**РГУ «Государственная комиссия**

**по сортоиспытанию сельскохозяйственных**

**культур» МСХ РК**

**АНКЕТА СОРТА**

1. Культура **Свекла сахарная** *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var.* altissima Döll.

(русское название) (латинское название)

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

(имя и адрес)

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

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

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

4. Сведения о происхождении селекционного достижения с указанием метода создания и исходные родительские формы **1**

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

5. Образ жизни \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Цикл развития \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

| **№** | **Признак** | **Степень выраженности** | | **Индекс** | | **Примечания** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. (+) | Соплодие: число семян | | односемянное  двусемянное  многосемянное | 1  2  3 |  | |
| 2. (+) | Соплодие: число ростков из 1 семени | | одноростковое  частично одноростковое  многоростковое | 1  2  3 |  | |
| 3. (+) | Плоидность | | диплоидность  триплоид  тетраплоидность  анизоплоид | 2  3  4  5 |  | |
| 4. (+) | Проросток: процент проростков с антоциановой окраской гипокотиля | | 00-19%  20-39%  40-59%  60-79%  80-100% | 1  2  3  4  5 |  | |
| 5. (+) | Семядоли: размер | | мелкие  среднего размера  крупные | 3  5  7 |  | |
| 6. (\*) (+) | Лист: положение | | прямостоячий  полупрямостоячий  промежуточный  полустелющийся  стелющийся | 1  3  5  7  9 |  | |
| 7. (+) | Лист: длина (черешок с пластинкой) | | очень короткий  короткий  средней длины  длинный  очень длинный | 1  3  5  7  9 |  | |
| 8. (+) | Черешок: длина | | короткий  средней длины  длинный | 3  5  7 |  | |
| 9. (+) | Черешок: ширина | | узкий  средней ширины  широкий | 3  5  7 |  | |
| 10. (+) | Листовая пластинка: длина | | короткая  средней длины  длинная | 3  5  7 |  | |
| 11. (+) | Лист: длина черешка (относительно длины пластинки) | | короткий  средней длины  длинный | 3  5  7 |  | |
| 12. (+) | Листовая пластинка: ширина | | узкая  средней ширины  широкая | 3  5  7 |  | |
| 13. (\*) (+) | Листовая пластинка: отношение ширины к длине | | малое  среднее  большое | 3  5  7 |  | |
| 14. (\*) | Листовая пластинка: интенсивность зеленой окраски | | слабая  средняя  сильная | 3  5  7 |  | |
| 15. (\*) | Черешок: окраска | | светло-зеленый  зеленый  красноватый | 1  2  3 |  | |
| 16. | Черешок: окраска основания | | бело-зеленое  желтоватое  светло-оранжевое  красное | 1  2  3  4 |  | |
| 17. (+) | Листовая пластинка: волнистость края | | отсутствует  слабая  средняя  сильная  очень сильная | 1  3  5  7  9 |  | |
| 18. (\*) | Листовая пластинка: глянцевитость | | слабая  средняя  сильная | 3  5  7 |  | |
| 19. (\*) | Листовая пластинка: морщинистость | | слабая  средняя  сильная | 3  5  7 |  | |
| 20. (\*) | Листовая пластинка: форма вершины | | тупая  острая | 1  2 |  | |
| 21. (\*) | Листовая пластинка: наличие антоциановой окраски | | отсутствует  имеется | 1  9 |  | |
| 22. (\*) | Растение: высота | | низкое  средней высоты  высокое | 3  5  7 |  | |
| 23. (\*) (+) | Корнеплод: форма | | веретенообразный  узкоконический  ширококонический  цилиндроконический  овально-конический | 1  2  3  4  5 |  | |
| 24. (\*) (+) | Корнеплод: длина | | короткий  средней длины  длинный | 3  5  7 |  | |
| 25. (+) | Корнеплод: ширина | | узкий  средний  широкий | 3  5  7 |  | |
| 26. (+) | Корнеплод: погруженность в почву | | слабая  средняя  сильная | 3  5  7 |  | |
| 27. (+) | Корнеплод: размер головки | | малая  среднего размера  большая | 3  5  7 |  | |

8. 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** |
|  |  |  |  |  |

**1** В материалах заявки на выдачу патента на гибрид, кроме информации по гибриду в объеме формы заявления и анкеты с указанием схемы скрещивания, должна содержаться информация по каждому компоненту схемы скрещивания в объеме формы анкеты. При этом у общеизвестных селекционных достижений, являющихся компонентами скрещивания, должны быть сохранены прежние наименования.

9. Дополнительная информация

10. Устойчивость к болезням и вредителям

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

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

10.1. Особые условия для испытания сорта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

10.2. Другая информация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

Дата «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_г.

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

МП