

43(2P-4Тул)

Р64

OKD

Дендрологическій         
       СПИСОКЪ

растений, культура которыхъ воз-  
можна въ предѣлахъ

Тульской губерніи.

Составилъ баронъ В. В. фонъ-Розень.



ТУЛА.

Типографія Е. И. Дружининой, Кіевская улица, домъ № 18.

1913.

TK



# Дендрологическій               СПИСОКЪ

растений, культура которыхъ воз-  
можна въ предѣлахъ

Тульской губерніи.

Составилъ баронъ В. В. фонъ-Розень.

54/41989  
Б. Г. К.  
Х

БИБЛИОТЕКА  
ТУЛЬСКАГО КРЕДИТНАГО  
КООПЕРАТИВНАГО СЮЗНА  
№ 2788



ТУЛА.

Типографія Е. И. Дружининой, Кіевская улица, домъ № 18.

1913.

## Дендрологическій списокъ

растений, культура которыхъ возможна въ предѣлахъ  
Тульской губ., составилъ бар. В. В. фонъ-Розень.

Списокъ деревьевъ и кустарниковъ, зимующихъ въ грунту въ Тульской губерніи, не имѣетъ претензіи на полноту. Онъ составленъ по указаніямъ, имѣющимся въ подходящей литературѣ и по собственнымъ опытамъ автора, по акклиматизаціи новыхъ растений въ Веневскомъ, Богородицкомъ и Тульскомъ уѣздахъ. Опыты эти продолжались болѣе тридцати лѣтъ. Много цѣннаго матеріала собрано при осмотрѣ старыхъ садовъ. Къ сожалѣнію, большое число ихъ, особенно въ южной и въ сѣверо-западной части губерніи остались необслѣдованными.

Для нѣкоторыхъ деревьевъ и кустарниковъ замерзающихъ иногда въ суровыя зимы до линіи снѣга, рекомендуется осенью, при наступленіи морозовъ, пригибать къ землѣ или дать имъ легкую покрывку. Въ списокѣ, эти болѣе нѣжныя растенія, отмѣчены знакомъ \* послѣ латинскаго названія. Авторъ имѣлъ намѣреніе ихъ вовсе не включать въ списокъ, но это оказалось невозможнымъ, уже потому, что точной границы между зимующими просто въ грунту и тѣми, которыя требуютъ нѣкоторой защиты, провести нельзя.

Въ юго-западной части губерніи, нѣкоторые виды зимуютъ въ грунту хорошо, а въ сѣверо-восточной требуютъ защиты. Кромѣ того, многія нѣжныя растенія на защищенныхъ мѣстахъ, фактически, хорошо выдерживаютъ нашу зиму безъ всякаго ухода. Такъ напримѣръ: два куста *Amorpha fruticosa* въ Юрьевскомъ паркѣ Крапивенскаго уѣзда безъ всякаго ухода, уже 15 лѣтъ зимуютъ и иногда даже цвѣтутъ. *Tamarix germanica*, около католической церкви въ г. Тулѣ, при томъ же условіи зимуетъ уже 10 лѣтъ, хотя и рѣдко цвѣтетъ.



Въ саду автора, эти растенія осенью пригибаются къ землѣ и цвѣтутъ почти ежегодно. Въ саду при Юрьевской мельницѣ Крапивенскаго уѣзда, стоятъ два пирамидальныхъ вяза *Ulmus montana exoniensis*, вышиною отъ 4 до 5 саж., у которыхъ молодые побѣги иногда страдаютъ зимою, что впрочемъ нисколько не портитъ вида стройныхъ деревьевъ.

Шелковица, *Morus alba*, въ с. Карповѣ Веневскаго уѣзда, безъ ухода росла болѣе 10 лѣтъ, и хотя ежегодно замерзала до линіи снѣга, но изъ корневыхъ побѣговъ образовала лѣтомъ большой красивый кустъ, до 2 аршинъ вышиною.

Затѣмъ, цѣлый рядъ деревьевъ зимуетъ хорошо, если имъ въ молодости, въ теченіи 2—3 лѣтъ, дать защиту. Такимъ способомъ выращенные грабъ, *Carpinus Betulus* и тополь Боллея, *Populus Volleana*, даютъ довольно выносливые экземпляры.

Въ виду всего этого нельзя было въ списокъ пропустить болѣе нѣжныя растенія, которыя хотя и требуютъ защиты, но при особо благополучныхъ обстоятельствахъ, мѣстами произрастаютъ и безъ нея, а главное фактически культивируются въ губерніи. Нужно думать, что при выращиваніи этихъ видовъ изъ сѣмянъ, собранныхъ въ сосѣднихъ губерніяхъ, хотя бы даже на пространствѣ отъ Курской до Минской губерніи, отъ многихъ получатся болѣе крѣпкіе экземпляры, изъ нихъ нѣкоторыя вѣроятно выдержатъ нашу зиму безъ всякой защиты.

Имѣя только одинъ такой экземпляръ, легко его размножить и получить цѣлое поколѣніе акклиматизированное. Нужно замѣтить, что многія изъ нашихъ дикихъ лѣсныхъ и полевыхъ растеній, будучи пересажены въ садъ на грядку, лишены тамъ натуральной защиты дерномъ и окружавшими ихъ высокими растеніями, часто замерзаютъ зимою.

Для всѣхъ растеній вреднѣе мороза безснѣжіе и оттепели между морозами.

При выпискѣ растеній для Тульской губерніи, нужно дать предпочтеніе болѣе сѣвернымъ садоводамъ въ Москвѣ и Петербургѣ. Въ Ригѣ, Варшавѣ, Кіевѣ и Харьковѣ климатъ болѣе мягкій и выведенныя тамъ деревья не столь устойчивы для центральной Россіи. Еще менѣе годны для насъ растенія выведенныя въ Одессѣ и въ черноморскихъ губерніяхъ.

Изъ многочисленныхъ разновидностей нашихъ ивъ, березъ, тополей, клена и др., а также изъ гибридныхъ, полученныхъ



отъ случайнаго опыленія одного вида съ другимъ, внесены въ списокъ только такіе, которые культивируются въ садахъ или продаются въ томъ или въ другомъ изъ садовыхъ заведеній.

При громадномъ количествѣ синонимовъ въ ботанической литературѣ, нельзя ручаться, что одинъ и тотъ же видъ не отмѣченъ въ списокѣ два раза подъ разными названіями. По одному описанію, не выдавъ сушеннаго экземпляра, часто довольно трудно рѣшить—идеть ли рѣчь объ одномъ и томъ же растеніи, или о двухъ различныхъ видахъ.

Цифра съ знакомъ ' послѣ названія показываетъ, сколько футовъ вышины достигаютъ старые экзѣмпляры. Разумѣется, высота дерева не постоянная величина, она зависитъ отъ почвы, отъ мѣстоположенія, отъ количества влаги, отъ свѣта, а также и отъ поврежденій скотомъ или снѣгомъ, которымъ данное растеніе подвергалось въ молодости. Въ зависимости отъ этихъ причинъ, многія растенія, особенно изъ породы ивъ (*Salix*), то растутъ деревомъ, то кустарникомъ.

Деревья и кустарники, встрѣчающіеся въ Тульской губерніи въ дикомъ или одичаломъ видѣ, напечатаны **жирнымъ шрифтомъ**.

Всѣ растенія разбиты на три категоріи: 1) хвойныя, 2) листовныя и 3) растущія только на торфяной почвѣ.

Буквы послѣ названія обозначаютъ: д — дерево, к — кустарникъ, в — высокій, н — низкій.

Если растеніе обыкновенно растетъ деревомъ, а иногда кустарникомъ, это отмѣчено буквами д. к., если обратно, то к. д.

Списокъ составленъ по слѣдующимъ источникамъ.

Ledebour . . . Flora rossica.

Регель . . . Русская дендрологія.

„ . . . Каталогъ помологическаго сада.

Цингеръ . . . Сборникъ свѣдѣній о флорѣ средней Россіи.

Klinge . . . Flora Est=, Liv= und Curlands.

Шредеръ . . . Русскій огородъ.

Пеньковскій . . . Деревья и кустарники Россіи.

Vilmorin . . . Blumeugärtnerei.

Ascherson . . . Flora der Provinz Brandenburg.

Wagner . . . Deutsche Flora.

Garcke . . . Flora von Deutschland.

- Литвиновъ . . Геоботаническія замѣтки.  
Trautvetter . . Die pflanzengeogr. Verhältn des europ.  
Russlands.

Русскія названія заимствованы главнымъ образомъ изъ слѣ-  
дующихъ книгъ.

- Кауфманъ . . . Московская флора.  
Ludemann . . . Flora Chersonensis.  
Пеньковскій . . Деревья и кустарники Россіи.  
Сырейщиковъ . . Флора Московской губ.
-

## С П И С О К Ъ

сокращенныхъ фамилій авторовъ при названіяхъ растений, съ указаніемъ года ихъ рожденія и смерти нѣкоторыхъ.

- A. Br. . . Alexander Braun 1805 — 1877.  
Ait. . . . Will. Aiton 1731 — 1793.  
Anders. . . Anderssou.  
And. Andr. H. Andrews.  
Atch. Ashe. Paul Aschersou 1834.  
Aut. . . . Авторовъ.  
Baldac. . . Baldacci.  
Benth. . . G. Bentham 1800.  
Bess. . . . W. Besser 1784 — 1842.  
Bieb. . . . Marschall von Biebersteiu 1768 — 1826.  
Bois. . . . E. Boissier.  
Bol. . . . Bolle.  
Borkh. . . M. B. Borkhausen 1760 — 1806.  
Bouch. . . J. A. G. Boucher 1757 — 1844.  
Britt. . . . Brittiuger.  
Bung. Bug. A. von Bunge 1803.  
C. A. M. . C. A. Meyer 1795 — 1855.  
Carr. . . . Carrichter 1826.  
Cham. . . A. Chamisso 1781 — 1838.  
Coulт. . . Thom. Coulter 0000 — 1843.  
Cre'p. . . . Cre'pin.  
Crtz. . . . H. J. N. Crantz 1722 — 1799.  
Curt. . . . W. Curtis 1746 — 1799.  
D. C. . . . De Candolle 1778 — 1841.  
Desf. . . . R. L. Desfontaines 1751 — 1841.  
Desv. . . . Desvaux 1784 — 1856.  
Dölb. Dolb. Dölliuđer.  
Don. . . . Georg Don 1798 — 1859.



- Dougl. . . Douglas.  
 Dub. . . . J. E. Duby 1798.  
 D. R.-D. u R. Du Roi.  
 Ehrh. . . . Fr. Ehrhart 1742 — 1795.  
 Endl. . . . St. Endlicher 1804 — 1844.  
 Englm. . . Engelmann.  
 Eschh. . . Eschscholtz.  
 E. W. . . . E. Wolf.  
 Fellm. . . J. Fellmann 1831.  
 Fisch. . . F. E. L. Eischer 1782 — 1854.  
 Fr. . . . . E. Fries 1794 — 1878.  
 Frey. . . . Freyer.  
 Gaert. . . J. Gaertner 1731 — 1791.  
 Gmel. Gml. S. G. Gmelin 1743 — 1774.  
 Griseb. . . A. H. P. Grisebach 1814.  
 Haenk. . . Haenke.  
 Hartm. . . C. J. Hartman.  
 Hayn. . . . Fr. G. Hayne 1763 — 1832.  
 Hoffm. . . G. Fr, Hoffman 1761 — 1826.  
 Hook. . . . W. J. Hooker 1785 — 1865.  
 Hop. . . . . D. H. Hoppe 1760 — 1846.  
 Host. . . . N. T. Host 1761 — 1834.  
 Huds. . . . Will. Hudson 1730 — 1793.  
 Jacq. . . . N. J. Jacquin 1727 — 1817.  
 Juss. . . . . A. L. de Jussieu 1748 — 1838.  
 Kalenicz. . Kaleniczencow 1834.  
 Kaufm. . . N. Kaufman 1834 — 1870.  
 Kern. . . . Kerner.  
 Kew. . . . Ботаническій садъ въ Англии.  
 Kit. . . . . P. Kitaibel 1757 — 1817.  
 Körn. . . . M. Kürnicke.  
 L. . . . . Linné отецъ 1707 — 1778.  
 L. f. . . . . Linné сынъ 1741 — 1783.  
 Lamb. . . . W. Lambert 0000 — 1860.  
 Lam. . . . . J. B. Lamarck 1744 — 1829.  
 Lang. Lng. . F. A. Lang 1795 — 1863.  
 Led. . . . . C. Fr. v. Ledebour 1785 — 1851.  
 L' Herit. . . L' Heritier.  
 Linde. . . Lindley 1799 — 1865.  
 Lk. . . . . Link 1777 — 1851.  
 Lodd. . . . Loddiges.

- Loisl. . . . J. L. A. Loiseur-Deslongchamp 1774 — 1849.  
 Mart. . . . Martius 1817.  
 M. B. . . . Marschall von Bieberstein 1768 — 1826.  
 May. . . . Mayer.  
 Max. . . . Carl Joh. Maximowitsch.  
 Medic. . . . Fr. C. Medicus 1736 — 1809.  
 Mer. . . . Fr. V. Mérat 1780 — 1851.  
 C. A. M. . . . C. A. Meyer 1795 — 1855.  
 G. Mey. . . . G. Fr. W. Meyer 0000 — 1856.  
 Mchx. . . . A. Michaux 1746 — 1802.  
 Mik. . . . J. Ch. Mikan 1769 — 1844.  
 Mill. . . . Pn. Miller 1691 — 1771.  
 Miq. . . . F. A. W. Miquel 1811 — 1871.  
 Mneh. . . . C. Moench 1744 — 1805.  
 Muehlen. . . . H. Muehlenberg 1756 — 1817.  
 Murr. . . . J. A. Murray 1740 — 1791.  
 Nestl. . . . Nestler 1816.  
 Nutt. . . . Nuttal.  
 Pal. Pall. . . . P. S. Pallas 1740 — 1811.  
 Pers. . . . Ch. H. Persoon 1755 — 1834.  
 Poir. . . . J. L. M. Poiret 1755 — 1834.  
 Presl. . . . C. S. Presl 1790 — 1849.  
 Raf. . . . Rafinesque.  
 Ram. . . . Ramond.  
 Red. . . . P. J. Redouté 1761 — 1840.  
 Regl. Rgl. . . . Ed. Regel 1815.  
 Reichenb. . . . Ludw. Reichenbach 1793 — 1879.  
 Rez. Retz. . . . A. J. Retzius 1742 — 1821.  
 Rich. . . . C. S. Richard 1754 — 1821.  
 Roem. . . . J. J. Roemer 1763 — 1819.  
 Roxb. . . . W. Roxburgh 1759 — 1815.  
 Rupr. . . . Fr. J. Ruprecht 1814 — 1870.  
 Salisb. . . . R. A. Salisbury 1762.  
 Sarg. . . . E. Sargant.  
 Schäf. . . . H. J. C. Schäffer 1718 — 1790.  
 Sch. . . . Chr. Schkuhr 1741 — 1811.  
 Schlecht. . . . D. Fr. S. v. Schlechendal 1794 — 1866.  
 Schmidt. . . . Fr. W. Schimdt 1763 — 1796.  
 Schr. Schd. . . . H. A. Schrader 1767 — 1836.  
 Schrank. . . . Fr. Schrank 1747 — 1835.  
 Schröd. . . . R. Schröder.

- Schult. . . . . Bipont Schultz 1805 — 1867.  
 Scop. . . . . J. A. Scopoli 1776 — 1858.  
 Sieb. . . . . Sieber.  
 Sims. Sim. . . . . John Sims 1792 — 1838.  
 Sm. . . . . James Smith 1759 — 1828.  
 Sol. . . . . D. C. Solander 1736 — 1786.  
 Spr. . . . . C. Sprengel 1776 — 1833.  
 Steph. . . . . Fr. Stephan 1757 — 1814.  
 S. & Z. . . . . Sieber & Zuccarini.  
 Ten. . . . . M. Tenore 1780 — 1861.  
 Tep. . . . . Teplouch.  
 Thbg. Thbrg. . . . . K. P. Thunberg 1743 — 1828.  
 Torr. . . . . J. Torrey.  
 Tratt. . . . . Trattinick.  
 Trautv. . . . . G. R. v. Trautvetter 1808.  
 Trev. . . . . L. Ch. Treviranus.  
 Turz.-Turcz. . . . . N. Turczaninow 0009 — 1863.  
 Vhl. . . . . M. Vahl 1749 — 1804.  
 Vent. . . . . S. P. Ventenat 1757 — 1808.  
 Vill. . . . . Dom. Villars 1745 — 1814.  
 Vitm. . . . . Fulgens Vitmann.  
 Wahlnb. . . . . G. Wahlenberg 1812.  
 Wall. . . . . Wallroth.  
 Wang. . . . . Wangenheim.  
 W & K. . . . . Waldstein & Kitaiael.  
 Wend. . . . . Wenderoth.  
 Wendl. . . . . J. Ch. Wendland 1755 — 1828.  
 W.-Wild. . . . . C. Willdenow 1765 — 1812.  
 Wh. . . . . Weihe.  
 Wimm. . . . . Fr. Wimmer 1803 — 1868.  
 With. . . . . W. Wuthering 1741 — 1799.  
 Wulf. . . . . F. X. Wulfen 1728 — 1805.  
 Zucc. . . . . A. Zuccarini.
-



## ХВОЙНЫЯ.

<i>Abies arizonica</i> Merriam д.	Аризонская пихта.
„ <i>balsamea</i> Mill. 40 — 50'.	Балзамическая пихта.
„ „ <i>fol. marginatis</i> д.	Желтокаймленная „
„ „ <i>globosa</i> д.	Шаровидная „
„ „ <i>Hudsoni</i> д.	Гудсонская „
„ „ <i>subalpina</i> н. д.	Горная „
„ <i>concolor</i> Lindl & Grd * д.	Одноцвѣтная „
„ <i>Douglasi</i> Lind д.	Дугласа „
„ <i>Fraseri</i> Lindl 15 — 20'.	Фразера „
„ <i>pectinata</i> D. C. ( <i>Pinus Picea</i> ) 60 — 140.	Гребенчатая „
„ <i>sachalinensis</i> Mart * д.	Сахалинская „
„ <i>sibirica</i> Ledeb. 60 — 80'.	Сибирская*) „
„ <i>sibirica candelabrum</i> Sehrod д.	Канделябровая „
„ „ <i>fnl variegatis</i> д.	Пестролистная „
„ „ <i>glauca</i> д.	Сизая „
„ „ <i>nana</i> н. д.	Кустарниковидная „
„ „ <i>v. lutesceus</i> д.	Желтоватая „
„ „ <i>v. monstrosa</i> д.	Съ короткими вѣтками пихта.
„ „ <i>pyramidalis</i> д.	Пирамидальная пихта.
„ „ <i>v. parvula</i> Schröd. д.	Мелколистная „
„ „ <i>peudula</i> д.	Повислая „
„ <i>subalpina</i> Engelm * н. д.	Пригористая „
„ <i>Veitchi</i> Carr. д.	Фейтча „
„ „ <i>var. Sachalinensis</i> Fr. Schmidt д.	Сахалинская „
<i>Chamaecyparis nutkaënsis</i> Spach * д.	Сѣверный кипарисовикъ.
„ <i>Lawsoniana</i> Parl * 80 — 100'.	Лавсона „
„ <i>obtusa</i> L & Z * 40 — 80'.	Тупой „
„ <i>pisifera</i> S & Z * н. д. к.	Горохоплодный „

\*] Сажать въ защитѣ отъ южнаго солнца.

