**РГУ «Государственная комиссия**

**по сортоиспытанию**

**сельскохозяйственных культур» МСХ РК**

**АНКЕТА СОРТА**

1. Культура **Томат** *Lycopersicon lycopersicum (L,) Karst. et Farw.*

(русское название) (латинское название)

|  |
| --- |
|  |

2. Заявитель

(имя и адрес)

|  |
| --- |
|  |

3. Предлагаемое название сорта

|  |
| --- |
|  |

Селекционный номер

|  |
| --- |
|  |

4. Образ жизни

|  |
| --- |
|  |

5. Цикл развития

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

6.1 Mетод поддержания и размножения

1) вегетативно размножаемый [ ]

2) семенами

(а) гибрид [ ]

(б) сорт [ ]

6.2 Другая информация

|  |
| --- |
|  |

7. 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 | Сеянец: антоциановая окраска гипокотиля | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 2 | Растение: тип роста | детерминантное | 1[ ] |  |
| индетерминантное | 2[ ] |
| 3 | Только детерминантные сорта: Растение: число междоузлий на главном стебле (боковые стебли удаляются) | мало | 3[ ] |
| среднее | 5[ ] |
| много | 7[ ] |
| 4 | Только индетерминантные сорта Растение: скорость роста (когда самый быстрорастущий сорт достигнет высоты не менее 1,5 м) | медленно | 3[ ] |  |
| средне | 5[ ] |
| быстро | 7[ ] |
| 5 | Стебель: антоциановая окраска верхней трети | отсутствует или очень слабая | 1[ ] |  |
| слабая | 3[ ] |
| средняя | 5[ ] |
| сильная | 7[ ] |
| очень сильная | 9[ ] |
| 6 | Только индетерминантные сорта: Стебель: длина междоузлий между 1 и 4 соцветием | короткие | 3[ ] |  |
| средние | 5[ ] |
| длинные | 7[ ] |
| 7 | Листья: положение (в средней трети растения) | приподнятое | 3[ ] |  |
| горизонтальное | 5[ ] |
| пониклое | 7[ ] |
| 8 | Лист: длина | короткий | 3[ ] |  |
| средний | 5[ ] |
| длинный | 7[ ] |
| 9 | Лист: ширина | узкий | 3[ ] |  |
| средний | 5[ ] |
| широкий | 7[ ] |
| 10 | Лист: рассеченность | перистый | 1[ ] |  |
| Дважды перистый | 2[ ] |
| 11 | Лист: тип | тип 1 | 1[ ] |  |
| тип 2 | 2[ ] |
| тип 3 | 3[ ] |
| тип 3 | 4[ ] |
| тип 4 | 5[ ] |
| 12 | Лист: интенсивность зеленой окраски | светлая | 3[ ] |  |
| средняя | 5[ ] |
| темная | 7[ ] |
| 13 | Лист: положение долей относительно центральной оси | приподнятые | 1[ ] |  |
| горизонтальные | 2[ ] |
| пониклые | 3[ ] |
| 14 | Соцветие: тип (+)(2 и 3 кисть) | простое | 1[ ] |  |
| промежуточное | 2[ ] |
| сложное | 3[ ] |
| 15 | Соцветия: характер заложения | без разделения листом | 1[ ] |  |
| через 1 – 2 листа | 2[ ] |
| более чем 3 листа | 3[ ] |
| 16 | Цветок: фасциация (первый цветок соцветия) | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 17 | Цветок: длина пестика относительно тычинок | короче | 1[ ] |  |
| на одном уровне | 2[ ] |
| длиннее | 3[ ] |
| 18 | Цветок: опушение пестика | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 19 | Цветок: окраска | желтый | 1[ ] |  |
| оранжевый | 2[ ] |
| 20 | Цветоножка: отделительный слой | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 21 | Цветоножка: длина  (от отделительного слоя до чашечки) | короткая | 3[ ] |  |
| средняя | 5[ ] |
| длинная | 7[ ] |
| 22 | Плод: размер | очень мелкий | 1[ ] |  |
| мелкий | 3[ ] |
| средний | 5[ ] |
| крупный | 7[ ] |
| очень крупный | 9[ ] |
| 23 | Плод: индекс формы  (+) | очень маленький | 1[ ] |  |
| маленький | 3[ ] |
| средний | 5[ ] |
| большой | 7[ ] |
| очень большой | 9[ ] |
| 24 | Плод: форма продольного сечения | плоский | 1[ ] |  |
| плоскоокруглый | 2[ ] |
| округлый | 3[ ] |
| кубовидный | 4[ ] |
| цилиндрический | 5[ ] |
| сердцевидный | 6[ ] |
| обратнояйцевидный | 7[ ] |
| яйцевидный | 8[ ] |
| грушевидный | 9[ ] |
| сильно грушевидный | 10[ ] |
| овальный | 11[ ] |
| удлиненно-овальный | 12[ ] |
| 25 | Плод: ребристость | отсутствует или очень слабая | 1[ ] |  |
| слабая | 3[ ] |
| средняя | 5[ ] |
| сильная | 7[ ] |
| очень сильная | 9[ ] |
| 26 | Плод:  форма по перечного сечения | не округлое | 1[ ] |  |
| округлое | 2[ ] |
| 27 | Плод: уменьшение к основанию | отсутствует или очень слабая | 1[ ] |  |
| слабая | 3[ ] |
| средняя | 5[ ] |
| сильная | 7[ ] |
| очень сильная | 9[ ] |
| 28 | Плод: размер опробковения места прикрепления плодоножки | очень маленькое | 1[ ] |  |
