

Вид: Канна індійська *Canna indica* L.

Заявка № 22324005 Назва сорту: Ісіда **Заявник (код):** 2075 **Власник сорту (код):** 2075

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.09.2023 **Патент № 230432**

Дата пріоритету: 05.12.2022

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 27.09.2023

Свідоцтво про державну реєстрацію № 230695

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою на початку цвітіння	середня	5	
2	Рослина: габітус	прямий	1	
3	Листкова пластинка: за довжиною	коротка	3	
4	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
5	Листкова пластинка: глянуватість	слабка	1	
6	Листок: забарвлення жилок	світло-зелене	1	
7	Листкова пластинка: основне забарвлення	темно-зелене	4	
8	Листкова пластинка: вторинне забарвлення (за винятком жилок)	відсутнє	1	
9	Листкова пластинка: візерунок вторинного забарвлення (за винятком жилок)	ознака не визначається	0	
10	Суцвіття: положення відносно до листків	помірно вище	2	
11	Суцвіття: за довжиною (за винятком квітконіжки)	середнє	5	
12	Суцвіття: розміщення стамінодій	помірно перекриваються	2	
13	Стамінодій: за шириною (за винятком першої квітки)	середній	5	
14	Стамінодій: викривлення	помірне	2	
15	Стамінодій: хвилястість	помірна	2	
16	Стамінодій: первинне забарвлення	оранжеве	3	
17	Стамінодій: забарвлення рум'янцю	відсутній	1	
18	Стамінодій: забарвлення полум'яного візерунку	відсутній	1	
19	Стамінодій: основне забарвлення плям	плями відсутні	1	
20	Стамінодій: забарвлення крайової зони	жовте	3	
21	Час початку цвітіння	середній	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 112,0. Тривалість періоду від початку вегетації до початку цвітіння, дів – 98. Тривалість цвітіння рослини, дів – 73. Декоративність, бал (11–99) – 76. Продуктивність цвітіння (квіток у суцвітті), шт. – 23. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 6. Лежкість, % – 74. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.