

Вид: Лілійник гібридний *Heimerocallis hybrida hort.*

Заявка № 14498015 Назва сорту: Гейзер **Заявник (код):** 317 **Власник сорту (код):** 317

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.03.2018

Патент № 180368

Дата пріоритету: 23.07.2014

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плодюність	диплоїд	2
2	Рослина: за життєвою формою (кореневищний розетковий геофіт)	міцно спляча	1
3	Рослина: час початку вегетації	середній	5
4	Рослина: за висотою	середня	5
5	Рослина: габітус	розлогий	2
6	Листок: положення у просторі	пряме	1
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	широкий	7
9	Листок: забарвлення	помірно зелене	2
10	Квітконос: розташування відносно листків	виступаючий над листками	2
11	Квітконос: залістяність	наявна	9
12	Суцвіття: за щільністю	нещільне	1
13	Суцвіття: приквіткі	наявні	9
14	Суцвіття: за довжиною	довге	7
15	Час цвітіння	середньоранній	3
16	Рослина: тип цвітіння	звичайний	1
17	Рослина: характер цвітіння	денне	1
18	Рослина: тривалість цвітіння	велика	7
19	Квітка: кількість на рослині	велика	7
20	Квітка: кількість відкритих на рослині	середня	5
21	Квітка: діаметр	середній	5
22	Квітка: за типом	проста	1
23	Лише для сортів з простою квіткою. Квітка: форма	зіркоподібна	3
24	Квітка: забарвлення (кольорова група)	червоне	4
25	Квітка: за розподілом забарвлення на частках оцвітіння	однокольорова	1
26	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку внутрішньої пелюстки	коричнево-червоне	25
27	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку внутрішньої пелюстки	світло-жовто-оранжеве	12
28	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку зовнішньої пелюстки	коричнево-червоне	25
29	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку зовнішньої пелюстки	світло-жовто-оранжеве	12
30	Квітка: візерунок	обруч	4
31	Квітка: основне забарвлення візерунка на частках оцвітіння	темно-пурпурово-червоне	24
32	Лише для змішаних та багатокольорових сортів за розподілом забарвлення квіток. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
33	Лише для змішаних та багатокольорових сортів за розподілом забарвлення квіток. Квітка: третинне забарвлення	ознака не визначається	0
34	Лише для двотонних, оберненодвотонних, двокольорових та оберненодвокольорових сортів. Квітка: первинне забарвлення	ознака не визначається	0
35	Лише для двотонних, оберненодвотонних, двокольорових та оберненодвокольорових сортів. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
36	Квітка: аромат	слабкий	2
37	Оцвітіння: відносно розташування часток	дотичне	3
38	Оцвітіння: розташування внутрішніх часток відносно площини квіткі	горизонтальні	2
39	Оцвітіння: розташування зовнішніх часток відносно площини квіткі	слабо або сильно відігнуті донизу	3
40	Квітка: форма верхівки внутрішньої пелюстки	тупа	4
41	Квітка: форма верхівки зовнішньої пелюстки	загострена	1
42	Квітка: форма краю внутрішньої пелюстки	гофрований	3
43	Квітка: форма краю зовнішньої пелюстки	хвилястий	2
44	Квітка: характер поверхні внутрішньої пелюстки	зморшкувата	2
45	Квітка: характер поверхні зовнішньої пелюстки	рівна	1
46	Квітка: трубка оцвітіння за довжиною	коротка	1
47	Квітка: за довжиною тичинки	середня	5
48	Тичинка: основне забарвлення	коричнево-червоне	25
49	Тичинка: забарвлення пиляків	пурпурове	4
50	Пилок: забарвлення	помаранчеве	3
51	Пилок: життєздатність	середня	5
52	Плід: відсоток плодоцвітіння	середній	5
53	Стовпчик: основне забарвлення	коричнево-червоне	25
54	Квітка: положення приймочки відносно пиляків	вище	7
55	Приймочка: забарвлення	коричнево-червоне	25
56	Рослина: тривалість періоду вегетації	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини становить 70 см. Тривалість періоду від початку вегетації до цвітіння – 85 діб. Тривалість цвітіння суцвіття – 30 діб. Тривалість цвітіння рослини – 55 діб. Повторне цвітіння протягом періоду вегетації відсутнє. Декоративність – 90 балів. Коефіцієнт вегетативного розмноження – 35%. Зимостійкість – 8 балів, посухостійкість – 7 балів. Стійкість проти пошкодження комариком лілійника та павутинним кліщем – 7 балів. Стійкість проти ураження гнилями кореневої шийки та хлорозом – 7 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.