

КУЛЬТУРА: ЧЕРЕШНЯ

Сорт: ГРОНКОВАЯ

Авторы: Э.П.Сюбарова, Р.М.Сулимова, М.И.Вышинская, В.С.Жук

Происхождение: Северная х смесь пыльцы черешни

Заявитель: РУП «Институт плодководства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 1999

Морфологические признаки:

Дерево среднерослое, с широкопирамидальной, среднегустой кроной. Побеги средние, прямые, коричневые. Листья средние, эллиптические, короткозаостренные, темно-зеленые. Плоды одномерные, сердцевидной формы. Основная и покровная окраска кожицы темно-красная. Мякоть темно-красная. Косточка хорошо отделяется от мякоти.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт раннего срока созревания. Зимостойкость. Самобесплодный. Лучшие опылители – Красавица, Журба, Народная. Высокоустойчив к коккомикозу, не поражается монилиальным ожогом. В плодоношение вступает на четвертый год после посадки в сад. Средняя урожайность 65 ц/га, максимальная 90 ц/га. Плоды средней величины 4,6 г. Дегустационная оценка 4,8 балла. Плоды используются в свежем виде.

Сорт: ГАСЦИНЕЦ

Авторы: Р.Сулимова, М.Вышинская, Н.Кухарчик

Происхождение: получен от свободного опыления (Красная плотная + Аэлита)

Заявитель: РУП «Институт плодководства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2005

Морфологические признаки:

Дерево быстрорастущее, с приподнятой, широко-пирамидальной, средней густоты кроной. Кора на штамбе и основных сучьях гладкая, коричневая. Побеги средние, дугообразные, коричневой окраски, неопушенные. Чечевички крупные, желтые. Листья средние, обратно-яйцевидные, темно-зеленой окраски, гладкие. Пластинка листа вогнутая (лодочкой), вершина листа коротко-заостренная, основание заостренное, опушенность отсутствует. Край листа крупнопильчатый. Прилистники короткие, ранопадающие. Черешок короткий, пигментированный. Железки средние, желтые, овальные, 2-3 шт. Соцветие зонтик, состоящий из тройных цветков. Цветки средние, белые. Плоды крупные, сердцевидной формы. Высота плода 22 мм, диаметр 25 мм. Вершина плода округлая. Основание плода с углублением, брюшной шов мелкий, малозаметный. Плодоножка

средняя, отделение от ветви хорошее, прикрепление к косточке прочное. Основная окраска плода оранжевая, покровная – темно-красная. Мякоть желтая, мучнистая, сочная. Косточка овальная, хорошо отделяется от мякоти.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт среднего срока созревания. Зимостойкость высокая. Относительно устойчив к коккомикозу, не поражается монилиальным ожогом. В плодоношение вступает на 4-й год после посадки в сад на семенном подвое. Самобесплодный. В качестве опылителей лучше использовать: Гронковая, Народная, Северная. Плодоношение регулярное. Средняя урожайность составила 100,7 ц/га. Средняя масса плода 4,6 г. Дегустационная оценка 4,8 балла. Календарные сроки съема плодов первая декада июля. В плодах содержится: сухих веществ 17,3%, сахаров 13,1 %, аскорбиновой кислоты 5,9 мг/100 г. Плоды универсального назначения.

Сорт: **СЮБАРОВСКАЯ**
Авторы: Э.Сюбарова, Р.Сулимова, М.Вышинская
Происхождение: получен методом скрещивания сортов (Северная x Победа)
Заявитель: РУП «Институт плодководства» (Республика Беларусь)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2005

Морфологические признаки:

Дерево быстрорастущее, с широко-пирамидальной, средней густоты кроной. Кора на штамбе и основных сучьях гладкая, коричневая. Побеги средние, прямые, коричнево-бурой окраски, неопушенные. Чечевички средние, желтые. Листья крупные, удлинненно-яйцевидные, темно-зеленой окраски, матовые. Пластинка листа вогнутая (лодочкой), верхушка листа резко-заостренная, основание-округлое, опушенность отсутствует. Край листа мелкопильчатый. Прилистники короткие, ранопадающие. Черешок короткий, толстый, пигментированный. Железки крупные, желто-красные, овальные, 2-3 шт. Соцветие зонтик, состоящий из двойных или тройных цветков. Цветки средние, белые. Плоды средние, одномерные, округлой формы. Высота плода 18,5 мм, диаметр 19,1-20,3 мм. Вершина плода округлая. Основание плода с углублением, брюшной шов мелкий, малозаметный. Плодоножка средняя, отделение от ветви хорошее, прикрепление к косточке непрочное. Основная окраска плода темно-красная, покровная – темно-красная. Мякоть темно-красная, сочная. Косточка овальная, хорошо отделяется от мякоти.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт средне-раннего срока созревания. Зимостойкость высокая. Относительно устойчив к коккомикозу, не поражается монилиальным ожогом. В плодоношение вступает на 4-й год после посадки в сад на семенном подвое. Самобесплодный. В качестве опылителей лучше использовать: Гронковая, Народная, Северная. Плодоношение регулярное. Средняя урожайность составила 100,5 ц/га. Средняя масса плода 4,7 г. Дегустационная оценка 4,8 балла. Календарные сроки съема плодов конец третьей декады июня - начало первой декады июля. В плодах содержится: сухих веществ 17,8%, сахаров 13,5%, аскорбиновой кислоты 6,0 мг/100 г. Плоды универсального назначения.

Сорт: **ОВСТУЖЕНКА (интродукция)**

Заявитель: РУП «Институт плодководства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2012

Морфологические признаки:

Дерево среднерослое, быстрорастущее, с пирамидальной, приподнятой, средней густоты кроной. Кора на штамбе гладкая, коричневая. Побеги средней толщины, прямые, коричнево-бурые с малым количеством желтых чечевичек среднего размера. Листья средних размеров, эллиптической формы, длинно-заостренные, темно-зеленые, блестящие. Пластинка листа вогнутая (лодочкой). Вершина листа длинно-заостренная, основание – заостренное, без опушения. Край листа крупнопильчатый. Черешок короткий, средней толщины, пигментированный. Железки средних размеров. Цветки мелкие, белые. Плоды средних размеров, одномерные, сердцевидной формы. Вершина плода округлая, основание плода с мелким, узким углублением. Плодоножка короткая, толстая, легкость отделения от ветви хорошая, прикрепление к косточке непрочное. Окраска плода основная и покровная – темно-красная с мало заметными серыми подкожными точками. Кожица средней плотности, голая, со средним восковым налетом. Мякоть темно-красная, сочная. Косточка свободная, гладкая.

Хозяйственно - биологическая характеристика:

Раннеспелый сорт универсального назначения. В плодоношение вступает на четвертый год после посадки. За годы испытания средняя урожайность составила 19,4 ц/га, максимальная – 30,6 ц/га получена на Новогрудском п/я ГСУ в 2009 году. Средняя масса плода 3,1 г. Косточка легко отделяется от мякоти. Сорт самобесплодный, среднезимостойкий, среднеустойчив к коккомикозу, транспортабелен. Вкус сладкий. Дегустационная оценка свежих плодов 4,7 балла. Недостатком сорта является средняя зимостойкость цветочных почек.