

УДК: 634.8:631.526.32(471.236)

НОВЫЕ СОРТА ВИНОГРАДА В ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ NEW SORTS OF GRAPE FOR TAMBOV REGION

А.В. Верзилин, А.А. Верзилин, Мичуринский государственный педагогический институт, 393660, Тамбовская область, г. Мичуринск, Липецкое шоссе, 33Б, 58, тел. (47545) 2-05-50.

A.V. Verzilin, A.A. Verzilina, MGPI, Lipetskoe av., 33B, 58, Michurinsk, Tambov Region, 393660, Russian Federation, tel. (47545) 2-05-50.

Виноград — ценная сельскохозяйственная культура, продукция которой является не только источником питания, но и обладает широким спектром лечебных свойств. В Тамбовской области районировано только 4 сорта винограда, однако выращивание этой культуры при укрывной системе позволяет значительно расширить сортимент винограда, улучшить качество продукции и увеличить срок ее потребления.

Ключевые слова: виноград, новые сорта, способ укрытия.

The grape is valuable crop, which include many food and medical substance. Tambov region have only four sorts of grape for raise, but cultivating this culture by «method cover technology» allow to increase number sorts of grapes, improve production quality and prolong the period of fresh nourishment.

Key words: grape, new sorts, «method cover technology».

В Государственном реестре селекционных достижений, допущенных к использованию в Тамбовской обл., зарегистрировано только 4 сорта винограда — Коринка Русская,

Краса Севера, Нептун и Бианка. В последние годы сортимент винограда значительно расширился за счет сортов Мечта Скуйня, Московский белый, Московский дачный,

Характеристика сортов винограда для Тамбовской области					
Сорт	Срок созревания, дн.	Рост (вызревание побегов)	Масса грозди, г	Масса ягоды, г	Морозостойкость, °С
Августин (Плевен × СВ12-375)	110–120	Сильный (хорошее)	400–700	5–6	-24
Алекса (Бируница × Восторг)	110–120	Сильный (хорошее)	800–100 и более	9–11	-25
Алешинский (Мадлен Анжевин × пыльца евро сортов)	110–115	Сильный (хорошее)	500–1500 и более	4–5	-20
Аркадия (Молдова × Кардинал)	115–120	Средний (удовлетворительное)	500–700 и более	6–8	-21
Восторг (Заря Севера × Долорес × Русский ранний)	110–120	Среднесильный (хорошее)	500–700 и более	6–7	-25
Краса Севера (Заря Севера × Тайфи розовый)	105–110	Сильный (хорошее)	250–300	4–5	-26
Лора [СВ 20-473 × смесь пыльцы (Мускат гамбургский + Хусайне) × Королева таирская]	110–115	Сильный (удовлетворительное)	1000–1300 и более	6–9	-23
Русский янтарь (Муромец × Абрикосовый)	100–105	Средний (хорошее)	300–500	5–7	-26
Тамбовский белый (Краса Севера × Мускат устойчивый)	110–115	Сильный (хорошее)	250–300	4–5	-25
Тузловский великан (Талисман × Кишмиш Лучистый)	115–125	Сильный (удовлетворительное)	600–700	7–10	-22
Юбилей Платова (Талисман × Оригинал)	130–145	Средний (удовлетворительное)	600–800	8–12	-20
Восторг красный (Оригинал × Восторг)	120–125	Сильный (хорошее)	500–800	5–7	-25
Кодрянка 218 (клон Кодрянки)	105–115	Сильный (хорошее)	500–600	6–8	-22
Низина (Кеша 1 × Кишмиш Лучистый)	120–125	Сильный (хорошее)	600–700 и более	7–12	-24
Нина (Томайский × Кишмиш Лучистый)	115–120	Сильный (хорошее)	400–700 и более	9–12	-22
Страшенский (Дружба × СВ20-473)	130–140	Сильный (хорошее)	300–400	4,5–5	-21
Русвен (R-66 × СВ20-473)	110–115	Сильный (хорошее)	350–500	5–6	-25
Коринка русская (Северный × Кишмиш Черный)	100–110	Сильный (отличное)	200–250	1–1,2	-26
Кишмиш Красный (Кеша × Кишмиш Лучистый)	110–115	Сильный (хорошее)	1000–1500	4–5	-24
Кишмиш Ключикова (Виктория × Русбол)	110–120	Сильный (хорошее)	600–900	2–2,5	-26
Кишмиш Лучистый (Кардинал × Кишмиш Розовый)	120–125	Сильный (удовлетворительное)	600–1000	3–4	-18
Русбол Улучшенный (СВ12 × Восторг × Русбол)	105–115	Сильный (хорошее)	700–900 и более	2,5–3	-25
Восторг Мускатный (Фрумоаса Алба × Восторг)	110–115	Сильный (хорошее)	400–700	5–6	-25
Кристалл [(Амурский × Чаллоци Лайош) × Виллар Блан]	110–115	Средний (хорошее)	120–180	1,5–2	-29
Платовский (Зала дендь × Подарок Магарач)	110–115	Средний (хорошее)	200–250	2	-29
Амурский Поталенко-2 (сложный Амурский гибрид)	120–130	Сильный (отличное)	150–160	2–2,2	-38...-40 (неукрывной)
Брускам (Брусковатенький × Дикий Амурский)	130–135	Средний (очень хорошее)	200–250	2–3	-30 (неукрывной)
Бессемянный Черный зимостойкий (Заря Севера × Кишмиш уникальный)	90–110	Сильный (хорошее)	220–400	1,2–1,5	-28 (неукрывной)
Бианка (Виллар блан × Шасла буйе)	115–125	Средний (хорошее)	100–120	1,1–1,5	-27 (неукрывной)

