

Вид: Лілійник гібридний *Hemerocallis hybrida* hort.

Заявка № 14498010 Назва сорту: Лада **Заявник (код):** 317 **Власник сорту (код):** 317

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.05.2018 **Патент № 180934**

Дата пріоритету: 23.07.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180815

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Пloidість	диплоїд	2
2	Рослина: за життєвою формою (кореневищний розетковий геофіт)	міцно спляча	1
3	Рослина: час початку вегетації	середній	5
4	Рослина: за висотою	висока	7
5	Рослина: габітус	розлогий	2
6	Листок: положення у просторі	поникле біля верхівки	2
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: забарвлення	темно-зелене	3
10	Квітконос: розташування відносно листків	високо піднятий над листками	3
11	Квітконос: залишність	наявна	9
12	Суцвіття: за щільністю	нешільне	1
13	Суцвіття: приквітки	наявні	9
14	Суцвіття: за довжиною	коротке	3
15	Час цвітіння	середній	4
16	Рослина: тип цвітіння	звичайний	1
17	Рослина: характер цвітіння	денне	1
18	Рослина: тривалість цвітіння	середня	5
19	Квітка: кількість на рослині	середня	5
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)	рожеве	3
25	Квітка: за розподілом забарвлення на частках оцвітини	однокольорова	1
26	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку внутрішньої пелюстки	світло-синьо-рожеве	18
27	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку внутрішньої пелюстки	світло-синьо-рожеве	18
28	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку зовнішньої пелюстки	світло-синьо-рожеве	18
29	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку зовнішньої пелюстки	світло-синьо-рожеве	18
30	Квітка: візерунок	середня лінія	8
31	Квітка: основне забарвлення візерунка на частках оцвітини	світло-жовте	10
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 двотонових, оберненодвотонових, двокольорових та оберненодвокольорових сортів. Квітка: первинне забарвлення	ознака не визначається	0
35	Лише для двотонових, оберненодвотонових, двокольорових та оберненодвокольорових сортів. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
36	Квітка: аромат	слабкий	2
37	Оцвітина: відносне розташування часток	напівдотичне	2
38	Оцвітина: розташування внутрішніх часток відносно площини квітки	підніяті догори	1
39	Оцвітина: розташування зовнішніх часток відносно площини квітки	слабко або сильно відгнуті донизу	3
40	Квітка: форма верхівки внутрішньої пелюстки	тупа	4
41	Квітка: форма верхівки зовнішньої пелюстки	стисла	2
42	Квітка: форма краю внутрішньої пелюстки	рівний	1
43	Квітка: форма краю зовнішньої пелюстки	хвилястий	2
44	Квітка: характер поверхні внутрішньої пелюстки	рівна	1
45	Квітка: характер поверхні зовнішньої пелюстки	рівна	1
46	Квітка: трубка оцвітини за довжиною	довга	2
47	Квітка: за довжиною тичинки	середня	5
48	Тичинка: основне забарвлення	світло-жовте	10
49	Тичинка: забарвлення пилляків	пурпурове	4
50	Пилок: забарвлення	помаранчеве	3
51	Пилок: життєздатність	середня	5
52	Плід: відсоток плодоцвітіння	низький	3
53	Стовпчик: основне забарвлення	світло-жовте	10
54	Квітка: положення приймочки відносно пилляків	вище	7
55	Приймочка: забарвлення	світло-жовте	10
56	Рослина: тривалість періоду вегетації	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини становить 80 см. Тривалість періоду від початку вегетації до цвітіння – 85 діб. Тривалість цвітіння суцвіття – 25 діб. Тривалість цвітіння рослини – 40 діб. Повторне цвітіння протягом періоду вегетації відсутнє. Декоративність – 86 балів. Коефіцієнт вегетативного розмноження – 30 %. Зимостійкість, посухостійкість – 7 балів. Стійкість проти пошкодження комариком лілійника та павутинним кліщем – 8 балів. Стійкість проти ураження гнилями кореневої шийки – 7 та хлорозом – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.