

**Вид:** Кавун звичайний *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai

**Заявка № 20146016 Назва сорту:** Тропікал Саншайн **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 31.05.2022 **Патент № 220418**

**Дата пріоритету:** 29.12.2020

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 26.05.2022

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 220383**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	триплоїд	3	
2	Сім'ядолі: форма	широкоеліптична	3	
3	Сім'ядолі: розмір	малий	3	
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1	
6	Рослина: міжвузля за довжиною	короткі	3	
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	коротка	3	
8	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
9	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
10	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	2	
11	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
12	Листок: ступінь розсіченості (вище першої квітки)	помірний	5	
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квітки)	середня	5	
14	Листкова пластинка: пухирчатість (на 10-15 листках)	помірна	5	
15	Листкова пластинка: мармуровість	помірна	2	
16	Черешок: за довжиною	середній	5	
17	Зав'язь: розмір (під час цвітіння)	середній	5	
18	Зав'язь: опушення	помірне	5	
19	Плід: маса	середня	5	
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	1	
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2	
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	від сильної до дуже сильної	8	
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	середній	5	
24	Плід: заглиблення біля основи	мілке	3	
25	Плід: форма апікальної частини	заокруглена	3	
26	Плід: заглиблення верхівки	відсутнє або дуже мілке	1	
27	Плід: розмір рубця маточки	малий	3	
28	Плід: поширення борозенок	відсутні	1	
29	Плід: борозенки	відсутні або дуже слабкі	1	
30	Плід: вираження смуг	слабке	3	
31	Плід: характер смуг	помірно виражений	2	
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	сильна	7	
33	Плід: смуги за шириною	вузькі	3	
34	Плід: інтенсивність мармуровості	слабка	3	
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5	
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	жовте	2	
37	Плід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	помірна	5	
38	Плід: м'якість за твердістю	помірна	5	
39	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Плід: кількість насінин	ознака не визначалась	0	
40	Насінина: розмір	ознака не визначається	0	
41	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: основне забарвлення оболонки	ознака не визначається	0	
42	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: вторинне забарвлення оболонки	ознака не визначається	0	
43	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	ознака не визначається	0	
44	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	ознака не визначається	0	
45	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: плями біля рубця	ознака не визначається	0	
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	середній	5	
47	Початок достигання (у 50% рослин не менше одного стиглого плоду)	середній	5	
48	Сстійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	ознака не визначалась	0	
49	Сстійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0	
50	Листкова пластинка: розмір	середній	3	
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1	
52	Плід: вираження прожилок	слабке	3	
53	Плід: смуги за характером	однокольорові з прожилками	2	
54	Плід: основне забарвлення смуг	темно-зелене	5	
55	Плід: восковий наліт	помірний	5	
56	Лише триплоїдні сорти. Насіннева оболонка: за розміром	мала	3	
57	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: за довжиною	ознака не визначається	0	
58	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення довжина/ширина	ознака не визначається	0	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 45,0. Вміст сухої речовини в плоді, % – 10,0; загального цукру, % – 11,0. Період від садіння 30-денної розсади до останнього збирання, дів – 89. Період від повних сходів до першого збирання, дів – 63.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**