

**Любимець II.** Заявник Центральний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук.

Отриманий шляхом схрещування у 1980 році географічно віддалених за походженням сортів Нікітський і Славутич. Відрізняється високою, досить стабільною урожайністю, самоплідністю, підвищеною зимостійкістю дерева та квіткових бруньок, відносною стійкістю до грибкових хвороб.

Дерево середньої сили росту, утворює розлогу, дещо асиметричну, досить загущену крону. Плоди великі (150-170 г), одномірні, овальні. Шкірка середньої товщини, міцна, опушена, легко відділяється від м'якоті. Основне забарвлення – кремове, покривне – з густим темно-бордовим рум'янцем на більшій частині плода. М'якоть зеленувато-жовта, соковита, гармонійно кисло-солодкого смаку. Дегустаційна оцінка – 9 балів. Кісточка середньої величини, овальна, злегка сплюснена. Дозрівання в умовах Києва – друга половина серпня.

Сорт середньостиглий.

Рекомендований для зони Степу та Лісостепу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2001 році.

**Оксамитовий.** Заявник Центральний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук.

Сорт середньоранній.

Зимостійкість, посухостійкість, стійкість до осипання та хвороб – середня.

Рекомендований для зони Лісостепу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2001 році.

**Пам'ять Гришка.** Заявник Центральний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук.

Сорт пізньостиглий.

Зимостійкість, посухостійкість, стійкість до осипання та хвороб – середня.

Рекомендований для зон Степу, Лісостепу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2001 році.

**Посол миру.** Заявник Нікітський ботанічний сад Національний науковий центр Української академії аграрних наук.

Сорт ранньостиглий.

Дерево швидкоросле, крона розкидиста, середньої густоти.

Сорт морозостійкий. Плоди красиві, високих смакових якостей. Основне забарвлення жовте, покривне – темно-червоне. Максимальна маса плоду – 180-200 г. М'якуш соковитий, жовтуватого кольору. Дегустаційна оцінка – 5 балів.

Рекомендований для зони Степу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2002 році.

**Стартовий.** Заявник Нікітський ботанічний сад-Національний науковий центр Української академії аграрних наук.

Відібраний з сіянців від вільного запилення 1981 року сорту Старт.

Відрізняється ранньостиглістю, стабільною врожайністю, зимостійкістю і стійкістю квіткових бруньок до весняних заморозків, в умовах Криму – стійкістю до борошнистої роси.

Дерево середньоросле, формує розлогу, середньогаушену крону. Починає плодоносити на 2-3-й рік. Плоди великі (140-150 г), одномірні, округлі. Шкірка середньої щільності, жовта з темно-червоним, розмитим рум'янцем, з ніжним опушенням. М'якуш щільний, жовтий, приємного десертного кисло-солодкого смаку. Дегустаційна оцінка – 9 балів. У плодах міститься цукрів – 8,9%, кислот – 0,5%, вітаміну С – 15,3 мг %. Кісточка невелика, вільно відділяється від м'якушу. Плоди досить транспортабельні.

Сорт ранньостиглий.

Рекомендований для зони Степу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2000 році.

**Щедрий.** Заявник Центральний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук.

Сорт пізньостиглий.

Напрямок використання – універсальний.

Рекомендований для зони Лісостепу.

Зареєстрований у 2001 році.

**Ювілейний Сидоренка.** Заявник Інститут зрошуваного садівництва Української академії аграрних наук.

Сорт середньопізній.

Рекомендований для зони Степу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2003 році.