северного города. - Нижевартовск :

НГГУ, 2007. - С. 14-23.

К28.5 Т45

Титов, Ю. В.

Растительность поймы реки Вах / Ю.

В. Титов, Е. С. Овечкина. -

Нижевартовск : НГГУ, 2000. - 124 с.

ЕЛЬ



Ель (Рюеа). Семейство сосновые.
Ель – красивое, стройное вечнозеленое дерево. Большинство видов – крупные, высотой 60 – 90 м растения с диаметром ствола 1,5 – 2 м, достигающие возраста 500 – 600 лет.

Хвоя мелкая, игольчатая, четырехгранная или плоская, расположенная спирально.

В зависимости от вида цвет хвои варьируется от темно-зеленого до сизого.

92 Б79

Большая Тюменская энциклопедия : в
3 т. - Москва : Планета Здоровья, 2004.
- (пер. кож.).

Т. 3 : Р - Я / гл. ред.: Г. Ф.

Шафранов-Куцев, Е. Б. Заболотный. -
2004. - 495 с. : ил., фото.

28.592 М 27

Марковский, Юрий Борисович.

Все хвойные растения : использование
в ландшафтном дизайне.

Рекомендации по выращиванию и
уходу. Советы по размножению / Ю. Б.
Марковский ; худ. Т. В. Горская. - М. :
Фитон+, 2006. - 271 с. : цв. фот.

26.89 Г35


Никонов, С. П.

География Тюменской области / С. П.

Никонов, Г. Н. Тарасенков, И. В.

Черезов. - Екатеринбург : Сред.-Урал.
кн. изд-во, 1972. - 136 с.

ИВА



Ива козья или бредана – *Salix caprea* L.
Небольшое дерево до 10 м высотой, с округлой, густооблиственной кроной, реже высокий кустарник. Молодые побеги серовато-опушенные, кора стволов у молодых растений гладкая, зеленоватая. Листья от широкоовальных до ланцетных (18 * 9 см), цветочные сережки крупные, густые, в большом количестве. Продолжительность цветения 7 - 13 дней.

20.1

Экология Ханты-Мансийского
автономного округа / сост. Л. Н.
Добринский, сост., ред. В. В.
Плотников. - Тюмень : Софт Дизайн,
1997. - 286 с. : ил., фото.

26.89 Э40

Растительность и флора
Нижневартовска // Экология
северного города. - Нижневартовск :
НГГУ.

Васильев, В.

Ива белая (ветла) / В. Васильев //
Югра. - 1997. - N 5. - С. 51.

КЕДР СИБИРСКИЙ



Сосна кедровая сибирская или кедр сибирский – дерево до 35 – 40 м, диаметр ствола до 1,5 – 2 м. Растет медленно. В молодом возрасте теневынослив, в более старшем светолюбив. Шишки со съедобными семенами (орешками). К почве нетребователен, но предпочитает суглинистые и супесчаные, увлажненные, хорошо дренированные плодородные почвы. Морозостоек.

74.100.5 Т19

Сосновый бор // Экскурсии в лес по экологической тропе. - Тюмень : Софт Дизайн, 1997. - С. 13-24.

26.89 3-30

Гребенюк, Г. Н.

Кедр-сосна кедровая сибирская / Г. Н. Гребенюк // Западная Сибирь: история и современность. - Екатеринбург : Уральский рабочий, 1999. - С. 141-143.

26.89(253.3) П77

Сибирский лес // Природа Тюменского Севера. - Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1991. - С. 28-38.

42.3 О-56

Ольгин, О. М.

Плоды земли / О. М. Ольгин. - М. : Сов. Россия, 1991. - 124 с.

ОСИНА



Тополь дрожащий или осина – дерево, высота 20 – 30 м, диаметр кроны 6 – 12 м. Темп роста быстрый, годовой прирост 40 – 80 см. Светолюбива. Цветет в апреле – мае, сережки. Почвы предпочитает увлажненные. Морозостойка. Размножается семенами, порослью.

26.89(253.3) П77

Сибирский лес // Природа Тюменского Севера. - Свердловск : Сред.-Урал. кн. изд-во, 1991. - С. 28-38.

К26.89 К78

Край родной : азбука краеведения:
Россия. Югра. Урай / сост. О. Н.
Гаврилова. - Екатеринбург : СВ-96,
2001. - 392 с. : ил.

28.5 Л24

Лаптев, Ю. П.

Растения от "А" до "Я" / Ю. П. Лаптев.
- Москва : Колос, 1992. - 351 с.

