

Вид: Лохина високоросла *Vaccinium corymbosum* L.

Заявка № 20519010 Назва сорту: ФС12205 **Заявник (код):** 2315 **Власник сорту (код):** 2315

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210776**

Дата пріоритету: 16.06.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210692

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	сильна	7	
2	Рослина: габітус	прямий	1	
3	Однорічний пагін: забарвлення	зеленувато-червоне	2	
4	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною (верхня половина)	середнє	5	
5	Листок: за довжиною	середній	5	
6	Листок: за шириною	середній	5	
7	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5	
8	Листок: форма	ланцетна	1	
9	Листок: забарвлення верхнього боку	зелене	2	
10	Сорти з зеленим забарвленням листка. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5	
11	Листок: форма краю	цілокрая	1	
12	Генеративна брунька: антоціанове забарвлення	слабке	3	
13	Суцвіття: за довжиною (без квітконоса)	середнє	5	
14	Квітка: форма віночка	гличкоподібна	1	
15	Квітка: трубка віночка за довжиною	середня	5	
16	Квітка: антоціанове забарвлення трубки віночка	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Квітка: ребристість трубки віночка	наявна	9	
18	Плодове гроно: за щільністю	щільне	7	
19	Нестиглий плід: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5	
20	Плід: розмір	середній	5	
21	Плід: форма в поздовжньому розрізі	сплюснута	3	
22	Плід: положення чашолистків	напіввертикальне	3	
23	Плід: тип чашолистків	відігнуті	1	
24	Плід: діаметр основи чашечки	середній	5	
25	Плід: основа чашечки за глибиною	середня	5	
26	Плід: інтенсивність нальоту	сильна	7	
27	Плід: забарвлення шкірки (після видалення нальоту)	темно-синє	3	
28	Плід: за твердістю	тверда	7	
29	Плід: цукристість	помірна	5	
30	Плід: кислотність	помірна	5	
31	Рослина: тип плодоношення	лише на однорічних пагонах	1	
32	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
33	Час початку цвітіння на однорічних пагонах	пізній	7	
34	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	
35	Час початку досягання ягід на однорічних пагонах	пізній	7	
36	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і пагонах поточного року. Час початку досягання плодів на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Сила росту: сильна – 7. Група стиглості: пізня – 7. Урожайність, т/га – 6,9. Урожайність, кг/кущ – 2,5. Середня маса ягоди, г – 2,6. Вміст в ягодах вітаміну С, мг/100 г – 9,7; загального цукру, % – 9,96; пектинових речовин, % – 0,45; каротину, мг/100 г – 0,2; антоціанів, мг/100 г – 175,0; флавоноїдів, мг/100 г – 175,0. Загальна кислотність, % – 0,55. Дегустаційна оцінка ягід, бал (1–9) – 9. Транспортальність ягід, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Посухостійкість, бал (1–9) – 5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): галиця – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.