| маленькое | 3[ ] |
| среднее | 5[ ] |
| большое | 7[ ] |
| очень большое | 9[ ] |
| 29 | Плод: размер цветочного рубца (размер корковидного пятна на вершине) | очень маленькое | 1[ ] |  |
| маленькое | 3[ ] |
| среднее | 5[ ] |
| большое | 7[ ] |
| очень большое | 9[ ] |
| 30 | Плод: форма вершины | выемчатая | 3[ ] |  |
| от выемчатой до гладкой | 4[ ] |
| гладкая | 5[ ] |
| от гладкой до заостренной | 6[ ] |
| заостренная | 7[ ] |
| 31 | Плод: размер плаценты в попе речном сечении | очень маленькая | 1[ ] |  |
| маленькая | 3[ ] |
| средняя | 5[ ] |
| крупная | 7[ ] |
| очень крупная | 9[ ] |
| 32 | Плод: толщина стенок | тонкая | 3[ ] |  |
| средняя | 5[ ] |
| толстая | 7[ ] |
| 33 | Плод: число камер | две | 1[ ] |  |
| две или три | 2[ ] |
| три или четыре | 3[ ] |
| более чем четыре | 4[ ] |
| 34 | Плод: зеленое пятно у основания (перед созреванием) | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 35 | Плод: размер зеленого пятна у основания | маленькое | 3[ ] |  |
| среднее | 5[ ] |
| большое | 7[ ] |
| 36 | Плод: интенсивность зеленой окраски пятна (как для 39) | слабая | 3[ ] |  |
| средняя | 5[ ] |
| сильная | 7[ ] |
| 37 | Плод: интенсивность зеленой окраски перед созреванием | слабая | 3[ ] |  |
| средняя | 5[ ] |
| сильная | 7[ ] |
| 38 | Плод: окраска при созревании | желтый | 1[ ] |  |
| оранжевый | 2[ ] |
| розовый | 3[ ] |
| красный | 4[ ] |
| красный с оранжевыми полосками | 5[ ] |
| малиновый | 6[ ] |
| фиолетово-коричневый | 7[ ] |
| фиолетовый | 8[ ] |
| 39 | Плод: окраска мякоти (время как для 36) | желтая | 1[ ] |  |
| оранжевая | 2[ ] |
| розовая | 3[ ] |
| красная | 4[ ] |
| фиолетовая | 5[ ] |
| 40 | Время цветения (наблюдается на  3-ем цветке 2-ой кисти) | раннее | 3[ ] |  |
| среднее | 5[ ] |
| позднее | 7[ ] |
| 41 | Время созревания | очень раннее | 1[ ] |  |
| раннее | 3[ ] |
| среднее | 5[ ] |
| позднее | 7[ ] |
| очень позднее | 9[ ] |
| 42 | Плод: содержание сухого  вещества | низкое | 3[ ] |  |
| среднее | 5[ ] |
| высокое | 7[ ] |
| 43 | Выраженность(+)серебристости | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 44 | Устойчивость к (+) Meloidogyne in cognita | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 45 | Устойчивость к (\*)Verticillium (+)раса 0 | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 46 | Устойчивость к (+) Fusarium oxysporum f. splycopersici | | | | |
| 46.1 | Раса 0 (ex | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 46.2 | 2 Раса 1 (ex | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 47 | Устойчивость к Fusarium oxys porum f. sp. radicis lyco persici | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 48 | Устойчивость к (+) Cladosporium fulvum | | | | |
| 48.1 | Раса 0 | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 48.2 | Группа А | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 48.3 | Группа В | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 48.4 | Группа С | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 48.5 | Группа D | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 48.6 | Группа E | отсутствует | 1[ ] |  |
|  |  | имеется | 9[ ] |
| 49 | Устойчивость к вирусу табачной мозаики | | | | |
| 49.1 | Патотип 0 | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 49.2 | Патотип 1 | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 49.3 | Патотип 2 | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 49.4 | Патотип 1-2 | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 50 | Устойчивость к(+)Phytophtora in festans | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 51 | Устойчивость к (+)Pyrenochaeta lycopersici | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 52 | Устойчивость к(+)Stemphylium | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 53 | Устойчивость к(+)Pseudomonas to mato | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 54 | Устойчивость к(+)Pseudomonas so lanacearum раса 1 | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |
| 55 | Устойчивость к вирусу желтой листовой карликовости томатов | отсутствует | 1[ ] |  |
| имеется | 9[ ] |

