



КАТАЛОГ РАСТЕНИЙ САДА В.Н. БАСНИНА¹

Названия растений, как они обозначены в списках В.Н. Баснина и в описаниях его современников	Современные варианты основных традиционных и латинских названий (синонимы указаны в скобках)	Источники или места происхождения (страны, республики, регионы, края, области)	Название участка или места размещения в саду Басниных (в скобках указано условное обозначение группы и/или локализация)
1	2	3	4
 <p>Абутилоны разные</p>	<p>Вероятно, это Абутилон (канатник, комнатный клён) – <i>Abutilon</i> Mill. из семейства Мальвовые, а именно <i>A. мегалопотамский</i> (амазонский, бразильский) – <i>A. megalopoticum</i>, <i>A. Селло</i> (<i>A. sellowianum</i>), <i>A. индийский</i> (<i>A. indicum</i>) и др.</p>	<p>Южн. Азия (Китай, Корея, Индия), Южн. Америка (Бразилия, Гватемала), Африка</p>	<p>Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)</p>
 <p>Агапантус минор</p>	<p>Африканская или Нильская лилия, Абиссинская красавица – <i>Agapanthus africanus</i> Hoffmans. (<i>A. minor</i>, <i>A. umbellatus</i>), семейство Луковые</p>	<p>Южн. Африка</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи (семена капских растений от доктора Вериха, бывшего в Капштадте)</p>
 <p>Азалли</p>	<p>Вероятно, садовые формы Азалли индийской (Рододендрона Симса) – <i>Rhododendron simsii</i> Planch.</p>	<p>Китай, Индия</p>	<p>Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)</p>
 <p>Акации (кружевные)</p>	<p><i>Acacia</i> – Акация, семейство Мимозовые</p>	<p>Австралия, Южн. Африка, Южн. Америка</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи (растения из Капской провинции в Южн. Африке и из Австралии)</p>
 <p>Акация жёлтая</p>	<p>Карагана древовидная (жёлтая акация) – <i>Saragana arborescens</i> Lam., семейство Бобовые. Из 10 сибирских видов рода Карагана для Иркутска также вероятны виды: <i>К. бурятская</i> – <i>S. buritica</i> Peschkova (<i>К. мелколистная бурятская</i> – <i>S. microphylla</i>), <i>К. карликовая</i> – <i>S. rugosa</i> (L.)</p>	<p>Иркутская, Читинская, Бурятия, Якутия, Монголия, Красноярский, Алтай, Тува, Хакасия</p>	<p>Древесные</p>
 <p>Айлантус (правильно: Айлантус)</p>	<p>Райское дерево (Айлантус, Китайский сумах) – <i>Ailanthus</i> DC., семейство Симуловые. Вероятно, это <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle</p>	<p>Китай, Тайвань</p>	<p>Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)</p>
 <p>Амариллисы (цветут очень часто, служат украшением зала): Авлива, Унифлопа, Розеа</p>	<p>Амариллис, Гиппеаструм (Лилия-белладонна, голая леди) – <i>Amaryllis</i> L. из семейства Амариллисовые</p>	<p>Южн. Африка</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи (верхние полки). Второе отделение холодной оранжереи (верхние полки)</p>



1	2	3	4
 Ананас	Ананас настоящий – <i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. (<i>A. крупнохохолковый</i>), (<i>A. sativus</i>), семейство Бромелеевые	Бразилия, Парагвай, Венесуэла, Колумбия, в культуре с XVII в.	Травянистые и древесные (для комнат). Теплица
 Анютины глазки	Фиалка трёхцветная – <i>Viola tricolor</i> L. (анютины глазки, братики, весёлые глазки, землещетка, трёхцветка, <i>V. tricolor</i> var. <i>hortensis</i>) из семейства Фиалковые. В культуре садовыми «анютиными глазками» часто называют гибридную Фиалку Виттрока – <i>Viola wittrockiana</i>	Средиземноморье, Балканы, горы Центр. Европы	Рассада для летников
