



Сирень

СИРЕНЬ ОБЫКНОВЕННАЯ



I-VI

Syringa vulgaris

Душистые светло-лиловые прямостоячие метелки цветов распускаются во второй половине июня, обычно к Иванову дню. Сердцевидные листья имеют слегка синеватый оттенок. Вертикально растущий, мощный куст с крепкими ветками образует густые заросли, сильная корневая система дает много прикорневых побегов. Существует несколько вариаций сирени обыкновенной с лиловыми цветами различного оттенка. Сирень обыкновенная хорошо выдерживает ветер, поэтому подходит для защитных насаждений.



СИРЕНЬ ОБЫКНОВЕННАЯ 'ALBA' (Альба)



I-VI

Syringa vulgaris 'Alba'

Форма сирени обыкновенной с белыми цветами. Листья сердцевидные, но более светлого оттенка, чем у сирени с лиловыми цветами. Куст густой, образует некоторое количество прикорневых побегов. Растет медленнее лиловой сирени обыкновенной. Подходит как для одиночных посадок, так и посадок в группах.



СИРЕНЬ МЕЙЕРА 'PALIBIN' (Палибин)



I-IV

Syringa meyeri

Обильно цветет в июне лилово-розовыми цветами, собранными в небольшие кисти до 10 см длиной. Может повторно цвести осенью, если погода достаточно теплая. Куст густой, шарообразной формы. Очень изящный, медленно растущий карликовый вид сирени. Листья мелкие, эллиптические, лиловато-зеленые. Листья, а также молодые темно-лиловые, слегка опушенные ветки имеют слабый аромат. Карликовая сирень часто прививается на штамб.



СИРЕНЬ ЖОЗИФЛЕКСА 'VEERA' FinE (Веера)



I-VI (VII)

Syringa x josiflexa

Гибрид сирени венгерской и сирени пониклой. Внешне похожа на сирень пониклую, но выносливость на уровне сирени венгерской. Обычно куст прямостоячий, раскидистый. Очень ровный и густой куст. Метелки цветов слегка пониклые, темно-розовые. Популяция обнаружена в Северной Финляндии недалеко от Соткамо.



СИРЕНЬ КОМАРОВА



I-III (IV)

Syringa komarowii subsp. *reflexa*

Куст с пониклыми ветками, узкие и длинные кисти душистых цветов слегка изогнуты вниз. Зацветает в середине июня. Бутоны обычно имеют карминно-красный цвет, но за время цветения цветки светлеют, становясь лиловато-розовыми. Листья узкие, темно-зеленые.



СИРЕНЬ ВЕНГЕРСКАЯ



I-VIII

Syringa josikaea

В отличие от других сиреней сирень венгерская довольно компактный вертикальный куст с крепкими ветками. Листья темные и блестящие, снизу белесо-синеватые. В июне-июле зацветает узкими кистями лиловых цветов. Кусты выносливые и зимостойкие, поэтому часто используются в заграждениях и стриженных живых изгородях. Куст не образует прикорневых побегов, однако хорошо ветвится.



СИРЕНЬ ВЕНГЕРСКАЯ 'MÄTTSUND'

(Моттсунд)



I-VIII

Syringa josikea 'Mättsund'

Шведский сорт с более крупными цветками, чем у традиционной венгерской сирени. Темно-лиловые цветы собраны в вертикальные кисти. Листья темно-зеленые и плотные. Прекрасно подходит для изгородей.



СИРЕНЬ СЕТЧАТАЯ (японская)



I-IV

Syringa reticulata

Сирень японская часто вырастает в форме дерева и не слишком похожа на другие сирени. Эта сирень имеет мощные и крепкие ветки и растет очень медленно. Овальные, до 30 см в поперечнике кисти кремовых цветов похожи на легкие облачка. Цветы имеют сильный аромат и даже увядшие выглядят очень эффектно. Листья темно-зеленые, овальные, остроконечные и довольно блестящие. Японская сирень цветет самой последней из всех сиреней.



СИРЕНЬ СЕТЧАТАЯ 'CITY OF TORONTO'

(японская Сити оф Торонто)



I-IV

Syringa reticulata 'City of Toronto'

Этот сорт сирени японской цветет во второй половине июля. Куст компактнее, чем несортная японская сирень. Крупный куст либо деревце подходит для одиночной посадки, группа – как ограда вдоль дорожки.



