

КУЛЬТУРА АНЕМОНА ЯПОНСКАЯ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 60-100 см, прямостоячий, стеблеветвистый. Лист пальчатый, зеленый. Цветок светло-сиреневый, белый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения II декада августа – I декада сентября. Зимостойкость хорошая. Декоративность 5 баллов. Выращивают на участках с плодородной почвой, как на открытых солнечных местах, так и с легким затенением. Размножается делением кустов и частями корневищ весной. Рекомендуется для цветочного оформления в виде групп среди деревьев и кустарников. Пригоден для срезки и зимней выгонки.

КУЛЬТУРА: АСТРА КУСТАРНИКОВАЯ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 25-60 см, полушаровидный, компактный, густооблиственный; побеги прямостоячие. Лист темно-зеленый. Соцветие корзинка, собранная в рыхлые щитки. Цветок голубой, белый, сиреневый, фиолетовый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения III декада августа – сентябрь. Зимостойкость хорошая. Декоративность 5 баллов. Хорошо развивается на песчаных или на суглинистой почвах, удобренной перепревшим навозом, переносит полутень. Размножается делением 3-4-х летних кустов. Используются для групповых посадок, газонов, бордюров, альпийских горок и каменистых участках. Пригоден для срезки, цветы сохраняют свежесть в течение десяти дней.

КУЛЬТУРА: БАДАН ТОЛСТОЛИСТНЫЙ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»
Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 30-40 см, среднеразрастающийся. Лист гладкий, темно-зеленый. Соцветие рыхлая метелка, расположенное над кустом; цветonos прочный. Цветок колокольчатый, лиловый, немахровый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения III декада апреля–II декада мая. Период декоративности 20 дней. Зимостойкость хорошая, засухоустойчивость средняя. Декоративность 3 балла. К почвам не требователен, хорошо развивается на легких, плодородных, хорошо дренированных. Требует слегка затененных участков, регулярных поливов, на освещенных развивается хуже. При частых пересадках болеет. Размножается семенами и делением кустов. Декоративен с весны до осени.

КУЛЬТУРА БУКВИЦА КРУПНОЦВЕТКОВАЯ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»
Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 20-25 см, прямостоячий. Лист супротивный, сердцевидно-удлиненный, темно-зеленый, со слабым опушением; край городчато-пильчатый. Соцветие колос. Цветок двугубый, фиолетово-сиреневый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июнь-июль. Зимостойкость хорошая. Декоративность 5 баллов. Выращивают на солнечных участках с сухими или среднеувлажненными почвами. Размножается семенами и делением кустов. Пригоден для групповых посадок, газонов, бордюров.

КУЛЬТУРА: **ВЕРОНИКА СЕДАЯ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 6-25 см, почвопокровный. Лист ланцетовидный, серый, с сильным опушением.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Цветет в июле-августе. Зимостойкость хорошая. Декоративность 4,5 баллов. Предпочитает легкие почвы и хорошо освещенные участки. Размножается делением кустов, черенками и семенами. Высаживают в бордюры и на каменистые участки.

КУЛЬТУРА: **ВОЛЖАНКА ДВУДОМНАЯ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 50-110 см, прямостоячий. Лист перисто-рассеченный, зеленый; опушение слабое или отсутствует. Соцветие метелка. Цветок желтовато-белый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июнь – июль. Зимостойкость хорошая. Светолюбив, предпочитает плодородные, достаточно увлажненные почвы. Размножается делением куста, реже семенами. Пригоден для одиночных посадок, небольших групп на полянах, в полисадниках.

КУЛЬТУРА: **ГЕЛЕНИУМ ГИБРИДНЫЙ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 60-150 см, прямостоячий. Лист мелкий, ланцетовидный, зеленый. Соцветие сложный щиток. Цветок желтый с темным глазком, коричнево-желтый с каймой, темно-красный.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июнь - июль. Зимостойкость хорошая. Светолюбив, хорошо развивается на плодородных, хорошо обработанных и обеспеченных влагой почвах. В жаркую и сухую погоду нуждаются в обильном поливе. Размножается делением кустов и семенами. Используется для групповых посадок.

КУЛЬТУРА: **ДИЦЕНТРА ПРЕКРАСНАЯ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой до 100 см, прямостоячий, среднеоблиственный. Лист перисто-сложный, сильноразрезной, светло-зеленый, гладкий. Соцветие однобокая, дуговидная кисть, расположенное над кустом, рыхлое; цветонос средней прочности. Цветок округлый, светло-розовый, немахровый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения май – июнь. Зимостойкость хорошая, засухоустойчивость средняя. Декоративность 3 балла. К почвам неприхотлив, однако предпочитает легкие, плодородные, умеренно увлажненные. Теневынослив. Размножается делением кустов, зелеными и корневыми черенками. Используется для одиночных и групповых посадок, бордюров.

