

ФГБУ «Государственная комиссия  
Российской Федерации  
по испытанию и охране  
селекционных достижений»

Форма N 414

## АНКЕТА СОРТА

1. Культура **СОЯ** *Glycine max* L. Merrill.  
(русское название) (латинское название)

2. Заявитель \_\_\_\_\_  
(имя и адрес)

3. Предлагаемое наименование сорта \_\_\_\_\_  
Селекционный номер \_\_\_\_\_

4. Сведения о схеме выведения и размножении сорта

4.1 информация о методе выведения

4.1.1 Сорт получен путём:

- (a) контролируемого скрещивания [ ]  
(укажите сорта-родители) \_\_\_\_\_
- (b) частично неконтролируемого скрещивания [ ]  
(укажите известный(е) сорт(а)-родитель(и)) \_\_\_\_\_
- (c) свободного опыления [ ]

4.1.2 Мутация [ ]  
(укажите сорт-родитель) \_\_\_\_\_

4.1.3 Находка [ ]  
(пожалуйста, укажите, где, когда обнаружен и как усовершенствовался) \_\_\_\_\_

4.1.4 Другое [ ]  
(укажите подробности) \_\_\_\_\_

4.2 информация о способе размножения сорта)  
(укажите подробности) \_\_\_\_\_ [ ]

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

Признак	Степень выраженности	Сорт-эталон	Индекс
5.1 Растение: (5) окраска опушения главного стебля (в средней трети)	серая рыжевато-коричневая	Apache, Alaric, Talon, Imagi, Лань, Светлая, СОЕР 6, Руно Maple Glen, Chandor, Paoki, Agata, Армавирская 2, Астра, СОЕР 4, Быстрица 2, СОЕР 5, Соната	1[ ] 2[ ]
5.2 Цветок: окраска	белый	Chandor, Cresir, Toreador, Ария, Быстрица 2,	1[ ]



Если ДА, укажите подробнее

.....

### 7.3 Другая информация.

---

---

8. Требуется ли сорт предварительного разрешения для допуска к использованию в соответствии с законодательством об охране окружающей среды, здоровья человека и животных и Федеральным законом «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» от 5 июня 1996 года?

Да [ ] Нет [ ]

Получено ли такое разрешение?

Да [ ] Нет [ ]

Если получено, то приложите копию данного разрешения.

9. Информация о растительном материале, представленном для испытания.

9.1 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.

9.2 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”.

.....

9.3 Информация, предоставленная в данной анкете сорта, верна:

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г. Подпись \_\_\_\_\_