**РГУ «Государственная комиссия**

**по сортоиспытанию сельскохозяйственных**

**культур» МСХ РК**

**А Н К Е Т А С О Р Т А**

1. Культура **Сафлор**  *Carthamus tinctorius L.*

(русское название) (латинское название)

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

(имя и адрес)

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

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

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

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

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

4. Сведения о происхождении (с обязательным указанием родительских форм), особенности поддержания и размножения сорта

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

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

5. Признаки сорта (цифры в скобках соответствуют номеру признака в

таблице признаков). Отметьте в квадратных скобках степень выраженности признака.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Признак** | **Степень**  **выраженности** | **Индекс** | **Примечания** |
| 1. | Первый лист: длина пластинки | очень короткая | 1 |  |
| короткая | 3 |
| средняя | 5 |
| длинная | 7 |
| очень длинная | 9 |
| 2. | Первый лист: ширина пластики | очень узкая | 1 |  |
| узкая | 3 |
| среднее | 5 |
| широкая | 7 |
| очень широкая | 9 |
| 3. | Первый лист: отношение длина/ширина пластинки | очень низкое | 1 |  |
| низкое | 3 |
| среднее | 5 |
| высокое | 7 |
| очень высокое | 9 |
| 4. | Первый лист: длина черешка | отсутствует или очень короткий | 1 |  |
| короткий | 3 |
| средний | 5 |
| длинный | 7 |
| очень длинный | 9 |
| 5. | Первый лист: число шипов | отсутствует или очень мало | 1 |  |
| мало | 3 |
| среднее | 5 |
| много | 7 |
| очень много | 9 |
| 6. | Первый лист: зубчатость | отсутствует или очень слабая | 1 |  |
| слабая | 3 |
| средняя | 5 |
| сильная | 7 |
| очень сильная | 9 |
| 7. | Растение: высота через 15 дней после выметывания | очень низкая | 1 |  |
| низкая | 3 |
| средняя | 5 |
| высокая | 7 |
| очень высокая | 9 |
| 8. | Время цветения:  ( 50% растений с не менее чем одним открытым соцветием) | очень ранее | 1 |  |
| ранее | 3 |
| среднее | 5 |
| позднее | 7 |
| очень позднее | 9 |
| 9. | Растение: высота прикрепления первой ветви  (от уровня грунта) | очень низко | 1 |  |
| низко | 3 |
| средняя | 5 |
| высоко | 7 |
| очень высоко | 9 |
| 10. | Растение: высота при цветении | очень низкая | 1 |  |
| низкая | 3 |
| средняя | 5 |
| высокая | 7 |
| очень высокая | 9 |
| 11. | Растение: длина самой длинной первичной ветви | очень короткая | 1 |  |
| короткая | 3 |
| средняя | 5 |
| длинная | 7 |
| очень длинная | 9 |
| 12. | Лепесток: окраска | белая | 1 |  |
| желтая | 2 |
| оранжевая | 3 |
| 13. | Шестой лист: зеленая окраска | светлая | 3 |  |
| средняя | 5 |
| темная | 7 |
| 14. | Шестой лист: длина пластики | очень короткая | 1 |  |
| короткая | 3 |
| средняя | 5 |
| длинная | 7 |
| очень длинная | 9 |
| 15. | Шестой лист: ширина пластики | очень узкая | 1 |  |
| узкая | 3 |
| средняя | 5 |
| длинная | 7 |
| очень длинная | 9 |
| 16. | Шестой лист: отношение длина/ширина пластинки | очень низкое | 1 |  |
| низкое | 3 |
| среднее | 5 |
| высокое | 7 |
| очень высокое | 9 |
| 17. | Шестой лист: форма | веретеновидное | 1 |  |
| овальное | 2 |
| эллиптическая | 3 |
| обратно яйцевидная | 4 |
| 18. | Шестой лист: число шипов | отсутсвует или очень мало | 1 |  |
| мало | 3 |
| среднее | 5 |
| много | 7 |
| очень много | 9 |
| 19. | Шестой лист: зубчатость | отсутсвует или очень слабая | 1 |  |
| слабая | 3 |
| средняя | 5 |
| сильная | 7 |
| очень сильная | 9 |
| 20. | Головка: длина среднего прицветника | очень короткая | 1 |  |
| короткая | 3 |
| средняя | 5 |
| длинная | 7 |
| очень длинная | 9 |
| 21. | Головка: ширина среднего прилистника | очень узкая | 1 |  |
| узкая | 3 |
| средняя | 5 |
| широкая | 7 |
| очень широкая | 9 |
| 22. | Головка: отношение длина/ ширина среднего прилистника | очень низкое | 1 |  |
| низкое | 3 |
| среднее | 5 |
| высокое | 7 |
| очень высокое | 9 |
| 23. | Головка: число шипов среднего прицветника | отсутствует или очень мала | 1 |  |
| мала | 3 |
| среднее | 5 |
| много | 7 |
| очень много | 9 |
| 24. | Лепесток: изменение окраски | отсутствует | 1 |  |
| имеется | 9 |
| 25. | Семена: масса 1000 семян | очень низкая | 1 |  |
| низкая | 3 |
| средняя | 5 |
| высокая | 7 |
| очень высокая | 9 |
| 26. | Семена: размер | маленький | 3 |  |
| средний | 5 |
| большой | 7 |  |
| 27. | Семена: окраска | белая | 1 |  |
| желтовато-белая | 2 |
| желтовато-коричневая | 3 |
| коричневая | 4 |
| 28. | Семена: содержание масла | низкое | 3 |  |
| среднее | 5 |
| высокое | 7 |
| 29. | Семена: содержание олеиновой кислоты | низкое | 3 |  |
| среднее | 5 |
| высокое | 7 |

6. 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** |
|  |  |  |  |  |

7. Дополнительная информация

7.1 Устойчивость к болезням и вредителям \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

7.2 Особые условия для испытания сорта

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

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

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

7.3 Другая информация

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

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

Дата "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_подпись

М.П.