КУЛЬТУРА: **ИБЕРИС ВЕЧНОЗЕЛЕНЫЙ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 25-40 см, полушаровидный, сильнооблиственный. Лист темно-зеленый, кожистый. Соцветие щитковидное, средней плотности, расположенное над кустом; цветонос прочный. Цветок белый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения май – июнь. Зимостойкость хорошая, засухоустойчивость сильная. Светолюбив, но выносит легкое затенение. К почвам не требователен, но лучше развивается на легких, плодородных. Размножается семенами, черенками и делением кустов. Пригоден в бордюрных посадках вдоль дорожек. Декоративен весь вегетационный период, благодаря вечнозеленой листве.

КУЛЬТУРА: КАМНЕЛОМКА МЕТЕЛЬЧАТАЯ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 3-25 см, подушковидный. Лист удлиненоланцетовидной, темно-зеленый с беловатой каймой, без опушения. Соцветие рыхлое, многоцветковая метелка. Цветок желтовато-белый с бордовыми крапинами.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июнь. Зимостойкость хорошая. Светолюбива. Предпочитает участки с дренированными легкими почвами. Размножается делением куста, черенками и семенами. Используется для бордюров, каменистых участков, где образует сплошные густые дернинки, декоративные с самой ранней весны.

КУЛЬТУРА: ЛИАТРИС КОЛОСКОВАЯ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 50-90 см, прямостоячий, среднеоблиственный. Лист без опушения. Соцветие плотный колос, цилиндрической формы, расположенное над кустом; цветонос прочный. Цветок сиреневый, немахровый, мелкий.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Для цветочного оформления открытого грунта. Период цветения август – сентябрь. Зимостойкость хорошая, засухоустойчивость высокая. Декоративность 3 балла. Светолюбив, хорошо развивается на легких почвах.

КУЛЬТУРА: ЛИЛЕЙНИК БУРО-ЖЕЛТЫЙ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»
Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 50-90 см, полураскидистый. Лист удлинённый, зелёный, без опушения. Соцветие метелка. Цветок воронковидный, широкооткрытый, буровато-оранжевый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июнь – июль. Зимостойкость хорошая. Лучше развивается на плодородных и достаточно увлажнённых почвах. Размножается делением куста. Нетребователен к условиям обитания, долго сохраняет привлекательный вид, слабо поражается вредителями и болезнями. Используется для групповых посадок около деревьев и кустарников, в миксбордерах, а также для срезки.

КУЛЬТУРА: ЛУК СКОРОДА (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»
Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 20-40 см, компактный. Лист цилиндрический, зеленый, без опушения. Соцветие шаровидное. Цветок бледно-сиреневый, розовато-сиреневый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июнь – июль. Зимостойкость хорошая. Хорошее отрастание листьев после стрижки. Требует открытых, хорошо освещенных участков. Растет на любых окультуренных почвах. Используется для групповых посадок на газонах и бордюрах.

КУЛЬТУРА: **МОНАРДА ДУДЧАТАЯ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 80-120 см, прямостоячий, густооблиственный. Соцветие головчатое. Цветок розовато-сиреневый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июль – август. Зимостойкость хорошая. Декоративность 4,5 балла. К почвам не требовательна, хорошо растет на освещенных местах и в полутени. Размножается семенами делением куста. Используется для групповых посадок, миксбордеров и срезки.

КУЛЬТУРА: **НИВЯНИК НАИБОЛЬШИЙ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 80-120 см, прямостоячий. Лист удлиненоланцетовидный с зубчатым краем, темно-зеленый. Соцветие корзинка. Цветок язычковый, трубчатый, белый с желтым глазком.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июль – август. Зимостойкость хорошая. Предпочитает открытые солнечные места и плодородную достаточно увлажненную почву. Размножается семенами, делением корневищ и черенками. Используется для групповых посадок на лужайках, в миксбордерах и срезки.

КУЛЬТУРА: ПРИМУЛА ЮЛИИ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 10-15 см, прямостоячий. Лист зеленый, неопушенный, округлый, морщинистый. Соцветие одиночное, расположенное над кустом; цветонос средней прочности. Цветок бордовый с желтым глазком, немахровый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения III декада апреля – май. Зимостойкость хорошая, засухоустойчивость средняя; теневыносливость высокая. Декоративность 3 балла. Хорошо развивается на затененных участках. К почвам требовательна. Размножается делением корневища. Используется для посадки в бордюры, миксбордеры, а также для зимней выгонки.