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** |
|  |  |  |  |  |

9. Дополнительная информация

9.1 Устойчивость к болезням и вредителям

отсутствует имеется не испытывался

- Meloidogyne incognita (хар. 44) [ ] [ ] [ ]

- Verticillium раса 0 (хар. 45) [ ] [ ] [ ]

- Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici;

раса 0 (исключая 1) (хар. 46.1) [ ] [ ] [ ]

раса 1 (исключая 2) (хар. 46.2) [ ] [ ] [ ]

отсутствует имеется не испытывался

- Fusarium oxysporum f. sp. Radices

lycopersici (хар. 47) [ ] [ ] [ ]

- Сladosporium fulvum;

раса 0 (хар. 48.1) [ ] [ ] [ ]

группа А (хар. 48. 2) [ ] [ ] [ ]

группа B (хар. 48. 3) [ ] [ ] [ ]

группа C (хар. 48. 4) [ ] [ ] [ ]

группа D (хар. 48. 5) [ ] [ ] [ ]

группа E (хар. 48. 6) [ ] [ ] [ ]

- Вирус табачной мозаики;

патотип 0 (хар. 49.1) [ ] [ ] [ ]

патотип 1 (хар. 49.2) [ ] [ ] [ ]

патотип 2 (хар. 49.3) [ ] [ ] [ ]

патотип 1-2 (хар. 49.4) [ ] [ ] [ ]

- Phytophtora infestans (хар. 50) [ ] [ ] [ ]

- Pyrenochaeta lycopersici (хар. 51) [ ] [ ] [ ]

- Stemphylium spp. (хар. 52) [ ] [ ] [ ]

- Pseudomonas tomato (хар. 53) [ ] [ ] [ ]

- Pseudomonas solanacearum

раса 1 (хар. 54) [ ] [ ] [ ]

- Вирус желтой листовой карликовости

томатов (хар. 55) [ ] [ ] [ ]

- Другие (подробно обозначьте) [ ] [ ] [ ]

9.2 Особые условия для испытания сорта

1) тип культуры:

- в теплице

- в открытом грунте

2) основное направление использования:

- торговля в свежем виде или любительское овощеводство

- индустриальная переработка

(укажите тип)

|  |
| --- |
|  |

3) Другие условия

|  |
| --- |
|  |

9.3 Другая информация

|  |
| --- |
|  |

Дата «\_\_\_\_» 20\_\_г

|  |
| --- |
|  |

Подпись

М.П.