 Апельсины	Апельсиновое дерево – <i>Citrus sinensis</i> Osbeck (<i>C. aurantium sinensis</i> ; <i>C. aurantium sinensis</i> ; <i>C. aurantium</i> var. <i>sinensis</i> ; <i>C. cinensis</i> ; <i>C. macracantha</i>) из семейства Рутовые подсемейства Цитрусовые	Китай	Травянистые и древесные (для комнат). Первое отделение холодной оранжереи (семейство Оранжевые)
Арбуз	Арбуз – <i>Citrullus lanatus</i> Mansf. (<i>Cucurbita citrullus</i>) из семейства Тыквенные	Пустыни Калахари и Набиб, пустыни Судана в Центр. Африке	Парниковые
Бамбук священный	Подсемейство Бамбуковые – <i>Bambusoideae</i> из семейства Злаки (<i>Poaceae</i>). Вероятно, это завезённый из Китая в Европу Бамбук обыкновенный – <i>Bambusa vulgaris</i> (<i>B. auriculata</i>) или японский низкорослый бамбук <i>B. fortunei</i> (<i>Pleioblastus fortunei</i> , <i>P. variegatus</i> , <i>Sasa variegata</i>)	Китай, Япония	Первое отделение холодной оранжереи (Китайские)
Берёза	Берёза – <i>Betula</i> L., семейство Берёзовые	Сев. Америка, Сев. Европа, Сев. Азия	Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)
Бигардия	См. Померанец		Первое отделение холодной оранжереи (семейство Оранжевые)
 Вербены	Вербена лекарственная – <i>Verbena officinalis</i> L., семейство Вербеновые	Европа	Зал цветочной выставки (травянистые)
Виноград: Шассела де Фонтенбло, Мускатный, 20 разных сортов	Виноград обыкновенный (<i>V. культурный</i>) – <i>Vitis vinifera</i> L., семейство Виноградные	Кавказ, Сев. Средиземноморье	Теплица
 Вистерия сиензис (Тынь-Ло из Китая)	Вистерия китайская (Глициния китайская) – <i>Wisteria chinensis</i> , семейство Бобовые	Китай	Плодовая оранжерея (нижняя терраса)



1	2	3	4
 Вишни	Вероятно, это виды из рода Вишня – <i>Prunus</i> L.: В. степная – <i>P. fruticosa</i> Pall.; В. обыкновенная – <i>P. vulgaris</i> Schur; В. войлочная (Микровишня войлочная) – <i>P. tomentosa</i> Thunb		Плодовая оранжерея (нижняя терраса)
 Гвоздики	Род Гвоздика – <i>Dianthus</i> L. из семейства Гвоздичные. Вероятно, это были широко распространенные с XVI в. в Европе Гвоздика садовая (<i>D. caryophyllus</i>), а также Гвоздика китайская (<i>D. chinensis</i>)	Южн. Европа, Китай	Зал цветочной выставки (травянистые)
Гвоздики (летние, турецкие)	Вероятно, это Гвоздика турецкая – <i>Dianthus barba-</i> <i>tus</i> L. (Г. бородачатая, каштанчики) и Г. китайская – <i>D. chinensis</i> L., семейство Гвоздичные. Выращивались как одно- или двулетники	Южн. Европа, юг Приморского края, Сев. Китай, Япония	Травянистые и древесные (для комнат)
Георгины	Георгина садовая – <i>Dahlia variabilis</i> Desf. из семейства Астровые	Мексика	Корневищные и луковичные
 Гибискус («китайская роза»)	Китайская роза – <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L., семейство Розоцветные	Китай, Малайский архипелаг	Древесные
Гренадиллы	См. Пассифлора (не путать с Гренадиллой как альтернативным названием для африканского чёрного дерева, <i>Dalbergia melanoxylon</i>)	Южн. Америка, Юго-Вост. Азия, Мадагаскар	Теплица
 Грената китайская	Гранат обыкновенный (гранатовое дерево) – <i>Pu-</i> <i>nica granatum</i> L., семейство Гранатовые	Китай, Кавказ	Второе отделение холодной оранжерей (нижние полки)
Груши	Род Груша – <i>Pyrus</i> L., семейство Розоцветные. Вероятно, это культурная форма груши <i>Pyrus do-</i> <i>mestica</i> и Г. уссурийская – <i>P. ussuriensis</i> Maxim.	Европа, Вост. Азия	Плодовая оранжерея (нижняя терраса)
