**РГУ «Государственная комиссия по сортоиспытанию**

**сельскохозяйственных культур» МСХ РК**

**А Н К Е Т А С О Р Т А**

1. Культура

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РАЙГРАС ПАСТБИЩНЫЙ** | *Lolium perenne* L. | [ ] |
| **РАЙГРАС МНОГОУКОСНЫЙ** | *Lolium multiflorum* Lam*.* ssp. *italicum* (A. Br. ) Volkart (*Lolium multiflorum* Lam*.* ssp*. non alternativum*) | [ ] |
| **РАЙГРАС ОДНОЛЕТНИЙ** | *Lolium multiflorum* Lam*.* var*. westerwoldicum* Wittm. (*Lolium multiflorum* Lam*.* ssp*. alternativum*) | [ ] |
| **РАЙГРАС ГИБРИДНЫЙ** | *Lolium boucheanum* Kunth*.* (*Lolium ×hybridum* Hausskn*.*) | [ ] |
| **РАЙГРАС ЖЁСТКИЙ** | *Lolium rigidum* Gaudin | [ ] |

(русское название) (латинское название)

|  |
| --- |
|  |

2. Заявитель

(имя и адрес)

|  |
| --- |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  |

3. Предлагаемое наименование сорта

|  |
| --- |
|  |

Селекционный номер

4. Сведения о происхождении, особенности поддержания и размножения сорта

4.1 Информация о методе выведения

Сорт получен путём

4.1.1 Скрещивание: [ ]

(a) контролируемого скрещивания [ ]

(укажите сорта-родители)

(b) частично контролируемого скрещивания [ ]

(укажите известный(е) сорт(а)-родитель(и))

(c) свободного опыления [ ]

4.1.2 Мутация [ ]

(укажите сорт-родитель)

4.1.3 Находка [ ]

(укажите, где, когда обнаружен и как усовершенствовался)

4.1.4 Другое [ ]

(укажите подробности)

