**РГУ «Государственная**

**комиссия по сортоиспытанию**

**сельскохозяйственных культур» МСХ РК**

**АНКЕТА СОРТА**

1. Культура **Редис**  *Raphanus sativus L. var. sativus Pers.)*

(русское название) (латинское название)

2. Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(имя и адрес)

3. Предлагаемое название сорта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Селекционный номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Сведения о происхождении, особенности поддержания и размножения

сорта

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Метод селекции с указанием исходных (родительских) форм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Образ жизни \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Цикл развития \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Признаки сорта (цифры в скобках соответствуют номеру признака UPOV в таблице признаков). Отметьте в квадратных скобках степень выраженности признака.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Признак** | | **Степень выраженности** | **Индекс** | **Примечания** |
| 1. (\*) | Плоидность | диплоид  тетраплоид | 2  4 |  |
| 2. (\*) | Сеянец: антоциановая окраска гипокотиля | отсутствует  имеется | 1  9 |  |
| 3. | Семядоли: размер | маленькие  средние  большие | 3  5  7 |  |
| 4. | Листья: место прикрепления к головке | узкое  среднее  широкое | 3  5  7 |  |
| 5. (\*) | Лист: положение | прямостоячий  полупрямостоячий  раскидистый | 1  3  5 |  |
| 6. (\*) | Лист: длина | короткий  средний  длинный | 3  5  7 |  |
| 7. | Листовая пластинка: форма | узкообратнояйцевидная  обратнояйцевидная  широкообратнояйцевидная | 1  3  5 |  |
| 8. | Листовая пластинка: форма верхушки | заостренная  округлая | 1  2 |  |
| 9. | Листовая пластинка: оттенок зеленой окраски | отсутствует  желтоватый  сероватый | 1  2  3 |  |
| 10. | Листовая пластинка: интенсивность зеленой окраски | светлая  средняя  темная | 3  5  7 |  |
| 11. (\*) | Листовая пластинка: число долей | очень мало  мало  среднее число  много | 1  3  5  7 |  |
| 12. | Листовая пластинка: надрезанность края | отсутствует  имеется | 1  9 |  |
| 13. | Листовая пластинка: глубина надрезов края | мелкая  средняя  глубокая | 3  5  7 |  |
| 14. | Листовая пластинка: опушение | слабое  среднее  сильное | 3  5  7 |  |
| 15. (\*) | Черешок: антоциановая окраска | отсутствует  имеется | 1  9 |  |
| 16. | Черешок: интенсивность антоциановой окраски | cлабая  средняя  сильная | 3  5  7 |  |
| 17. | Корнеплод: диаметр | малый  среднего диаметра  большой | 3  5  7 |  |
| 18. | Корнеплод: толщина осевого корешка | тонкий  средней толщины  толстый | 3  5  7 |  |
| 19. (+) (\*) | Корнеплод: форма | плоскоокруглый  округлый  эллиптический  обратнояйцевидный  короткоцилиндрический  цилиндрический  удлиненно-цилиндрический  конический  сосульковидный | 1  2  3  4  5  6  7  8  9 |  |
| 20. | Корнеплод: форма головки | вогнутая  плоская  выпуклая | 1  2  3 |  |
| 21. (\*) (+) | Корнеплод: форма основания | удлиненно-заостренное  острое  тупое  округлое  плоское | 1  2  3  4  5 |  |
| 22. (\*) | Корнеплод: окраска поверхности | одноцветная  двухцветная | 1  2 |  |
| 23. (\*) | Корнеплод: окраска верхней части | белая  розовая  красная  фиолетовая | 1  2  3  4 |  |
| 24. (\*) | Корнеплод: выраженность красной окраски верхней части | ярко-красная  алая  карминная | 1  2  3 |  |
| 25. (\*) | Только для сортов с двухцветным корнеплодом: Корнеплод: длина белого кончика | очень короткий  короткий  средней длины  длинный  очень длинный | 1  3  5  7  9 |  |
| 26. | Корнеплод: толщина кожуры | тонкая  средняя  толстая | 3  5  7 |  |
| 27. | Корнеплод: мякоть | прозрачная  непрозрачная | 1  2 |  |
| 28. (\*) | Время технической спелости | очень раннее  раннее  среднее  позднее  очень позднее | 1  3  5  7  9 |  |
| 29. (\*) | Корнеплод: тенденция к образованию цветоноса | отсутствует или очень слабая  слабая  средняя  сильная  очень сильная | 1  3  5  7  9 |  |

9. Похожие сорта и отличия от этих сортов

Название похожего (их) сорта (ов)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название похожего (их) сорта (ов)** | **№**  **признака** | **Признак** | **Степень выраженности признака** | |
| **похожий сорт** | **сорт-кандидат** |
|  |  |  |  |  |

10. Дополнительная информация

10.1 Устойчивость к болезням и вредителям \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.2 Особые условия для испытания сорта

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.3 Другая информация\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П.