Далии	Род Георгины – <i>Dahlia</i> Cav., семейство Астровые (сложноцветные). Вероятно, культурные формы от исходного вида Г. изменчивая <i>Dahlia variabilis</i> Desf.	Мексика, Центр. Америка, Гватемала	На воздухе
 Дафны	Род Дафна – <i>Daphne</i> L., семейство Тимелевые (Волчьиноцветные). Вероятно, это Дафна душистая (Волчьеюгодник душистый) – <i>D. odorata</i> или Дафна лавролистная (<i>D. laureola</i>)	Юго-Вост. Азия, Китай, Япония	Первое отделение холодной оранжерей
 Дейции (правильно: Дейция)	Род Дейция – <i>Deutzia</i> Thunb. семейство Гортензиевые. Вероятно, это Д. изящная (<i>D. gracilis</i>), Д. крупноцветная (<i>D. grandiflora</i>), Д. амурская (мелкоцветная – <i>D. amurensis</i>) и др.	Китай, Корея	Второе отделение холодной оранжерей (нижние полки)



1	2	3	4
 <p>Диклитра (Ланжа из Китая)</p>	<p>Род Дикцентра – <i>Dicentra</i> (диклитра, сердечки, разбитое сердце) из семейства Дымянковые. Вероятно, это Д. великолепная – <i>D. spectabilis</i> Lem. (<i>Fumaria spectabilis</i>, <i>Lamprocarpos spectabilis</i>)</p>	<p>Дальний Восток России, Китай, п-ов Корея, Япония, Сев. Америка</p>	<p>Фруктовая оранжерея (нижняя терраса). Корневищные и луковичные</p>
<p>Диоспирус Каки</p>	<p>См. Японское дерево Диоспирус Каки (Хурма восточная – <i>Diospyros kaki</i>)</p>	<p>Китай, Япония</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи</p>
<p>Дыня</p>	<p>Дыня – <i>Cucumis melo</i> L. (<i>C. chito</i>; <i>C. dudaim</i> var. <i>aegyptiacus</i>; <i>C. flexuosus</i>; <i>C. microspermus</i>; <i>C. monardica</i>), семейство Тыквенные</p>	<p>Ср. и Малая Азия, Афганистан, Иран</p>	<p>Парниковые</p>
<p>Земляника (много разных видов)</p>	<p>Род Земляника – <i>Fragaria</i> L., семейство Розоцветные. Вероятно, культурные формы З. садовой (З. ананасная, гибрид З. чилийской и З. виргинской) – <i>Fragaria x ananassa</i> Duch., а также дикие виды З. лесной – <i>F. vesca</i> L., З. степной – <i>F. collina</i> Maxim. и З. зеленая – <i>F. viridis</i> Weston</p>	<p>Евразия, Америка</p>	<p>Фруктовая оранжерея (верхняя полка)</p>
 <p>Жасмины</p>	<p>Род Жасмин – <i>Jasminum</i> L., семейство Маслинные. Вероятно, это широко распространенные в комнатном цветоводстве виды Ж. зимний – <i>J. polyanthum</i> и Ж. арабский (Ж. Самбак) – <i>J. sambac</i>. Это могли быть также виды, не относящиеся к роду Жасмин, но которые также традиционно называют «жасминами» (Ж. апельсиновый – <i>Murraya paniculata</i>; Ж. ночной – <i>Cestrum nocturnum</i>; различные виды Чубушников – <i>Philadelphus</i>)</p>	<p>Аравия и Вост. Индия, Южн. Африка</p>	<p>Теплица</p>
 <p>Казуарины (безлистные)</p>	<p>Род Казуарина – <i>Casuarina</i> L., семейство Казуариновые</p>	<p>Австралия</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи (растения Капской провинции в Южн. Африке и Австралии)</p>
<p>Кактус «Варварин цвет» (эпифиллум)</p>	<p>Род Эпифиллум – <i>Eriophyllum</i> Haw., семейства Кактусовые (известный в России как «декабрист» и «варварин цвет»). В оранжереях расцветает в декабре к Варварину дню). Род включает около 20 видов</p>	<p>Мексика, Бразилия (Центр. и Южн. Америка)</p>	<p>Травянистые и древесные (для комнат)</p>
 <p>Кактусы: Маммиллярии (правильно: Маммиллярия)</p>	<p>Род Маммиллярия (сосочковый кактус) – <i>Mammillaria</i> Haw., семейство Кактусовые</p>	<p>Сев. Америка (Мексика)</p>	<p>Теплица</p>