<i>Ephedra intermedia</i> Schrenk. н. к.	Джунгарскій хвойникъ.
· „ <i>lomatolepis</i> Lchreuk н. к.	Алтайскій „
„ <i>monosperma</i> Gmel н. к.	Односѣмянный „
„ <i>procera</i> Fish & May н. к.	Высокій „
„ <i>vulgaris</i> Rich н. к.	Обыкновенный*) „
<i>Juniperus communis</i> L. 14 — 16’.	Обыкновен. можжевельникъ.
„ „ <i>caucasica</i> Endl к.	Кавказскій „
„ „ <i>suecica</i> Loudon 20—25.	Шведскій „
„ <i>canadensis</i> Lod.	Канадскій „
„ <i>davurica</i> Pall. к. д.	Даурскій „
„ <i>nana</i> Willd. 5’.	Карликовый „
„ „ <i>alpina</i> Endl. 4’.	Альпійскій „
„ „ <i>canadensis</i> Lodd. (montana) к.	Канадскій „
„ <i>procumbens</i> Sieb.	Лежащій „
„ <i>prostrata</i> Pers к.	Распростертый „
„ <i>Pseudo-Sabina</i> Fisch & Meyer 15 — 20’ *.	Алтайскій „
„ <i>Sabina</i> L 5 — 8’.	Казацкій „
„ „ <i>glauca</i> к.	Сизый „
„ „ <i>prostrata</i> н. к.	Ползучій „
„ „ <i>tamariscif.</i> Ailt к.	Тонколистный „
„ „ <i>variegata</i> 3 — 5’.	Пестрый „
<i>Larix americana pendula</i> hort.	Повислая лиственница.
„ <i>dahurica</i> Turcx 60—80’ в. д.	Даурская „
„ <i>europaea</i> D. C. 130’.	Европейская „
„ „ <i>multicaulis</i> Schröd в. д.	Многоствольная „
„ „ <i>pendulina</i> 130’.	Низвислая „
„ „ <i>pendula</i> 20’.	Плачущая „
„ <i>Kurilensis</i> Mayr. * д.	Курильская „
„ <i>leptolepis</i> Gord. в. д.	Японская „
„ <i>microcarpa</i> Besdf в. д.	Мелкоплодная „
„ <i>sibirica</i> Ledeb. 100 — 120’.	Сибирская „
„ „ <i>Tittelbachi</i> Schröder.	Титтельбаха „
<i>Picea ajanensis</i> Fisch 80 — 90’.	Аянская ель.
„ <i>alba</i> Lk 40 — 50’.	Бѣлая американская ель.
„ „ <i>coerulea</i> д.	Синяя „ „

\*) Всѣ хвойники трудно поддаются культурѣ въ садахъ и остаются невзрачными.

<i>Picea alba glauca.</i>	Сизая ель.
„ <i>nana</i> 2—3.	Низкорослая ель.
„ <i>fenica</i> Rupr.	Финдлянская „
„ <i>Alockiana</i> Carr. 70—80'.	Алокiana ель.
„ <i>Engelmanni</i> Parrq 70—90'.	Энгельмана ель.
„ „ <i>glauca</i> д.	Сизая Энгельманская ель.
„ <b><i>excelsa</i></b> Lamark (vulgaric) Link).	Обыкновенная ель.
„ <i>excelsa argentea spica</i> д.	Бѣлый колосъ „
„ „ <i>aurea</i> *.	Золотистая „
„ „ Barry.	Барри „
„ „ <i>chlorocarpa</i> Purk д.	Зеленопишков. „
„ „ <i>Clanbrasilliana</i> д.	Шотландская „
„ „ <i>columnaris</i> д.	Гуко-пирамидальнаб ель.
„ „ <i>compacta</i> 1—2' к.	Густая ель.
„ „ „ <i>pyramida-</i> <i>lis</i> н. д.	Густая пирамидальная ель.
„ „ <i>conica</i> д.	Коническая ель.
„ „ <i>Cranstoni hort</i> д.	Кранстона „
„ „ <i>crassifolia</i> д.	Толстолистная „
„ „ <i>elegans</i> д.	Изящная „
„ „ <i>Ellwangeriana</i> д.	Эльвангера „
„ „ <i>eremita</i> д.	Колючая „
„ „ <i>exaltata</i> Schröd. д.	Эксцентрич. „
„ „ <i>Finedonensis</i> 2—4' *.	Финедонская „
„ „ <i>Gregoryana</i> д.	Грегори „
„ „ <i>inversa</i> * д.	Плакучая „
„ „ <i>Maxwelli</i> д.	Макевела „
„ „ <i>Merki</i> д.	Мерка „
„ „ <i>monstrosa</i> Rge (cran- stoni) д.	Уродливая „
„ „ <i>mucronata</i> д.	Остроколючая „
„ „ <i>nana</i> н. д.	Низкая „
„ „ <i>parviformis</i> д.	Мелковѣтв. „
„ „ <i>pendula</i> в. д.	Плакучая „
„ „ <i>procumbeus</i> д.	Лежащая „
„ „ <i>pumila</i> н. д.	Маленькая „
„ „ <i>pumilio</i> 1—2'.	Крошечная „
„ „ <i>pyramidalis</i> д.	Пирамидальная ель.
„ „ <i>pumila glauca</i> н. д.	Маленькая сизая ель.
„ „ „ <i>nigra</i> н. д.	„ черная ель.



<i>Picea excelsa</i> pygmæa 2—3'.	Карликовая ель.
" " Remonti * д.	Ремонта "
" " sicirica д.	Сибирская "
" " Shelesnowi д.	Желѣзнова "
" " Tursciana д.	Турскаго "
" " Uwarowi Kaufmann д.	Уварова " (змѣиная)?
" Glehni Fr. Schmidt.	Сахалинская "
" Jezoensis Carr.	Японская "
" nigra Link 50—66'.	Черная "
" obolata Ledeb. д.	Сибирская "
" Omorica Pancic 45—55'.	Оморика "
" orientalis Lk. * 100—150'.	Восточная "
" " pygmæa 10—12.	Карликовая "
" pungens Engelm д.	Колючая "
" " argentea (Parryana argentea) д.	Бѣлосизая "
" " glauca д.	Сизая "
" rubra Fk. 30—40' на родинѣ до 65'.	Красная "
" Schrenckiana Fisch * д.	Шренка "
" sitchensis Trautv—Meу 100'	
" viminalis Casp. д. (на родинѣ 175').	Змѣиная "
<i>Pinus</i> aristata Engelm д.	Американская "
" Banksiana Lamb 40'.	Вальфурова сосна.
" Cembra L. 50 — 70'.	Байксіева "
" contorta Dougl.	Кедеръ сибирскій.
" inops Sol.	Американскій сибирскій.
" Laricio Poir * д.	Кустовая сосна.
" flexilis James. д.	Австрійская сосна.
" Murrayana Balf. д.	Гибкая "
" Peuce Griseb. 30—40'.	Мерреа "
" pumila Regl 5—7' к.	Румелійская "
" Pumilio Hænke 5—8'.	Низкая "
" resinosa Soland. 40'.	Карликовая "
" rigida Mill. * 50—70'.	Смолистая "
" <b>silvestris</b> L 60—80'.	Американская "
" " argentea д.	Обыкновенная "
" " caucasica д.	Серебристая "
" " communis д.	Кавказская "
" " globosa д.	Мяндовая "
	Кустарников. "

<i>Pinus silvestris macrocarpa</i> д.	Крупноплодная сосна.
” ” <i>pyramidalis glauca</i> д.	Сизая пряморослая сосна.
” ” <i>rubra</i> д.	Красная сосна.
” ” <i>uncinata willd.</i> д.	Крючковая ”
” ” ” <i>rotuuda</i> д.	Округлая ”
” ” ” <i>rostrata</i> д.	Клювообразная сосна.
” <i>Strobilus</i> L. 80—110.	Веймутова ”
” ” <i>excelsa</i> Wallich (Peuce Griseb).	Румелийская ”
” ” ” <i>montana</i> .	Стелющаяся ”
” <i>montana</i> Mill 10—12’.	Горная ”
” <i>taurica</i> Steven * д.	Крымская ”
” <i>uncinata</i> Ram. 20’.	Закрутка ”
” ” <i>rotundata</i> Aut 15’.	Низкая ”
<i>Pseudotsuga Douglasi</i> Carr. *.	Дугласа Лжецура.
” ” <i>glauca</i> *.	Сизая ”
<i>Taxodium distichum</i> Rilh * 50—60’.	Лысий кипарисъ.
<i>Taxus baecata</i> L. 30—60’.	Обыкновенный тиссъ.
” <i>brevifolia</i> Nutt. к. д.	Коротколистный ”
” <i>canadeusis</i> Willd 5’.	Канадский ”
<i>Thuja occidentalis</i> L. д.	Жизненное дерево.
” ” <i>alba spica</i> д. к.	Бѣлый колось ”
” ” <i>argentea</i> д. к.	Серебристое ”
” ” <i>aureo spicata</i> д. к.	Золот. колось ”
” ” L. Bodmeri д. к.	Бодмерно жизнен. дерево.
” ” <i>Boothi</i> к. д.	Бусса дерево.
” ” <i>Buchononi</i> к. д.	Буханона дерево.
” ” <i>caucasica</i> к. д.	Кавказское ”
” ” <i>compacta</i> к.	Плотное ”
” ” <i>crinata</i> * к.	Гребенчатое ”
” ” <i>Douglasi pyrami-</i> <i>dalis</i> к. д.	Дугласа пирамидальное.
” ” <i>Ellwangeriana</i> (Tom. Tumb.) к.	Эльвангера ”
” ” <i>erecta</i> д. к.	Пряморослое ”
” ” <i>enicoides</i> к.	Вересковое ”
” ” <i>fastigiata</i> д.	Пирамидальное пирамид.
” ” <i>Fröbeli</i> к. д.	Фребеля ”
” ” <i>globosa</i> к.	Шаровидное ”
” ” ” <i>viridis</i> к.	Шаровид. зеленое ”
” ” <i>Noveyi</i> к.	Густое жизненное дерево.

<i>Thuja occidentalis</i> lutea к.	Желтое "
" " pendula к.	Плакучая "
" " pumila н. к.	Низкое "
" " recurva nana к.	Отвороченное дерево.
" " recurvata к.	Закривленное "
" " Riversiana к. д.	Риверса "
" " Rosenthali к. д.	Розентала "
" " Spaethi к. д.	Спета "
" " umbraculifera к.	Зонтикообразное "
" " vervaeneana к. д.	Вервена "
" " Wagneri к. д.	Вагнера "
" " Warreana 4—10'.	Американское "
" " " dumosa 2-3'.	Низкое "
" " " globosa к.	Шарообразное "
" " " lutescens к.	Желтоватое "
" " Waxen к.	Зеленовато-жел. "
" plicata Don к. д.	Складчатое "
" " nana к.	Складч. низкое "
" pumila Rgl 7'.	Карликовое "
" standishi carr.	Японское "
<i>Thujaopsis dolobrata</i> S & Z * н. д.	Стручообразный туевикъ.
" lactevirens Lindl. * н. д.	Низкій стручообр. "
<i>Tsuga canadensis</i> Carr. 60—80'.	Канадская цуга.
" ajanensis Rgl. * д. к.	Аянокая "
" Douglasii Carr. * в. д.	Дугласа "
" Sitchensis Rgl. * д. к.	Ситкинская "

## Лиственныя породы.

<i>Acer campestre</i> L. 30—40'.	Пакленокъ (полевой клень).
" " austriacum Tratt. н. д.	Австрійскій пакленокъ.
" " tuberosum.	Пробковый "
" circinatum Pursh * д.	Калифорнскій клень.
" dasycarpum Ehrh. (saccharinum. L.) в. д.	Серебристый "
" dasycarpum Wieri laciniat. * д.	Разрѣзной "
" Douglasii hort Sösch. * д.	Дугласа "
" Ginnala Maxim.	Уссурійскій "



Acer	hyrcanum Fisch. & Mey. * д.	Голый клень.
"	italum Loath.	Итальянскій клень.
"	Lobellii Ten.	Лобела "
"	macrophyllum Pursh. в. д.	Толстолистный "
"	manshuricum Maxim. к. д.	Манджурскій "
"	Miyabel Maxim. к.	Миабель "
"	monspessulanum L. * н. к.	Французскій "
"	Negundo L. д. к.	Американскій или яснolist- ный клень.
"	nigrum Max. * (sacchar.) в. д.	Черный сахарный "
"	opulifolium Vill. д.	Калинолистный клень.
"	pictum Thunb. * д.	Японскій "
"	<b>platanoides</b> L. 35—48'.	Обыкновенный "
"	" cuculatum д.	Клобучковый "
"	" digitatum д.	Пальчатый "
"	" laciniatum д.	Разрѣзнолистный "
"	" palmatum д.	Лапчатый "
"	" Reichenbachii д.	Рейхенбаха "
"	" Schwedleri д.	Краснов.-зеленый "
"	Pseudoplatanus L. * (какъ к.).	Яворъ или горный "
"	rubrum L. (какъ к.).	Красноцвѣтный "
"	saccharinum Max. * (какъ к.).	Сахарный "
"	spicatum Lam. 15—20'.	Колосистый "
"	<b>tataricum</b> L. д. к.	Некленъ, пакленъ.
"	tegmentosum Max. * 30'.	Бѣлый клень.
"	Trautvetteri Medw. д.	Высокогорный клень.
"	ukurunduense Traut. & Mey * д.	Желтый "
Actinidia	arguta Plauch к.	Са х а л и н с к а я а к т и н и д и я вьющ.
"	Kolomikta Maxim. 10-14'.	Манджурская "
"	polygama Maxim к. в.	Многошолоя "
Aesculus	carnea Schrod * д.	Тѣлесный "
"	discolor Schrod. д.	Разноцвѣтный.
"	glabra Willd д.	Гладкій.
"	Hippocastanum L. д.	Конскій (дикій) каштанъ.
"	lutea Wangh (flava Ait) н. д.	Желтый каштанъ.
"	Pavia L. н. д.	Красный "
Ailanthus	glandulosa Desf. * (какъ к.)	Китайская ясень *).
Alnus	americana hort.	Американская ольха.

\*) При—12° R. страдают молодые побѣги, при—18° R. страдает старая древесина, но за тѣмъ растетъ кустомъ.

<i>Alnus autumnalis</i> Hartig.	Осенняя ольха.
„ <b>glutinosa</b> Gaert. 45—55'.	Черная ольха, въ 5 разнов.
„ <b>incana</b> Willd 10—20'.	Каменная „ „ 4 „
„ „ <i>laciniata</i> ( <i>acutiloba</i> var.) Д.	Разсѣченнолистная ольха.
„ <i>laciniata</i> Willd. ( <i>glutinosa imperialis asplenifolia</i> ) Д.	„ „
„ <i>pubescens</i> Tausch ( <i>A. badensis</i> Long) Д.	Мягковолосая „
„ <i>serrulata</i> Willd. * 1' н. к.	Американская „
„ <i>viridis</i> D. C. 8—12' к.	Зеленая или горная „
„ „ <i>sibirica</i> к.	Сибирская „
<i>Alyssum argenteum</i> Vitm. ( <i>Odon-tarrhena argentea</i> Ledeb) н. к.	Серебристый каменникъ.
<i>Ampelopsis quinquefolia</i> R & Sch.	Дикій виноградъ вьющійся.
„ „ <i>Mexh mac-rophylla</i> .	Крупнолист. дикій виногр.
„ <i>radicantissima</i> Schelle *.	Цѣпкій виноградъ.
„ „ <i>Engelmanni</i> *.	Энгельмана „
„ „ <i>hirsuta</i> *.	Щетинистый „
„ „ „ <i>pubescens</i> *.	Пушистый „
„ <i>serjaniifolia</i> Bnge.	Японскій „
„ <i>virginiana</i> *.	Виргинскій „
<i>Amelanchier alnifolia</i> Null. в. к.	Ольхолист. мушмула (ирга).
„ <b>canadensis</b> Medic 14-21'.	Канадская „
„ „ <i>obovalis</i> в. к.	Обратно-овальная мушмула.
„ <i>ovalis</i> Borkh 14—17'.	Американская „
„ <i>vulgaris</i> Mouch 6—14' ( <i>rotundifolia</i> с. Koch.).	Обыкновенная „
<i>Amorpha canescens</i> Nutt * к.	Бѣловатый крутикъ.
„ <i>elata</i> Bouche.	Бысокій „
„ <i>fruticosa</i> L. * 4—5.	Кустарниковый крутикъ, въ 7 разновидностей.
„ <i>Lewesii</i> Lodd. к.	Льюнса крутикъ.
<b><i>Amygdalus nana</i> L.</b> 3—5'.	Карликов. миндаль (бобовн.).
„ „ <i>sibirica</i> 4—6'.	Сибирскій „
„ <i>Pallasiana</i> Schldl к.	Палласа „
„ <i>sibirica</i> 4—6' к.	Сибирскій „
<i>Aralia manshurica</i> (A. chin. L. * 3-5'.	Манджурская Аралія.
<i>Aronia arbutifolia</i> Spach * к.	Красноплодная Аронія.
„ <i>floribunda</i> Spach 4—7'.	Гибридная „
„ <i>melanocarpa</i> Nutt к.	Черноплодная „

<i>Aronia melonocarpa grandifolia</i> к.	Крупнолистная Аро́нія.
<i>Aristolochia Siphon</i> L'her. к.	Крупнолистный кирказонъ вьющийся.
„ <i>tomentosa</i> Sims к.	Войлочн. кирказонъ, вьющ.
<i>Artemisia Abrotanum</i> L. 3—5'.	Божье дерево.
„ <b>Absinthium</b> L. 3—4'.	Настойчая полынь (полук.).
„ <b>procera</b> Willd. 3—4.	Сибирское Божье дерево.
„ <i>sacrorum</i> Ledeb.	Священное Божье дерево.
<i>Astragalus corniculatis</i> M. B. полукуст. *	Рожковый астрагалъ.
„ <i>fruticosus</i> Pall. н. к. полукуст.	Кустоватый „
• „ <i>pallescens</i> M. B. * н. к. полукуст.	Блѣдноватый „
„ <i>subulatus</i> M. B. * н. к. полукуст.	Шиловидный „
„ <i>vimineus</i> Pall. 1½-2' *.	Прутьевидный „
„ <i>virgatus</i> Pall. * н. к. полукуст.	Вѣничный „
<i>Atragena alpina</i> L. к.	Синяя атрагена (княжекъ).
„ „ <i>sibirica</i> L. к.	Желтовато-бѣлая „
„ <i>macropetala</i> Ledeb. к.	Толстолепестковая атрагена.
„ <i>ochoteusis</i> Pall. к.	Охотская „
<i>Atraphaxis lanceolata</i> Meissn. 1—2'.	Ланцетовид. атрафаксинь.
<i>Berberis amurensis</i> Rupr. 3—4'.	Амурскій барбарисъ.
„ <i>Aguifolium</i> Pursh (Mahonia) 2—3'.	Вѣчнозеленный барбарисъ.
„ <i>canadensis</i> Pursh 6—7'.	Канадскій „
„ <i>caroliniana</i> Loud к.	Каролинскій „
„ <i>chinensis</i> Desf. к.	Китайскій „
„ <i>emarginata</i> Willd. 1—2'.	Вымчатый „
„ <i>heteropoda</i> Schrenck. к.	Разностеб. (сибиѣ) „
„ <i>integerrima</i> Bunge 6—7'.	Цѣльнокрайный „
„ <i>Maximowiczii</i> Rgl к.	Японскій „
„ <i>nervosa</i> Pursh * 1—2'.	Жилистый „
„ <i>Neuberis</i> Bol (Lem. 3—4'.	Нейбера „
„ <i>Regeliana</i> Koehne (sieboldi hort) к.	Регеля „
„ <i>repens</i> Lindl. н. к.	Ползучій „
„ <i>sibirica</i> L. 2—3'.	Сибирскій „
„ <i>Sieboldi</i> Miq. к.	Зиболди „
„ <i>Sinensis</i> Desf. к.	Китайскій „