Московский устойчивый, Подарок ТСХА, Ранний ТСХА, Скунгуб 2, Юбилей Скуйня и др. Многие из этих сортов рекомендованы для неукрывной культуры, но зимой 2005–2006 г., когда в бесснежный период температура воздуха опустилась ниже минус 28°C, большинство из них вымерзли. Однако, если культуру винограда рассматривать как укрывную, то этим сортам по размеру ягоды, кистей и вкусу трудно конкурировать с Аркадией, Кодрянкой, Лорой, Ниной, Ни Зиной.

Культура винограда в Тамбовской обл., как и во всем Черноземье, до сих пор привлекает только садоводов-любителей. Они завозят различные сорта и гибриды, а климатические условия помогают им отбраковывать неадаптивные формы. И надо сказать им большое спасибо за их огромный труд. Анализ результатов их деятельности помогает получить достоверное представление о возможности выращивания винограда в Тамбовской обл.

Основной лимитирующий фактор при выборе сортов винограда в Тамбовской обл. — сумма активных температур (2200–2400°C). Поэтому наиболее целесообразен подбор сортов очень раннего и раннего сроков созревания, тем более что в настоящее время создан широкий сортимент винограда.

Анализ информации, полученной при обследовании участков садоводов-любителей, собственный опыт на приусадебном участке и данные, полученные при выращивании винограда на биостанции МГПИ (табл.), показывают, что в Тамбовской обл. целесообразно возделывать следующие сорта:

— светлоягодные столовые — Августин, Алекса, Алешинькин, Аркадия, Восторг, Лора, Русский янтарь, Тамбовский белый, Тузловский великан, Юбилей Платова;

— темнаягодные столовые — Восторг красный, Кодрянка 218, Краса Севера, Ни Зина, Нина, Страшенский, Русвен, Фавор;

— бессемянные — Коринка русская, Кишмиш красный мускатный, Кишмиш Ключикова, Кишмиш лучистый, Русбол улучшенный, Бессемянный черный зимостойкий;

— универсальные — Восторг мускатный, Кристалл, Платовский;

— технические — Амурский Потапенко-2, Бианка, Брускам.

Указанные сроки созревания характерны для шпалерной культуры, не защищенной строениями или другими сооружениями. При условии организации «пристенной» культуры, защищающей кусты с северной стороны, созревание винограда ускоряется на 7–10 дн. и накопление сахаров увеличивается.

Актуальным является вопрос укрытия кустов на зиму. Укрытие винограда почвой очень трудоемко и не всегда эффективно. Часто к весне лоза выпревает, а в случае повторных заморозков возникают проблемы с дополнительным укрытием.

Следует отметить, что представленные сорта являются условно укрывными, т.е. эффективной будет подстилка из обрезков древесины диаметром 3–5 см, на которые укладывается лоза и прищипывается так, чтобы она не касалась почвы (до морозов устанавливаются дуги из проволоки). При похолодании до –5...–8°C сверху присыпаются сухие листья или крупная стружка, затем лоза накрывается водонепроницаемым материалом (полиэтиленовой пленкой) так, чтобы оставался просвет между стружкой и пленкой. Торцевые стороны с напуском около 50–70 см оставляются до наступления морозов (–10...–15°C), затем прижимаются к почве. Ранней весной, как только уходит снежный покров, торцевые стороны открываются, что способствует проветриванию укрытий.

Многие виноградари рекомендуют раскрывать виноград в конце апреля — начале мая. Однако при открытии его в ранние сроки возникает опасность повреждений в результате заморозков, а порой возможна полная гибель лозы. В течение последних 6 лет при вышеописанной защите мы открываем кусты гораздо позже — в середине мая или во второй ее половине. Аккуратная разборка рукавов позволяет сохранить практически все проросшие побеги, которые через 4–5 дн. из этилированных превращаются в зеленые, а качество винограда к моменту съема никак не хуже. 