

Вид: Персик звичайний *Prunus persica* (L.) Batsch

Заявка № 16259002 Назва сорту: Леся Заявник (код): 348 Власник сорту (код): 348

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 22.05.2018

Патент № 181000

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.12.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 181027

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: розмір	середній	5	
2	Дерево: за силою росту	середнє	5	
3	Дерево: габітус	розлогий	3	
4	Квітконосний пагін: за товщиною	середній	5	
5	Квітконосний пагін: міжвузля за довжиною	середні	5	
6	Квітконосний пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
7	Квітконосний пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
8	Квітконосний пагін: розміщення генеративних бруньок	нещільне	3	
9	Квітка: тип	дзвоникоподібний	1	
10	Віночок: основне забарвлення (із внутрішнього боку)	рожеве	4	
11	Пелюстка: форма	вузькоюяцеподібна	1	
12	Лише сорти з дзвоникоподібним типом квітки. Пелюстка: за шириною	середня	3	
13	Лише сорти з розетковим типом квітки. Пелюстка: за шириною	ознака не визначається	0	
14	Квітка: кількість пелюсток	п'ять	1	
15	Тичинка: розміщення відносно пелюсток	вище	3	
16	Приймочка: розміщення відносно пиляків	вище	3	
17	Пиляки: пилок	наявний	9	
18	Зав'язь: опушення	наявне	9	
19	Прилистки: за довжиною	короткі	3	
20	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
21	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
22	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
23	Листкова пластинка: форма поперечного перерізу	увігнута	1	
24	Листкова пластинка: форма краю	городчаста	1	
25	Листкова пластинка: кут основи	тупий	3	
26	Листкова пластинка: кут верхівки	середній	5	
27	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	3	
28	Листкова пластинка: почервоніння центральної жилки на нижньому боці листка	наявне	9	
29	Черешок: за довжиною	середній	5	
30	Черешок: нектарники	наявні	9	
31	Черешок: форма нектарників	ниркоподібна	2	
32	Плід: розмір	великий	7	
33	Плід: форма (вигляд збоку)	еліптична	5	
34	Плід: загострення маточкового кінця	відсутнє	1	
35	Плід: форма маточкового кінця (за винятком загострення)	плоска	3	
36	Плід: симетричність (вигляд з маточкового кінця)	симетричний	1	
37	Плід: помітність шва	слабка	3	
38	Плід: ямка плодоніжки за глибиною	середня	5	
39	Плід: ямка плодоніжки за шириною	середня	5	
40	Плід: основне забарвлення шкірки	оранжево-жовте	11	
41	Плід: відносна площа покривного забарвлення шкірки	мала	3	
42	Плід: відтінок покривного забарвлення шкірки	оранжево-червоний	1	
43	Плід: рисунок покривного забарвлення	плямистий	2	
44	Плід: опушення шкірки	наявне	9	
45	Плід: щільність опушення шкірки	щільне	7	
46	Лише для сортів без опушення шкірки плоду. Плід: глясуватість	ознака не визначається	0	
47	Лише для сортів без опушення шкірки плоду. Плід: видимість сочевичок	ознака не визначається	0	
48	Плід: шкірка за товщиною	тонка	3	
49	Плід: зростання шкірки із м'якоттю	слабке	3	
50	Плід: твердість м'якоті	м'яка	3	
51	Плід: основне забарвлення м'якоті	оранжево-жовте	6	
52	Плід: антоціанове забарвлення м'якоті безпосередньо під шкіркою	відсутнє або дуже слабке	1	
53	Плід: антоціанове забарвлення в центральній частині м'якоті	відсутнє або дуже слабке	1	
54	Плід: антоціанове забарвлення м'якоті навколо кісточки	відсутнє або слабке	1	
55	Плід: волокнистість м'якоті	відсутня або слабка	1	
56	Плід: цукристість	середня	5	
57	Плід: кислотність	помірна	3	
58	Кісточка: розмір у порівнянні з плодом	середній	5	
59	Кісточка: форма (вигляд збоку)	еліптична	3	
60	Кісточка: антоціанове забарвлення	слабке	3	
61	Кісточка: інтенсивність коричневого забарвлення	середня	5	
62	Кісточка: рельєфність поверхні	порівну ямки і борізки	3	
63	Кісточка: тенденція до розтріскування (розколювання)	слабка	3	
64	Кісточка: зростання з м'якоттю	відсутнє	1	
65	Кісточка: ступінь зростання з м'якоттю	ознака не визначається	0	
66	Час початку розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
67	Час початку цвітіння	середній	5	
68	Час споживчої стиглості	від середнього до пізнього	6	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність – 29,0 т/га, середній урожай з дерева – 35,0 кг, середня маса плоду – 138,0 г, максимальна – 170,0 г. Вміст у плодах вітаміну С – 9,67 мг/%, загального цукру – 7,35%, пектинових речовин – 0,3%, сухої речовини – 10,75%, загальна кислотність – 0,72%. Стійкість до: кокомікозу – 9 балів, моніліального опіку, парші – 8 балів, клястеро-споріозу – 9 балів, до пошкодження кісточковою мухою – 7 балів, попелицею – 9. Вимерзання квіткових бруньок – 2 бала. Зимостійкість – 8 балів, посухостійкість – 9. Група стиглості – середня, напрям використання – універсальний. Дегустаційна оцінка – 8 балів, транспортабельність – 7 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.