 <p>Кактусы: Цереусы</p>	<p>Род Цереус (восковая свеча) – <i>Cereus</i> Mill., семейство Кактусовые. Вероятно, Цереус перуанский – <i>Cereus peruvianus</i> (L.) Mill.</p>	<p>Центр. и Южн. Америка (Колумбия, Венесуэла, Перу, Боливия, Аргентина, Парагвай, Уругвай, Восточная Бразилия)</p>	<p>Теплица</p>



1	2	3	4
 Кальцеолярии	Род Кальцеолярия – <i>Calceolaria</i> Loeff. из семейства Норичниковые. Вероятно, это были различные гибридные формы Кальцеолярий	Южн. и Центр. Америка	Зал цветочной выставки (травянистые)
 Камелии (в горшках)	Род Камелия – <i>Camellia</i> L. Вечнозелёные деревья или кустарники семейства Чайные. Известно 82 вида	Китай, Япония, п-ов Корея	Древесные. Зал цветочной выставки. Первое отделение холодной оранжереи
Карпинус	Род Граб – <i>Carpinus</i> L., семейство Берёзовые. Вероятно, это Г. японский (<i>C. japonica</i>) или Г. восточный (чёрный, грабинник – <i>C. orientalis</i>)	Китай, Япония, Вост. Азия	Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)
 Кеннедии	Кеннедия крупнолистная – <i>Kennedia macrophylla</i> Lindl., семейство Бобовые	Зап. Австралия	Первое отделение холодной оранжереи (средние полки и растения Капской провинции в Южн. Африке и Австралии)
Кипарисы	Кипарис вечнозелёный – <i>Cupressus sempervirens</i> L. из семейства Кипарисовые	Средиземноморье	Зал цветочной выставки (сгруппированы на заднем плане)
Клён	Клён – <i>Acer</i> L., семейство Кленовые. Вероятно, это был К. японский (<i>A. japonicum</i> Thunb), К. серебристый (<i>A. saccharinum</i>) или К. красный (<i>Acer rubrum</i> L.)	Сев. Америка (Вост. побережье)	Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)
 Корреи Австралии	Род Коррея – <i>Correa</i> Andrews, семейство Рутовые. Вероятно, это Коррея красивая – <i>Correa speciosa</i> Andrews и подобные виды	Австралия	Первое отделение холодной оранжереи (растения Капской провинции в Южн. Африке и Австралии)
 Кофейное дерево с плодами	Кофейное дерево – <i>Coffea arabica</i> L., семейство Мареновые	Сев.-Вост. Африка (Эфиопия)	Теплица
Крассули	Вероятно, речь идет о роде Крассуля – <i>Cras-sula</i> L. или о роде Седум – <i>Sedum</i> , семейство Толстянковые. В это время был самым распространённым вид К. портулаковидная – <i>C. ovata</i> Druce. (<i>C. portulacae</i>)	Культивируемые виды происходят в основном из Южн. Африки, однако широко распространены на всех континентах	Первое отделение холодной оранжереи (семена капских растений от доктора Вериха, бывшего в Капштатте)
 Кринум	Кринум приятный – <i>Crinum amabile</i> Donn, семейство Амариллисовые	Индонезия (о. Суматра)	Теплица



1	2	3	4
 <p>Ксантоксилум (в Китае – от зубной боли) (по-китайски: хуа-жао)</p>	<p>Зантоксилум перечный (сычуаньский перец, японский перец) – <i>Zanthoxylum piperitum</i> (L.) DC., семейство Рутовые</p>	<p>Китай (Тибет), Япония</p>	<p>Фруктовая оранжерея (нижняя терраса)</p>
 <p>Лавровые деревья</p>	<p>Лавр благородный – <i>Laurus nobilis</i> L. из семейства Лавровые</p>	<p>Средиземноморье</p>	<p>Зал цветочной выставки (сгруппированы на заднем плане)</p>
<p>Ландыши</p>	<p>Род Ландыш – <i>Convallaria</i> L. из семейства Лилейные подсемейства Спаржевые. Вероятно, это Ландыш майский – <i>C. majalis</i> L.</p>	<p>Европа</p>	<p>Зал цветочной выставки (травянистые)</p>
 <p>Лиана Стефанотис флорибунда (из Зондского пролива)</p>	<p>Стефанотис обильноцветущий (Мадагаскарский жасмин) – <i>Stephanotis floribunda</i> Brongn.</p>	<p>Мадагаскар</p>	<p>Теплица</p>
