

Кущ піднесений, середньої величини, пагони без колючок. Плоди великі, середньою масою до 72 г., яблукоподібні, округло- конічні, дещо витягнуті до вершини, зеленувато-жовті, дуже ароматні та з легким відривом. Дуже ароматні. Вміст сухих речовин у плодах – 15,5%, цукру – 3,5%, пектинів – 2,5%, каротинів – 20 мг, вітаміну С – 346 мг%.

Використовується для виготовлення високовітамінних продуктів техпереробки відмінної якості.

Представляє особливий інтерес для любительського садівництва.

Сорт середньостиглий.

Рекомендований для зони Лісостепу, Полісся.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2001 році.

## **АБРИКОС**

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

Сорт середньостиглий.

Рекомендований для зони Лісостепу, Степу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2001 році.

**Зоряний.** Заявник Інститут зрошуваного садівництва УААН.

Отриманий шляхом висіву насіння колективних сортів від вільного запилення в 1955 році. Селекціонери М. Т. Ораторський, Г. А. Федченкова.

Має високу та регулярну врожайність, зимостійкість, стійкість генеративних бруньок до різких коливань температур. Стійкий до бактеріального раку кісточкових.

Дерево сильноросле, формує округлошароподібну дещо асиметричну крону, середньої густоти. У плодоношення вступає на 4-5-й рік. Плоди великі (45-50 г), округло-видовжені. Шкірка ніжна, золотисто-оранжевого кольору. М'якуш оранжевий, ніжний, соковитий, солодкий з нижнім абрикосовим ароматом. Дегустаційна оцінка – 7 балів. Вміст сухої речовини в плодах становить – 12,33%, цукрів – 8,48%, кислотність – 1,02%. Кісточка середніх розмірів, овальна із загостреною верхівкою, від м'якуша відділяється легко.

Плоди універсального призначення.

Зареєстровано сорт у 2000 році.

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

Сорт ранньостиглого строку досягання.

Рекомендований для зони Лісостепу, Степу.  
 Напрямок використання – універсальний.  
 Зареєстрований у 2001 році.

## АЛИЧА

**Київська гібридна.** Заявник Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України. Отриманий від схрещування у 1981 році сортів Василевська і Десертна.

Сорт ранньостиглого строку досягання. Дерево середньоросле, утворює плескатоокруглу, середньозагущену крону. Плоди одномірні, середня маса – 20-25 г, округлі. Шкірка середньої товщини, фіолетово-бура. М'якуш темно-кремовий, ніжний, соковитий, приємного, дещо нестабільного кисло-солодкого смаку. Дегустаційна оцінка – 7 балів. Вміст цукрів – 5,7%, кислот – 0,96%, пектинів – 0,10%, каротину – 0,17%, вітаміну С – 14,6 мг %.

Кісточка середня, слабо відділяється від м'якушу. Відрізняється високою, стабільною урожайністю, підвищеною зимостійкістю, невимогливістю дерев до умов вирощування.

Напрямок використання – свіжі плоди, приготування високоякісних компотів, джемів, соків.

Рекомендована зона вирощування – Степ, Лісостеп. Зареєстрований у 2001 році.

## ВИШНЯ

**Альфа.** Заявник Мліївський інститут садівництва ім. Л. П. Симиренка УААН.

Ранньостиглий сорт вишні селекції Мліївського інституту садівництва ім. Л. П. Симиренка. Вільна форма відібрана серед сіянців вільного запилення невідомого сорту. Селекціонер В. П. Ласкавий.

Сорт відрізняється високою врожайністю, зимостійкістю дерев та квіткових бруньок, високою стійкістю до кокомікозу, доброю загальною життєздатністю.

Дерево сильноросле, крона в молодому віці вузько пірамідальна, густа, з часом овально-округла, середньої загущеності. Плодоношення настає на 4-5-й рік, плодоносить на букетних гілочках та однорічних приростах. Цвітіння пізніше.

Плоди округло-серцеподібні, досить одномірні, середня вага 4,4 г. Шкірка середньої щільності, міцна, еластична, темно-червона, блискуча. М'якуш темно-червоний, середньої щільності, соковитий, винно-солодкий, приємного освіжаючого смаку. Дегустаційна оцінка – 7 балів. Вміст сухої речовини в плодах становить 14,7%, цукрів – 12,3%, кислоти – 0,79%. Сік червоного кольору. Кісточка досить велика, округла, гладенька, добре відділяється від м'якуша. Плодоніжка середньої довжини та товщини, легко відділяється від гілочки та плоду. В умовах Черкащини плоди досягають у середині червня, практично одночасно, добре утримуються на дереві, універсального призначення.

Рік реєстрації – 2000.