26.89(2Рос-6Хан) О-50

Окно в Югру : 1930-2005 :
атлас-путеводитель / сост. В. М.
Куриков. - [Б. м.] : Зебра, 2005. - 448 с.
: фото.цв., карты.

ПИХТА



Пихта – крупное вечнозеленое дерево, достигающее высоты 60 – 100 м при толщине ствола до 2 м.

Разные виды пихты доживают до 150 – 400 лет.

Пихта – чрезвычайно декоративное и быстрорастущее растение.

К26.89 К78

**Край родной : азбука краеведения:
Россия. Югра. Урай / сост. О. Н.
Гаврилова. - Екатеринбург : СВ-96,
2001. - 392 с. : ил.**

43.4 Ч59

**Дары леса // Лес и нефть
Ханты-Мансийского автономного
округа. - Тюмень : Изд-во
Ю.Мандрики, 1998. - С. 37-46.**

26.89(253.3) П77

**Сибирский лес// Природа Тюменского
Севера. - Свердловск : Сред.-Урал. кн.
изд-во, 1991. - С. 28-38.**

РЯБИНА



Рябина – дерево высотой до 15 м. Цветет в мае – июне, плоды шаровидные, красно-оранжевого цвета. Созревают в сентябре, остаются до глубокой зимы на дереве. Плодоносит рябина на 5 – 7 год. Самый высокий урожай в 35-40-летнем возрасте. Растет по всей территории России. В выращивании рябина неприхотлива, растет вдоль дорог, по берегам рек, на полях, в смешанных лесах.

95 Ю30

Андреев, А.

Рябина / А. Андреев // Югра :

Региональный

общественно-политический,

экономический, историко-культурный

журнал. - Ханты-Мансийск :

Полиграфист. - Выходит ежемесячно

1996. - N 11. - С. 48.

28.59 И17

Ивченко, С. И.

Лесные плодовые растения / С. И.

Ивченко, В. Ф. Руденко. - М. : Лесная
промышленность, 1976.

42.3 О-56

Ольгин, О. М.

Плоды земли / О. М. Ольгин. - М. : Сов.
Россия, 1991. - 124 с.

СОСНА



Сосна обыкновенная –
вечнозеленое дерево, высота до 30 – 40 м,
диаметр кроны 7 – 12 м. Темп роста
быстрый, годовой прирост 30 – 40 см.
Светолюбива. Цветет в мае – июне.
Шишки созревают в сентябре – октябре
на второй год после опыления.
К почве малотребовательна.
Морозостойка. Размножается семенами.

74.100.5 Т19

Сосновый бор // Экскурсии в лес по экологической тропе. - Тюмень : Софт Дизайн, 1997.

К26.89(253.3) К78

Край родной : азбука краеведения:
Россия. Югра. Урай / сост. О. Н.
Гаврилова. - Екатеринбург : СВ-96,
2001. - 392 с. : ил.

26.89(253.3) З-30

Гребенюк, Г. Н.
Кедр-сосна кедровая сибирская / Г. Н.
Гребенюк // Западная Сибирь: история и
современность. - Екатеринбург :
Уральский рабочий, 1999. - С. 141-143.

28.59 С50

Смирнов, А. В.
Мир растений: рассказы о соснах о
можжевельниках, орляке и кукушкином
льне, сморчках, опенках, мухоморах,
морской капусте, пепельнике и многих
других широко известных растениях /
А. В. Смирнов ; худ. А. Колли. - М. :
Мол. гвардия, 1982. - 335 с. : ил.
(Эврика).

ЧЕРЕМУХА



Черемуха обыкновенная.

Деревце, дерево или крупный кустарник высотой 0,6 – 10 м, крона удлинённая, густая. Кора матовая, черно-серая, с беловатыми чечевичками. Цветки белые (реже розоватые). Плод – шаровидная черная костянка диаметром 8 – 10 мм, сладкая, сильно вяжущая.

41.8 393

Зуев, Д. П.

Дары русского леса / Д. П. Зуев. -
Москва : Лесная промышленность,
1977. - 240 с. : ил.

92 В84

Все обо всем : в 17 т. : попул.
энцикл. для детей. Т. 12 / - М. : сост.
Г. Шалаева. - 1997. - 448 с. : ил.

28.5 И26

Игнатенко, М. М.

Лесные сокровища / М. М.
Игнатенко. - Л. : Наука. Ленингр.
отд-ние, 1994. - 153 с. - (Человек и
окружающая среда).

28.59 И17

Ивченко, С. И.

Лесные плодовые растения / С. И.
Ивченко, В. Ф. Руденко. - М. : Лесная
промышленность, 1976. - 192 с.