

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 16296003 Назва сорту: ДрісРаспСікс Заявник (код): 2419 Власник сорту (код): 2419

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 16.05.2019 Патент № 190496

Дата пріоритету: 29.09.2016

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	середня	5	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	наявне	9	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	слабка	3	
5	Пагони поточного року: наліт	помірний	5	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	середнє	5	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	довгі	7	
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	довга	7	
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	коричневе	3	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	нещільно	3	
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	коричневе	4	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	темне	7	
18	Листок: переважна кількість листочків	три	1	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	прямий	2	
20	Листок: зморшкуватість	помірна	5	
21	Листок: перекриття бічних листочків	перекриваються	3	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5	
23	Верхівковий листочок: за шириною	середній	5	
24	Квітконіжка: кількість шипів	відсутні або дуже мала	1	
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
27	Квітка: за розміром	мала	3	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	напівпряме	2	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	середні	5	
30	Плід: за довжиною	середній	5	
31	Плід: за шириною	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	середнє	5	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	ширококонічна	2	
34	Плід: розмір окремої кістянки	середній	5	
35	Плід: забарвлення	темно-червоне	5	
36	Плід: глянуватість	помірна	5	
37	Плід: за твердістю	середній	5	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	помірне	5	
39	Плід: тип основного плодоношення і на пагонах поточного року	і на пагонах минулого року влітку, восени	2	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	середній	5	
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	середній	5	
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	середній	5	
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	середня	5	
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 – 22,0. Середній урожай з куща, кг – 2,0. Середня маса плоду, г – 6,5. Вміст вітаміну С, мг% – 6,0, загального цукру, % – 7,7, сухої речовини в плодах, % – 12,5. Загальна кислотність, % – 2,1. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 3. Стійкість до хвороб, бал (1–9): антракноз, біла плямистість, іржа, пурпурова плямистість – 3. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик, попелиця – 3. Зимостійкість, бал (1–9) – 5. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 5. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 3. Дегустаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 7. Напрямок використання – свж. Транспортабельність, бал (1–9) – 5. Група стиглості – сс. Схема садіння, м – 1 × 0,2.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛЗГр.