

Гріот Мелітопольський. Заявник Інститут зрошуваного садівництва УААН.

Середньостиглий сорт вишні селекції Інституту зрошуваного садівництва УААН. Отриманий шляхом схрещування у 1966 році сорту вишні Самсонова з черешнею Дрогана жовта. Селекціонери В. О. Туровцева, М. І. Туровцев.

Сорт відрізняється великоплідністю, стабільною врожайністю, самобезплідністю, високою якістю плодів та стійкістю до кокомікозу.

Дерево сильноросле, швидко росте, формує кулеподібну, дещо пониклу, густу крону. У плодоношення вступає на 4-й рік, плодоносить на букетних гілочках та однорічних приростах. Найкращі запилювачі: Ожиданіє, Встреча. Плоди великі (6,9 г), одномірні, плоско-округлі. Шкірка тоненька, щільна, темно-червона, блискуча, легко знімається з плоду. М'якуш червоний, ніжний, соковитий. Сік темно-червоний. Кисло-солодкого смаку 5 балів. Вміст сухої речовини в плодах становить 22,16%, цукрів – 13,68%, кислотність – 1,12%. Кісточка дрібна, округла, вільна. Достигають плоди в умовах Мелітополя 20-25 червня, універсального призначення. В селекції – джерело крупноплідності, урожайності та якості плодів.

Зареєстровано сорт у 2002 році.

Метеор. Заявник Фред Гутвейн, США. Прийнятий у випробування ДК СРСР у 1985 році.

Сорт середньостиглий. Зимостійкість та холодостійкість – висока, стійкість до посухи, осипання та хвороб - 7 балів.

Рекомендована зона вирощування – Лісостеп.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстровано сорт у 2003 році.

ЧЕРЕШНЯ

Амазонка. Селекції Артемівського науково-дослідного центру Інституту садівництва УААН.

Плоди універсального напрямку призначення. Ягоди досить добре утримуються на гілочках, середньостійкі до осипання. Зимостійкість, холодостійкість та посухостійкість у дерев цього сорту досить висока. Стійкість до хвороб середня. Рекомендована зона вирощування – Лісостеп.

Зареєстровано сорт у 2001 році.

Валерія. Заявник Донецький філіал Інституту садівництва УААН.

Новий ранньосередній сорт Артемівської дослідної станції розсадництва. Отриманий шляхом схрещування сортів Дончанка х Валерій Чкалов. Селекціонер Л. І. Тараненко.

Сорт відрізняється високою, стабільною врожайністю, зимостійкістю, стійкістю до кокомікозу, невибагливий до умов вирощування.

Дерево сильноросле, утворює кулеподібну крону середньої густини. Плодоношення настає на 5-й рік на букетних гілочках та минулорічних приростах. Плоди крупні, середньою масою 8-9 г, серцеподібної форми, темно-червоного кольору. М'якуш темно-червоний,

середньої щільності, відмінного кисло-солодкого десертного смаку (9 балів). Ягоди досить добре утримуються на гілочках, середньо стійкі до обсипання. Відрив напівсухий. Дозрівають плоди в умовах Донбасу в першій декаді червня, універсального призначення.

Зареєстровано сорт у 2001 році.

Дачниця. Заявник Інститут зрошуваного садівництва УААН.

Середньостиглий сорт черешні селекції Інституту зрошуваного садівництва УААН. Плоди універсального призначення. Зимостійкість, холодостійкість та посухостійкість у дерев даного сорту досить висока. Стійкість до хвороб середня. Ягоди досить добре утримуються на гілочках, середньо стійкі до обсипання.

Рекомендована зона вирощування – Степ.

Зареєстровано сорт у 2001 році.

Дружба. Заявник Інститут зрошуваного садівництва УААН.

Середньостиглий сорт селекції Інституту зрошуваного садівництва УААН. Рекомендується для вирощування у зоні Степу. Зимостійкість та холодостійкість дерев дуже висока, але до посухи стійкість середня. Стійкість до хвороб середня. Плоди добре утримуються на гілочках, стійкі до обсипання, універсального призначення. Сорт відрізняється високою стійкістю до хвороб.

Зареєстровано у 2001 році.

Електра. Заявник Інститут зрошуваного садівництва УААН.

Середньоранній сорт черешні селекції Інституту зрошуваного садівництва УААН. Рекомендується до вирощування у зоні Степу. Плоди універсального призначення. Зимостійкість, холодостійкість та посухостійкість у дерев цього сорту виступає на високому рівні. Стійкість до захворювань середня. Дерева цього сорту досить стійкі до хвороб. Плоди добре утримуються на гілочках, стійкі до обсипання, універсального призначення.

Зареєстровано у 2001 році.

Зоряна (Возвращеніє). Сорт селекції Мліївського інституту садівництва ім. Л. П. Симиренка Української академії аграрних наук.

Відноситься до пізньостиглої групи сортів. Рекомендується для вирощування в зоні Лісостепу. Зимостійкість та холодостійкість дерев дуже висока, але посухостійкість та стійкість до хвороб дещо вища середнього. Плоди добре утримуються на гілочках, стійкі до осипання, серцеподібної форми, красиві, великі – 5,8 г, жовто-червоні, високих смакових якостей.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстровано у 2002 році.