

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 19296002 Назва сорту: Василинка **Заявник (код):** 1601 **Власник сорту (код):** 1601

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200592

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	прямий	1	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	середня	5	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	відсутнє	1	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	ознака не визначається	0	
5	Пагони поточного року: наліт	помірний	5	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	середнє	5	
7	Пагони поточного року: міжузля за довжиною	короткі	3	
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	середня	5	
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	ознака не визначається	0	
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	середній	5	
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	ознака не визначається	0	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	щільно	7	
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3	
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	короткі	3	
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	коричнево-пурпурове	6	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	
18	Листок: переважна кількість листочків	три	1	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	опуклий	3	
20	Листок: зморшкуватість	помірна	5	
21	Листок: перекріття бічних листочків	вільне	1	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5	
23	Верхівковий листочок: за ширину	середній	5	
24	Квітконіжка: кількість шилів	велика	7	
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
27	Квітка: за розміром	середня	5	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	ознака не визначається	0	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	ознака не визначається	0	
30	Плід: за довжиною	середній	5	
31	Плід: за ширину	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	середнє	5	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	ширококонічна	2	
34	Плід: розмір окремої кістянки	великий	7	
35	Плід: забарвлення	оранжеве	2	
36	Плід: глянсуватість	сильна	7	
37	Плід: за твердістю	середній	5	
38	Плід: зрошення кістянок з квітколожем	помірне	5	
39	Плід: тип основного плодоношення восени	лише на пагонах поточного року	3	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набування вегетативної бруньки	ознака не визначається	0	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	середній	5	
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	ознака не визначається	0	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	середній	5	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку достигання на пагонах минулого року	ознака не визначається	0	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку достигання на пагонах поточного року	середній	5	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	ознака не визначається	0	
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	середня	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 17,7. Середній урожай з куща, кг – 0,53. Середня маса плоду, г – 4,9. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирої маси – 28,0; загального цукру, % – 5,3; сухих розчинних речовин, % – 9,3. Загальна кислотність, % – 1,89. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 8,5. Стійкість до хвороб, бал (1–9): анtrakноз – 8,5; біла плямистість – 9; іржа – 9; пурпуррова плямистість – 8. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 8,5; попелиця – 8,5. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 1. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 1. Дегустаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 9. Напрям використання – ун. Транспортабельність, бал (1–9) – 8,5. Група стигlosti – cc. Схема садіння, м – 3,0 × 0,3.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП, ЗГр.