КУЛЬТУРА: РОДЖЕРСИЯ КОНСКОКАШТАНОЛИСТНАЯ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 50-80 см, прямостоячий. Лист пальчатораздельный. Соцветие метелка, расположенное над кустом, средней плотности; цветонос прочный. Цветок розовато-белый, немахровый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июль. Зимостойкость хорошая, засухоустойчивость средняя. Декоративность 4,9 балла. Требует затененных участков с плодородной достаточно увлажненной почвой. Размножается семенами и делением куста. Используется для групповых посадок.

КУЛЬТУРА: **ТРАДЕСКАНЦИЯ АНДЕРСОНА** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 40-60 см, компактный, прямостоячий. Лист удлиненолинейный, зеленый. Соцветие зонтик. Цветок трехлепестковый, белый, фиолетовый, голубой, розовый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июнь - сентябрь. Зимостойкость хорошая. Требует затененных участков с плодородной достаточно увлажненной почвой. Размножается семенами и делением куста. Длительное время сохраняет декоративную зелень, поэтому ее можно высаживать группами около кустарников и водоемов.

КУЛЬТУРА: **ХОСТА БЕЛООКАЙМЛЕННАЯ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 40-75 см, компактный, полушаровидный. Лист широколанцетовидный, зеленый с белой каймой, без опушения. Цветок сиренево-фиолетовый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июль – август. Зимостойкость хорошая. Требует затененных участков с плодородной почвой. Размножается делением куста. Используется для посадки в бордюрах, вдоль дорожек, группами или одиночно на газоне, в миксбордерах, у водоемов, а также для срезки.

КУЛЬТУРА: **ХОСТА ВЗДУТАЯ** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 45-100 см, корневищный, без стеблей. Лист широкояйцевидный, зеленый, с заметным жилкованием с обеих сторон. Соцветие рыхлая метелка. Цветок сине-фиолетовый с белым рисунком.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения июль – август. Зимостойкость хорошая. Требует затененных участков с плодородной почвой. Размножается делением куста. Используется для посадки в бордюрах, вдоль дорожек, группами или одиночно на газоне, в миксбордерах, у водоемов, а также для срезки.

КУЛЬТУРА: **ХОСТА ЗИБОЛЬДА** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 20-40 см, полушаровидный. Лист ланцетовидный, сизый, без опушения. Соцветие короткое, плотное. Цветок светло-сиреневый, поникающий, воронковидный.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Растение быстро разрастающееся для теневых и солнечных участков. Период цветения 30 дней с середины июля. Зимостойкость хорошая. Декоративность 5 баллов. Хорошо развивается на участках с плодородной достаточно увлажненной почвой. Размножается делением куста. Используется для посадки в бордюрах, вдоль дорожек, группами или одиночно на газоне, в миксбордерах, у водоемов, а также для срезки.

КУЛЬТУРА: ХОСТА ЛАНЦЕТОЛИСТНАЯ (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 20-50 см, полушаровидный, компактный. Лист ланцетовидный, зеленый. Цветок фиолетовый с темными полосками, воронковидный.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Растение быстро разрастающееся для теневых и солнечных участков. Период цветения август – сентябрь. Зимостойкость хорошая. Декоративность 5 баллов. Хорошо развивается на участках с плодородной достаточно увлажненной почвой. Размножается делением куста. Используется для посадки в бордюрах, вдоль дорожек, группами или одиночно на газоне, в миксбордерах, у водоемов, а также для срезки.

КУЛЬТУРА: ХОСТА УНДУЛАТА (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 40-85 см, полушаровидный. Лист широколанцетовидный, зеленый, посреди с белой полосой, волнистый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения с середины июля в течение 20 дней. Период декоративности без пересадки 15-20 лет. Зимостойкость хорошая. Хорошо развивается на участках с плодородной достаточно увлажненной почвой. Размножается делением куста. Используется для посадки в бордюрах, вдоль дорожек, группами или одиночно на газоне, в миксбордерах, у водоемов, а также для срезки.

КУЛЬТУРА: **ЯСКОЛКА БИБЕРШТЕЙНА** (интродукция)

Заявитель: ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси»

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Куст высотой 15-20 см, почвопокровный, густооблиственный. Лист удлинненно-овальный, серый с сильным опушением, мелкий, зимующий. Цветок белый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Период цветения II декада мая – I декада июня. Зимостойкость хорошая. Декоративность 5 баллов. Хорошо растет на открытых местах с легкой супесчаной почвой. Засухоустойчив. Размножается семенами, черенками, делением куста. Почвопокровное растение, образующее серебристо-белый коврик. Используется на откосах, в низких бордюрах, каменистых садах. Хорошо сочетается темнолиственными растениями.