<i>Berberis spatulata</i> Schrod. к.	Неколючій барбарисъ.
„ <i>Thunbergi</i> D. C. 6—7′.	Тунберга „
„ „ <i>Maximowiczi</i> ( <i>Leichtlini</i> ).	Максимовича „
„ <i>vulgaris</i> L. 8—10′.	Обыкновен. въ болѣе чѣмъ 20 разновидностяхъ.
„ „ <i>canadensis</i> Mill. 6—8′.	Канадскій барбарисъ.
„ „ <i>macrocarpa</i> к.	Крупноплодный „
„ „ <i>purpurea</i> 7—9′.	Краснолиственный „
„ „ <i>spathulata</i> к.	Лопатчатый „
„ „ <i>sulcata</i> к.	Бороздчатый „
<b><i>Betula alba</i> L.</b> 50—70.	Обыкновен. береза во мно- гихъ разновидностяхъ.
„ „ <i>atropurpurea</i> hort.	Буро-пурпуровая береза.
„ „ <i>laciniata</i> ( <i>Dalecar-</i> <i>licas</i> ) д.	Разрѣзнолистная „
„ „ <i>fastigiata</i> д.	Пирамидальная „
„ „ <i>pendula</i> д.	Плакучая „
„ „ <i>Ojcowiensis</i> Rq1. 3-4.	Низкая „
„ „ <i>verrucosa</i> Ehrh. д.	Бородавчатая „
„ <i>alpestris</i> Fries. 3—4′ к.	Алпійская „
„ <i>armani</i> Cham. (в. д.).	Каменная „
„ <i>asplenifolia</i> hort. Booth. д.	Кудряволистная „
„ <i>coerulea</i> Blanch д.	Сизая „
„ <i>dahurica</i> Pall. д.	Даурская „
„ <i>Ermani</i> Chass. д.	Эрмана „
„ <i>excelsa</i> Ait. в. д.	Высокая „
„ <i>fruticosa</i> Pall. 5—10′.	Кустарная „
„ <b><i>humilis</i> Schrauk</b> 3—5′.	Низкорослая „
„ <b><i>humilis commutata</i> Rq1.</b> н. д.	Крупнозубчатая „
„ „ <b><i>genuicha</i> Rq1.</b> н. д.	Мелкозубчатая „
„ <i>intermedia</i> Thom. ( <i>alba</i> × <i>nana</i> ) 5—7′.	Гибридная „
„ <i>latifolia</i> Tausch д.	Широколистная „
„ <i>lenta</i> L. * в. д.	Граболистная „
„ <i>lutea</i> Michx. д.	Желтая „
„ <i>Medwediewi</i> Rq1. д.	Медвѣдева „
„ <i>Middendorffi</i> Trautv. 3—6.	Миддендорфа „
„ <i>nana</i> L. 1—2′.	Карликовая „
„ <i>nigra</i> L. * д.	Черная „
„ <i>occidentalis</i> Hoov. д.	Западная „

Betula odorata Reierb. д.	Душистая береза.
„ populifolia Ait. д.	Топололистная береза.
„ papyracea Ait. 60—70'.	Бумажнолистная береза.
„ populifolia Ait. н. д.	Тополелистная „
„ <b>pulescens Ehrh.</b> 80—89.	Мягковолосная „
„ „ foliis atropureis *.	Краснолистная „
„ pumila Grayi Diek. 3—5'.	Грея „
„ rotundifolia Rql. 8—10.	Круголистная „
„ spinosa D. C. 1½—2'.	Алтагана „
„ ulmifolia S. & Z. д.	Ильмолистная „
„ urticifolia Rql. н. д.	Крапиволистная „
„ utilis Dou (Rhojpatra wall.).	Полезная „
Calophaca Hoveni Schrenk.	Ракитн. Говена (волгунецъ).
„ wolgensis Fisch. н. к.	Волжскій рацитн. (волгун.).
Caragana Altagana Poir. к.	Гороховникъ алтагина.
„ <b>arborescens Lam.</b> до 14'.	Обыкновен. желтая акація.
„ „ albescens к.	Бѣловатая акація.
„ „ brevispina hort. kew. к.	Гималайская „
„ „ Lorbergi к.	Лорберга „
„ „ nana н. к.	Карликовая „
„ pendula.	Плакучая „
„ Redovskiana к.	Редовскаго „
„ Buudei Ledeb н. к.	Карагана Бунге.
„ Chamlagu Lam. 6—8'.	Шамлягю карагама (чилнга).
„ <b>frutescens D. C.</b> 3—5'.	Береза (чепыжникъ).
„ „ glomerata к.	Кустовая карликовая дереза.
„ grandiflora D. C. к.	Крупноцвѣтная карагана.
„ jubata Poir 5—10'.	Верблюжій хвостъ.
„ microphylla Lam. 2—3'.	Мелколистная карагана.
„ pygmaea D. C. 2—3'.	Жидовишникъ.
„ „ <b>aurantiaca erecta к.</b>	Прямораствующій жидовни.
„ spinosa D. C. 4—7'.	Колючиѣ.
„ tragacanthoides Poir 2'.	Трагакан. карагана.
Carpinus Betulus L. * 25—35'.	Грабъ.
Ceanothus americanus L. * к.	Американскій цеанотусъ.
Celastrus flagellaris Rupr. к.	Древогубецъ (вьющійся).
„ orbiculata Thunb * к.	Круголистн. древог. вьющ.
„ punctata Thunb * к.	Точечныйѣ „ „
„ scandens L. *	Цѣпкій „ „

<i>Cercis canadensis</i> L. * к.	Канадскій багрянникъ.
<i>Cladrastis amurensis</i> Benth & Hook. 20—30'.	Хотолла.
<i>Clematis aethusifolia</i> Turcz.	Вьющ. медвѣдокл. лозинка.
” <i>brevicaudata</i> D. С.	” короткохвост. ”
” <i>coccinea</i> hort. *.	” киновастая ”
” <i>crispa</i> L. * ( <i>paniculata</i> Thullb.).	” курчавая ”
” <i>cylindrica</i> Sims. *.	” цилиндрич. ”
” <i>Flammula</i> L.	” жигунецъ ”
” <i>florida</i> Thbrg * до 10.	” многоцвѣтн. ”
” <i>fusca</i> Turcz.	” темно-бурая ”
” <i>graveolens</i> Lind *.	
” <i>Hendersoui</i> Chandl ( <i>integri-</i> <i>grifolia</i> Viticelu).	” Гендерсона ”
” <i>hybrida</i> ( <i>viticella lanu-</i> <i>ginosa</i> ).	” гибридная ” болѣе 20 разновид.
” <i>Jackmanni</i> *.	” во многихъ садовыхъ разновидностяхъ.
” <i>patens</i> Dn * 3—4'.	” раскидистая лозинка.
” <i>Schillingi</i> hort *.	” Шиллинга ”
” <i>orientalis</i> L.	” восточ. (парал. трава)
” ” <i>glauca</i> .	” сизый ”
” <i>viorna</i> L. *.	” Виорна ”
” <i>virginiana</i> L. *.	” Виргинская ”
” <i>vitalba</i> L. *.	” бѣл. ломоносъ ”
” <i>viticella</i> L.	” лилово-син. ”
” ” <i>Cratère</i> *.	” пурпуровая ”
” ” <i>kermesina</i> *.	” кармазинная ”
” ” <i>la Naucéienne</i> *.	” напейская ”
” ” <i>venosa violac.</i> *.	” пурпур.-фіол. ”
<i>Colutea arborescens</i> L. * 7—9'.	Пузырникъ.
<i>Cornus alba</i> Wangenh. 8—12'.	Бѣлый деренъ.
” ” <i>flaviramea</i> к.	Желтоцвѣтный деренъ.
” ” <i>fol. variegata</i> к.	Пестролистный ”
” ” <i>glabrata</i> к.	Гладкій ”
” <i>alternifolia</i> L. fib. * к.	Черполистный ”
” <i>Ballei</i> coult & Eu. к.	Баллей ”
” <i>brachypoda</i> С. А. М. н. д.	Древовидный ”
” <i>circinata</i> L'Hérit. * 3—8'.	Круголистный ”
” <i>femina</i> Mill. * к.	Женскій ”
” <i>florida</i> L. к. *.	Американскій ”

<i>Cornus glabrata</i> Benth. * к.	Калиформскій дерень.
„ <i>Kesselringi</i> E. Wolf. (Hessci hort Rgl.) к.	Кессельранга „
„ <i>masscula</i> L. * 4—6' к.	Кизиль *) „
„ <i>paniculata</i> L. Hérit. 6.—8'.	Метельчатый „
„ <i>pubescens</i> Nutt. к.	Пупистый „
„ <i>Purpusi</i> Koehne к.	Пурпуса „
„ <i>sericea</i> L. 6—10'.	Черноплодная „
„ <i>sibirica</i> Lodd. к.	Сибурскій „
„ <i>stolonifera</i> Mehx.	Эллиптическій „
„ <b>Sanguinea</b> L. 10—14'.	Курослѣпъ.
„ „ fol. variega 8—12.	Пестролистный курослѣпъ.
„ <i>tatarica</i> Mill. (alba L.) к.	Обыкновен. съ красн. вѣтв.
<i>Corylus americana</i> Wall. к.	Американскій орѣхъ.
„ <b>Avelana</b> L. в. к.	Обыкновенный „
„ „ <i>atropurpurea</i> к.	Краснолистный „
„ „ <i>grandis</i> в. к.	Барселонскій „
„ „ <i>laciniata</i> в. к.	Разрѣзнолистный „
„ „ <i>pendula</i> в. к.	Плакучій „
„ „ <i>quercifolia</i> в. к.	Орѣхолистный „
„ <i>mandschurica</i> Maxim к.	Амурскій „
„ <i>rostrata</i> Ait. к.	Клюковидно-плод. „
<i>Cotoneaster acutifolia</i> Lindl. к.	Остролист. ирга (кизильникъ).
„ <i>Fontanesi</i> Spach 3—5'.	Фонтанези „
„ <i>multiflora</i> Bunge 6—7'.	Многоцвѣтная ирга.
„ <i>melanocarpa</i> Lodd 12—14'.	Темная ирга.
„ <i>nigra</i> Wahlenb 5—7'.	Черная „
„ „ <i>laxiflora</i> к.	Рыхлоцвѣтная ирга.
„ <i>numularia</i> Schröder (Fisch & Mey.) 6—7'.	Шаровидная „
„ <i>tomentosa</i> Lindl. 3—4'.	Шершистая „
„ <i>uniflora</i> Bunge 1—3'.	Одноцвѣтная „
„ <b>vulgaris</b> Lindl 3—6' (nigra Wahlb).	Краснопл. ирга (кизильникъ).
<i>Crataegus ambigua</i> C. A. Mey. *	Сомнительный боярышн.**).
„ <i>arkansana</i> Sarg.	Арканзанскій „
„ <i>Arnoldiana</i> Sarg.	Арпольда „

\*) Въ суровыя зимы замерзаетъ, въ южныхъ уѣздахъ Ефрем., Новоспл., Бѣлевск. зимуетъ, но плодовъ не даетъ.

\*\*) Въ боярышники растутъ кустарничками.



<i>Crataegus berberifolia</i> Torr. gray в. к.	Барбарисолис. боярышникъ.
„ <i>C. chlorosarca</i> Maxim. в. к.	Древовидный „
„ <i>coccinea</i> L. 15—24’.	Американскій „
„ „ <i>mollis</i> .	Мягкій американ. „
„ <i>coccinioides</i> Ashe.	Миссурійскій „
„ <i>collina</i> Chapm *.	Холмовой „
„ <i>Crus galli</i> L. * 10—16’.	Блестящій „
„ <i>cuneata</i> Sieb & Zucc *.	Японскій „
„ <i>discolor</i> Koch.	Двуцвѣтный „
„ <i>Douglasi</i> Lindl.	Дугласа „
„ <i>elliptica</i> Ait.	Эллиптическій „
„ <i>Forbesae</i> Sarg *.	Форбеса „
„ <i>glandulosa</i> Möuch в. к.	Железистый „
„ <i>grandiflora</i> C. Koch.	Крупноцвѣтный „
„ <i>Korolkowi</i> Rgl.	Королькова „
„ <i>leucophleas</i> Möuch.	Яблонелистный „
„ <i>linearis</i> Pers в. к.	Линейный „
„ <i>macrantha</i> Lodd. (Douglasi hort).	Крупноколючій „
„ <i>melanocarpa</i> Bieb.	Черноплодный „
„ „ × <i>glandulosa</i> Schröd.	Гибридный „
„ „ × <i>monogyna</i> Schröd.	„ „
„ <i>mollis</i> Scheele.	Мягкій „
„ <i>monogyna</i> Jacq.	Односѣмянный „
„ „ fl. albo pleno *.	Бѣлый махровый „
„ „ fl. roseo pleno *.	Розовый „
„ <i>nigra</i> W. & K. 6—15’.	Черный „
„ <i>orientalis</i> Pall. * 10—14’.	Восточный „
„ <i>Oxyacantha</i> L. 10—17’.	Обыкновенный боярышникъ во многихъ разновид.
„ <i>pectinata</i> Bosc.	Гребенчатолис. боярышникъ.
„ <i>pentagyna</i> W. & K. 8—15’.	Черноплодный „
„ <i>pinnatifida</i> Bunge *.	Перисто-надрѣзной „
„ <i>pinnatiloba</i> Lange.	Перисто-лопастный „
„ <i>prunifolia</i> Poir. в. к.	Сливолюстный „
„ <i>punctata</i> Jacq. 3—15’.	Точетный „
„ „ fructu luteo.	Точетный желтопл. „
„ „ maliformis.	Крупноплодный „
„ <i>rivularis</i> Nutt.	Пиловидно-зубчат. „

<i>Crataegus rotundifolia</i> Mönch.	Круглолистный боярышн.
„ <i>rubrinervis</i> Lange *	Краснонервный „
„ <i>sanguinea</i> Pall. 15—24’.	Сибирскій „
„ <i>sanguinea</i> L. fructu luteo.	Желтопл. сибирск. „
„ „ Douglasi.	Клиновиднолист. „
„ „ <i>pubescens</i> .	Пушистый „
„ „ <i>turkestanica</i> .	Туркестанскій „
„ „ <i>xanthocarpa</i> .	Желтоплодный „
„ <i>Schröderi</i> Rgl.	Шредера „
„ <i>sera</i> Sarg. *.	Пильчатый „
„ <i>sorbifolia</i> Lange.	Рябинолистный „
„ <i>subrotundifolia</i> Sarg. *.	Полукруглолистн. „
„ <i>succulenta</i> Schrad.	Сочный „
„ <i>tanacetifolia</i> Pers. *.	Рябинколистный „
„ <i>tomentosa</i> Du R. 12--15’.	Войлочный „
„ <i>viridis</i> L.	Ярко-зеленый „
<i>Cydonia japonica</i> Pers * какъ к.	Японская айва.
„ <i>vulgaris</i> L. *.	Обыкновенная айва.
<i>Cytisus alpinus</i> Miller * н. к.	Альпійскій раkitникъ.
„ <i>austriacus</i> L. 3—4’.	Австрійскій „
„ <b>biflorus</b> L’ Herb. (ratisbo- nensis Schäf.).	Регенсбургскій раkitникъ (жутица).
„ <i>capitatus</i> Jacq. * к.	Головчатый раkitникъ.
„ <i>decumbens</i> Spach к.	Лежащій „
„ <i>elongatus</i> W. & K. к.	Удлиненный „
„ <i>glabrescens</i> Sartorelli * к.	Ломбардскій „
„ <i>hirsutus</i> L. к.	Волосистый „
„ <i>nigricaus</i> L. 4—9’.	Черноватый пахучій раkitн.
„ „ <i>longispicatus</i> к.	Длиноколосный раkitникъ.
„ <i>purpureus</i> Scop. * к.	Пурпуровый „
„ „ <i>albus</i> * к.	Бѣлый „
„ <i>incarnatus</i> * к.	Тѣлесный „
„ <i>ruthenicus</i> Fiesh. (C. ratis- bonensis Schaff.).	Регенсбургская жутица.
<i>Daphne alpina</i> L. 2—3’.	Альпійская дафна*) (ягодки).
„ <i>altaica</i> Pall. 2--3’.	Алтайская „
„ „ <i>Sophia kaleniczenko</i> к.	Софiн „

\*) Все дафны любятъ рыхлую, листовую и торфяную землю и полутѣни-  
стое мѣсто между другими кустарниками. На торфяной грядкѣ они разви-  
ваются лучше.

<i>Daphne Blagayana</i> Freyer к.	Краинская дафна.
„ <i>caucasica</i> Pall к.	Кавказская „
„ <i>Cneorum</i> L. Verloti * к.	Верлота „
„ <b>Mezereum</b> L. 3—6'.	Волчье лыко.
„ „ <i>alpina</i> к.	Альпійское лыко.
„ „ <i>fl. albo</i> к.	Бѣлое „
„ <i>Sophia kalenicz</i> к.	Мѣловое „
<i>Deutzia gracilis</i> S. & Z. * н. к.	Маленькая дейція.
„ <i>Lemoinei</i> Lem. к.	Дейція Лемуана.
„ „ <i>compacta</i> к.	Низкая дейція.
„ <i>parviflora</i> Bge. к.	Мелкоцвѣтная дейція.
„ <i>scabra</i> Thunb. * к.	Шероховатая „
<i>Diervilla canadensis</i> Willd. 2—4'.	Канадская вейгелія*).
„ „ <i>rubro-aurantiaca</i> к.	Красно-оранжевая вейгелія.
„ <i>Middendorffiana</i> Carr 3—5'.	Миддендорфа „
„ <i>rivularis</i> Gutt. * к.	Побережская „
„ <i>sessilifolia</i> Buckl. 1—3'.	Каролинская „
„ „ <i>splendeus</i> carr.	4—5. Блестящая „
<i>Elaeagnus angustifolia</i> L. 20—24'.	Дикая маслина.
„ <i>argentea</i> Pursh 4—6'.	Серебристый лохъ.
<i>Eleutherococcus senticosus</i> Maxim 20'.	Тернистый пебангъ (ежевое дерево).
<b>Empetrum nigrum</b> L. н. к.	Черная водяника, требуетъ песчанную землю.
<i>Evonymus alata</i> Rupr. 3—10'.	Крылатый бересклетъ.
„ <i>americana</i> L. * 2—6'.	Американскій „
„ <i>atropurpurea</i> Jacq. 5—6'.	Пурпуровый „
„ <i>Bungeana</i> Maxim. * к.	Бунге „
„ <b>europaea</b> L. 6—15'.	Обыкновенный „
„ „ <i>fol. variegatis</i> *	4—10'. Пестролистный „
„ „ <i>nana</i> 2—3'.	Карликовый „
„ „ <i>ovata</i> к.	Овальный „
„ <i>Hamiltoniana</i> Wall. (Maackii Rrpr) к.	Маньчжурскій „
„ <i>latifolia</i> Scop. 8—16.	Широколистный „
„ <i>nana</i> M. Bieb. н. к.	Низкій „

\*) Вейгелія выдерживаютъ зиму хорошо, но страдаютъ отъ майскихъ ночныхъ морозовъ.

<i>Evonimus nana</i> Koopmanni н. к.	Копмана бересклетъ.
„ <i>obovata</i> Nutt к.	Американскій „
„ <b>verrucosa</b> Scop. 4—8.	Бородавчатый „
<i>Exochorda Alberti</i> Rgl. * н. к.	Низкорослая эхохорда.
„ „ <i>grandiflora</i> * н. к.	Крупноцвѣтная „
<i>Fagus sylvatica</i> L. * 50—60'.	Лѣсной букъ.
„ <i>ferruginea</i> Ait *.	Американскій букъ.
<i>Forsythia europaea</i> Degen & Baldacci *.	Европейская форситя.
„ <i>suspensa</i> S. & Z. *.	Китайская „
„ „ <i>Fortunei</i> Rehder *.	Фортунеса „
„ „ <i>Sieboldi</i> Zabel *.	Зиболда „
<i>Fraxinus americana</i> L. 60—70'.	Американскій ясень.
„ „ <i>alba</i> д.	Бѣлый „
„ <i>Bungeana</i> D. C. *.	Китайскій „
„ <b>excelsior</b> L. 60—70'.	Обыкновенный „
„ „ <i>expansa</i> в. д.	Высокій „
„ „ <i>pendula</i> н. д.	Плакучій „
„ „ <i>aurea</i> * д.	Золотистый „
„ <i>manshurica</i> Rupr. 70—80.	Маньчжурскій „
„ <i>Ornus</i> L. д.	Итальянскій или цвѣтущій ясень.
„ <i>oxycarpa</i> Willd. * 30—40.	Остроплодный ясень.
„ <i>pubescens</i> Lam. (americana hort) 50—60.	Пушистый „
„ <i>pubescens</i> fol. argenteo-marginatis д.	Серебристо-окаймлен. ясень.
„ <i>raibocarpa</i> Rgl. * д.	Туркестанскій ясень.
„ <i>Regelii</i> Pencowsky * д.	Ясень Регеля.
„ <i>viridis</i> Mchx. д.	Зеленый ясень.
<i>Genista decumbens</i> Ait. * к.	Стелющійся дрокъ.
„ <i>depressa</i> M. B. к.	Приземистый „
„ <i>germanica</i> L. 1—2'.	Нѣмецкій „
„ <i>pilosa</i> L. (стелющ. куст.).	Волосатый „
„ <i>sagittalis</i> L. к.	Отрочен. (стрѣловид.) дрокъ.
„ <i>sibirica</i> Schröd. 4—5'.	Сибирскій дрокъ.
„ <b>tinctoria</b> L. 2—4'.	Красильный „
„ „ <i>angustifolia</i> к.	Узколистный „
„ „ <i>fl. pleno</i> к.	Махровый „
<i>Halimodendron argenteum</i> D. C. 2—4'.	Серебристый жидовникъ.
<i>Helianthemum alpestre</i> L. * н.	Полук. Альпійск. нѣткка.
„ <i>Oelandicum</i> L. н.	„ Эландск. нѣткка.

<i>Helianthemum vulgare gärtner</i> (cha- maecistus Mill.) н.	Полукустарникъ. Обыкновен- ный пѣвякъ.
<i>Hedysarum multijugum</i> Maxim 5—7'.	Чагерань.
<i>Hippophae rhamnoides</i> L. 5—10'.	Облѣпиха.
<i>Hydrangea arborescens</i> L. 4—7.	Древовидная Гортензія.
„ <i>Bretschneideri</i> Dipp. к.	Китайская „
„ <i>paniculata</i> Sieb. к.	Метельчатая „
„ „ <i>grandiflora</i> к.	Крупноцвѣтная „
„ <i>radiata</i> Walt (nivea Michx.) 3—4'.	Снѣжная „
„ „ <i>eradiata</i> к.	Сизая „
„ <i>scandens</i> Maxim. к.	Ползучая „
<i>Hypericum Androsaemum</i> L. * к.	Гиперикумъ.
<i>Hyssopus officinalis</i> L. 1—1½'.	Иссопъ.
<i>Ilex verticillata</i> A. Gray к.	Падубъ.
<i>Jamesia americana</i> Torr. & Gray. к.	Американская Джемезія.
<i>Juglans cinerea</i> L. 30—40'.	Американскій орѣхъ.
„ <i>cordiformis</i> Maxim. * д.	Сердцевидный „
„ <i>manshurica</i> Maxim.* 50—80'.	Маньчжурскій „
„ <i>nigra</i> L. * 30—50'.	Черный „
„ <i>Sieboldiana</i> Maxim. *.	Зиболька „
<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz 6—7'.	Амурская Леспедеца.
<i>Ligustrum acuminatum</i> koehne * к.	Заостренная бирючина.
„ <i>Regeliana</i> koehue * к.	Регеля „
„ <i>vulgare</i> L. 5—10'.	Обыкновенная „
„ „ <i>glaucescens</i> к.	Сизоватая „
<i>Lonicera Alberti</i> Rgl (spinosa Jac- quem) к.	Колючая жимолость.
„ <i>alpigena</i> L. 5—8'.	Альпійская „
„ <i>Bungeana</i> Ledeb 3—4'.	Бунге „
„ <i>Caprifolium</i> L. к.	Каприфолія вьющаяся.
„ <i>caucasica</i> Pall. 4—5'.	Кавказская жимолость.
„ <i>Chamissoi</i> Bunge к.	Шамисская „
„ <i>chrysantha</i> Turcz. 8—12'.	Золотистая „
„ „ <i>turkestanica</i> к.	Туркестанская „
„ „ <i>vilosa</i> к.	Волосистая „
„ <i>coerulea</i> L. 4—6'.	Голубая „
„ „ <i>dependens</i> к.	Дугообразная „
„ „ <i>edulis</i> к.	Нерчинская „
„ „ <i>hirsuta</i> Regl. (altai- ca Pall) к.	Волосистая „
„ „ <i>kamtschatica</i> к.	Камчатская „

<i>Lonicera Douglasi</i> D. C. * к.	Дугласа жимолость вьющ.
„ <i>fragrantissima</i> Paxt. к.	Китайская „
„ <i>flava</i> Sims * к.	Желтая „ вьющ.
„ <i>glaucescens</i> Rgl. к.	Сизая „ вьющ.
„ <i>hispida</i> Pall. к.	Щетинистая „
„ <i>iberica</i> M. B. * 3—4'.	Золотисто-желт. „
„ <i>irvolucrata</i> Banks. к.	Покрывальная „
„ „ <i>flavescens</i> к.	Желтоватая „
„ <i>Kesselringi</i> Rgl. к.	Кессельринга „
„ <i>latifolia</i> hort.	Широколистная „
„ <i>Ledebouri</i> Esshsch. * 3—4'.	Ледебуря „
„ <i>Maacki</i> Rupr. 9—10'.	Мааки „
„ <i>Marrowii</i> A. Gray. к.	Марова „
„ <i>Maximowiczi</i> Rupr. 3—6'.	Максимовича „
„ <i>microphylla</i> Willd <i>robustior</i> к.	Мелколистная „
„ <i>nigra</i> L. 4—5'.	Черная „
„ „ <i>pyrenaica</i> .	Пиринейская „
„ <i>orientalis</i> Lam. 4—7'.	Восточная „
„ <i>parviflora</i> Lam. * к.	Малоцветная „
„ <i>Periclymenum</i> L. 6—7'.	Периклименуми „ вьющ.
„ <i>pybescens</i> Sweenh 8—12'.	Золотистая „ вьющ.
„ <i>pyrenaica</i> L. к.	Пиринейский „
„ <i>Regeliana</i> Dipp. к.	Регеля „
„ <i>Ruprechtiana</i> Rgl. 4—6'.	Рупрехта „
„ <i>salicifolia</i> Zabel. к.	Иволжистая „
„ <i>segreziensis</i> Laval к.	Лавала „
„ <i>sibirica</i> de Vest к.	Сибирская „
„ <i>sullivantii</i> a Gray к.	Американская „ вьющ.
„ <b>tatarica</b> L. 8—12.	Татарская „ вь. 6 раз- новидн.
„ „ <i>fl. albo</i> 9—12'.	Бѣлая татарская „
„ „ <i>Louis Leroy</i> к.	Леруа (карлик) „
„ „ <i>micrantha</i> к.	Мелкоцветная „
„ <b>Xylosteum</b> L. 5—7'.	Обыкновенная „
„ „ <i>mollis</i> (L. <i>implexa</i> ).	Мягковолосистая „
<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz. 6—7'.	Чакамки.
<i>Lycium barbarum</i> L. 8—10'.	Дереза варварская (лазунь вьющаяся)
„ <i>chinense</i> Mill. к.	Китайская дереза.
„ <i>europaeum</i> Willd ( <i>vulgare</i> Dun) * к.	Европейская „

<i>Lycium ruthenicum</i> Murr. * к.	Бѣловатая дереза.
„ <i>rhombifolium</i> Dipp. * к.	Ромболистная „
<i>Maackia amurensis</i> Rupr. & Maxim. 8—10' ( <i>Cladastris amur koch</i> ).	Хотолла „
<i>Mahonia Aquifolium</i> Nutt ( <i>Berberis</i> ) 2—3'.	Вѣчнозеленая Махонія.
<i>Menispermum canadense</i> L. 30—14'.	Канадскій лунобѣмянникъ вьющійся.
„ <i>dahuricum</i> D. C. до 11'.	Даурскій лунобѣмянникъ вьющійся.
<i>Mespilus germanica</i> L. * н. д. к.	Мушмула.
<i>Morus alba</i> L. * какъ к.	Бѣлая шелковица (тутовое дерево).
„ <i>Moretti</i> Schr. *.	Морешми „
„ <i>nigra</i> L. *.	Черная „
„ <i>rubra</i> L. *.	Красная шелковица.
„ <i>tatarica</i> L.	Татарская „
<i>Myricaria dahurica</i> Fhrenb. к.	Даурская мирикарія.
„ <i>germanica</i> Desv. * к.	Нѣмецкая мирикарія.
<i>Nitraria Schoberi</i> Pall стелющ. куст.	Сибирскій хармыкъ.
<i>Ononis hircina Jacq (arvensis</i> L. 2—5.	Обыкновен. волчукъ (плуго- держка).
„ <i>spinosa</i> L. н. к.	Колючій волчукъ.
<i>Ostrya vulgaris</i> Willd. ( <i>carpinus</i> <i>Betulus</i> ) д.	Обыкновенный хмѣлеграбъ.
<i>Pachysandra terminalis</i> S. & Z. к.	Вѣчнозеленая пахизандра.
„ „ <i>fol. variegata</i> <i>tis</i> н. к.	Пестрая (карлик) „
<i>Paeonia arborea</i> Don *.	Древескнй пюнь.
<i>Panax sessiflorum</i> Maxim. 6—10'.	Цѣлебникъ (заманиха).
<i>Periploca graeca</i> L. * к.	Свидина (обойка) вьющаяся.
<i>Phellodendrou amurense</i> Rupr. д.	Пробковое дерево.
<i>Philadelphus confusus</i> Piper. к.	Колумбійскій жасминъ.
„ <i>coronarius</i> L. 10—13'.	Обыкновен. воздушн. жасм.
„ „ <i>dentziflorus</i> fl. pl. к.	Дейціецвѣтн. махров. „
„ „ <i>dianthiflorus</i> fl. pl. к.	Гвоздичный „ „
„ „ fl. pleno к.	Махровый жасминъ.
„ „ <i>fol. aureis</i> к.	Золотистый „
„ „ <i>multiflorus</i> fl. pl. к.	Многоцвѣт. махровый жасм.



Philadelphus coronap	myrtifolius к.	Миртолистный жасминъ.
"	" nanus 1—2'.	Карликовый "
"	" nivalis к.	Снѣжный "
"	" " spectabilis fl. pl. к.	Взрачный махров. жасминъ.
"	" Zeyheri к.	Цейхери жасминъ.
"	" primuliflorus fl. pl. к.	Низкій махровый жасминъ.
"	" rosiflorus plenus к.	Розовый махровый "
"	" Souvenir de Billard к.	Память Бильяра "
"	floribundus Schrader 5—6.	Многоцвѣтный жасминъ.
"	Gordonianus Lindl. 7—9'.	Гордона "
"	" globosus к.	Шаровидный "
"	gracilis hort к.	Тонкій "
"	grandiflorus Willd. к.	Крупноцвѣтный "
"	" speciosus к.	Красивый "
"	hirsutus Mill н. к.	Шершавый "
"	inodorus L. 6—7'.	Непахучій "
"	latifolius Schrad 11—15.	Широколистный "
"	Lemoinei Dipp. * к.	Богатоцвѣтуцій "
"	" erectus * к.	Пряморослый "
"	" Montblanc * к.	Бѣлый душистый "
"	Lewisii Pursh.	Льюенса жасминъ.
"	Magdalenae Koehne *.	Магдалины Вильбоур. жасм.
"	microphyllus hort. Züsch.	Мелколистный жасминъ.
"	pendulifolius Carr к.	Пониженный "
"	pubescens Loisel 12—14'.	Пушистый "
"	Satsumi Sieb. к.	Японскій "
"	" acuminatus к.	Заостренный "
"	Schrencki Rupr. к.	Шренка "
"	sericanthus Koehue * к.	Пушистоцвѣтный "
"	tenuifolius Rupr. к.	Тонколистный "
"	tomentosus Wall. к.	Косматый "
"	Zeyheri Schrader к.	Цейгера "
Pirus смотр.	Pyrus.	
Populus alba L.	60—80'.	Серебристый тополь.
"	angulata Ait. scrotina д.	Поздній "
"	atheniensis Ludw. (graeca hort) д.	Аѳинскій "

<i>Populus atheniens pendula</i> д.	Повислый тополь.
” ” <i>graeca</i> × <i>tremula</i> Schröd. д.	
” ” <i>graeca pendula</i> × <i>tremula</i> Schröd д.	
” <i>balsamifera</i> L. 40—50’.	Бальзамический тополь.
” ” <i>tristis</i> Fisch. д.	Плакучий бальзам. тополь.
” <i>berolinensis</i> C. Koch. д. (пирамидал. роста).	Берлинский тополь.
” <i>Bolleana</i> Lauche * д.	Боллея ”
” <i>canadensis</i> Des (пирамидал. роста) 70—80.	Канадский ”
” <i>candicans</i> Ait 50—60’.	Крупнолистный тополь.
” <i>canescens</i> Smith д.	Сѣроватый ”
” <i>Catherinae</i> Schröd. д.	Екатерины ”
” <i>gradidentata</i> Ait. д.	Крупнозубчатый ”
” <i>hybrida</i> M. B. д.	Гибридный ”
” <i>italica</i> Mneh. * ( <i>pyramidalis</i> Rez.) д.	Итальянский пирамидальный тополь.
” <i>laurifolia</i> Ledeb. до 50’.	Душистый осокорь.
” <i>monilifera</i> Ait ( <i>pyramidalis</i> Rez.) д.	Четковидный тополь.
” <i>moscoviensis</i> Schröd. д.	Московский ”
” <b><i>nigra</i> L.</b> 70—80’.	Черный тополь (осокорь).
” ” <i>pendula</i> д.	Плакучий черный тополь.
” ” <i>Puschkini</i> Schröd. д.	Пушкинский ”
” <i>odorata</i> Schröd. д.	Душистый ”
” <i>Petrowskiana</i> Schröd. д.	Петровский ”
” <i>pruinosa</i> Schrenk. д.	Инееватый ”
” <i>pyramidalis</i> Roz ( <i>dilatata</i> Ait) * д.	Пирамидальный ”
” <i>Rasumowskiana</i> Schröd. д.	Разумовский ”
” <i>Simoni</i> Carr. д.	Симона ”
” <i>suaveolens</i> Fisch. 45—50’.	Пахучий ”
” ” <i>pyramidalis</i> д.	Пирамидал. пахучий ”
” <i>Tacamaphaca</i> Sprach д.	Такамафака.
” <b><i>tremula</i> L.</b> 35—50’ рѣдко до 60’.	Осина.
” ” <i>pendula</i> д.	Плакучая осина.
” ” <b><i>villosa</i> Lang</b> 35—50’.	Бархатистая осина
” <i>trichocarpa</i> T. & Gr д.	Калифорнский тополь.
” <i>tristis</i> Fisch. д.	Камчатский ”

Populus Wobsti Schröd. д.	Тополь Вобста.
Potentilla dahurica Nestl. к.	Даурская лапчатка.
„ Friedrichseni Späth к.	Фридрихсена лапчатка.
„ floribunda Tursh. к.	Богатоцвѣтущая „
„ <b>fruticosa</b> L. 2—4'.	Кустарная „
„ „ dahurica Sér	
1—2'.	Даурская „
„ „ humilis к.	Карликовая „
„ „ micrandra к.	Мелко-пыльниковая лапчат.
„ Salessowi Steph (Comarum)	
2—3'.	Зальцова лапчатка.
Prunus acida Dum (semperflorens) к.	Постоянно цвѣтущая вишня.
„ americana Marsh. *	Американская слива.
„ Avium L. 10—55'.	Черешня.
„ baldschuanica Rgl. *	Бальджуанскій вишенникъ.
„ cerasifera Ehrh. к. н. д.	Слива.
„ „ fol. purpureis * д.	Пурпуроволистная слива.
„ „ divaricata * д.	Кавказская слива (алыча).
„ Cerasus L. 20—30'.	Вишня.
„ „ austera 15—25'.	Владимирская вишня.
„ „ fl. pl. к.	Махровая „
„ „ pendula Pok. д.	Плакучая „
„ <b>Chamaecerasus Jacq</b> 8'.	Степная вишня (вишнякъ).
„ domestica L. 15—28'.	Синяя слива.
„ fruticosa Pall 1—3' (Chamae-	
cerasus Jacq).	Вишнякъ.
„ incana Pall 1—2'.	Карликовая вишня.
„ insititia L. к. н. д.	Тернослива.
„ italica Borkh н. д.	Reine Claude (ренъ клодъ).
„ Maacki Rupr. н. д.	Черемуха Маака.
„ Mahaleb L. к.	Душистая вишня.
„ Maximowiczii Rupr. * к.	Вишня Максимовича.
„ oecononica Borkh к. н. д.	Съѣдобный тернъ.
„ orthosepala Koehue * к.	Техасская слива.
„ <b>Padus</b> L. 30—35'.	Обыкновенная черемуха.
„ „ aucubifolia в. д.	Пестролистная „
„ „ fl. pl. д.	Махровая „
„ „ <b>fl rosea</b> д. к.	Розовая „
„ „ Grayana к. д.	Маньчжурская „
„ „ heterophylla к. д.	Разнолистная „
„ „ leucocarpa к. д.	Зеленоплодная „

Prunus Padus L. nana monstrosa 3-4'.	Низкая черемуха.
„ „ rotundifolia к. д.	Круглолистная черемуха.
„ pennsylvanica L. fil. д.	Пенсильванская вишня.
„ petraea Tausch. к.	Низкая черемуха.
„ Pseudocaracus Lind. н. д.	Сирняба.
„ pumila L. 2'.	Низкая вишня.
„ serotina Ehrh. в. к.	Поздняя черемуха.
„ spinosa L. 5-9'.	Обыкн. тернъ (терновникъ).
„ „ dasyphylla Schur.	Опушенный тернъ.
„ tomentosa Thunb. 4-5'.	Войлочная вишня.
„ triflora Roxb. * н. д. к.	Трехцвѣтковая слива.
„ trifoliata L. к.	Трехлистная слива.
„ virginiana L. 25-35'.	Виргинская черемуха.
Ptelea trifoliata L. в. к.	Кожанка (вязовикъ).
Pirus acerba Mérat д.	Шиповатая яблоня.
„ arbutifolia L. fil. 4-5' *.	Кустовая „
„ baccata L. 7'.	Ягодная или сибир. яблоня.
„ „ cerasiformis н. д.	Китайская яблоня.
„ communis L. в. д.	Лѣсная груша.
„ elaeagrifolia Pallx.	Лохолистная груша.
„ coronaria Mill 18-21'.	Вънцеобразная яблоня.
„ floribunda Sieb *.	Многоцвѣтная груша.
„ japonica Andrev. см. Cydonia.	Айва.
„ Malus L. д.	Садовая яблоня.
„ nivalis Jacq * 14-21'.	Снѣжная яблоня.
„ orthocarpa Nichols д.	Мелкоплодная яблоня.
„ prunifolia Willd. 25-30'.	Сливолистная „
„ pumila Mill н. д.	Карликовая яблоня.
„ „ gallica Doreir н. д.	Французск. карлик. яблоня.
„ „ germanica Doreir н. д.	Нѣмецкая карлик. „
„ „ paradisica н. д.	Райская „ „
„ „ Siversi Ledeb. н. д.	Сиверса „ „
„ salicifolia L. fil. д.	Иволистная груша.
„ Sargenti Rehd.	Яблоня Саржента.
„ Sieboldi Rgl. д.	Зибонда „
„ silvestris Mill д.	Лѣсная яблоня.
„ sinensis Lidl. 20-30'.	Китайская груша.
„ spectabilis Ait 8-10'.	Красная яблоня.
„ „ fl. pl. 7-9'.	Махровая „
„ tomentosa Koch д.	Бархатная „
„ Zumi Matsumura д.	Яблоня Цуми.

<i>Quercus ambigua</i> Michx.	Американскій дубъ.
„ <i>coccinea</i> Wangenh * д.	Пунцовый „
„ <i>macranthera</i> F. & M. *.	Крупопыльниковый дубъ.
„ <i>macrocarpa</i> Michx. д.	Американскій „
„ <i>mongolica</i> Fisch. д.	Монгол. дубъ (чахаль-кура).
„ <i>palustris</i> Du Roi. * 60—80'.	Болотный дубъ.
„ <b><i>pedunculata</i> Willd</b> 100—120'.	Лѣтній „
„ „ <i>pyramidalis</i> * д.	Пирамидальный дубъ.
„ <i>pubescens</i> Willd 40—50'.	Пушистый дубъ (какъ кусть).
„ <i>rubra</i> L. * 65—75'.	Красный дубъ.
„ <i>sessiliflora</i> Smith 70—100'.	Зимній „
<i>Rhamnus alpina</i> L. * 7—10'.	Альпійская крушина.
„ <b><i>cathartica</i> L.</b> 15—40'.	Обыкновен. крушина въ 7 разн.
„ <i>dahurica</i> Pallas к.	Даурская крушина.
„ <i>Erythroxyton</i> Pall. к.	Низкая „
„ <b><i>Frangula</i> L.</b> 6—10'—22'.	Ломская „
„ <i>mandshurica</i> Maxim. к.	Манджурская „
„ <i>Pallasii</i> Fisch & Meg 3—4' *.	Кустовникъ.
„ <i>tinctoria</i> W. et K. ( <i>saxatilis</i> L) к.	Красильникъ „
„ <i>utilis</i> Dem к.	Китайская „
<i>Rhus cotinus</i> L. * 3—7'.	Ядовитое желтое дерево *).
„ <i>glabra</i> L. * к.	Гладкій сумахъ.
„ <i>laciniata</i> * к.	Кудрявый „
„ <i>radicans</i> L. * к.	Ядовитый, укореняющійся сумахъ.
„ <i>suaveolens</i> Ait * к.	Ядовитый, душист. сумахъ.
„ <i>toxicodendron</i> L. * к.	„ сумахъ.
„ <i>typhina</i> L. * (кустомъ въ Тульской губ.).	Олений рогъ.
<i>Ribes aciculare</i> Smith 5'.	Карельскій крыжовникъ.
„ <i>alpinum</i> L. 3—4'.	Альпійская смородина.
„ „ <i>microphyllum</i> 3—4'.	Мелколистная „
„ „ <i>pumilum aureum</i> 2-3'.	Желтолистная „
„ <i>aureum</i> Pursh 8—10'.	Золотистая „
„ <i>Cynosbati</i> L. к.	Канадскій крыжовникъ.
„ <i>Diacantha</i> Pall subinermе к.	Сибирская смородина.

\*) Ядовитые виды опасны для рабочихъ, отъ сока листьевъ и даже отъ испаренія дѣлается опухоль, сыпь и воспаленіе, почему ихъ вовсе не слѣдуетъ разводить.

Ribes Diacantha inerme к.	Сибир. скалистая смородина.
” ” ” cuneatum к.	” клинолистная ”
” divaricatum Dougl. к.	Раскидистый крыжовникъ.
” ” arboreum к.	Древовидный ”
” floridum L’Herit 3—4’.	Богато цвѣтущая смородина.
” fragrans Pall к.	Сибирскій крыжовникъ.
” <b>Grossularia L.</b> 2—4.	Лѣсной крыжовникъ.
” ” Uba crispi.	Мохнатый ”
” Gulverwelli M. C. Farb. к.	Гибридный смородина-кры- жовникъ.
” heterotrichum C. A. M. 2’.	Низкая смородина.
” holosericeum Otto & Dietr. к.	Гибридная смородина.
” Houghtonianum Jancz. fol. mar- ginata к.	Пестроокаймлен. смородина.
” ” acerifolium к.	Кленолистная ”
” irriguum Doug. к.	Американскій крыжовникъ.
” lacustre Poir 2—3’.	Болотистый черный ”
” mongollonicum Greene к.	Монгольская смородина.
” multiflorum W. et. K. 8—10’.	Богатоцвѣтущая ”
” <b>nigrum L.</b> 3—5’.	Черная ”
” ” aconitifolium к.	Разрѣзная черн. ”
” ” aureo-variegatum к.	Пестролистная черная смо- родина.
” ” L. fructu luteo к. 3—5.	Желтоплодная черная смо- родина.
” ” fructu viridi 3—5’.	Зеленоплодная черная смо- родина.
” ” pauciflorum к.	Малоцвѣтная черная смо- родина.
” ” pulverulentum к.	Опыленная черная сморо- дина.
” niveum Lindl. 3—4’.	Снѣжный крыжовникъ.
” orientalis Desf * 3—4’.	Восточный ”
” oxyacanthoides L. к.	Боярышниковидн. крыжовн.
” petraeum Wulf. 3—4’.	Скалистая смородина.
” pinetorum Greene к.	Сосновый крыжовникъ.
” procumbens Pall. 1’ (стеля- щійся видъ).	Моховая смородина.
” prostratum L’Hérit. 3—4’.	Распростертая смородина.
” pulchellum Turcz. н. к.	Маньчжурская ”
” reclinatum L. к.	Гладкій крыжовникъ.

<i>Ribes rotundifolium</i> Michx * к.	Круголистный крыжовникъ.
„ <b>rubrum</b> L. 3—6.	Лѣсная смородина.
„ „ <i>acerifolium</i> к.	Кленовидная смородина.
„ „ <i>holosericeum</i> к.	Красновато-цвѣтущая смородина.
„ „ <i>scandicum</i> к.	Шведская дикая смородина.
„ „ <i>variegatum</i> к.	Желтоокаймленная „
„ <i>sanguineum</i> Pursh 5—7' *.	Кроваво-красный крыжовникъ.
„ <i>saxatile</i> Pall. 3—4'.	Байкальскій крыжовникъ.
„ <i>tenue</i> Jaucz * к.	Тонковѣтвистая смородина.
„ <i>utile</i> Jaucz к.	Мелкоплодный крыжовникъ.
„ <i>Warscewiczii</i> Jaucz к.	Смородина Варшевича.
<i>Robinia Pseudoacacia</i> L. * к. д.	Бѣлая акація *).
„ „ <i>sempreflorens</i> * д.	Постоянно цвѣтущая бѣлая акація.

## Немахровыя розы или шиповникъ.

(Всѣ кустарники).

<i>Rosa acicularis</i> Lindl 2—4'.	Карельскій шиповникъ.
„ <i>alba</i> L. 7—8'.	Бѣлый „
„ <i>Alberti</i> Rgl.	Альберта „
„ <i>alpina</i> L. 6—9'.	Альпійскій „
„ „ <i>rubra</i> 6—9'.	Красный альпійскій шиповникъ.
„ <i>Andreae</i> Lange.	Андрея шиповникъ.
„ <i>arvensis</i> Huds 7—10'.	Полевой „

\*) Бѣлая акація въ Тульской губерніи растетъ деревомъ только пока ее можно пригнуть къ землѣ на зиму, а потомъ замерзаетъ до линіи снѣга, образуя изъ побѣговъ красивый кустъ, который весьма рѣдко зацвѣтаетъ. Въ Орлѣ между зданіями большія деревья цвѣтуція ежегодно. Если посѣять сѣмена отъ этихъ деревьевъ, то получились бы вѣроятно и для Тулы болѣе выносливыя растенія. Форму *Sempreflorens* авторъ получилъ изъ садоваго заведенія Мейера въ Кіевѣ. У ней ростъ менѣе сильный, чѣмъ у типичной и поэтому ее пригнуть можно къ землѣ въ теченіе 3—4 лѣтъ. Въ саду автора она отъ середины іюля до морозовъ даетъ массу своихъ душистыхъ цвѣтовъ. Старые экземпляры, которыхъ нельзя болѣе пригибать, обыкновенно пропадаютъ въ первую зиму.



Rosa Beggeriana Schreuk 3—4'.	Бегера шиповникъ, въ 7 раз- новидностяхъ.
„ berberifolia Pall. 1—2'.	Барбарисолистный шиповн.
„ blanda Ait 3—5'.	Лабрадорскій „
„ <b>canina</b> L. 7—10.	Собачій шиповникъ, въ 8 разновидностяхъ.
„ capreolata Neil *.	Вьющійся шиповникъ.
„ carolina L.	Каролинскій Лине шипов- никъ.
„ caroliniana Mishx.	Каролинскій шиповникъ.
„ caucasica M. B.	Кавказскій „
„ <b>cinnamomea</b> L. 5—7'.	Обыкновенный „
„ collina Jacq.	Холмистый „
„ damascena Mill. *.	Данасскій шиповн. въ мно- гихъ разновидностяхъ.
„ elasmacantha Trautv.	Широкошипный шиповникъ.
„ Fendleri Crépiu.	Шиповникъ Фендифа.
„ Fedtschenkoana Rgl.	„ Федченко въ 4 разновидностяхъ.
„ ferox Lindl. 3—4'.	Суровый шиповникъ.
„ gallica L. grandiflora.	Французскій шиповникъ въ многихъ разновидн.
„ hudsoniana Redouti.	Гудеонскій шиповникъ.
„ inodora Fries.	Непахучій „
„ Jwara Sieb. *.	Японскій „
„ Jundzilli Bess. н. к.	Мохнатый „
„ Kamtschatica Vent.	Камчатскій „
„ laxa Retz смотр. Songarica Vnge до 7'.	Развислый „
„ leucantha Rieb.	Скорорастущій „
„ lucida Ehrh. 3—4'.	Блестящій „
„ „ fl. albo.	Бѣлый блестящій шиповн.
„ lutea Mill. до 16'.	Желтый (кауцинскій) ши- повникъ.
„ „ bicolor до 16'.	Оранжевый шиповникъ.
„ lutescens Pursh.	Блѣдно-желтый шиповникъ.
„ Malyi Kern.	Малія „
„ mollis Sm.	Мягкій „
„ moschata Mill.	Мускусовый „
„ nitida Willd. 4—6'.	Глянцевидный „
„ nutcana Presl.	Нутканскій „

Rosa oxyacantha M. B. (acicularis Lindl.) 3—4'.	Остроколючій шиповникъ.
„ oxyodon Bois.	
„ pendulina L. (vulgaris Sér).	Повислый „
„ pimpinelifolia L. 3—4'.	Мелколистный „
	въ 6 разновидностяхъ.
„ pisocarpa A. Graq.	Горохоплодный шиповникъ.
„ platyacantha Schreuk.	Плоскоколючій „
„ pomifera Herm. 4—5'.	Яблочный „
„ pumila L.	Низкій „
„ pyrenaica Gouau.	Пиринейскій „
„ repens Scop.	Ползучій „
„ reversa Waldst. & Kit.	Обратно колючковый ши- повникъ.
„ rubiginosa L. 5—7'.	Пахучій шиповникъ.
„ rubrifolia Vill. 8—12'.	Краснолистный шиповникъ.
„ rugosa Thbrg 4—6'.	Японскій шиповн. въ мно- гихъ разновидностяхъ.
„ „ fl. albo 4—6'.	Японскій бѣлый шиповникъ.
„ semperflorens Curt.	Постоянно цвѣтущій шипов- никъ, въ мног. разнов.
„ songorica Bunge до 7'.	Сонгурскій шиповникъ.
„ Titteibachi Schröd.	Тительбаха „
„ tomentosa Sm. 4—5'.	Сѣрозеленый „
„ turbinata Ait до 7'.	Франкфуртскій „
„ turkestanica Rgl.	Туркестанскій „
„ villosa L. pomifera.	Крупноплодный „
„ Woodsi Lindl.	Вудза „

## Махровыя розы.

(Почти всѣ во многихъ разновидностяхъ).

Rosa alba L. Maiden blush 10—12'.	Бѣло-тѣлеснаго цвѣта.
„ „ unica.	Чисто бѣлая.
„ alpina L. fl. pl.	Розовая и красная.
„ bifera Poir *.	Ремонтантная въ разныхъ цвѣтахъ.
„ Blanda Ait fl. pl.	Темно-розовая.

Rosa Boursaulti hort.	Темно-розовая и бѣлая.
„ centifolia L. 3—4'.	Розовая.
„ „ minor.	„
„ „ muscosa 3—4'.	Моховая, розовая.
„ cinnamomea L. fl. pl.	Майская розовая.
„ damascena Mill. fl. pl.	Въ разныхъ оттѣнкахъ.
„ foecudissima Dur fl. pl.	Темно-розовая.
„ gallica L. fl. pl.	Въ разныхъ розовыхъ оттѣн- кахъ.
„ hudsoniana Redouté fl. pl.	Пурпуровая.
„ lucida Ehrh. fl. pl.	Розовая.
„ lutea Mill. Persian yellow.	Желтая.
„ pimpinellifolia L fl. pl.	Въ разныхъ цвѣтахъ.
„ provincialis Mill. fl. pl.	„ „
„ rubiginosa L. fl. pl.	Свѣтло-розовая.
„ rugosa Thbg. fl. pl.	Отъ бѣлой до темно-красной.
Rubus bellidiflorus hort * к.	Красно-цвѣтущая ежевика.
„ <b>caesius</b> L. стелящ. кустъ.	Куманика.
„ „ turkestanicus Rgl. к.	Туркестанск. куманика.
„ corylifolius Sm. к.	Орѣхолистная „
„ crataegifollus Bgl. 2—3'.	Маньчжурская ежевика.
„ deliciosus Torr. к.	Превосходная ожина.
„ <b>fruticosus</b> L. к.	Кустарная ежевика.
„ humulifolius C. A. Meyer к.	Хмелистная ежевика.
„ <b>Jdaeus</b> L. 4—5'.	Лѣсная малина.
„ „ melanolasius к.	Буроватая малина.
„ illecebrosus Gocke к.	Рябинолистная ежевика.
„ Koehneanus Focke к.	Мелковицелистная ежевика.
„ laciniatus Willd. к.	Надрѣзнолистная „
„ leucodermis Dougl. к.	Бѣломучнистая „
„ nemorosus Hayne (dumentorum Whlb).	Лѣсная „
„ nobilis Rgl. 5'.	Благородная „
„ nutkanus Mocino 4'.	Бѣлая нутканская „
„ occidentalis L. * 6—7'.	Американская „
„ odoratus L. 5—7.	Душистая „
„ parvifolius L. *.	Мелколистная „
„ radula Wh. к.	Шершавая „
„ Rolzli Rgl. к.	Репла „
„ <b>saxatilis</b> L. н. к.	Костяника.
„ spectabilis Pursh. * к.	Миловидная ежевика.

Rubus stellatus Sm. к.	Камчатская ежевика.
„ strigosus Mich. 4—6'.	Американская малина.
„ triflorus Richar к.	Трехцвѣтковая ежевика.
„ ursinus Cham. & Schlaht. к.	Медвѣжья „
„ villosus Ait (partigiatus Wh. & N) к.	Мохнатая куманика (ожина).
„ „ corylifolius к.	Лещинолистная ежевика.
„ „ glandulosus Ser. к.	Щетинистая „
„ „ paniculatus к.	Бѣловолосистая „
„ xanthocarpus Bar & Fr. к.	Желтоплодная „
Salix *) acuminata Sm. 3—15'.	Верболозь.
„ „ candida Schr.	Бѣлый верболозь.
„ „ glabra Schr. к.	Голый „
„ „ virescens к.	Зеленоват. „
„ acutifolia Willd. 10—30'.	Красная верба (шелюга) (красноталь).
„ adenophylla Hook к.	Многолистная ива.
„ alba L. 20—70'.	Бѣлая ветла.
„ „ argentea, Wimm. д.	Сереброволосистая ветла.
„ „ Casteriana д.	Кастеріана „
„ „ coerulea Wimm. д.	Сизо-голубая „
„ „ splendens anders. д.	Серебристая „
„ „ vitellina д.	Желточная „
„ „ „ aurea д.	Золотистая „
„ „ „ britzensis д.	Желтовато-красная „
„ „ „ pendula nova д.	Плакучая „
„ alopecuroides Tausch (fragilis × amygdalina) к.	Лоснящаяся „
„ Amandae Anders (glauca × nigricans Anders) н. к.	Карликовая „
„ ambigua Ehrh. (aurita × repens) 2—3'.	Лопатчатая „
„ americana pendula hort. (blanda Auds) д.	Американ. плакучая ветла.
„ amplexicaulis Bor & Chaub к.	Объемлющая ива.
„ amygdalina L. 5—16'.	Бѣлоталь краснолозь (миндальная ива).

\*) Въ семействѣ Salix русскія названія: ива, ветла, лоза, верба, ракита произвольны, разницы между ними научно не существуютъ.

Salix <b>amygdalina</b> discolor Koch (villor- siana Willd.). к.	Разноцвѣтная ива.
„ <b>angustifolia</b> Wulf. 1—2’.	Малый тальникъ.
„ <b>annularis</b> Forbes н. к.	Кольцеобразная ива.
„ aquatica Smith. смотр. Reich- hardtii.	Водяная ива.
„ arbuscula L. 3—10’.	Древовидная ива.
„ „ × nigricans 3—5’.	
„ „ × Caprea 10—15’ (laurina Sm.	
„ „ × nigricans к.	
„ „ × phylicifolia к.	
„ arctica Pall. н. к.	Арктическая „
„ argentea Sm. (arenaria L.) 3-4’.	Серебристая „
„ <b>aurita</b> L. 3—7’.	Ушастая „
„ „ livescens Döll (aurita × livida Wimm.) к.	Вдавленожилистая ива.
„ „ tricolor 3—7’.	Золотисто-пестрая „
„ „ uliginosa Willd. к.	Болотистая „
„ „ × caprea к.	
„ „ × cinerea 2—4’.	
„ „ × phylicifolia Asch. к.	
„ „ × purpurea Wimm. см.	
„ „ cinerascens Wimm, glaucescens Wimm. к.	
„ „ × repens 1—3’ смотр. multinervis (ambigua Ehrh).	
„ aurora Anders (repens × myrti- livid Wimm) (finmarch a Willd.) низкій кустъ.	
„ <b>babylonica</b> L. * (pendula Much.) до 35’, (въ Тульск. губ. куст.).	Вавилонская „
„ <b>Barclayi</b> Anders к.	Баркляя „
„ <b>berberifolia</b> Pall. к.	Барбарисолистная „
„ <b>bicolor</b> Enrh. 10’.	Двухцвѣтная „
„ <b>boganidensis</b> Trautv. к.	Боганиденская „
„ <b>Bray</b> Led. к.	Брая „
„ <b>brizensis</b> Schröd. к.	Желтовато-красная ветла.
„ <b>bullata</b> hort. к.	Пузырчатая ива.
„ <b>caesia</b> Vill. 1—3’.	Сизая „

<i>Salix canescens</i> Anders (caprea × li- mosa Laestad) к.	Сърватая Андерса ива.
” ” Fries (caprea × Lap- ponum) (laestadiana Hartm.	Сърватая Фризи ”
” <b>Caprea</b> L. 10—20' рѣдко до 30'.	Ива Бредина.
” ” <i>canescens</i> Fr.	Войлочнолистная ива.
” ” <i>latifolia</i> Forles.	Темно-зеленая ”
” ” <i>pendula</i> д.	Плакучая ива.
” ” <i>tricolor</i> н. д.	Трехцвѣтная Бредина ива.
” ” <i>sphacelata</i> Wahbcub н. д.	Опаленная ива.
” ” × <i>Gmelinii</i> Teplouch.	
” ” × <i>aurita</i> к.	
” ” × <b>viminalis</b> Wimm. к.	
” ” × <i>iucana</i> Wimm. к.	
” ” × <i>repens</i> Aschr. к.	
” <i>caspiica</i> Pall. к.	Каспійская ”
” <b>cinerea</b> L. 6—10'.	Пепельная ” (чернолозь).
” ” <i>aquatica</i> Sm. в. к.	Водяная ”
” ” <i>spuria</i> Wimm. к.	Подложная ”
” ” × <i>multinervis</i> Döll. к.	
” ” × <i>puberula</i> Döll. к.	
” ” × <i>Reichardtii</i> Kern к.	
” ” × <i>repens</i> к.	
” <i>cladostemma</i> Hague 2—5'.	Вѣнкообразная ива.
” <i>coerulea</i> Sm. 30—45'.	Синеватая ветла.
” <i>coculescens</i> Döll ( <i>aurita</i> × <i>Starkeana</i> Detze) ( <i>cinerea</i> × <i>livida</i> Brauner).	Голубоватая ветла.
” <i>cordata</i> Muchlenb <i>angustata</i> к.	Сердцевидная ива.
” <i>cordifolia</i> Lasch. к.	Сердцевиднолистная ива.
” <i>cotinifolia</i> Sm. 8—10'.	Сумахолистная ”
” ” <i>menthifolia</i> к.	Пятнолистная ”
” ” × <i>repens</i> к.	
” <i>cuspidata</i> Schultz 20—30' (frag. × <i>pentandra</i> Wimm.).	Острolistная ива.
” <b>daphnoides</b> vill. 15—40'.	Синеталь (желтая шемога).
” ” <i>cinerea</i> Willd. к. д.	Сърый синеталь.
” ” <i>pomoranica</i> Willd к. д.	Поммеранскій синеталь.
” ” <i>praesox</i> Kaufm. к. д.	Ранній ”
” <i>dasyclados</i> Wimm. к. (смотр. <i>acuminata</i> Smith).	Опущенная ива.

