

**Вид:** Морква *Daucus carota* L.

**Заявка № 14109014 Назва сорту:** Анжеліка **Заявник (код):** 1926 **Власник сорту (код):** 1926

**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 08.05.2018 **Патент № 180883**

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 07.05.2018

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 180633**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

| №  | Ознака   | Проявлення                              | Код |
|----|--|---|-----|
| 1  | Листки: за шириною   | вузька                                  | 3   |
| 2  | Листок: положення  | горизонтальне                           | 5   |
| 3  | Листок: за довжиною (включаючи черешок)  | середній                                | 5   |
| 4  | Листок: розсіченість   | помірна                                 | 5   |
| 5  | Листок: інтенсивність зеленого забарвлення   | помірна                                 | 5   |
| 6  | Листок: антоціанове забарвлення черешка  | відсутнє                                | 1   |
| 7  | Коренеплід: за довжиною  | середній                                | 5   |
| 8  | Коренеплід: за шириною   | широкий                                 | 7   |
| 9  | Коренеплід: відношення довжина/ширина  | середнє                                 | 5   |
| 10 | Коренеплід: форма поздовжнього розрізу   | від вузькотрикутної до вузьковидовженої | 5   |
| 11 | Сорти оцінені за ознаками 7, 8, 10. Коренеплід: тенденція до конічної форми                                    | сильна                                  | 7   |
| 12 | Коренеплід: форма плеча  | від плескатої до округлої               | 2   |
| 13 | Коренеплід: кінчик (за повного розвитку)   | ледь загострений                        | 2   |
| 14 | Коренеплід: забарвлення поверхні   | оранжеве                                | 3   |
| 15 | За винятком сортів із білим зовнішнім забарвленням коренеплоду. Коренеплід: інтенсивність забарвлення поверхні | помірна                                 | 5   |
| 16 | Коренеплід: антоціанове забарвлення поверхні плеча   | наявне                                  | 9   |
| 17 | Коренеплід: площа зеленого забарвлення поверхні плеча  | мала                                    | 3   |
| 18 | Коренеплід: борозенчастість поверхні   | слабка                                  | 3   |
| 19 | Коренеплід: діаметр серцевини відносно загального діаметра   | дуже великий                            | 9   |
| 20 | Коренеплід: забарвлення серцевини  | оранжеве                                | 3   |
| 21 | За винятком сортів із білою серцевиною. Коренеплід: інтенсивність забарвлення серцевини                        | помірна                                 | 5   |
| 22 | Коренеплід: забарвлення флоєми   | оранжеве                                | 3   |
| 23 | За винятком сортів із білою флоємою. Коренеплід: інтенсивність забарвлення флоєми                              | помірна                                 | 5   |
| 24 | Коренеплід: забарвлення серцевини порівняно із забарвленням флоєми   | темніше                                 | 3   |
| 25 | Коренеплід: інтенсивність зеленого забарвлення внутрішньої частини (у поздовжньому розрізі)                    | слабка                                  | 3   |
| 26 | Коренеплід: надземна частина   | відсутня або дуже мала                  | 1   |
| 27 | Тільки сорти з тупими кінчиками. Коренеплід: час розвитку заокругленого кінчика                                | ознака не визначається                  | 0   |
| 28 | Коренеплід: час забарвлення кінчика в поздовжньому розрізі   | ознака не визначається                  | 0   |
| 29 | Рослина: тенденція до стрілкування   | слабка                                  | 3   |
| 30 | Рослина: висота першого зонтика під час його цвітіння  | середній                                | 5   |
| 31 | Рослина: частка рослин з чоловічою стерильністю  | відсутні або дуже мала                  | 1   |
| 32 | Рослина: тип чоловічої стерильності  | коричневі пиляки                        | 1   |

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Товарна врожайність – 85 т/га; тривалість періоду від появи сходів до споживчої стиглості – 110 діб; вміст каротину – 8,5 мг%; загального цукру – 4,5 %; сухої речовини – 15,0 %.

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