

КУЛЬТУРА: АКТИНИДИЯ

Сорт **КИЕВСКАЯ КРУПНОПЛОДНАЯ (интродукция)**
Заявитель: РУП «Институт плодородства» (Республика Беларусь)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2007
(для приусадебного возделывания)

Морфологические признаки:

Лиана с мощными побегами, достигающими до 20 м в длину. Окраска побегов светло-серая или светло-зеленая. На одревесневших побегах видны мелкие, светлые выпуклые чечевички округлой формы. Листья широкоовальной или яйцевидной формы с заостренной верхушкой, плотные, блестящие, темно-зеленые сверху и матовые светло-зеленые с нижней стороны, на тонких черешках длиной около 7 см. Пластинка листа цельная, длиной 13-14 и шириной 6-7 см. Цветок чашевидной формы с 5-ю лепестками диаметром 2-3 см, окраска белая с зеленоватым оттенком. Плоды овальные, сжатые с боков, сочные.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Зимостойкость сорта составляет 2 балла. Сорт относительно устойчив к филостиктозу и серой гнили. Начало вегетации третья декада апреля. Цветет с третьей декады июня по первую декаду июля. Цветение 5 баллов. Продолжительность периода вегетации составила 190 дней. Средняя урожайность с куста составила 5 кг. В плодах содержится: сухих веществ 15%, сахаров 7,5%, органических кислот 1,3%, аскорбиновой кислоты 45 мг/100 г. Рекомендуются для приусадебного возделывания.

Сорт: **ПРЕВОСХОДНАЯ (интродукция)**
Заявитель: РУП «Институт плодородства» (Республика Беларусь)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2007
(для приусадебного возделывания)

Морфологические признаки:

Лиана со средними побегами, достигающими до 8 м в длину. Побеги красно-коричневой окраски. Поверхность побега шероховатая с мелкими продолговатыми выступающими чечевичками. Листья цельные, яйцевидной формы. Сверху листья темно-зеленые, с редким опушением по жилкам, снизу-грязно-зеленые. Черешок листа длиной до 4 см. Характерно явление пестролистности, перед цветением верхушка листа белеет, позже верхушка листа приобретает малиновую окраску. Лист становится трехцветным – малиново-бело-зеленым.

Цветки блюдцевидные с 5 лепестками, снежно-белого цвета. Мужские собраны в соцветия по 2-3 шт., женские чаще одиночные, но бывает и по 2-3 шт. в соцветии. Плоды цилиндрической формы, темно-зеленые, средние по размеру, ребристые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Зимостойкость сорта удовлетворительная. Сорт относительно устойчив к филостиктозу и серой гнили. Начало вегетации конец второй декады апреля. Цветет с третьей декады июня по первую декаду июля. Цветение 5 баллов. Продолжительность периода вегетации составляет 200 дней. Средняя урожайность с куста составила 2,5 кг. Вкус плодов кисло-сладкий. В плодах содержится: сухих веществ 14,5%, сахаров 6,0%, органических кислот 1,2%, аскорбиновой кислоты 110 мг/100 г. Рекомендуется для приусадебного возделывания.

Вид: **АКТИНИДИЯ АРГУТА (интродукция)**
Заявитель: РУП «Институт плодоводства» (Республика Беларусь)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2007
(для приусадебного возделывания)

Морфологические признаки:

Мужское растение-опылитель. Лиана с мощными побегами, достигающими 20 м в длину. Окраска побегов светло-серая. На одревесневших побегах видны мелкие светлые выпуклые чечевички округлой формы. Листья широкоовальной или яйцевидной формы, с заостренной верхушкой, плотные, блестящие, темно-зеленые сверху и матовые, светло-зеленые с нижней стороны, на тонких черешках. Пластинка листа цельная, длиной 13-14 см и шириной 6-7 см. Цветок чашевидной формы с 5-ю лепестками, белой с зеленоватым оттенком окраски.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Растение относительно устойчиво к филостиктозу. Зимостойкость средняя. Начало вегетации третья декада апреля. Цветет с третьей декады июня до конца первой декады июля. Цветение 5,0 баллов. Вегетационный период составляет 190 дней. Используется как опылитель и на декоративные цели.

Вид: **АКТИНИДИЯ КОЛОМИКТА (интродукция)**
Заявитель: РУП «Институт плодородства» (Республика Беларусь)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2007
(для приусадебного возделывания)

Морфологические признаки:

Мужское растение-опылитель. Побеги длиной до 8 м, толщиной до 2 см у основания. Окраска красно-коричневая с шелушением. Поверхность побега шероховатая, с мелкими, продолговатыми, выступающими чечевичками. Листья цельные, яйцевидные, длиной 8-10 см, шириной 10-14 см. Сверху листья темно-зеленые с редким опушением по жилкам, снизу - грязно-зеленые. Черешок листа до 4 см. Перед цветением верхушка листа белеет, позже верхушка листа приобретает малиновую окраску. Лист становится трехцветным, малиново-бело-зеленым. Цветки блюдцевидные с 5 лепестками, снежно-белого цвета, собраны в соцветия по 2 - 3 шт.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Растение относительно устойчиво к филlostиктозу. Зимостойкость средняя. Начало вегетации вторая декада апреля. Цветет с первой декады июня до конца первой декады июля. Цветение 5 баллов. Вегетационный период составляет 190 дней. Используется как опылитель и на декоративные цели.