

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.**Заявка № 19296001 Назва сорту:** БП 1522 **Заявник (код):** 2583 **Власник сорту (код):** 2583**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 19.10.2020**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200751****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	мала	3	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	наявне	9	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	середня	5	
5	Пагони поточного року: наліт	помірний	5	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	слабке	3	
7	Пагони поточного року: міжузля за довжиною	середні	5	
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	середній	5	
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	сіро-коричневе	2	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лиші сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	щільно	7	
14	Лиші сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	великий	7	
15	Лиші сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	середні	5	
16	Лиші сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	коричневе	4	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	
18	Листок: переважна кількість листочків	три	1	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	увігнутий	1	
20	Листок: зморшкуватість	слабка	3	
21	Листок: перекриття бічних листочків	доторкуються	2	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5	
23	Верхівковий листочок: за ширину	широкий	7	
24	Квітконіжка: кількість шилів	середня кількість	5	
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	наявне	9	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
27	Квітка: за розміром	середня	5	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	пряме	1	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	короткі	3	
30	Плід: за довжиною	довгий	7	
31	Плід: за ширину	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	велике	7	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	конічна	3	
34	Плід: розмір окремої кістянки	середній	5	
35	Плід: забарвлення	світло-червоне	3	
36	Плід: глянсуватість	сильна	7	
37	Плід: за твердістю	твердий	7	
38	Плід: зрошення кістянок з квітколожем	слабке	3	
39	Плід: тип основного плодоношення	на пагонах минулого року влітку, і на пагонах поточного року восени	2	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набуяння вегетативної бруньки	ранні	3	
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	дуже ранній	1	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	дуже ранній	1	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку досягнання на пагонах минулого року	дуже ранній	1	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку досягнання на пагонах поточного року	дуже ранній	1	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	середня	5	
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	мала	3	

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 16,0. Середній урожай з куща, кг – 2,0. Середня маса плоду, г – 5,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирої маси – 35,0; загального цукру, % – 8,8; сухих розчинних речовин, % – 11,5. Загальна кислотність, % – 1,8. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 8. Стійкість до хвороб, бал (1–9): анtrakноз – 8; біла плямистість – 8; іржа – 8; пурпурова плямистість – 8. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 7; попелиця – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 2. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 1. Дегустаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 9. Напрям використання – ун. Транспортабельність, бал (1–9) – 9. Група стиглості – рс. Схема садіння, м – 3,0 × 0,4.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, Згр.