 <p>Ликвидамбр (дающий стираксу) (правильно: Ликвидамбр, дающий ароматную сладкую смолу – стираке)</p>	<p>Вероятно, это Ликвидамбр стираксовый (Л. смолоносный, Амбровое дерево) – <i>Liquidambar styraciflua</i> L. или Л. восточный – <i>Liquidambar orientalis</i> Mill., семейство Алтигниевые (Гамамелисовые)</p>	<p>Л. стираксовый – Сев. Америка; Л. восточный – Малая Азия</p>	<p>Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)</p>
<p>Лимон</p>	<p>Лимонное дерево – <i>Citrus limon</i> (L.) Burm.f. из семейства Рутовые подсемейства Цитрусовые</p>	<p>Индия, Иран, Китай, Бирма</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи (семейство Оранжевые). Травянистые и древесные (для комнат)</p>
 <p>Липа</p>	<p>Вероятно, это Липа сердцевидная (мелколистная) – <i>Tilia cordata</i> Mill., семейство Липовые</p>	<p>Европа, Зап. Сибирь</p>	<p>Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)</p>
 <p>Магнолии (в горшках или черенками)</p>	<p>Род Магнолия – <i>Magnolia</i> L., семейство Магнолиевые. Описано более 200 видов. Возможно, в горшках культивировались оранжерейные формы, М. Зибольда – <i>M. sieboldii</i> K. Koch, М. крупноцветковая (М. вечнозеленая, М. южная, М. крупноцветная) – <i>M. grandiflora</i> L. или М. крупнолистная – <i>M. macrophylla</i> Michx.</p>	<p>Вост. Азия (Китай, Япония) и Сев. Америка</p>	<p>Зал цветочной выставки (сгруппированы на заднем плане). Древесные</p>



1	2	3	4
 <p>Мандарины китайские</p>	<p>Мандарин – <i>Citrus reticulata</i> Blanco (<i>C. nobilis</i>) из семейства Рутовые подсемейства Цитрусовые</p>	<p>Южн. Китай</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи (семейство Оранжевые)</p>
<p>Марьин корень</p>	<p>Пион уклоняющийся – <i>Paeonia anomala</i> L. (Марьин корень) из семейства Пионовые</p>	<p>Иркутская, Бурятия, Красноярский, Хакасия, Тува, Якутия, Забайкалье, Монголия, сев. р-ны евр. части России, Зап. Сибирь, Урал, Ср. Азия</p>	<p>Корневищные и луковичные</p>
 <p>Мирты</p>	<p>Мирт обыкновенный – <i>Myrtus communis</i> L. из семейства Миртовые</p>	<p>Средиземноморье, Южн. Европа, Сев. Африка</p>	<p>Зал цветочной выставки (сгруппированы на заднем плане)</p>
 <p>Настурция</p>	<p>Настурция большая – <i>Tropaeolum majus</i> L. (капустинский кресс, капуцин, индийский кресс, цветной салат, повертень, испанский кресс), семейство Настурциевые</p>	<p>Южн. Америка (Бразилия, Аргентина)</p>	<p>Рассада для летников</p>
 <p>Олеандры махровые</p>	<p>Садовая форма Олеандра обыкновенного – <i>Nerium oleander</i> L., семейство Кутровые</p>	<p>Средиземноморье, Азия</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи (средние полки)</p>
<p>Оранжевые (правильно: Цитрусовые)</p>	<p>См. лимоны, мандарины, апельсины, померанец, цитрон и другие цитрусовые культуры</p>		<p>Первое отделение холодной оранжереи</p>
<p>Орехоплодные</p>	<p>Вероятно, это могли быть Орех маньчжурский – <i>Juglans mandshurica</i> Maxim. и Орех грецкий – <i>J. regia</i> L. из семейства Ореховые, или Орешник (лещина, лесной орех, фундук) – <i>Corylus avellana</i> L., семейство Берёзовые (Лещиновые)</p>	<p>Малая Азия, Кавказ, Вост. Азия</p>	<p>Фруктовая оранжерея (нижняя терраса)</p>
 <p>Орнитогалом</p>	<p>Род Птицемлечник (Орнитогалом) – <i>Ornithogalum</i> L. из семейства Лилейные. Вероятно, это могли быть П. арабский (<i>O. arabicum</i>), П. поникающий (<i>O. nutans</i>), П. пирамидальный (<i>O. pyramidale</i>) или П. зонтичный (<i>O. umbellatum</i>)</p>	<p>Африка, Азия, Европа</p>	<p>Первое отделение холодной оранжереи (семена капских растений от доктора Вериха, бывшего в Капитатте)</p>
