

Вид: Півонія *Paeonia* L.

Заявка № 16329001 Назва сорту: Вечорниці Травня **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.12.2022 **Патент № 220702**

Дата пріоритету: 10.08.2016

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.11.2022

Свідоцтво про державну реєстрацію № 220696

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	висока	7	
2	Рослина: габітус	напіврозлогий	2	
3	Стебло: наявність антоціанового забарвлення	відсутнє	1	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
5	Листок: антоціанове забарвлення черешка	наявне	9	
6	Листок: хвилястість краю листкової пластинки	відсутня або дуже слабка	3	
7	Листок: опушення нижнього боку	наявне	9	
8	Квітка: за типом	проста	1	
9	Квітка: кількість пелюсток	мала	3	
10	Тільки для сортів з японською формою квітки: видозміна тичинок за формою	ознака не визначається	0	
11	Квітка: діаметр	середній	5	
12	Квітка: за профілем	чашкоподібна	2	
13	Квітка: кількість на стеблі	одна	1	
14	Квітка: група кольорів	рожева	2	
15	Пелюстка крайова: забарвлення	пурпурове	27	
16	Пелюстка центральна: забарвлення	ознака не визначається	0	
17	Пелюстка центральна: за шириною	ознака не визначається	0	
18	Пелюстка крайова: за ступенем розсіченості краю	цілісна	1	
19	Пелюстка центральна: за ступенем розсіченості краю	ознака не визначається	0	
20	Квітка: стійкість забарвлення до вигорання	середня	2	
21	Квітка: аромат	специфічний	9	
22	Квітка: тичинки	наявні	9	
23	Тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	рожеве	3	
24	Квітка: маточки	наявні	9	
25	Маточка: домінуюче забарвлення приймочки	рожеве	2	
26	Маточка: опушення	наявне	9	
27	Плодоношення	відсутнє	1	
28	Час початку цвітіння	дуже ранній	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Декоративність, бал (11–99) – 95. Життєва форма: 1 – трав'яниста. Висота рослини, см – 80,0. Діаметр квітки, см – 16,0. Тривалість періоду цвітіння рослини, діб – 7. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 85. Морозостійкість, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): сіра гниль – 8. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): оленка волохата – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.