

Вид: Яблуня домашня *Malus domestica* Borkh.

Заявка № 18263001 Назва сорту: Дожниця Заявник (код): 1601 Власник сорту (код): 1601

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 11.06.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190987

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Дерево: сила росту	слабка	3
2	Дерево: тип	розгалужений	2
3	Тільки для сортів з розгалуженим типом дерева. Дерево: габітус	розлогий	2
4	Дерево: тип плодоношення	на коротких і довгих пагонах	2
5	Однорічний пагін: за товщиною	товстий	7
6	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	короткі	3
7	Однорічний пагін: забарвлення з під сонячного боку	червоно-коричневе	2
8	Однорічний пагін: опушення (на периферичній половині пагона)	помірне	5
9	Однорічний пагін: кількість сочевичок	середня	3
10	Листкова пластинка: положення відносно пагона	спрямоване назовні	2
11	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
12	Листкова пластинка: за шириною	середня	5
13	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
15	Листкова пластинка: форма краю (верхня половина)	городчаста	1
16	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	помірне	2
17	Черешок: за довжиною	середній	5
18	Черешок: площа антоціанового забарвлення від основи	мала	3
19	Квітка: переважаюче забарвлення у стадії пуп'янка	темно-червоне	6
20	Квітка: діаметр (пелюстки розправлені)	середній	5
21	Квітка: розташування пелюсток	проміжне	2
22	Квітка: положення приймочок відносно пиляків	вище	3
23	Молодий плід: антоціанове забарвлення	сильне	7
24	Плід: розмір	середній	5
25	Плід: за висотою	середній	5
26	Плід: діаметр	середній	5
27	Плід: відношення висота / діаметр	середнє	5
28	Плід: основна форма	конічна	2
29	Плід: ребристість	сильна	3
30	Плід: огрубіння й нерівності на кінці чашечки	помірні	2
31	Плід: розмір чашечки	середній	5
32	Плід: чашолисток за довжиною	довгий	7
33	Плід: наліт на шкірці	відсутній або слабкий	1
34	Плід: маслянистість шкірки	помірна	2
35	Плід: основне забарвлення	білувато-жовте	2
36	Плід: відносна площа покривного забарвлення	велика	7
37	Плід: відтінок покривного забарвлення (без нальоту)	червоний	3
38	Плід: інтенсивність покривного забарвлення	помірна	5
39	Плід: характер покривного забарвлення	суцільний рум'янець із слабо визначеними смугами	2
40	Плід: смуги за шириною	середні	5
41	Плід: площа заіржавлення навколо плодоніжки	відсутня або мала	1
42	Плід: площа заіржавлення на щічках	відсутня або мала	1
43	Плід: площа заіржавлення навколо чашечки	відсутня або мала	1
44	Плід: кількість сочевичок	середня	5
45	Плід: розмір сочевочок	середній	5
46	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
47	Плід: плодоніжка за товщиною	середня	5
48	Плід: лійка плодоніжки за глибиною	глибока	7
49	Плід: лійка плодоніжки за шириною	середня	5
50	Плід: причашечкове заглиблення за глибиною	глибоке	7
51	Плід: причашечкове заглиблення за шириною	широке	7
52	Плід: твердість м'якоті	тверда	7
53	Плід: забарвлення м'якоті	кремове	2
54	Плід: відкритість насінних комірок (у поперечному перерізі)	закриті або ледь відкриті	1
55	Час початку цвітіння	середній	5
56	Час збирання врожаю	середній	5
57	Час споживчої стиглості	від середнього до пізнього	6

## За інформацією наданою заявником:

## - показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 41,3. Середній урожай з дерева, кг – 24,8. Маса плоду (середня), г – 160,0. Маса плоду (максимальна), г – 220,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 3,35, загального цукру, % – 9,22, пектинових речовин, % – 0,77, сухих розчинних речовин, % – 15,5. Загальна кислотність, % – 0,53. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon.) – 8, парша (*Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter.) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): сіра попелиця яблуні (*Dysaphis devecta* Walk.) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 1. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 1. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Тривалість періоду зберігання, дів – 160. Група стиглості – зим. Напрямок використання – свж. Транспорتابельність, бал (1–9) – 9. Схема садіння, м – 1,5 × 4. Дегустаційна оцінка, балів (1–9) – 8,2.

## Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.