

Вид: Селера черешкова *Apium graveolens* L. var. *dulce* (Mill.) Pers.

Заявка № 17554001 Назва сорту: Келвін **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.11.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180984

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	висока	7	
2	Рослина: кількість бічних пагонів	ознака не визначалась	0	
3	Листки: положення в просторі	від прямого до напівпрямого	2	
4	Листки: кількість	середня	5	
5	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення (за виключенням черешка)	сильна	7	
6	Листки: глянуватість	сильна	7	
7	Листки: пухирчастість	слабка	3	
8	Листок: за довжиною (разом з черешком)	довгий	7	
9	Листок: відстань між 1-ю та 2-ю парами листочків	середня	5	
10	Листок: розмір верхівкового листочка	середній	5	
11	Листочок: форма краю верхівки	округла	2	
12	Листочок: щільність надрізів краю	нещільна	3	
13	Листочок: розміщення часток	дотичне	2	
14	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
15	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
16	Черешок: за довжиною	довгий	7	
17	Черешок: за шириною	вузький	3	
18	Черешок: ребристість	слабка	3	
19	Черешок: профіль поперечного перерізу внутрішньої частини	слабо увігнутий	2	
20	Черешок: суцільне знебарвлення	відсутнє	1	
21	Лише для сортів, у яких відсутнє суцільне знебарвлення. Черешок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність зеленої маси, т/га, у т. ч.: урожайність черешків без листової пластинки – 15. Тривалість періоду від сходів до збирання товарної продукції, діб – 130. Посухостійкість, бал (1–9) – 6. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe umbeliferarum* D.V.), церкоспороз (*Cercospora apii* Fres.) – 6. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): моркв'яна муха (*Psila rosae* F.) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.