<p>Острия (правильно: Остриопсис)</p>	<p>Род Остриопсис – <i>Ostryopsis</i> Decne., семейство Берёзовые. Вероятно, это О. Давида – <i>O. davidiana</i> Decne. или О. благородный (<i>O. nobilis</i> Balf.f. & W.W.Sm.)</p>	<p>Китай, Монголия</p>	<p>Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)</p>



1	2	3	4
 <p>Пассифлора («страстоцвет»). См. также Гренадилла</p>	<p>Род Пассифлора (Гренадилла, Гранадилла, Кавалерская Звезда, Страстоцвет) – <i>Passiflora</i> L., семейство Страстоцветные. Вероятно, это популярные лианы для оранжерей: П. голубая – <i>P. caerulea</i> L., или П. трёхполосая – <i>P. trifasciata</i> Lem., или П. гигантская – <i>P. quadrangularis</i> L., или П. съедобная (страстоцвет съедобный) – <i>P. edulis</i> Sims., которые традиционно называли Гренадилла, Грандилла или Барбадин</p>	<p>Южн. Америка, Австралия, Азия, о. Мадагаскар</p>	<p>Травянистые и древесные (для комнат). Теплица</p>
<p>Пеларгонии, герани</p>	<p>Вероятно, Пеларгония зональная (Герань, Пеларгония садовая, П. гибридная) – <i>Pelargonium zonale</i> (L.) или П. душистая (герань комнатная) – <i>P. graveolens</i> Ait. (<i>P. peltatum</i> Ait.), семейство Гераниевые</p>	<p>Южн. Африка</p>	<p>Второе отделение холодной оранжерей (верхние полки)</p>
<p>Персики</p>	<p>Персик – <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch, семейство Розоцветные</p>	<p>Китай</p>	<p>Плодовая оранжерея (верхняя терраса)</p>
 <p>Пионы китайские</p>	<p>Пион молочнокветковый – <i>Paeonia lactiflora</i> Pall. (П. китайский – <i>P. chinensis</i>, <i>P. albiflora</i>, <i>P. edulis</i>, <i>P. fragrans</i>, <i>P. lactea</i>, <i>P. sinensis</i>) из семейства Пионовые</p>	<p>Читинская, Амурская, Хабаровский, Приморский, Монголия, Китай, п-ов Корея, Япония</p>	<p>Корневищные и луковичные</p>
 <p>Питтоспорум (правильно: Питтоспорум)</p>	<p>Питтоспорум (Смолосемянник) – <i>Pittosporum Banks & Sol.</i>, семейство Питтоспоровые. Вероятно, это был П. обыкновенный – <i>P. tobira</i></p>	<p>Юго-Вост. Азия (Китай, Япония), Австралия</p>	<p>Первое отделение холодной оранжерей</p>
 <p>Плауны</p>	<p>Род Плаун – <i>Lycodium</i> L., семейство Плауновидные</p>	<p>Тропики всех континентов</p>	<p>Теплица</p>
<p>Плющ</p>	<p>Вероятно, это Плющ обыкновенный – <i>Hedera helix</i> L. из семейства Аралевые</p>	<p>Южн. Крым, Южн. Европа, Кавказ, Сев. Африка</p>	<p>Травянистые и древесные (для комнат)</p>
 <p>Померанец (черенки и укоренившиеся отростки)</p>	<p>Померанец – <i>Citrus aurantium</i> L. (кислый апельсин, горький апельсин, севильский апельсин, бигардия, бергамот, <i>C. bergamia</i>, <i>C. bigardia</i>; <i>C. vulgaris</i>; <i>C. aurantium amara</i>;) из семейства Рутовые подсемейства Цитрусовые</p>	<p>Индия, Юго-Вост. Азия</p>	<p>Первое отделение холодной оранжерей (семейство Оранжевые). Травянистые и древесные (для комнат)</p>
<p>Портулак</p>	<p>Портулак крупноцветковый – <i>Portulaca grandiflora</i> Hook из семейства Портулаковые</p>	<p>Южн. Америка (Бразилия, Аргентина)</p>	<p>Рассада для летников</p>
 <p>Принос</p>	<p>Род Падуб (Остролист) – <i>Pex</i> L. (<i>Prinos</i>), семейство Падубовые. Вероятно, это П. остролистный (П. обыкновенный – <i>I. aquifolium</i>)</p>	<p>Сев. Америка</p>	<p>Второе отделение холодной оранжерей (нижние полки)</p>



1	2	3	4
