

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.**Заявка № 13296002 Назва сорту:** Уейкфілд **Заявник (код):** 1944 **Власник сорту (код):** 1944**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 18.10.2016 **Патент №** 160864**Дата пріоритету:** 20.05.2013**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 07.04.2016**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 160796**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	похилий	3
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	мала	3
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	слабкий	3
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	середнє	5
7	Пагони поточного року: довжина м'якузілів	довгі	7
8	Пагони поточного року: довжина вегетативної бруньки	довга	7
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	довгий	7
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	ознака не визначається	0
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	стро-коричневе	2
12	Шипи: наявність	наявні	9
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	нештільно	3
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	середній	5
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	короткі	3
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	пурпурове	7
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5
18	Листок: переважна кількість листочків	п'ять	3
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	прямий	2
20	Листок: зморшкуватість	помірна	5
21	Листок: перекріття бічних листочків	перекриваються	3
22	Верхівковий листочок: за довжиною	довгий	7
23	Верхівковий листочок: за ширину	широкий	7
24	Квітконіжка: кількість шипів	мала	3
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	наявне	9
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
27	Квітка: за розміром	середня	5
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	від горизонтального до похилого	3
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	довгі	7
30	Плід: за довжиною	середній	5
31	Плід: за ширину	середній	5
32	Плід: відношення довжина/ширина	мале	3
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	округла	1
34	Плід: розмір окремої кістянки	великий	7
35	Плід: забарвлення	темно-червоне	5
36	Плід: глянсуватість	слабка	3
37	Плід: за твердістю	дуже твердий	9
38	Плід: зрошення кістянок з квіткою	дуже слабке	1
39	Плід: тип основного плодоношення	лише на пагонах минулого року влітку	1
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набуяння вегетативної бруньки	пізній	7
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	ознака не визначається	0
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	пізній	7
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку дозрівання на пагонах минулого року	пізній	7
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку дозрівання на пагонах поточного року	ознака не визначається	0
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	довгий	7
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	ознака не визначається	0

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

Середня врожайність сорту становить 14,0 т/га, урожай з куща – 4,1 кг, середня маса плоду – 3,5 г. Зимостійкість та посухостійкість – 6 балів. Стійкість до ураження антракнозом та пурпуровою плямистістю – 6 балів, білою плямистістю – 7 балів, іржево – 5 балів, до пошкодження малиновим довгоносиком та попелицею – 5 балів. Вміст сухої речовини у плодах – 15,0 %, загального цукру – 10,0 %, вітаміну С – 14,2 %. Напрям використання – універсальний. Дегустаційна оцінка свіжих ягід та транспортабельність – 8 балів. Група стигlosti – пізня.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Степ, Лісостеп, Полісся.