сирени группы Престон *Syringa reflexa* x *Syringa villosa*

Сирени этой группы выведены в Северной Америке и являются гибридом сирени пониклой (*Syringa reflexa*) и сирени мохнатой (*Syringa villosa*). Группа Престон – довольно большая группа чрезвычайно зимостойких сиреней. Цветут в течение трех недель, начиная с середины июня.

'ELINOR' (Элинор)



I-VII

Вертикально растущий куст довольно округлой формы, высотой порядка 2-3 метров. Цветет пурпурно-фиолетовыми цветами, собранными в длинные кисти. Куст очень эффектный.



'HOLGER' FinE (Холгер)



I-VII

Густой куст довольно правильной округлой формы. Цветет чисто-белыми цветами, собранными в длинные кисти до 10-20 см длиной. Листья темно-зеленые. Финский сорт.



'JAMES MACFARLANE' (Джеймс МакФарлейн)



I-IV

Мощный куст с крупными листьями, высотой до 3-4 м. Цветет крупными розовыми цветами. Подходит как для одиночных посадок, так и посадок в группах.



'ROYALTY' (Ройалти)



I-VI

Очень густой куст, цветет синевато-лиловыми цветами, собранными в длинные кисти длиной 12-17 см и похожими на цветы сирени венгерской. Листья темно-зеленые и блестящие.



сирень Генри *Syringa x henryi*

Эта садовая сирень похожа на сирень венгерскую, но с более широкими кистями цветов, и более светлыми и матовыми листьями. Лепестки венчика сильно изогнуты. Куст широкий, с вертикальными ветками, растет довольно быстро. Прикорневых побегов не образует, однако хорошо ветвится. Садовая сирень цветет в июне-июле. Цветки могут быть белыми, лиловыми или розовыми в зависимости от сорта. Кусты не боятся ветра, вырастают очень высокими, поэтому подходят для защитных насаждений.

'TAMMELAN KAUNOTAR' (Красавица Таммелы)



I-VI

Крупные белые цветы собраны в вертикальные, плотные кисти. Бутоны имеют розоватый оттенок. Цветущий куст выглядит очень эффектно как в групповых посадках, так и отдельно растущим. Финский сорт из Таммела, район Хяме.



'AINOLA' FinE (Айнола)



I-VI

Мощный и обильно цветущий куст. Цветет темно-лиловыми цветами. Сорт родом из района Ювяскюля в Финляндии.



сирень обыкновенная сортовая

Эти сирени выведены на базе традиционной сирени обыкновенной, с почти такими же сердцевидными листьями. Однако сортовые сирени более требовательны к месту посадки и не такие зимостойкие, как другие сирени. Цветут они в июне-июле и у них крупные, часто махровые цветки. Сортовые сирени часто прививают на сирень обыкновенную, поэтому необходимо с привитых кустов регулярно удалять дикую поросль.

'ANDENKEN AN LUDWIG SPÄTH' (Памяти Людвига Шпета)



I-III (IV)

Цветки простые, пурпурно-лиловые. Узкие, длинные кисти соцветий достигают 30см в длину. Эта очень душистая сирень является одним из самых выносливых сортов сирени обыкновенной.

Сорт выведен в Германии в 1883 году.



'BEAUTY OF MOSCOW' (Красавица Москвы)



I-III

Сорт сирени Красавица Москвы – широкий куст с крепкими ветками и восхитительными махровыми душистыми цветками. Кисти цветов розовато-белые, широкие, длиной до 25 см, к концу цветения – почти белые.
Сорт выведен в России в 1974 году.



'CHARLES JOLY' (Шарль Жоли)



I-II

Махровые цветы собраны в недлинные метелки. Пурпурно-красные поначалу они постепенно светлеют, отчего кисти цветов кажутся двухцветными.
Французский сорт, выведен в 1896 году.



'MME LEMOINE' (Мадам Лемуан)



I-II

Бутоны зеленовато-желтоватые. Чисто-белые цветы собраны в довольно длинные, узкие, пирамидальные и очень плотные кисти. Этот сорт был завезен в Финляндию в начале XX века и до сих пор является одним из самых популярных.
Сорт выведен во Франции в 1896 году.