Salix decipiens Hoffm (смотр. fragilis) к.	Обманчивая ива.
„ depressa L. 1—5’.	Приземистая „
„ „ bicolor Fries 2—5’.	Двухцвѣтная „
„ „ velutina „ 2—4’.	Бархатная „
„ discolor Koch 5—10’.	Двухцвѣтная „
„ Doniana Sm. (purpurea × repens) н. к.	Дона „
„ elaeagnifolia Tausch 5—12’.	Лохолистная ива.
„ elegantissima C. Koch. к.	Превосходная „
„ elleptica Kern. к.	Эллиптичнолистная ива.
„ Erdingeri Kern. к.	Эрдингера „
„ excelsior Host 50—70’.	Высокая ветла.
„ „ argentea Schr. д.	Серебристая ветла.
„ „ palustris Host д.	Великолѣпная „
„ fagifolia Willd. (смотр. silesica) 4—5’.	Буколистная ива.
„ Fenzliana Kern. к.	Фенцеля „
„ finmarchia Willd. (смотр. auro-ra Anders) н. к.	Узколистная „
„ fragilis L. 25—45’.	Ломкая ракита, хрупкая ива.
„ „ angustifolia Wimm. д.	Узколистная ива.
„ „ decipiens Koch. д.	Обманчивая „
„ fragills × alba д.	Гибридная ракита.
„ Friesi Kern (pendandra × fragilis) д. к.	Фризи ива.
„ Forbiana Sm. 5—14’.	Форбѣя „
„ fusca Sm. к.	Бурая „
„ glabra Scop. 3—5’.	Голая „
„ glauca L. 1—2’ рѣдко до 4’.	Сине-зеленая ива.
„ glaucophylla Bess. смотр. Lapponum н. к.	Лапландская „
„ glaucescens Host к.	Сизоватая „
„ glaucoides Anders (glauca × myrsinit Anders) н. к.	Приземистая „
„ Gmelinii Pal. 5—7’.	Гмелина лоза.
„ „ pseudostipularis Tur-louch к.	Ложная „
„ „ subviminalis Turpl. к.	Ланцетнолистная лоза.
„ „ Wobstii Schröd Turpl. к.	Вобста „
„ grandifolia Ser. 7—9’ (cinerascens Willd.).	Крупнолистная ива.



<i>Salix hastata</i> L. 1—4' рѣдко до 6'.	Копьевидная ива.
„ <i>Hartmanniana</i> Anders. ( <i>hastata</i> × <i>lanata</i> ) н. к.	Сѣверная „
„ <i>Hegetschweileri</i> Heer. ( <i>majalis</i> Wahlby) 7—10'.	Гегстшвейлера „
„ <i>herbacea</i> L. ( <i>polaris</i> hort) $\frac{1}{2}$ —1'.	Таловая карла.
„ „ <i>flabellaris</i> $\frac{1}{2}$ —1'.	Опахаловая карла.
„ <i>hermaphroditica</i> L. к.	Двуполая ива.
„ <i>haxandra</i> Chrh ( <i>alba</i> × <i>pentandra</i> Ritsch) н. д.	Гололистная ива.
„ <i>hippohaefolia</i> Thuill. 12—15'.	Облѣпихолистная ива.
„ <i>holosericca</i> Willd. 5—15'.	Бархатная „
„ <i>Horpeana</i> Willd. (смотри <i>Smitiana</i> ) к.	Ива Гонне.
„ <i>Hoeyeriana</i> Dieck. к.	„ Гойера.
„ <i>incana</i> Schreuk. 2—3, или деревомъ до 20'.	Сѣрая ива (бѣлошалъ).
„ „ <i>asplenifolia</i> * н. к.	Папоротниколистная ива.
„ <i>incana</i> × <i>aurita</i> Wimm. н. к.	
„ <i>incubacea</i> Willd. (смотри <i>angustifolia</i> ) к.	Буроватая ива.
„ <i>Jacquini</i> Host к.	Жарквина „
„ „ <i>ovalis</i> к.	Овальная „
„ <i>Japonica</i> Thbg. к.	Японская „
„ <i>Jaspidea</i> hort ( <i>pulchra</i> × <i>cinerea</i> или <i>suprea</i> ) к.	Яшмовая „
„ <i>Kochiana</i> Trautv. к.	Коха „
„ <i>Krausei</i> And. к.	Краузе „
„ „ × <i>viminalis</i> к.	
„ <i>Laestadiana</i> Hartm ( <i>Larponum</i> × <i>cinirea</i> ) <i>cinirea</i> × <i>limosa</i> Laest) к.	Ива Лестади.
„ <i>laeta</i> C. F. Schultz к.	Цвѣточная ива.
„ <i>Lambertiana</i> Sm. (смотри <i>purpurea</i> ) к.	Ива Ламберта.
„ <i>lanata</i> приземист. куст.	Шерстистая ива.
„ <b>Larponum</b> L. ( <i>arenaria</i> Willd.) 1—3'.	Лапландская „
„ „ × <i>caprea</i> Schröd. к.	
„ „ × <i>herbacea</i> Kihlmann к.	

Salix Lapponum v. latifolia Forbes к.	Широколистная ива.
„ laurina Sm. (bicolor Sm.) к.	Пушистая „
„ Ledebouriana Trautv к.	Лебедура „
„ livescens Doll, (aurita × livida) к.	Краснобурая „
„ <b>livida Wahleub</b> 1 — 5' (смотр. depressa).	Блѣдная „
„ „ bicolor Fr. н. к.	Кожистолистная „
„ „ cinerascens Wahleubg н. к.	Тусклая „
„ „ × purpurea Wimm. к.	
„ longifolia Host 30—45' или к.	Пушистая „
„ licida Mühlk к.	Лоснящаяся „
„ macrorhyncha Anders (deph- noid × phyllicif).	Длинорыльчатая „
„ manternensis Kern. к.	Маутернская „
„ Meyeriana Willd. 30—35'.	Мейера ива.
„ Mielichhoferi Tausch к.	Милихгофера ива.
„ mollissima Smith (viminalis × caprea Schr) к.	Мягчайшая „
„ „ Ehrh (puberula Koch) amygd. × vimin Schr. до 16'.	Корзиночная тонкопрутная ива.
„ moschata hort к.	Мускусная ива.
„ multinervis Döll. (aurita × ci- nerea Wimm. lutescens Kern) к.	Многонервная ива.
„ myrsinites L. 1/2—2.	Земляничниковидная ива.
„ myrsinitoides Fr. (punctata Wahlenb 2—3'.	Бѣлочечковая ива.
„ <b>murthilloides L.</b> 1'.	Черничная „
„ Napoleonis hort. (смотр. annu- laris, purpurea pendula) д.	Наполеона „
„ <b>nigricans L.</b> Sm. 3—10', рѣдко деревцо 20—25'.	Бредникъ, чернѣющая ива.
„ „ ammoniana Willd. к.	Аммоніана ива.
„ „ bicolor Rgl. к.	Двухцвѣтная ива.
„ „ borealis Rgl. к.	Сѣверная „
„ „ concolor Rgl. к.	Одноцвѣтная „
„ „ cordata к.	Сердцевидная „
„ „ cotinifolia Host (coti- nifolia Sm. какъ видъ) к.	Круголистная „
„ „ crassifolia Wimm. к.	Яйцевиднолистная ива.
„ „ <b>erioscapra Koch</b> (nig- ricans Wahlb) к.	Мохнатая „

Salix nigricans hermaphroditica L. к.	Двуполая гермафродит. ива.
” ” lancifolia Wimm. к.	Ланцетолистная ива.
” ” laucifolia Wimm. к.	Прекрасная ”
” ” lithuanica Bess. к.	Литовская ”
” ” menthifolia Host к.	Мятолистная ”
” ” mollissima Rgl. к.	Мягчайшая ”
” ” ovata Host к.	Овальная ”
” ” parvifolia Wimm. к.	Бѣднолистная ”
” ” parietarifolia Host к.	Стѣнчатая ”
” ” Schraderiana Rgl. к.	Шредера ”
” ” × repens Regl. к.	”
” ” × caprea F. Braun (latifolia Forb, badensis Döll) к.	”
” ” × cinerea Wimm. (puberula Döll, vandeusis Schleur) к.	”
” obtusifolia Willd. (aurita × Lapponum) Wimm, canescens Fr.	Туполистная ”
” onusta Besser (aurita × myrtiliodes) Wimm. oppositifolia Host).	Отягощенная ”
” ” lithuanica Bess. к.	Литовская ”
” ovalifolia Trautv. н. к.	Овальнoлистная ”
” palustris Host (vestita Wimm) к.	Болотная ”
” patula Ser. низкое дерево.	Распростертая ”
” <b>pentandra</b> L. 3—4’.	Черноталь (верболозь).
” ” <b>hermaphrodita</b> Mart к. д.	Двуполый черноталь.
” ” <b>polyandra koch</b> к. д.	Многотычинковая ива.
” phlomoides M. B. д.	Лубовая ”
” phyllicifolia L. 5—12’.	Двухцвѣтная ”
” ” ovata к.	Яйцевидная ”
” phyllicifolia × caprea Wimm. к.	”
” polaris Wahleub ползучій кустарникъ.	Сѣверная ”
” Pontederana Traut. к.	Понтедерская ”
” praesox Норре н. к.	Бурая верба (синеталь).
” pruinosa Wende низкое дерево.	Опыленная ива.
” prunifolia (Led.) Sm. 1—4’.	Сливолистная ива.
” puberula Doelt (cinirea × nigricans Wimm.).	Пушковатая ”

<i>Salix pulchra</i> Wimm. к.	Прямая ива.
„ <i>punctata</i> Wahlenb (myrsinitis × <i>nigricans</i> Wimm.).	Исколотая.
„ <b><i>purpurea</i> L.</b> 4—12'.	Красноталь (желтолозникъ).
„ „ <i>Doniana</i> Sm. к.	Доніана „
„ „ <b><i>Helix koch</i></b> к.	Прямой „
„ „ „ <i>pyramidalis</i> к.	Пирамидальный „
„ „ <i>Kerksi</i> к.	Керкса „
„ „ <i>Lambertiana</i> Sm. к.	Песочный „
„ „ <i>mirabilis</i> Hort к.	Чудный „
„ „ <i>nana</i> н. к.	Низкій „
„ „ <i>pendula</i> н. д. ( <i>Napo-</i> <i>leonis hort</i> ).	Плакучій „
„ „ <i>uralensis hort</i> к.	Уральскій „
„ <i>purpurea</i> × <i>cinirea</i> Wimm. к.	
„ <i>purpurea</i> × <i>repens</i> Wimm. к.	
„ <i>pyrenaica</i> Gouan * к.	Пиренейская „
„ <i>pyrolifolia</i> Led. 4'.	Грушелистная „
„ <i>regalis hort.</i> к.	Серебролистная ветла.
„ <i>Reichhardtii kern.</i> ( <i>caprea</i> × <i>ci-</i> <i>nirea</i> ) к.	Рейхардта „
„ <b><i>repens</i> L.</b> 1/2—2'.	Ницелозъ, ползучая ива.
„ „ <i>argentea koch</i> н. к.	Серебристый ницелозъ.
„ „ <i>fusca koch</i> (Led.) н. к.	Бурый „
„ „ <i>lciocarpa G. Mey</i> н. к.	Гладкоплодный „
„ „ <i>rosmarinifolia</i> (L.) <i>koch.</i> ( <i>angustifolia</i> Wulf, <i>ambigua Ehrh, incuba</i> <i>Willd.</i> ) н. к.	Розмаринолистн. „
„ „ <i>vitellina G. Mey</i> н. к.	Красножелтый „
„ <i>reptans</i> Rupr. н. к.	Ползучая арктическая ива.
„ <i>reticulata L. glabra</i> 1/2'.	Голая сѣтчатая ива.
„ „ <i>villosa</i> 1/2'.	Опушенная сѣтчатая ива.
„ <i>reticuloides Anders.</i> ( <i>hastata</i> × <i>reticulata Pencowsky</i> ) н. к.	Самоѣдская ива.
„ <i>retusa L.</i> 1/2'.	Травяной тальникъ.
„ „ <i>Kitaibeliana</i> Led. н. к.	Китайбеля „
„ „ <i>rotundifolia Trevir.</i> н. к.	Круголистный „
„ „ <i>serpyllifolia</i> Led. н. к.	Мелколистный „
„ <i>rhamnifolia</i> Pall. к.	Крушинолистная ива.
„ <b><i>rosmarinifolia L.</i></b> 1—2'.	Сѣрый тальникъ.

<i>Salix rubra</i> Huds. 5—15'.	Красная ива.
„ <i>rufescens</i> Turcz. к.	Рыжеватая ива.
„ <i>rugulosa</i> Anders. ( <i>aurita</i> × <i>myrtilloïd</i> ) 3—4'.	Бурозѣрая „
„ <i>Russeliana</i> Koch. 30—40'.	Ветла Руссельяна.
„ <i>Salomoni pendula</i> hort. н. д.	Соломона плакучая ива.
„ <i>sarmentaca</i> Anders. <i>herbacea</i> × <i>hastata</i> Wimm.) к.	Лозовая ива.
„ <i>saxatilis</i> Turcz. н. к.	Каменистая ива.
„ <i>Seringeana</i> Gaudin *.	Ива Серинга.
„ <i>serphyllifolia</i> Scop. 1/4' (срав. <i>retusa</i> ).	Карликовая ива.
„ <i>sibirica</i> Pall. н. к.	Сибирская „
„ „ <i>glabra</i> н. к.	Голая сибирская ива.
„ „ <i>pulescens</i> Led. н. к.	Волосистая сибирская ива.
„ „ <i>tomentosa-sericea</i> Led. н. к.	Шелковистойойлочная сибирская ива.
„ <i>Sieboldiana</i> hort к.	Ива Зибольда.
„ <i>Silesiaca</i> Willd. 4—5'.	Силезская ива.
„ <i>Sitchensis</i> Lanson н. к.	Ситкинская „
„ <i>Smithiana</i> Willd. в. к.	Смита „
„ <i>speciosa</i> Host. ( <i>fragilis</i> B. <i>speciosa</i> Host) в. к.	Отличная „
„ <i>sphacelata</i> Willd. к.	Опаленная „
„ <i>splendens</i> Turcz. к.	Блестящая „
„ <i>spuria</i> Wimm. к.	Ложная „
„ <i>Sommerfetti</i> Anders. к.	Зоммффетта „
„ <i>Starkeana</i> Willd. <i>смотр. S. depressa</i> ) 1—5'.	Старка „
„ <i>stenoclados</i> Dall ( <i>livida</i> × <i>repens</i> Brun., <i>depressa</i> × <i>rosmarinifolia</i> Meensch) н. к.	Узковѣточная ива.
„ <b>stipularis</b> Sm. 15'.	Бѣлоталь, прилистник. ива.
„ „ × <i>angustifolia</i> в. к.	
„ „ × <i>purpurea</i> в. к.	
„ <b>subsericea</b> Doll ( <i>cinirea</i> × <i>repens</i> Wimm.) к.	Шелковидная ива.
„ <i>taimurensis</i> Trautv. н. к.	Таймурская „
„ <i>Teplouchovi</i> Schröd ( <i>lapponicum</i> × <i>stipulatis</i> ) к.	Теплухова „
„ „ <i>fol. variegatis</i> к.	Пестролистная „

Salix tetrandra L. см. pentandra к. д.	Четырехпестиковая ива.
„ triandra L. 4—10'.	Ива бѣлоталь.
„ „ liginosa Willd. 2—6'.	Древесная ива бѣлоталль.
„ undulata Ehrh. 13—17'.	Волнистая ива.
„ velutina Schrad. (cininea × viminalis) к.	Бархатистая „
„ versifolia Wahlenb. (lapponum × myrtill.) 3—4'.	Разнолистная ива.
„ vestita Pursh к.	Волосистая „
„ <b>viminalis</b> L. 10 — 12' (прутной бѣлоталь).	Корзиночная лоза.
„ „ aurea * к.	Золотистая корзиночн. лоза.
„ „ cannabina к.	Коноплянная „ „
„ „ gigantea 13—20'.	Громадная „ „
„ „ regalis к.	Королевская „ „
„ „ songorica к.	Сунгарская „ „
„ „ superba к.	Отличная „ „
„ „ temuifolia kerner к.	Тонколистная „ „
„ viminalis × aurita к.	
„ viminalis × cinirea (stipularis Sm.) к.	
„ „ × purpurea Wimm. к.	
„ „ × repens 4'.	
„ violacea Willd. (Lappon. × phylicif) к.	Фиолетовая ива.
„ viridis Fr. (alba × fragilis Ritschel) д.	Зеленая „
„ „ glabra Wimm. к.	Голая „
„ vitellina L. в. к.	Желточная вишня.
„ volgensis Anders (purpurea × angustifolia) к.	Воляжская ива.
„ Wichurae Anders (glauca × phylicif) н. к.	
„ Wimmeri Kern. (daphnoid × incana) к.	Ива Виллера.
„ Zabeli Schröd. к.	„ Цабеля.
„ Zacharowi Schröd (acutif × stipulasis) 5—7'.	„ Захарова.
Sambucus canadensis L. к.	Канадская бузина.
„ <b>nigra</b> L. к.	Черная бузина, много разновидностей.

<i>Sambucus nigra</i> fol. <i>lacinatis</i> * к.	Разсѣченолистная бузина.
” ” fol. <i>luteis</i> * к.	Желтолистная ”
” ” <i>pulverulentis</i> .	Опудренная ”
” <i>pulescens</i> Mehs. к.	Пушистая ”
” <b><i>racemosa</i></b> L. 10—15’.	Красноплодная ”
” ” <i>ornata</i> к.	Разрѣзная ”
” ” <i>temufolia</i> к.	Тонкораздѣльная ”
” ” <i>variegata</i> к.	Пестролистная ”
<i>Sarothamnus vulgaris</i> Wimmer ( <i>sco-</i> <i>parius</i> Koch) ( <i>spartium</i> sc.) X.	Метельникъ (бобровикъ).
<i>Shepherdia argentea</i> Nutt. к.	Серебристая жеффердія.
” <i>canadensis</i> Nutt. к.	Канадская ”
<i>Schizandra chinensis</i> Turcz. к.	Китайская шицандра вьющ.
<i>Solanum Dulcamara</i> L. к.	Сорочьи ягоды вьющ.
” ” <i>macrocarpum</i> к.	Крупноплодная сороч. ягод- ки вьющ.
” ” <i>persicum</i> к.	Нераздѣльнолистныя сороч. ягоды, вьющ.
” ” <i>tomentosum</i> к.	Пушистыя сорочьи ягоды, вьющ.
” ” <i>variegatum</i> к.	Пестролистныя сороч. ягод- ки, вьющ.
<i>Sorbus alnifolia</i> K. Koch. * д.	Ольхолистная рябина.
” <i>alpina</i> Willd. н. д. к.	Карликовая рябина.
” <i>americana</i> Willd. 10—25’.	Американская ”
” <i>arbutifolia</i> Koch. * н. д. к.	Толоклянолистная рябина.
” <i>Aria</i> Crautz 15—28’.	Мучнистая ”
” ” <i>glabrata</i> н. д.	Гладколистная ”
” ” <i>majestica</i> * н. д.	Взрачная ”
” ” <i>tomentosa</i> н. д.	Пушистая ”
” <b><i>aucuparia</i></b> L. 30—45’.	Обыкновенная ”
” ” <i>fructu dulci</i> д.	Сладкоплодная ”
” ” <i>fructu luteo</i> д.	Желтоплодная ”
” ” <i>moravica</i> д.	Моравская ”
” ” <i>pendula</i> н. д.	Повислая ”
” <i>domestica</i> L. * 25—35’.	Садовая ”
” <i>Hosti</i> Hedl. д.	Богемская ”
” <i>hybrida</i> C. Koch. <i>neuillyensis</i> 20—45’.	Гибридная ”
” ” <i>quercifolia</i> д.	Дуболистная ”
” <i>intermedia</i> C. Koch. д.	Перисто-лопастная рябина.

