

История и описание сорта

Получен в результате скрещивания сортов (North Sedgwick x Coville) x Earliblue.

Передан в производство в 1967 г.

Внесен в Государственный реестр сортов и древесно-кустарниковых пород Республики Беларусь.

Средний урожай – 1-2 кг с куста.

Раннеспелый сорт. Урожай начинает созревать в начале июня, на несколько дней позже сорта Earliblue.

Кусты не высокие.

Ягоды средних размеров (14 x 11 мм), с тенденцией дробления. Масса 100 ягод – 150 г. Окраска ягод темно-синяя. Вкус – кисло-сладкий.

Морозоустойчивый.

К положительным качествам сорта относят раннее созревание ягод. К недостаткам – низкорослость растений и слабый восковый налет на ягодах. По вкусу и качеству ягод превосходит сорт Earliblue. (Каталог сосудистых растений ЦБС НАН Беларуси: открытый грунт. – Минск: Технология, 2010.)

Раннеспелый и морозоустойчивый сорт. Кусты невысокие. Ягоды средних размеров, масса 100 штук – 150 г. Окраска ягод темно-синяя, вкус –кисло-сладкий. Средний урожай – 1-2 кг/растение. К положительным качествам сорта относят раннее созревание ягод. К недостаткам – низкорослость растений и слабый восковый налет на ягодах. (Н.Н. Рубан, Н.Б. Павловский и др. Голубика высокая: рекомендации по выращиванию. Минск: Эдит ВВ. – 2005. – С.12-16.)

Генетический паспорт:

ОРА 08: 310, 325, 505, 590, 875, 1075, 1515, 2205, 2480

ОРА 09: 310, 325, 500, 530, 565, 590, 615, 650, 685, 745, 860

ОРА 20: 300, 510, 555, 675, 760, 820, 985, 1120, 1250

УВС 818: 300, 375, 465, 550, 570, 730, 880, 960, 1210, 1410

УВС 824: 440, 525, 670, 815, 990, 1350, 1775

Составлен по результатам ПЦР-анализа с использованием следующих праймеров:

ОРА 08: GTGACGTAGG (10): Tm=32°C

ОРА 09: GGGTAACGCC (10): Tm=34°C

ОРА 20: CAGCACCCAC (10): Tm=34°C

УВС 818: CACACACACACACACAG (17): Tm=53°C

УВС 824: TCTCTCTCTCTCTCTCG (17): Tm=53°C.

(Каталог сосудистых растений ЦБС НАН Беларуси: открытый грунт. – Минск: Технология, 2010.)