

Вид: Рис посівний *Oryza sativa* L.

Заявка № 16017005 Назва сорту: Гала **Заявник (код):** 2246 **Власник сорту (код):** 2246

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.01.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190436

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
2	Основний листок: забарвлення піхви	зелене	1	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
4	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
5	Листок: поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
6	Листкова піхва: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
7	Листкова піхва: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
8	Листок: опушення поверхні пластинки	слабке	3	
9	Листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє	1	
10	Листок: антоціанове забарвлення шийки	відсутнє	1	
11	Листок: форма язичка	подвійна	3	
12	Листок: забарвлення язичка	безбарвний	1	
13	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
14	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
15	Прапорцевий листок: положення пластинки (раннє обстеження)	пряме	1	
16	Прапорцевий листок: положення пластинки (пізнє обстеження)	напівпряме	3	
17	Рослина: габітус	прямий	1	
18	Тільки для сланких сортів. Стебло: здатність утворювати коліно	ознака не визначається	0	
19	Час появи волоті (50% рослин з волотями)	пізній	7	
20	Чоловіча стерильність	відсутня	1	
21	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення кіля (раннє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
22	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення зони під верхівкою (раннє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
23	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення верхівки (раннє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
24	Колосок: забарвлення приймочки	біле	1	
25	Стебло: за товщиною	середнє	5	
26	Лише несланкі сорти. Стебло: за довжиною (включно волоть)	середнє	5	
27	Стебло: антоціанове забарвлення вузлів	відсутнє	1	
28	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	ознака не визначається	0	
29	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє	1	
30	Волоть: головна вісь за довжиною	середня	5	
31	Волоть: кількість на рослині	мала	3	
32	Волоть: остюки	відсутні	1	
33	Волоть: забарвлення остюків (раннє обстеження)	ознака не визначається	0	
34	Волоть: розташування остюків	ознака не визначається	0	
35	Волоть: найдовші остюки за довжиною	ознака не визначається	0	
36	Колосок: опушення нижньої квіткової луски	помірне	5	
37	Колосок: забарвлення верхівки нижньої квіткової луски	жовтувате	2	
38	Волоть: забарвлення остюків (пізнє обстеження)	ознака не визначається	0	
39	Волоть: положення відносно стебла	слабко похилене	3	
40	Волоть: вторинне гілкування	наявне	9	
41	Волоть: тип вторинного гілкування	тип 1	1	
42	Волоть: положення гілок	напівпряме	3	
43	Волоть: повнота виявлення (розгортання)	помірна	5	
44	Час досягання	пізній	7	
45	Листок: час старіння (пожовтіння)	ранній	3	
46	Нижня квіткова луска: забарвлення	золотисте	2	
47	Нижня колоскова луска: орнаментация	відсутня	1	
48	Нижня колоскова луска: антоціанове забарвлення кіля (пізнє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
49	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення зони під верхівкою (пізнє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
50	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення верхівки (пізнє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
51	Колоскова луска: за довжиною	коротка	3	
52	Колоскова луска: забарвлення	солом'яне	1	
53	Зернівки: маса 1000 шт.	середня	5	
54	Зернівка: за довжиною	середня	5	
55	Зернівка: за шириною	широка	7	
56	Нижня квіткова луска: реакція на фенол	відсутня	1	
57	Нижня квіткова луска: інтенсивність фенольної реакції (забарвлення)	ознака не визначалася	0	
58	Обрушена зернівка: за довжиною	середня	5	
59	Обрушена зернівка: за шириною	широка	7	
60	Обрушена зернівка: форма (вигляд збоку)	напівверетеноподібна	3	
61	Обрушена зернівка: забарвлення	біле	1	
62	Ендосперм: тип	неглютиновий	3	
63	Ендосперм: за вмістом амілози	стан 4	4	
64	Лужна дигестія	повністю дигестує	7	
65	Обрушена зернівка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га – 9. Вегетаційний період, днів – 135. Плівковість, % – 18. Склоподібність, % – 92. Вихід крупи, % – 82. Вихід цілого ядра, % – 72. Сстійкість проти збудників хвороб, балів (1–9): пірикуляріоз – 5.

Географічні та зони рекомендації використання сорту: С.