<i>Sorbus intermedia subintegerrima</i> Д.	Съролистная рябина.
„ <i>latifolia</i> Lambl. * Д.	Широколистная „
„ <i>melanocarpa</i> Willd. К.	Черноплодная „
„ <i>Mougeoti</i> Godr. * Д.	Южная „
„ <i>pohuashanensis</i> Rehd. Д.	Похуашанская „
„ <i>sambucifolia hort. nec Roem</i> Д.	Бузинолистная „
„ <i>sambucifolia</i> Roem. Д.	„ „
„ <i>scandica</i> Fr. ( <i>Pyrus s.</i> Bul) 20—28'.	Войлочная „
„ <i>serotina</i> Koehe (discolor A. A.) Д.	Поздняя „
„ <i>spuria</i> Pers Д.	Черная „
„ <i>tianschanica</i> Regel. 12—14'.	Тяншанская „
„ <i>torminalis</i> Crtz ( <i>Pyrus t.</i> Ehrh) 20—60' Д.	Количная „
<i>Spiraea acutifolia</i> Willd.	Острolistная волжанка*) (та- волга).
„ <i>alba</i> Dur.	Бѣлая волжанка (таволга).
„ <i>alpina</i> Pall. 1'.	Альпійская волжанка.
„ <i>amurensis</i> Maxim. 4—5'.	Амурская „
„ <i>arbuscula</i> Grane.	Калифорнская „
„ <i>ariaefolia</i> Sm.	Американская „
„ <i>bella</i> Simb. *.	Прекрасная „
„ <i>bethlehemensis hort.</i>	Вифлеемская „
„ <i>betulifolia</i> Pall. 1—1½'.	Березолистная „
„ <i>Billardieri hort.</i>	Биллардіери „
„ <i>callosa</i> Thuubg. ( <i>japonica</i> S. fl.)	Превосходная „
„ „ fl. albo 1—2'.	Бѣлая превосход. волжанка.
„ „ <i>Foxii</i> 2—3'.	Фокса волжанка.
„ <i>cana</i> Waldst & Kit н. К.	Серебристая волжанка.
„ „ <i>savanica</i> .	Венгерская „
„ <i>canescens</i> Dou *.	Сѣрая „
„ <i>capitata</i> Pursh.	Головчатая „
„ <i>chamaedryfolia</i> L. 3—4'.	Дубровколистн. „
„ „ <i>crataegifolia</i> .	Боярышничолист. волжанка.
„ „ <i>ulmifolia</i> .	Крупноплодная волжанка.
„ <i>cinerea</i> Zabel <i>superhypericifolia</i> .	Сѣровая „
„ <i>concinna</i> Zabel	Красивая „
„ <i>confusa</i> Rgl & Körn.	Сомнительная „

\*) Всѣ волжанки кустарники.



<i>Spiraea conspicua</i> Zabel.	Блѣдно-розовая волжанка.
„ <i>constantiae</i> Schröder.	Констанція „
„ <b>crenifolia</b> C. A. M. ( <i>crenata</i> Ledeb).	Зазубр. или сѣрая волжанка.
„ <i>decumbens</i> C. Koch $1\frac{1}{2}'$ .	Карликовая волжанка.
„ <i>diformis</i> Zabel *.	Полиморфная „
„ <i>Douglasi</i> Koch 2—3'.	Дугласа „
„ „ <i>latifolia</i> .	Красивая Дугл. „
„ „ <i>superba</i> .	Гордая Дугл. „
„ <i>Douglasi</i> × <i>japonica</i> .	Дугласа гибридн. волжанка.
„ „ × <i>tomentosa</i> ( <i>eximia hort.</i> ) 2—3'.	Преизящная волжанка.
„ <i>flexuosa</i> Fisch. & Cambes. 2-3'.	Извилистая „
„ <i>Foxi</i> Koch.	Фокса „
„ <i>Fröbeli</i> Fröb.	Фребеля „
„ „ <i>fol. variegata</i> .	Пестролистная „
„ <i>gemmata</i> Zabel *.	Монгольская „
„ <i>Gieseleriana</i> Zabel.	Гизлера „
„ <i>glomerata</i> Raf. 3—4'.	Клубчатая „
„ <i>grandiflora</i> Suret 2—3'.	Крупноцвѣтная „
„ <i>Hookeri hort.</i>	Гукера „
„ <i>hyperecifolia</i> L. 3—4'.	Звѣробоелистная „
„ <i>intermedia</i> Rydb. ( <i>Physocarpus</i> ).	Промежуточная „
„ <i>japonica</i> L. ( <i>callosa</i> Thunb) 3-4'.	Японская „
„ „ <i>ruberrima</i> .	Красная „
„ <i>Kirilowi</i> Rgl.	Кирилова „
„ <i>laevigata</i> L. 3—4'.	Алтайская „ (шом-польникъ).
„ <i>lancifolia</i> Hoffm. *.	Ланцетнолистн. „
„ <i>latifolia</i> Borkh. <i>alba</i> 3—4'.	Широкол. бѣлая волжанка.
„ „ <i>carnea</i> 3—4'.	„ тѣлесная „
„ „ <i>grandiflora</i> 3—4'.	„ крупноцв. „
„ „ <i>hybrida rosea</i> 3—4'.	„ розовая „
„ <i>Lenneana hort</i> ( <i>Douglasi</i> × <i>latifolia</i> ).	Леннея волжанка.
„ <i>Lindleyana</i> Wahl. *.	Линдлея „
„ <i>longigemmis</i> Maxim.	Длинопочечная волжанка.
„ <b>media</b> Schmidt 2—3'.	Сибирская „
„ „ <i>mollis</i> .	Мягкая „
„ „ „ <i>oblongifolia</i> .	Продолговатая „

<i>Spiraea Menziesi</i> Hook.	Менцѣва волжанка.
" " hybr. <i>macrothyrsa</i> .	Крупноколосная волжанка.
" " " <i>triumphans</i> .	Взрачная "
" <i>micropetala</i> Zabel.	Мелколистная "
" " <i>supermedia pubescens</i> .	Пушистая "
" <i>monogyna</i> Torreg ( <i>Physocarpus</i> ).	Орегонская "
" <i>multiflora</i> Zabel <i>intermedia</i> .	Многоцвѣтная "
" " <i>superhypericifolia</i> .	Многоцвѣтная звѣробоелистная волжанка.
" <i>myrtilloides</i> L.	Черниколистная волжанка.
" <i>Nobleana</i> Hook.	Нобля "
" " <i>superarbuscula</i> .	Нобля низкая "
" <i>notha</i> Zabel ( <i>corumbosa</i> × <i>latifolia</i> ).	Гибридная "
" " <i>supercorumbosa</i> .	Щитковидная "
" " <i>superlatifolia</i> .	Широколистная "
" <i>oblongifolia</i> W. & Kit.	Длинолистная "
" <i>obovata</i> Willd.	Обратно-овальная "
" <i>opulifolia</i> L. 3—4'.	Калинолистная "
" " <i>heterophylla aureo marginata</i> .	Пестро-окаймлен. "
" " <i>Krynzi</i> .	Кринза "
" " <i>lutea</i> .	Желто-листная "
" <i>oxyodon</i> Zabel.	Острозубчатая "
" <i>pachystachys</i> Zabel.	Толсто-колосная "
" <i>pachystachys</i> × <i>alboflora</i> *.	Толсто-колосная гибридная волжанка.
" <i>picowiensis</i> Bess 2—2½'.	Подольская волжанка.
" <i>prunifolia</i> Sieb. & Zuss × 2-3'.	Сливолюстная "
" <i>pumila</i> Zabel <i>superjaponica</i> .	Низкорослая "
" <i>racemosa</i> Schröder.	Гроздевидная "
" <i>Regeliana</i> Schröd.	Регеля "
" <i>Reevesiana</i> Lindl. 2—3'.	Ревезіана "
" <i>repens</i> L.	Ползучая "
" <i>revirescens</i> Zabel <i>pallida</i> *.	Блѣдная "
" " <i>rosea</i> *.	Розовая "
" <i>salicifolia</i> L. <i>alba</i> 5—7'.	Бѣлая иволыстная волжанка.
" " <i>alpestris</i> .	Альпійская "
" " <i>carnea</i> .	Тѣлесная "

<i>Spicaea salicifolia grandiflora.</i>	Крупноцв. иволист. волж.
” ” <i>rosca.</i>	Розовая ” ”
” <i>semperflorens hort.</i>	Постоянно-цвѣтущ. ”
” <i>serotina Schröd.</i>	Поздняя ”
” <b><i>sorbifolia</i> L. 6—8’.</b>	Рябинолистная ”
” ” <i>alpina</i> Pall. ( <i>Pal-</i> <i>lasii</i> Dou).	Альпійская ”
” <i>stellipila</i> C. K. Schmid.	Звѣздчато-серебрист. ”
” <i>superba</i> Zabel *.	Великолѣпная ”
” <i>syringiflora</i> Lem. *.	Сиреневая ”
” <i>thalictroides</i> Pall.	Василистниколистная ”
” <i>tomentosa</i> L. 3—4’.	Пушистая тѣлесная ”
” ” <i>fl. albo.</i>	” бѣлая ”
” <i>trilobata</i> L.	Трилоная ”
” <i>ulmifolia</i> Scop. 6—7’.	Ильмолистная ”
” <i>trilobata</i> L.	Трехлопастная ”
” <i>vaccinifolia</i> Don *.	Брусничнолистная ”
” <i>Zabeli</i> Schröd.	Изабеля ”
<i>Staphylaea pinnata</i> L. * 7—14’.	Разрѣзн. клопець (клекачка).
” <i>trifolia</i> L. * н. к.	Трехлиственный клопець.
<i>Stephanandra flexuosa</i> Sieb & Zucc. к.	Разрѣзная стефанандра.
” <i>Tanakae</i> Franch & Sav. к.	Тапаки ”
<i>Symphoricarpus acutus</i> hort. gray к.	Остролистный снѣжникъ.
” <i>Heyeri</i> Dipp. к.	Гейера ”
” <i>mollis</i> Nutt к.	Пушистый ”
” <i>occidentalis</i> Hook. к.	Западный ”
” <i>oreophilus</i> A. Grag. к.	Горный ”
” <i>ovatus</i> Arn. Arb. к.	Овальный ”
” <i>racemosus</i> Michx. 3—6’.	Кистевой ”
<i>Syringa amurensis</i> Rupr. 7—9’.	Амурская сирень.
” <i>chinensis</i> Willd. 6—9’.	Китайская ”
” <i>Emodi</i> Wallr. <i>rosea</i> 8—12’.	Гималайская ”
” ” <i>hybrida</i> ( <i>Emodi</i> × <i>Josikala</i> ) 8—12’.	Гималайская гибр. сирень.
” <i>Japonica</i> Dene н. д.	Японская сирень.
” <i>Josikaea</i> Jacq 8—12’.	Венгерская ”
” <i>persica</i> L. 4—6’.	Персидская ”
” ” <i>fol. laciniata</i> к.	Перисто-разрѣзная сирень.
” <i>pubescens</i> Turcz. смотр. S. <i>villosa</i> 6—7’.	

<i>Syringa velutina</i> Komar * к.	Корейская сирень.
„ <i>villosa</i> Vahl. ( <i>pubescens</i> Turcz) 6—7'.	Шерстистая или корейская сирень.
„ <b>vulgaris</b> L. 10—18'.	Обыкновен. (турецкая) сирень.
Въ громадномъ числѣ садовыхъ разновидностей, изъ нихъ болѣе извѣстны: <i>alba</i> бѣлая, <i>bicolor</i> двухцвѣтный, <i>coerulea</i> голубовато-лиловая, <i>colmariensis</i> колемарская, <i>Duchesse de Nemours fl. pleno</i> махровая, <i>grandiflora</i> крупноцвѣтная, <i>grandiflora rubra</i> красноватая, <i>M-me Lemoine</i> бѣлая махровая, <i>Marie Se-graye</i> , <i>marlyensis</i> Марлинская, <i>Prince Nottger</i> , <i>Charles X</i> , <i>fastigiata</i> и др.	
<i>Tamarix gallica</i> L. * к.	Французскій тамариксъ *) (гребенщикъ).
„ <i>germanica</i> L. * к.	Германскій тамариксъ.
„ <i>gracilis</i> Willd. * к.	Стройный „
„ <i>laxa</i> Willd. к.	Саратовскій „
„ <i>Pallasii</i> Des n к.	Палласа „
„ <i>purpurea</i> hurt. * *.	Пурпуровый „
„ <i>tetrandra</i> Pall. к.	Четырехпыльн. „
<i>Thymus cimicinus</i> Blum.	Известковый тимьянъ.
„ <b>serphyllum</b> L. 1/2' (чайбуръ).	Богородская трава (тимьянъ).
„ „ <i>angustifolius</i> Pers 1/2'.	Узколистная „
„ „ <i>carnosus</i> 1/2'.	Тѣлесная „
„ „ <b>chamaedrys</b> Koch (Fr) 1/2'.	Дубровочная „
„ „ <i>Marschalliana</i> Led. 1/2'.	Маршалла „
„ „ <i>montana albus</i> 1/2'.	Бѣлая „
„ „ <b>odoratissima</b> Led. 1/2'.	Душистая „
„ „ <i>rotundifolius</i> 1/2'.	Круглая „
„ „ <i>Spleudeus</i> 1/2'.	Блестящая „
„ „ <i>villosus</i> 1/2'.	Мохнатая „
„ „ <b>vulgaris</b> Ledeb 1/2'.	Дятельница „
<i>Tilia alba</i> Ait. ( <i>americana pendula hort</i> ) д.	Бѣлая липа.
„ <i>americana</i> L. д.	Американская крупнолистная липа.
„ <i>argentea</i> Desf * до 50'.	Серебристая липа.
„ <i>caucasica</i> Rupr. д.	Кавказская „

\*) Всѣ тамариксы любятъ песчаную, нѣсколько влажную почву.

<i>Tilia cordata</i> Mill (parvifolia Ehrh. ulmifolia Koch) 60—70'.	Зимняя (еврейская) липа (многовидовая).
„ <i>euchlora</i> C. Koch (dasist. Lord) д.	Ярко-зеленая липа.
„ <i>intermedia</i> D. C. (vulgaris Haym) 70—85'.	Крупноцвѣтная „
„ <i>macrophylla</i> hort. д.	Крупнолистная „
„ „ <i>longifolia</i> д.	Длинолистная „
„ <i>mandshurica</i> Maxim. д.	Манджурская „
„ <i>mississippiensis</i> hort. д.	Миссисипская „
„ <i>nigra</i> Borkhausen * д.	Черная „
„ <i>parviflora</i> Bnge д.	Мелкоцвѣтущ. „
„ <i>platyphylla</i> Scop. ( <i>grandifolia</i> Ehrh.) 70—80'.	Лѣтняя (голландская) липа.
„ „ <i>asplenifolia</i> в. д.	Разсѣченолистная „
„ „ <i>aurea</i> в. д.	Золотистая липа.
„ „ <i>corallina</i> д.	Каралловая „
„ „ <i>corylifolia</i> д.	Орѣхолистн. „
„ „ <i>pendula</i> д.	Плакучая „
„ „ <i>pyramidalis</i> в. д.	Пирамидальная „
„ „ <i>variegata</i> в. д.	Пестролистная „
„ „ <i>vitifolia</i> в. д.	Виноградолист. „
„ <i>pubescens</i> Ait. д.	Пушистая „
„ <i>suberosa</i> M. B. *).	
„ <i>tomentosa</i> Möuch.	Войлочная „
<i>Tragopyrum lanceolatum</i> M. B. 1—3'.	Гречишникъ.
<i>Ulex europaeus</i> L. * к.	Европейскій плексъ.
<i>Ulmus americana</i> L. * д,	Американскій ильмъ.
„ <i>celtidea</i> Litvinow д.	Лотосовидный „
„ <b>campestris</b> L. 40—50'.	Обыкновенный ильмъ (бере- стина).
„ „ <i>fol. atropurpureis</i> Schr. * д.	Краснолистный ильмъ.
„ „ <i>japonica</i> д.	Японскій „
„ „ <i>suberosa</i> * д.	Пробковый ильмъ (кара- гачь).
„ <i>exelsa</i> Borkhausen д.	Стройный „

Замерзаетъ и растетъ только какъ кустъ. Защищенное положеніе между здавіями или подъ защитою другихъ деревь требуютъ: *alba*, *americana*, *pyramidalis*, *variegata* и *tomentosa*.

<i>Ulmus fulva</i> Mehx. * д.	Желтый вязь.
„ <i>montana</i> With 30—60'.	Горный „
„ „ <i>adiantifolia</i> * д.	Крупно-зубчатый вязь.
„ „ <i>crispa</i> д.	Гребенчатый „
„ „ <i>cucullata</i> д.	Клобучковатый „
„ „ <i>exoniensis</i> * д.	Пирамидальный „
„ „ <i>Louis van Houtte</i> * д.	Желтолистный „
„ „ <i>macrophylla</i> д.	Крупнолистный „
„ „ <i>pendula</i> д.	Повислый „
„ „ <i>rubescens</i> * д.	Краснолистный „
„ <b><i>pedunculata</i> Fougeraix (effusa</b> Willd) 40—50'.	Обыкновенный „
„ <i>pumila</i> L. в. к.	Низкий „
„ <i>suberosa</i> Ehrh д.	Элептический „
<i>Vaccinium macrocarpum</i> Ait. н. к.	Крупноплодная клюква.
„ <b><i>Myrtillus</i> L.</b> н. к.	Черника.
„ <b><i>uliginosum</i> L.</b> к.	Голубика.
„ <b><i>Vitis idaea</i> L.</b> н. к.	Брусника.
<i>Viburnum acerifolium</i> L. к.	Кленолистная калина.
„ <i>americanum</i> Mill. ( <i>acerifolium</i> hort) к.	Американская „
„ <i>burejasticum</i> Rgl & Herder 15—20'.	Амурская „
„ <i>cassinoides</i> L. к.	Грушелистная „
„ <i>dahuricum</i> Pall. * к.	Даурская „
„ <i>dentatum</i> L. к.	Зубчатая „
„ <i>edule</i> Pursh. * к.	Съдобная „
„ <i>Lantana</i> L. 6—10'.	Черная калина (гордовикъ).
„ „ <i>fol. variegatum</i> к.	Пестролистная калина.
„ <i>lantanoïdes</i> Mich. * к.	Гордовиковидная „
„ <i>Lentago</i> L. 6—10'.	Канадская „
„ <i>longifolium</i> Lodd. к.	Ланцетная „
„ <i>molle</i> Mich. *.	Мягкая „
„ <i>nudum</i> L. (неиспыт. еще).	Голая „
„ <b><i>Opulus</i> L.</b> 6—12'.	Обыкновенная „
„ „ <i>nanum</i> к.	Низкая „
„ „ <i>pygmaeum</i> к.	Карликовая „
„ „ <i>roseum</i> * к.	Махровая „
„ <i>orientale</i> Pall. 2—3'.	Восточная „
„ <i>oxycoccos</i> Pursh к.	Клюквоподобная „
„ <i>pirifolium</i> hort. к.	Грушелистная „

<i>Viburnum prunifolium</i> L. к.	Сливолистная калина.
„ <i>Sargenti</i> Koehne calvescens к.	Калина Саржента.
„ <i>venosum</i> Britt (Hanceanum Dipp.) к.	Сѣтчатая калина.
„ „ <i>Canbyi</i> (molle auct) к.	Канбія „
<i>Vinca minor</i> L. н. к.	Малый барвинокъ.
<i>Vitis amurensis</i> Rupr. *.	Амурскій виноградъ вьющ.
„ <i>arboréa</i> L. *.	Древесный „ „
„ <i>arizonica</i> Engelm. *.	Аризонскій „ „
„ <i>Coignetiae</i> Pulliat *.	Японскій „ „
„ <i>hetrophylla</i> Thbg. *.	Мелкоплодный „ „
„ „ <i>cordata</i> *.	Цѣльнолиств. „ „
„ „ <i>elegans</i> *.	Представит. „ „
„ „ <i>Maximowiczi</i> *.	Нипонскій „ „
„ <i>inconstans</i> Miq. *.	Измѣнчивый „ „
„ <i>Labrusca</i> L. * (catawba hort).	Новоалпійск. „ „
„ „ <i>aestivalis</i> *.	Сучистый „ „
„ „ <i>ficifolia</i> *.	Глубоколопаств. вин. „ „
„ „ <i>latifolia</i> *.	Широколистный „ „
„ <i>odoratissima</i> *.	Сильнодушистый „ „
„ <i>rupestris</i> Scheel. *.	Скалистый „ „
„ <i>vinifera</i> L. *.	Обыкновенный „ „
„ <i>vulpina</i> L.	Душистый „ „
„ „ <i>amurensis</i> * (самый выносливый).	Уссурійскій „ „
„ „ <i>cordifolia</i> *.	Сердцевидный „ „
„ „ <i>riparia</i> * (odoratissima Dou).	Береговскій „ „
<i>Weigelia</i> смотр. <i>Diervilla</i> .	
<i>Xanthorrhiza apiifolia</i> L' Hér. к.	Желтокоренникъ.
<i>Xanthoxylon fraxineum</i> Willd. к.	Ксантоксилянъ.

