

Вид: Черешня *Prunus avium* L.**Заявка №** 72085003 **Назва сорту:** Крупноплідна**Заявник (код):** 325 **Власник сорту (код):** 1850**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 07.12.2017**Патент №** 170846**Дата пріоритету:** 29.10.2012**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 01.01.1983**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 05331**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

| № | Ознака | Проявлення | Код |
|----------|---|--------------------------|------------|
| 1 | Дерево: сила росту | сильна | 7 |
| 2 | Дерево: габітус | рологий | 3 |
| 3 | Дерево: розгалуження | помірне | 5 |
| 4 | Молодий пагін: антоціанове забарвлення верхівки (під час активного росту) | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 5 | Молодий пагін: опушення верхівки (під час активного росту) | слабке | 3 |
| 6 | Однорічний пагін: довжина міжвузля | нормальна | 1 |
| 7 | Однорічний пагін: кількість сочевичок | середня кількість | 5 |
| 8 | Однорічний пагін: за товщиною (посередині) | товстий | 7 |
| 9 | Листкова пластинка: за довжиною | довга | 7 |
| 10 | Листкова пластинка: за шириною | широка | 7 |
| 11 | Листкова пластинка: відношення довжина/ ширина | середнє | 5 |
| 12 | Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку | помірна | 5 |
| 13 | Листок: довжина черешка | довгий | 7 |
| 14 | Листок: відношення довжини листкової пластинки до довжини черешка | середнє | 5 |
| 15 | Листок: нектарники | наявні | 9 |
| 16 | Нектарники: забарвлення | темно-червоне | 4 |
| 17 | Квітка: за діаметром | велика | 7 |
| 18 | Квітка: форма пелюстки | кругла | 1 |
| 19 | Квітка: розташування пелюсток | перекриваються | 3 |
| 20 | Плід: за розміром | дуже великий | 9 |
| 21 | Плід: форма | нірковида | 2 |
| 22 | Плід: вигляд з маточкового кінця | плескатий | 2 |
| 23 | Плід: лінія розтріскування (репання) сухих плодів | помітна | 2 |
| 24 | Плід: довжина плодоніжки | середня | 5 |
| 25 | Плід: товщина плодоніжки | товста | 7 |
| 26 | Плід: відокремлюючий прошарок між плодоніжкою і плодом | відсутній | 1 |
| 27 | Плід: забарвлення шкірки | темно-червоне | 7 |
| 28 | Плід: розмір сочевичок на шкірці | середні | 5 |
| 29 | Плід: кількість сочевичок на шкірці | середня кількість | 5 |
| 30 | Плід: товщина шкірки | товста | 3 |
| 31 | Плід: забарвлення м'якоті | темно-червоне | 5 |
| 32 | Плід: колір соку | пурпуровий | 5 |
| 33 | Плід: за твердістю | твердий | 7 |
| 34 | Плід: кислотність | середня | 2 |
| 35 | Плід: солодкість | середня | 5 |
| 36 | Плід: соковитість | висока | 7 |
| 37 | Кісточка: за розміром | велика | 7 |
| 38 | Кісточка: форма (вид з черевного боку) | куляста | 3 |
| 39 | Плід: відношення ваги плоду до ваги кісточки | середнє | 5 |
| 40 | Початок цвітіння | середній | 5 |
| 41 | Початок достигання плодів | пізній | 7 |

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Середня урожайність становить 11,38 т/га, середній урожай з дерева – 55,8 кг. Вміст сухої речовини в плодах – 17,9%, загального цукру – 14,7%, вітаміну С – 9,8 мг%, загальна кислотність – 0,61%. Стійкість до хвороб: кокомікоз – 7 балів, моніліальний опік, парша, клястероспоріоз – 9 балів, до пошкодження кісточковою мугою – 9 балів. Зимостійкість – 8 балів. Рівень підмерзання бруньок – 1 бал. Транспортабельність – 9 балів, дегустаційна оцінка – 8,5. Група стиглості – пізня.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.