4.2 Информация о способе размножения сорта

|  |
| --- |
|  |

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

| **№** | **Признак** | **Степень выраженности** | **Индекс** | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.  (\*)  (+)  QL | Растение: плоидность | диплоид | 2 [] |  |
| тетраплоид | 4[] |  |
| 2.  QN | Растение: тип куста (без яровизации) | прямостоячий | 1[] |  |
| полупрямостоячий | 3[] |  |
| промежуточный | 5[] |  |
| полустелющийся | 7[] |  |
| стелющийся | 9[] |  |
| 3.  QN | Лист: длина (вегетативная стадия) | очень короткий | 1[] |  |
| короткий | 3[] |  |
| средней длины | 5[] |  |
| длинный | 7[] |  |
| очень длинный | 9[] |  |
| 4.  QN | Лист: ширина (вегетативная стадия) | очень узкий | 1[] |  |
| узкий | 3[] |  |
| средней ширины | 5[] |  |
| широкий | 7[] |  |
| очень широкий | 9[] |  |
| 5.  QN | Лист: интенсивность зеленой окраски | очень светлая | 1[] |  |
| светлая | 3[] |  |
| средняя | 5[] |  |
| темная | 7[] |  |
| очень темная | 9[] |  |
| 6.  QN | Растение: ширина (после яровизации) | очень узкое | 1[] |  |
| узкое | 3[] |  |
| средней ширины | 5[] |  |
| широкое | 7[] |  |
| очень широкое | 9[] |  |
| 7.  QN | Растение: тип куста (после яровизации) | прямостоячий | 1[] |  |
| полупрямостоячий | 3[] |  |
| промежуточный | 5[] |  |
| полустелющийся | 7[] |  |
| стелющийся | 9[] |  |
| 8.  QN | Растение: высота (после яровизации) | очень низкое | 1[] |  |
| низкое | 3[] |  |
| средней высоты | 5[] |  |
| высокое | 7[] |  |
| очень высокое | 9[] |  |
| 9.  (\*)  QN | Только для сортов Lmw и Lr: Растение: время выметывания (без яровизации) | очень раннее | 1[] |  |
| раннее | 3[] |  |
| среднее | 5[] |  |
| позднее | 7[] |  |
| очень позднее | 9[] |  |
| 10.  (+)  QN | Растение: тенденция к образованию соцветий (без яровизации) | отсутствует или очень слабая | 1[] |  |
| слабая | 3[] |  |
| средняя | 5[] |  |
| сильная | 7[] |  |
| очень сильная | 9[] |  |
| 11.  (\*)  QN | Только для сортов Lp, Lmi и Lb: Растение: время выметывания (после яровизации) | очень раннее | 1[] |  |
| раннее | 3[] |  |
| среднее | 5[] |  |
| позднее | 7[] |  |
| очень позднее | 9[] |  |
| 12.  QN | Растение: высота при выметывании | очень низкое | 1[] |  |
| низкое | 3[] |  |
| средней высоты | 5[] |  |
| высокое | 7[] |  |
| очень высокое | 9[] |  |
| 13.  QN | Растение: ширина при выметывании | очень узкое | 1[] |  |
| узкое | 3[] |  |
| средней ширины | 5[] |  |
| широкое | 7[] |  |
| очень широкое | 9[] |  |
| 14.  (\*)  QN | Флаговый лист: длина | очень короткий | 1[] |  |
| короткий | 3[] |  |
| средней длины | 5[] |  |
| длинный | 7[] |  |
| очень длинный | 9[] |  |
| 15.  (\*)  QN | Флаговый лист: ширина | очень узкий | 1[] |  |
| узкий | 3[] |  |
| средней ширины | 5[] |  |
| широкий | 7[] |  |
| очень широкий | 9[] |  |
| 16.  QN | Флаговый лист: отношение длины к ширине | очень низкое | 1[] |  |
| низкое | 3[] |  |
| среднее | 5[] |  |
| высокое | 7[] |  |
| очень высокое | 9[] |  |
| 17.  (\*)  (+)  QN | Растение: длина самого длинного стебля, включая соцветие (при полном выметывании) | очень короткий | 1[] |  |
| короткий | 3[] |  |
| средней длины | 5[] |  |
| длинный | 7[] |  |
| очень длинный | 9[] |  |
| 18.  (+)  QN | Растение: длина верхнего междоузлия | очень короткое | 1[] |  |
| короткое | 3[] |  |
| средней длины | 5[] |  |
| длинное | 7[] |  |
| очень длинное | 9[] |  |
| 19.  QN | Соцветие: длина | очень короткое | 1[] |  |
| короткое | 3[] |  |
| средней длины | 5[] |  |
| длинное | 7[] |  |
| очень длинное | 9[] |  |
| 20.  QN | Соцветие: число колосков | очень мало | 1[] |  |
| мало | 3[] |  |
| среднее число | 5[] |  |
| много | 7[] |  |
| очень много | 9[] |  |
| 21.  (+)  QN | Соцветие: плотность | очень рыхлое | 1[] |  |
| рыхлое | 3[] |  |
| средней плотности | 5[] |  |
| плотное | 7[] |  |
| очень плотное | 9[] |  |
| 22.  QN | Соцветие: длина наружной колосковой чешуи основного колоска | очень короткая | 1[] |  |
| короткая | 3[] |  |
| средней длины | 5[] |  |
| длинная | 7[] |  |
| очень длинная | 9[] |  |
| 23.  QN | Соцветие: длина основного колоска, исключая ость | очень короткий | 1[] |  |
| короткий | 3[] |  |
| средней длины | 5[] |  |
| длинный | 7[] |  |
| очень длинный | 9[] |  |
|  |  |  |  |  |

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, которая поможет в проведении испытания сорта.

7.1. К информации, представленной в пунктах 5 и 6, существуют ли дополнительные признаки, которые помогут отличить сорт?

ДА [ ] НЕТ [ ]

Если ДА, укажите подробнее

|  |
| --- |
|  |

7.2 Особые условия для испытания сорта.

7.2.1 Существуют ли особые условия для выращивания сорта или проведения испытания?

ДА [ ] НЕТ [ ]

Если ДА, укажите подробнее

|  |
| --- |
|  |

7.3 Основное использование:

(a) фураж [ ]

(b) обычная трава (газоны) [ ]

(c) другое [ ]

(укажите детали)

7.4 Другая информация.

|  |
| --- |
|  |

8. Информация о растительном материале, представленном для испытания.

8.1 Степень выраженности признака или нескольких признаков сорта может быть искажена под действием таких факторов как вредители и болезни, химическая обработка (т.е. ростовые вещества или пестициды), выращивание через культуру тканей, с помощью корневых побегов, отростков, взятых в различные фазы роста растения, и т.д.

8.2 Растительный материал не должен быть обработан ядохимикатами, которые могли бы исказить степени выраженности признаков, если на то нет разрешения или требования Госкомиссии. Если обработка имела место, то необходимо дать подробное её описание.

В данном случае, укажите ниже полную информацию о растительном материале, который будет испытываться на ООС:

(a) имеет микроорганизмы (т.е. вирусы, бактерии, фитоплазму)

ДА [ ] НЕТ [ ]

(b) подвергнут химической обработке (т.е. ростовыми веществами или пестицидами)

ДА [ ] НЕТ [ ]

(c) выращен через культуру тканей

ДА [ ] НЕТ [ ]

(d) другие факторы

ДА [ ] НЕТ [ ]

Укажите подробнее, если ответ “ДА”.

|  |
| --- |
|  |

8.3 Информация, представленная в данной анкете сорта, верна:

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

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