 <p>Рододендроны (в горшках)</p>	<p>Род Рододендрон – <i>Rhododendron</i> семейства Вересковые. Известно более 1 000 видов. Скорее всего, в горшках были оранжевые формы тропического/субтропического происхождения</p>	<p>Умеренный пояс Северного полушария, от Арктических широт до тропиков</p>	<p>Древесные</p>
 <p>Рододендроны Гималайские. Рододендроны, виды и гибриды</p>	<p>Рододендрон гималайский – <i>Rhododendron arboreum</i> Sm., семейство Вересковые</p>	<p>Гималаи, Азия</p>	<p>Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)</p>
<p>Роза с долины Кандагара (англичане называли Персиан Еллоу – Персидская Жёлтая, <i>Persian Yellow</i>), розы ремонтантные, различные гибриды, розы ремонтантные-вечноцветущие, розы гвоздичные, розы Бурбонские, Розы Нуазета, Розы чайные Бенгальские, Розы центифолии</p>	<p><i>Rosa</i> – Роза, семейство Розоцветные</p>	<p>Афганистан, Индия, Иран, Пакистан, Зап. Европа</p>	<p>Зал цветочной выставки (на этажерках). Второе отделение холодной оранжереи (середина)</p>
 <p>Розы центифолии (в горшках). Розы (разные сорта и формы)</p>	<p>Роза Центифолия – <i>Rosa centifolia</i> L. (<i>P.</i> майская, <i>P.</i> марокканская, <i>P.</i> французская, <i>P.</i> прованская, <i>P.</i> столепестковая; <i>P.</i> столетняя, <i>R. gallica</i> var. <i>centifolia</i>). Традиционная культурная форма</p>	<p>Гибрид создан в Голландии в XVII–XVIII вв. из разных видов <i>Rosa gallica</i>, <i>Rosa moschata</i>, <i>Rosa canina</i> и <i>Rosa damascena</i></p>	<p>Древесные</p>
 <p>Сенполия</p>	<p>«Африканские фиалки» (узамбарские фиалки или Сенполии – <i>Senpolia</i>). Семейство Геснериевые</p>	<p>Южн. Америка, Африка, Юго-Вост. Азия, Вост. Австралия</p>	<p>Теплица</p>
<p>Сливы</p>	<p>Слива домашняя – <i>Prunus domestica</i> L., семейство Розоцветные</p>	<p>Вост. Европа, Зап. Азия, Кавказ</p>	<p>Фруктовая оранжерея (верхняя и нижняя террасы)</p>
<p>Тополь бальзамический</p>	<p>Тополь бальзамический – <i>Populus balsamifera</i> L.</p>	<p>Сев. Америка</p>	
 <p>Тыква</p>	<p>Тыква обыкновенная – <i>Cucurbita pepo</i> L. (кухонная тыква, <i>C. verrucosa</i>, <i>C. pycnidaris</i>)</p>	<p>Техас, Мексика, Гватемала (в Европу и Азию завезена в начале XVI в.)</p>	<p>Парниковые</p>



1	2	3	4
Тюльпаны махровые	Род Тюльпан – <i>Tulip</i> из семейства Лилейные. Включает махровые ранние (2-й класс) и махровые поздние (11-й класс) тюльпаны	Голландия (сорта махровых тюльпанов в культуре с XVII в.)	Корневищные и луковичные
Флоксы однолетние	Флокс Друммонда – <i>Phlox drummondii</i> Hook. (Однолетний флокс)	Сев. Америка, Техас	Рассада для летников
Фуксии	Род Фуксия – <i>Fuchsia</i> семейство Ослинниковые. Вероятно, это популярный для оранжерей кустарник с розоватыми стеблями Фуксия изящная – <i>Fuchsia gracilis</i> Lindl.	Центр. и Южн. Америка, Новая Зеландия	Первое отделение холодной оранжереи. Травянистые и древесные (для комнат)
 Хойя имперialis	Хойя величественная (имперialis, необыкновенная, потрясающая) – <i>Nothofila imperialis</i> Lindl.	Юго-Вост. Азия (Малайзия), о. Борнео, Австралия	Теплица
 Цимбидиум синензис орхидное	Цимбидиум китайский – <i>Cymbidium sinense</i> Willd., семейство Орхидные	Юго-Вост. Азия (Гималаи, Китай)	Фруктовая оранжерея (нижняя терраса)
Цинерарии	Род Крестовник (Цинерария) – <i>Senecio</i> L. (<i>Cineraria</i>) из семейства Сложноцветные (Астровые). Вероятно, это виды: Крестовник приморский (<i>S. cineraria</i> , <i>S. maritima</i>) или Крестовник кровавый – <i>S. cruentus</i> (L'Her.) DC.	Средиземноморье	Зал цветочной выставки (травянистые)