'NORRFJÄRDEN' (Норрфьерден)



I-III (IV)

Бутоны имеют розоватый оттенок. Крупные голубовато-лиловые махровые цветы собраны в довольно длинные и широкие кисти. Очень выносливый сорт из Северной Швеции, цветет обильно.



'PRIMROSE' (Примроуз)



I-III

Простые цветки собраны в пирамидальные кисти. Только что распустившиеся цветки имеют желтоватый оттенок, впоследствии светлеют и становятся кремово-белыми.
Сорт выведен в Голландии в 1949 году.



'SENSATION' (Сенсация)



I-III

Очень эффектная сирень с двухцветными цветками, пурпурно-лиловыми с белой окантовкой. Цветет одной из самых первых и имеет очень нежный аромат.
Сорт выведен в Голландии в 1938 году.



Сирени *Syringa sp.*

В качестве садового растения сирень известна начиная с XVII века, и с тех пор она радует нас своим ароматом. В Финляндии сирень широко использовалась в качестве декоративных насаждений уже в XVIII веке. Большая часть сиреней родом из Восточной и Юго-Восточной Азии. В Европе в диком виде встречаются лишь сирень обыкновенная и сирень венгерская. Сирень – очень выносливое многолетнее и многоплановое растение. Ее можно использовать как в одиночных, так и в групповых посадках. Широкие и густые кусты сирени хорошо защищают от обзора и поэтому подходят в качестве живых изгородей.

Ранние сорта зацветают в первой половине июня, более поздние – в июле. Ароматом цветущей сирени можно наслаждаться достаточно долго, если посадить несколько сортов, цветущих в разное время. Цветы образуются на концах и в развилках прошлогодних побегов.

Место посадки

Сирень будет лучше цвести при посадке на солнечном месте, однако подойдет и легкая полутень. Кусты будут лучше всего расти на хорошо известкованной рыхлой и питательной почве.

Сирени лучше смотрятся, если вокруг них достаточно свободного пространства. Кусты могут разрастаться до 3-4 метров в ширину. Японская сирень может быть многоствольным деревом до 5-6 метров высотой. Сирени обыкновенная, венгерская и сирени группы Престон вырастают до 3-4 метров. На небольшом дворе стоит сажать невысокие сирени высотой порядка метра.

Посадка

Выкопайте яму 60 см глубиной и 60 см в диаметре. Добавьте известковую, удобренную садовую землю, перемешайте ее с почвой в яме. Полейте саженец и выньте его из горшка. Посадите куст максимум на пару сантиметров глубже, чем он сидел в горшке. Слегка утопчите землю вокруг саженца и еще раз хорошенько полейте. Замульчируйте землю вокруг посадки слоем 5-7 см. Это будет препятствовать чрезмерному высыханию почвы.

При посадке сирени в качестве изгороди выкопайте для них общую траншею. Кусты сажайте на расстоянии 90 см друг от друга согласно вышеуказанной инструкции.

Уход

Сирень – очень неприхотливое растение. С молодых кустов лучше обрезать отцветшие кисти. Так куст не будет тратить силы на образование семян, а вся энергия будет направлена в рост. Омоложение куста производится вырезанием старых и плохо цветущих веток ранней весной. Подрезка кустов не рекомендуется, поскольку в более густых кустах ветки становятся более тонкими и слабыми. Подрезая живую изгородь, Вы рискуете лишиться цветов, поскольку они образуются на концах прошлогодних побегов. Если сирень привитая, следует удалять дикую поросль. Также следует удалять ветки и со стволов штамбовых сиреней.

При известковании и легкой подкормке почвы ранней весной сирень будет лучше цвести, а также лучше пойдет в рост. Осенняя подкормка обеспечит лучшую зимовку более уязвимых сортовых сиреней.

Следует иметь в виду, что указанные в рекламном проспекте пояса относятся к поясам зимостойкости, действующим на территории Финляндии.

Аббревиатура FinE® получена из слов Finnish Elite – финский элитный. Использование этого символа означает, что саженцы выращены из черенков, взятых от проверенных материнских растений, свойства которых (в том числе устойчивость к болезням) хорошо известны. Владелец товарного знака FinE® является финский Исследовательский с/х центр LUKE.



Puutarha Tahvoset Oy
Taimitie 40, 10420 Pohjankuru, Finland
тел. +358 207 424 570
myynti@puutarhatahvoset.fi
www.tahvoset.fi