## Списокъ кустарникамъ,

### культура которыхъ требуетъ торфяной грядки.

Хотя въ Тульской губерніи торфяная земля встрѣчается далеко не вездѣ, а вересковой совершенно нѣтъ, тѣмъ не менѣе стоитъ устроить торфяную грядку тому, кто въ состояніи добыть эти почвы. Онъ вознаградится прелестнымъ цвѣтеніемъ кустовъ, посаженныхъ на подобныхъ грядкахъ. Грядку для торфяныхъ растений слѣдуетъ заложить на полузатѣненномъ мѣстѣ, защищенномъ отъ полуденнаго солнца. Яма выкапывается на одинъ аршинъ глубины, на дно насыпаютъ мелкій хворостъ и песокъ на  $\frac{1}{4}$  аршина, для образованія лучшаго сока воды. Почва грядки должна состояться изъ 4-хъ частей торфяной, 3-хъ частей вересковой, 2-хъ частей рѣчного крупнаго песка и одной части глинистой дерновой или лѣсной земли. За недостаткомъ вересковой земли, которую приходится выписывать изъ Петербурга, авторъ замѣнилъ ее лиственной съ прибавкой одной части торфа.

Нужно замѣтить, что торфъ слѣдуетъ брать изъ верхняго пласта и что онъ до употребленія долженъ лежать годъ, на открытомъ мѣстѣ подъ дождемъ или снѣгомъ. Этой смѣсью наполняютъ яму на  $\frac{1}{2}$  арш. выше газона. Лѣтомъ грядка требуетъ сильной поливки, если находится на сухомъ мѣстѣ. Осенью, когда наступаютъ первые морозы, вокругъ растений землю покрываютъ слегка листомъ. При болѣе сильныхъ морозахъ, покрываютъ листомъ всѣ растенія до верху, при чемъ ихъ можно пригнуть. Чтобы листъ держался на мѣстѣ и при сильномъ вѣтрѣ, хорошо его прикрыть хворостомъ. Весною, когда начинается таять, нужно навалить на листовую покрывку на  $\frac{1}{2}$  арш. снѣгу, чтобы растенія не пошли въ ростъ и не пострадали бы затѣмъ отъ ночныхъ морозовъ. При наступленіи оттепели листъ постепенно снимается.

Растенія, не требующія зимой покрывки, показаны въ списокѣ безъ знака \*.

Въ дикомъ состояніи, торфяныя растенія растутъ въ Епифанскомъ уѣздѣ и на болотахъ, образовавшихся на провалахъ Богородицкаго, Крапивенскаго и Тульского уѣздовъ, нѣкоторыя и въ Алексинскомъ бору.

*Andromeda calyculata* L. н. к.  
 „ *polifolia* L. н. к.  
 „ *racemosa* L. н. к.

Болотный багунь.  
 Пьяная трава, болотникъ.  
 Тундрица.



<i>Arctostaphylos alpina</i> L. $\frac{1}{2}'$ .	Альпійская толокнянка.
<b><i>Arctostaphylos uva ursi</i></b> Spr $\frac{1}{2}'$ .	Толокнянка.
<i>Azalea arborescens</i> Pursh * к.	Древесная азалія.
„ <i>bicolor</i> Pursh * к.	Двухцвѣтная азалія.
„ <i>calendulacea</i> Michx. * к.	Пензильванская азалія.
„ <i>nudiflora</i> L. * к.	Обнаженная „
„ <i>pontica</i> L. * 5—7'.	Кавказская „
„ <i>occidentalis</i> Torr & Grag * к.	Западная „
„ <i>sinensis</i> Lodd. v. <i>moliss</i> * к.	Китайская*) „
„ <i>sinensis</i> fl. luteo к.	Желтая китайская „
„ <i>Vaseyi</i> Rehder * к.	Вазея „
„ <i>viscosa</i> L. * к.	Липкая „
<b><i>Calluna vulgaris</i></b> Salisb. 2'.	Обыкновенный верестъ.
„ „ <i>nana</i> $\frac{3}{4}'$ .	Карликовый „
<b><i>Cassandra calyculata</i></b> D. Don. н. к.	Обыкновенная касандра.
„ „ <i>minor</i> н. к.	Малая „
„ „ <i>vaccinioides</i> н.к.	Брусничная „
<i>Chamaecistus austriaca</i> Rgl. * $\frac{1}{2}'$ .	Ползучій Рододендронъ.
„ <i>procumbens</i> Lk. * $\frac{1}{3}'$ .	Стелющійся „
<i>Daphne alpina</i> L. к.	Альпійская дафна.
„ <i>altaica</i> Pall. к.	Алтайская „
„ „ <i>Sophia</i> (kalenicz) к.	Софін „
„ <i>Blagayana</i> Freyer к.	Краинская „
„ <i>caucasica</i> Pall. к.	Кавказская „
„ <i>Sneorum</i> L. <i>verloti</i> * к.	Верлота „
„ <b><i>Mezereum</i></b> L. к.	Волчье лыко, отлично расте- теть также во всякой лѣсной землѣ.
„ „ <i>alpina</i> к.	Альпійская дафна.
„ „ <i>fl. aba</i> к.	Бѣлая „
<i>Dryas octopetala</i> L. н. к.	Устели камень, куропатная трава.
<b><i>Empetrum nigrum</i></b> L. $\frac{1}{2}'$ .	Черная водяника, растесть также въ песчаной землѣ.
<i>Erica carnea</i> L. $\frac{3}{4}'$ .	Тѣлесная Эрика.
„ <i>cinerea</i> L. 1'.	Сѣрая „
„ <i>herbacea</i> L.	Травянистая „
„ <i>Tetralix</i> L. $\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}'$ .	Болотная „

\*) Отъ послѣдней докторъ Э. Регель помощью скрещиванія съ другими видами *Azalea* получилъ массу новыхъ садовыхъ сортовъ съ цвѣтами разныхъ оттѣнковъ оранжевыхъ и красныхъ.

Gaultheria procumbens L. * н. к.	Приземистая Гауишерія.
„ Shallon Pursh * н. к.	Шаллова „
Kalmia angustifolia L. * 2'.	Узколистная кальмія.
„ glauca Ait * 1—2'.	Сизая „
„ latifolia L. * 2—3'.	Широколистная „
Ledum latifolium Ait compactum к.	Карликовый багульник *).
„ „ groenlandicum.	Гренландскій „
„ palustre L. 2—2 $\frac{1}{2}$ '.	Болотный „
Leucothoe (Andromeda) axillaris D.	
„ Dou * к.	Пазушная андромеда.
„ Catesbaei A. Gray * к.	Катесбея „
„ „ Rollinsoni * к.	Роллинсона „
Linnaea borealis L. $\frac{1}{4}$ '.	Льсной чай, требует тѣни- стое мѣсто.
Loiseleuria procumbens Desv. н. к.	Альпійская лейзелейрія, тре- буетъ полутѣн. мѣсто.
Lyonia ligustrina D. C. * н. к.	Бирочинолистная ліонія.
„ paniculata Nutt * н. к.	Метелковидная „
Menziesia globularis Salisb. * к.	Менціезія.
Myrica Gall. L. 1—2'.	Болотная мирга.
Osmothamnus fragraus D. C. 1'.	Душистый осмотамнусь.
Oxycoccus macrocarpa Pers. н. к.	Крупноплодная клюква, рас- теть также на болотис- той землѣ.
„ palustris Pers н. к.	Обыкновенная клюква.
Phyllodoce taxifolia Salisb. к.	Тисолистная филодока.
Rhododendron brachycarpum G.	
„ Dor. * к.	Японскій рододендронъ.
„ canadense Dipp. * к.	Канадскій „
„ catavbiense Mich * к.	Катаубскій „
„ caucasicum Pall * 4-5'.	Кавказскій „
„ chrysanthum Pall. 1'.	Желтоцвѣтный „
„ ferrugineum L. * к.	Ржавчинный „
„ „ album * к.	Ржавч. бѣлый „
„ hirsutum L. * 3—4'.	Волосистый „
„ „ latifolium * к.	Широколистный „
„ intermedium Tausch *.	Промежуточный „
„ kamtschaticum Pall.	Камчатскій „ (кар- ликовый видъ).
	$\frac{1}{2}$ —1'.

\*) Всѣ багульники могутъ быть разводимы только на такомъ мѣстѣ, гдѣ на глубинѣ 1—2 футовъ находится подпочвенная вода.

Rhododendron lapponicum	Wahlb	к.	Лапландскій рододендронъ.
„	micranthum Turcz	* к.	Мелкоцвѣтный „
„	mucronulatum Turcz.*		
	(dahuricum L.)		Даурскій заостр. „
„	myrtifolium Lodd.	*	
	(R. ponticum L.)	15-25'	Миртолистный „
„	parvifolium Adams	*2'	Мелколистный „
„	punctatum Andr.	* к.	Точечный „
„	praecox Carr.	* к.	Ранний „
„	Smirnovi Trautv.	* к.	Смирнова „
„	Wilsoni hort	* к.	Вильсона „
Rhodastrum dahuricum	Max.	* к.	Родаструмъ.
Rhodora canadensis	L.	* к.	Родора.
Rubus arcticus	L.	н. к.	Мамура, поляника, княже- ника.
Vaccinium*)	<b>Myrtillus</b>	L. н. к.	Черника „
„	<b>uliginosum</b>	L. к.	Голубика „
„	<b>Vitis idaea</b>	L. н. к.	Брусника „

---

\*) Vaccinium растутъ также на лѣсной почвѣ.

## О п е ч а т к и .

Стр.	7	строка	7	сверху	Напечатано.	Должно читать.
	7		7	сверху	Anderssou	Andersson.
"	"	"	9	"	Aschersou	Ascherson.
"	"	"	19	"	Brittiuger	Bpittinger.
"	8	"	10	"	Eischer	Fischer.
"	"	"	11	снизу	Kürnieke	Körnিকে.
"	10	"	9	сверху	Zuccaarini	Zuccarini.
"	"	"	27	"	0009	0000
"	"	"	9	снизу	Kitaiael	Kitaibel.
"	"	"	3	"	Wuthering	Withering.
"	"	"	14	"	lutesceus	lutescens.
"	"	"	10	"	peudula	pendula.
"	13	"	7	сверху	vulgaric	vulgaris.
"	14	"	19	снизу	„на родинѣ 175“ относится къ P. sitchensis (стр. 21).	
"	16	"	12	"	Douglasis	Douglasii
"	17	"	8	"	послѣ „тѣлесныи“ пропущено слово „каштанъ“.	
"	19	"	20	"	ochoteusis	ochotensis
"	21	"	5	сверху	pulescens	pubescens.
"	22	"	21	"	Schilliugi	Schillingi.
"	28	"	21	снизу	Лесноденца	Леспеденца.
"	30	"	11	"	Phellodendrou	Phellodendron.

---

# Прибавленіе

къ дендрологическому списку растений, культура которыхъ возможна въ предѣлахъ Тульской губерніи.

Во время печатанія списка, я узналъ, что за послѣднее время въ Петербургѣ производились опыты по акклиматизаціи цѣлаго ряда кустарниковъ и древесныхъ породъ, поступившихъ, между прочимъ, и въ продажу въ помологическомъ саду Кессельринга. (Лабораторное шоссе № 1, С.-Петербургъ).

Хотя эти растения и не испытывались еще въ Тульской губ., можно однако думать, что все ниже указанныя пригодны для культуры въ нашей губерніи.

Знакомъ \* отмѣчены растения, требующія въ Петербургской губ. защиты на зиму. Вѣроятно нѣкоторыя изъ нихъ въ Тульской губерніи, по крайней мѣрѣ въ мѣстахъ, болѣе защищенныхъ, даже и не потребуютъ этой защиты. Дикая маслина, *Elaeagnus angustifolia*, напримѣръ, въ Петербургѣ замерзаетъ, а въ Тульской губерніи безъ всякой защиты, образуетъ большія деревья до 3<sup>1</sup>/<sub>2</sub> саж. вышиною, то же самое можно сказать и про пирамидальный тополь *Populus pyramidalis* Roz.

<i>Pinus leucodermis</i> Ant. д.	Балканская сосна.
<i>Acanthopanax ricinifolium</i> Seem. * к.	Аконтопанаксъ.
<i>Aristolochia Siphon</i> L. к.	Трубчат. Аристолохія вьющ.
<i>Artemisia suaveolens</i> Jord. к.	Душистая полынь.
<i>Caragana brevispina</i> hort. Kew. к.	Гималайская карагана.
<i>Colutea orientalis</i> Mill. * к.	Кавказскій пузырьникъ.
<i>Cotoneaster adpressus</i> Bois. * к.	Карликовая ирга.
„ <i>horizontalis</i> Decne * к.	Лежачая „
„ <i>pekinensis</i> Zabel * к.	Пекинская „
<i>Crataegus atropurpurea</i> E. Wolf.	Темноплодный боярышникъ.
„ <i>corporea</i> Sarg.	Американскій „
„ <i>Fischeri</i> C. Schneid. *	Фишеръ фонъ-Вальдгейма боярышникъ.
„ <i>peoriensis</i> Sarg. *	Пеорійскій боярышникъ.

<i>Cydonia japonica</i> Maulei * к.	Альпійская айва.
<i>Daphne glomerata</i> Lam. * к.	Карликовая дафна.
„ <i>kamptschatica</i> Maxim. к.	Камчатская „
„ <i>serica</i> Vahl. * к.	Шелковистая „
<i>Evonimys pauciflora</i> Maxim. * к.	Малоцвѣтный бересклетъ.
„ <i>planipes</i> Koehue к.	Японскій бересклетъ.
„ <i>Yedoensis</i> Koehne к.	Иедоскій „ (съ остр. Иедо).
<i>Genista radiata</i> Scop. * к.	Карликовый дрокъ.
<i>Hydrangea cinerea</i> Small. <i>sterilis</i> * к.	Сѣрая гортензія.
<i>Lonicera Altmanni</i> Rgl & Schmalh к.	Альтмана жимолость.
„ <i>amoena</i> Zabel ( <i>tatarica</i> × <i>korolkowi</i> ) * к.	Гибридная „
„ <i>bracteolaris</i> Boiss & Buhse * к.	Кавказская „
„ <i>discolor</i> Lindl. к.	Гималайская „
„ <i>glauca</i> Hill. к.	Сизый каприфоліумъ вьющ.
„ <i>hispida</i> Pall. к.	Щетинистая жимолость.
„ <i>Morrovi</i> A Gray * к.	Моррова „
„ <i>Myrthillus</i> Hook f. Thoms * к.	Миртолистная „
„ <i>nervosa</i> Maxim. * к.	Каньсуанская „
„ <i>Ruprechtiana</i> Rgl. <i>latifolia</i> к.	Рупрехта широкол. жимол.
<i>Philadelphus columbianus</i> Koehne к.	Колумбійскій жасминъ.
<i>Potentilla arbuscula</i> D. Don. * к.	Гималайская лапчатка.
„ <i>manshurica</i> Komar. к.	Маньчжурская „
<i>Prunus emarginata</i> Walp * д. к.	Вишня выемчатая.
„ <i>japonica</i> Thunb. * д. к.	Вишня японская.
<i>Ribes Culvervelli</i> M. C. Farb. ( <i>Grossularia</i> × <i>nigrum</i> ).	Гибриды между крыжовникомъ и черною смородиною.
<i>Rosa amblyotis</i> C. A. Mey к.	Восточно-азиатскій шиповн.
<i>Salix candida</i> Flügge к.	
„ <i>Hookeriana</i> Barratt. к.	
<i>Sorbus aucuparia</i> L. <i>rossica</i> д.	Нѣжинская рябина.
„ „ <i>major</i> д.	Крупная „
„ <i>Matsumurana</i> Koehue д.	Матсумуры „
<i>Spiraea Aitchisoni</i> Hemsl. ( <i>Sorbaria</i> ) * к.	Эрисона волжанка.
„ <i>Bumalda hort.</i> ( <i>albiflora</i> × <i>japonica</i> ) * к.	Низкая „
„ „ <i>rubra (callosa</i> Thunb <i>rubra</i> ) * к.	Крвокрасная волжанка.

<i>Spiraea crenata</i> L. к.	Зазубренная волжанка.
„ <i>eximia hort</i> (Douglasi × <i>tomentosa</i> ) к.	Преизящная „
„ <i>Margaritae Zabel</i> ( <i>japonica</i> × <i>Superba</i> ) к.	Маргариты „
„ <i>Van Houttei Briot.</i> * к.	Ванъ Гутта „
<i>Syringa Sweginzowi Koehue</i> * к.	Звегинцева сирень.
„ <i>Wolfi C. Schueid.</i> к.	Э. Л. Вольфа сирень.

### Для торфяной грядки \*).

<i>Bruckenthalia spiculiflora</i> Reichb.	Колосоцвѣтная Брукенталія.
<i>Daphne glomerata</i> Lam. * к.	Карликовая дафна **).
„ <i>kamtschatica</i> Maxim. к.	Камчатская „
„ <i>sericea</i> Vahl * к.	Шелковистая „
<i>Menziesia glabella</i> A. Gray * к.	Гладкая Менцизія.
<i>Rhododendron Cunninghami hort.</i> ( <i>maximum</i> × <i>arboreum</i> ) к.	Кенингема альпійская роза.
<i>Vaccinium corymbosum</i> L. * к.	Щиткоцвѣт. Вакцинаціумъ.
„ <i>vaccillans</i> Soland.	Сомнительный „

Баронъ фонъ-Розень.

\*) За неимѣніемъ торфяной грядки, дафны можно культивировать и въ рыхлой лѣсной и листовой землѣ въ полутѣни.

\*) Способъ приготовленія торфяной грядки, указанный на страницѣ 60 примѣнимъ главнымъ образомъ на тяжелыхъ глинистыхъ почвахъ Тульской губерніи; на болѣе легкихъ почвахъ излишенъ такой сильный дренажъ. Торфъ долженъ быть хорошо разложившійся.

# Опечатки.

				Напечатано.	Должно читать.
Страница	6	строка	7	сверху	Liudemann Lindemann
"	7	"	7	"	Anderssou Andersson
"	"	"	9	"	Aschersou Ascherson
"	"	"	19	"	Brittiuger Brittinger
"	8	"	10	"	Eischer Fischer
"	"	"	11	снизу	Kürnieke Körnicke
"	10	"	9	сверху	Zuccaarini Zuccarini
"	"	"	27	"	0009 0000
"	"	"	9	снизу	Kitaiael Kitaibel
"	"	"	3	"	Wuthering Withering
"	11	"	14	"	lutesceus lutescens
"	"	"	10	"	peudula pendula
"	13	"	7	сверху	vulgaric vulgaris
"	"	"	14	"	Гуко-пир. Узко-пир.
"	"	"	19	"	Cranstori Cranstoni
"	14	"	10	"	obolata obovata
"	"	"	19	снизу „на родинѣ 175!“	относится къ P. sltchensis (строка 21)
"	15	"	15 и 16	"	дерево (подчеркнуть)
"	"	"	5	"	пирамид. жизн. дерево
"	16	"	12	"	Douglasis Douglasii
"	17	"	6	сверху	Miyabel-Miabelь. Miyabei-Miabe
"	"	"	8	снизу	послѣ „тѣлесный“ пропущено слово „каштанъ“
"	19	"	20	"	ochoteusis ochotensis
"	21	"	5	сверху	pulescens pubescens
"	"	"	16	снизу	Береза Дереза
"	22	"	21	сверху	Schilliugi Schillingi
"	28	"	21	снизу	Лесподенца Лесподца
"	29	"	"	сверху	irvolucrata involucrata
"	"	"	22	снизу	pubescens Sweeh pubescens Sweet
"	30	"	11	"	Phellodendrou Phellodendron
Страница	32	строка	19 и 21	сверху	Rez. Rozier
"	"	"	21	"	puramidalis pyramidalis
"	37	"	11, 12 и 13	сверху	Jaucx Jancz
"	46	"	11	сверху	licida lucida
"	"	"	14	"	manternensis mauternensis
"	"	"	15	снизу	murthilloides myrthilloides
"	52	"	16	сверху	Spiraca Spiraea
"	55	"	1	"	Spiraca Spiraea
"	57	"	2	"	еврейская европейская
"	60	"	11	"	сока стока
"	61	"	9	"	moliss mollis
"	62	"	1	"	Тауишерія Гаултерія