 Цитрус дигитата, Фетто-Божья ручка (из Южн. Китая)	Цитрон (Сладкий лимон, рука Будды) – <i>Citrus medica</i> L. var. <i>digitata</i> (Lour.) Riso., семейство Цитрусовые	Китай, Юго-Вост. Азия	Первое отделение холодной оранжереи (семейство Оранжевые)
Шиповник (роза)	Из 7 сибирских видов для Иркутска вероятны следующие 3 вида: Шиповник игольчатый – <i>Rosa acicularis</i> Lindley, Ш. майский. – <i>R. majalis</i> Herrm. (<i>R. cinnamomea</i>), Ш. даурский – <i>R. davurica</i> Pallas	Иркутская, Бурятия, Читинская, Якутия, Красноярский, Алтай, Тува, Сев. Монголия, Сев. Китай, Дальний Восток, Зап. Сибирь, евр. часть России, Ср. Азия, Скандинавия, Сев. Америка	Древесные
 Шотии	Шотия африканская – <i>Schotia afra</i> Thunb., семейство Цезальпиниевые	Южн. Африка	Первое отделение холодной оранжереи (семена капских растений от доктора Вериха, бывшего в Капштатте)



1	2	3	4
 Эскалония	Эскалония – <i>Escallonia</i> , семейство Эскалониевые. Вероятно, это Эскалония красная – <i>Escallonia rubra</i>	Мексика, Сев. Америка	Первое отделение холодной оранжереи (средние полки)
 Эхинантус	Род Эхинантус – <i>Aeschynanthus</i> , семейство Геснериевые	Южн. и Юго-Вост. Азия, острова Малайского архипелага	Теплица
Эуфорбии	Род Молочай – <i>Euphorbia</i> L., семейство Молочайные	Южн. Африка	Теплица
 Яблоко Адама	Маклора оранжевая (М. яблоконосная, Адамово яблоко, китайский или индийский апельсин, лжеапельсин) – <i>Maclura aurantiaca</i> Nutt (<i>Maclura pomifera</i> (Raf.) Schneid.), семейство Тутовые	Китай, Африка	Первое отделение холодной оранжереи (семейство Оранжевые)
Яблони ранеты	Мелкоплодные сорта яблони, полученные в результате скрещивания сибирской яблони (или её гибридов) с европейскими сортами или китайкой	Ср. Азия, Ср. Европа	Плодовая оранжерея (нижняя терраса)
Яблони сибирские	Яблоня ягодная – <i>Malus baccata</i> (L.) Borkh. (<i>M. sibirica</i> , <i>M. pallasiana</i> , <i>M. chamardabanica</i> , <i>Pyrus baccata</i> , <i>P. microsarpa</i>)	Юг и юго-восток Вост. Сибири, Дальний Восток, Монголия, Маньчжурия, Сев. Китай	Древесные
Японская лилия	Вероятно, это Восточные (Ориентальные) гибриды Лилии золотистой (<i>Lilium auratum</i>), Лилии японской (<i>L. japonicum</i>), Лилии красноватой (<i>L. rubellum</i>) и Лилии прекрасной (<i>L. speciosum</i>)	Япония, Корея	Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)
Японский Лигуструм	Лигуструм японский – <i>Ligustrum japonicum</i> Thunb., семейство Маслинные	Япония, Китай, Корея	Первое отделение холодной оранжереи (средние полки)
 Японское дерево Диоспирус Какки (ракисы, как их называли моряки, побывавшие в Японии)	Хурма восточная (китайская слива, китайская хурма, японская хурма, какки) – <i>Diospyros kaki</i> Thunb., семейство Эбеновые	Китай, Япония	Первое отделение холодной оранжереи
Ясень	Ясень – <i>Fraginus Tourn. ex L.</i> , семейство Маслиновые (Маслинные)	Сев. Азия, Сев. Америка	Второе отделение холодной оранжереи (нижние полки)

Составитель В.Я. Кузеванов

¹ Каталог составлен автором на основе различных литературных и научных источников. В него не включены традиционные растения, часть которых упомянута в основном тексте статьи, и растения, которые часто выращивались в садах и огородах прикутян, например картофель, калина, клубника, курильский чай, дикие лилии, малина, облепиха, рябина, свёкла, красная и чёрная смородина, черёмуха, щавель и т.п.