

**Вид:** Диня звичайна *Cucumis melo* L.

**Заявка № 20147004 Назва сорту: ПІСНЯ Заявник (код): 1939 Власник сорту (код): 1939**

**Володілець патенту (код): 1939**

**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.11.2024 Патент № 240498**

**Дата пріоритету: 30.12.2020**

**Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 18.11.2024**

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 240688**

#### Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: гіпокотиль за довжиною (фаза першого справжнього листка)	середній	5	
2	Паросток: розмір сім'ядоль (як для 1)	середній	5	
3	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей (як для 1)	помірна	5	
4	Листкова пластинка: розмір	середній	5	
5	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
6	Листкова пластинка: вираженість лопатей	слабка	3	
7	Листкова пластинка: верхівкова лопать за довжиною	коротка	3	
8	Листкова пластинка: зубчастість країв	помірна	5	
9	Листкова пластинка: пухирчастість	слабка	3	
10	Черешок: положення (у фазі 3-х листків)	напівпряме	5	
11	Черешок: за довжиною	короткий	3	
12	Квітка: стать (за повного цвітіння)	андромоеційні	2	
13	Молодий плід: відтінок зеленого забарвлення шкірки	зелений	3	
14	Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	сильна	7	
15	Молодий плід: щільність крапок	щільна	7	
16	Молодий плід: розмір крапок	малий	3	
17	Молодий плід: контрасність крапок і основного забарвлення	слабка	3	
18	Молодий плід: вираженість забарвлення боріздок	відсутня або дуже слабка	1	
19	Молодий плід: інтенсивність забарвлення боріздок	ознака не визначається	0	
20	Молодий плід: плодоніжка за довжиною	довгая	7	
21	Плід: плодоніжка за товщиною (на відстані 1 см від плоду)	середня	5	
22	Молодий плід: поширення темнішої площини навколо плодоніжки	відсутнє або дуже мале	1	
23	Плід: зміна забарвлення шкірки від молодого плоду до стиглого	на пізніх стадіях розвитку	2	
24	Плід: за довжиною	довгий	7	
25	Плід: діаметр	середній	5	
26	Плід: відношення довжина/діаметр	велике	7	
27	Плід: місце найбільшого діаметра	ближче до верхівки	3	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	помірноеліптична	2	
29	Плід: основне забарвлення шкірки (за достигання)	жовте	2	
30	Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (за достигання)	сильна	7	
31	Плід: відтінок основного забарвлення шкірки (за достигання)	оранжевий	4	
32	Плід: щільність крапок	помірної щільності	5	
33	Плід: розмір крапок	середній	5	
34	Плід: забарвлення крапок	зелене	3	
35	Плід: інтенсивність забарвлення крапок	помірна	5	
36	Плід: щільність плям	нешільна	3	
37	Плід: розмір плям	середній	5	
38	Плід: бородавки	відсутні	1	
39	Плід: міцність прикріплення плодоніжки до стиглого плоду	помірна	5	
40	Плід: форма основи	загострена	1	
41	Плід: форма верхівки	заокруглена	2	
42	Плід: розмір маточкового рубця	малий	3	
43	Плід: боріздки	відсутні або дуже слабко виражені	1	
44	Плід: боріздки за ширину	ознака не визначається	0	
45	Плід: боріздки за глибиною	ознака не визначається	0	
46	Плід: забарвлення боріздок	ознака не визначається	0	
47	Плід: зморшкуватість поверхні	слабка	3	
48	Плід: коркове утворення	наявне	9	
49	Плід: корковий шар за товщиною	тонкий	3	
50	Плід: візерунок коркового утворення	лише лініями	3	
51	Плід: щільність візерунку коркового утворення	нешільна	3	
52	Плід: швидкість зміни забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стигlosti	середня	5	
53	Плід: мякоть в поздовжньому розрізі за товщиною (в місці максимального діаметра плоду)	середня	5	
54	Плід: основне забарвлення мякоті	жовтувато-біле	4	
55	Лише для сортів з оранжевим забарвленням мякоті. Плід: інтенсивність оранжевого забарвлення мякоті	ознака не визначається	0	
56	Лише для сортів із білим, зеленувато-білим, зеленим, жовтувато-білим забарвленням мякоті. Плід: вторинне оранжево-рожеве забарвлення мякоті	помірне	5	
57	Плід: консистенція мякоті	мяка	3	
58	Лише для сортів, що змінюють забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стигlosti. Плід: відтінок забарвлення шкірки (за біологічною стигlosti)	жовтий	1	
59	Лише для сортів, що змінюють забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стигlosti з жовтим або оранжево-жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (за біологічною стигlosti)	сильна	7	

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
60	Насініна: за довжиною	середня	5	
61	Насініна: за ширину	середня	5	
62	Насініна: форма	не подібна до форми кедрового горішка	1	
63	Насініна: забарвлення	кремово-жовте	2	
64	Лише для сортів з кремово-жовтим забарвленням насіння. Насініна: інтенсивність забарвлення	слабка	3	
65	Час цвітіння чоловічих квіток	ранній	3	
66	Час цвітіння жіночих квіток	ранній	3	
67	Час досягнення	ранній	3	
68	Термін зберігання плоду	короткий	3	
69,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum f. sp. melonis</i>	ознака не визначалась	0	
70,1	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> ( <i>Podosphaera xanthii</i> ) (борошнистої роси)	ознака не визначалась	0	
71	Стійкість до <i>Erysiphe cichoracearum</i> ( <i>Golovinomyces cichoracearum</i> ) (борошнистої роси)	ознака не визначалась	0	
72	Стійкість до колоній ( <i>Aphis gossypii</i> )	ознака не визначалась	0	
73	Стійкість до вірусу жовтої мозаїки цукіні (ZYMV)	ознака не визначалась	0	
74,1	Стійкість до кільчастого вірусу папай (PRSV)	ознака не визначалась	0	
75	Стійкість до вірусу некротичної плямистості дині (MNSV)	ознака не визначалась	0	
76	Стійкість до віруса мозаїки огірка (CMV)	ознака не визначалась	0	

**За інформацією, наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 24,9.Період від повних сходів до першого збирання, діб – 63. Вміст сухої речовини в плодах, % – 8,6; загального цукру, % – 6,7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** С.Л.