

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 24296003 Назва сорту: АМАЛІЯ РОССА

Заявник (код): 2816 Власник сорту (код): 2816 Підтримувач сорту (код): 2816

Дата пріоритету: 22.11.2024

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 16.02.2026

Свідоцтво про державну реєстрацію № 260139

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	велика	7	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	наявне	9	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	слабка	3	до середньої
5	Пагони поточного року: наліт	помірний	5	до сильного
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	середнє	5	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	короткі	3	до середніх
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	коротка	3	до середньої
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	ознака не визначалась	0	
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	середній	5	до довгого
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	коричневе	3	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	нешільно	3	до помірного
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3	до середнього
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	до темного
18	Листок: переважна кількість листочків	однаково і три і п'ять	2	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	прямий	2	
20	Листок: зморшкватість	помірна	5	
21	Листок: перекриття бічних листочків	вільні	1	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5	до довгого
23	Верхівковий листочок: за шириною	середній	5	до широкого
24	Квітконіжка: кількість шипів	відсутні або дуже мала	1	до малої
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	наявне	9	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
27	Квітка: за розміром	середня	5	до великої
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	довгий	7	до дуже довгого
31	Плід: за шириною	широкий	7	до дуже широкого
32	Плід: відношення довжина / ширина	велике	7	до дуже великого
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	конічна	3	
34	Плід: розмір окремої кістянки	великий	7	
35	Плід: забарвлення	червоне	4	
36	Плід: глянуватість	помірна	5	до сильної
37	Плід: за твердістю	твердий	7	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	помірне	5	
39	Плід: тип основного плодоношення і на пагонах поточного року восени	і на пагонах минулого року влітку,	2	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	ознака не визначалась	0	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	ранній	3	
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	до пізнього
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку досягання на пагонах минулого року	ознака не визначається	0	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку досягання на пагонах поточного року	середній	5	до пізнього
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	велика	7	

За інформацією, наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 28,0. Середній урожай з куща, кг – 2,8. Середня маса плоду, г – 7,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 42,0; загального цукру, % – 9,8; сухих розчинних речовин, % – 11,9. Загальна кислотність, % – 1,8. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 8. Стійкість до хвороб, бал (1–9): антракноз – 8, біла плямистість – 8, іржа – 8, пурпурова плямистість – 7. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 8, попелиця – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 2. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 1. Дегустаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 9. Напрямок використання – ун. Транспортабельність, бал (1–9) – 9. Група стиглості – сп. Схема садіння, м – 2,5 x 0,5; 3,0 x 0,5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.