

Вид: Хурма східна *Diospyros kaki* L.

Заявка № 21365002 Назва сорту: Адольф Ліщук Заявник (код): 2488

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 17.06.2022 Патент № 220441

Дата пріоритету: 08.06.2021

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: сила росту	середня	5	
2	Дерево: габітус	розлогий	3	
3	Однорічний пагін: за довжиною	середній	5	
4	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
5	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	середні	5	
6	Однорічний пагін: кількість сочевичок	середня	5	
7	Однорічний пагін: розмір сочевичок	середній	5	
8	Однорічний пагін: форма сочевичок	видовжена	3	
9	Однорічний пагін: забарвлення (з-під сонячного боку)	коричневе	3	
10	Однорічний пагін: форма бруньки (вид збоку)	широкоюяцеподібна	2	
11	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
12	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
13	Листкова пластинка: форма	еліптична	1	
14	Листкова пластинка: форма основи	широкозагострена	2	
15	Листкова пластинка: форма верхівки	загострена	1	
16	Дерево: стать квіток	лише жіночі	1	
17	Жіноча квітка: діаметр віночка	середній	5	
18	Жіноча квітка: форма чашечки (вид зверху)	правильний хрест	4	
19	Жіноча квітка: кількість пелюсток віночка	чотири	1	
20	Плід: розмір	середній	5	
21	Плід: основна форма (вид збоку)	округла	3	
22	Плід: основна форма в поперечному перерізі	неправильно округла	2	
23	Плід: форма верхівки в поздовжньому розрізі	округла	3	
24	Плід: рифлення верхівки	відсутнє або дуже слабке	1	
25	Плід: мілкі концентричні розтріскування навколо верхівки	відсутні або слабкі	1	
26	Плід: розтріскування верхівки	відсутнє або слабке	1	
27	Плід: поздовжнє рифлення за глибиною	відсутнє або дуже мілке	1	
28	Плід: зморшки на кінці чашечки	відсутні або дуже мало	1	
29	Плід: прикріплення чашечки	злегка увігнуте	2	
30	Плід: рифлення чашечкового кінця	відсутнє	1	
31	Плід: розтріскування чашечкового кінця	відсутнє або слабке	1	
32	Плід: розмір чашечки порівняно з діаметром плоду	середній	5	
33	Плід: положення чашечки	горизонтальне	3	
34	Плід: чашолистки за шириною	середні	5	
35	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
36	Плід: плодоніжка за товщиною	середня	5	
37	Лише для сортів, у яких завжди відсутня або інколи наявна в'яжуча речовина. Плід: забарвлення шкірки	ознака не визначається	0	
38	Лише для сортів, у яких завжди наявна в'яжуча речовина. Плід: забарвлення шкірки	оранжеве	2	
39	Лише для сортів, у яких завжди відсутня або інколи наявна в'яжуча речовина. Плід: забарвлення м'якоті	ознака не визначається	0	
40	Лише для сортів, у яких завжди наявна в'яжуча речовина. Плід: забарвлення м'якоті	оранжеве	3	
41	Плід: наявність коричневих плямочок у м'якоті	завжди відсутні	1	
42	Плід: розмір коричневих плямочок у м'якоті	ознака не визначається	0	
43	Насіння: розмір	середній	5	
44	Насіння: форма (вид збоку)	напівплюснута	5	
45	Насіння: забарвлення	помірно-коричневе	2	
46	Час цвітіння жіночих квіток (80% відкрито)	середній	5	
47	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
48	Лише для сортів, у яких завжди відсутня або інколи наявна в'яжуча речовина. Час споживчої стиглості	ознака не визначається	0	
49	Лише для сортів, у яких завжди наявна в'яжуча речовина. Час споживчої стиглості	середній	5	
50	Плід: в'яжуча речовина	завжди наявна	3	

## За інформацією наданою заявником:

## - показники господарської придатності

Напрямок використання – ун. Сила росту: 5 – середня. Група стиглості: 5 – середня. Стать квіток: 1 – лише жіночі. Урожайність, т/га – 37,0. Середній урожай з дерева, кг – 55,0. Середня маса плоду, г – 107,0. Вміст у плодах: загального цукру, % – 14,83; аскорбінової кислоти, мг/100 г – 19,01; пектинових речовин, % – 0,67. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 7. Лежкість, бал (1–9) – 7. Транспортабельність, бал (1–9) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): парша (*Ragnhildiana levieri* (Magn.) Vass.) – 9; антракноз (*Colletotrichum kaki* Maffei.) – 9. Шкідників не виявлено.

## Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.