



# ИНСТИТУТ КУКУРУЗЫ «ЗЕМУН ПОЛЕ»

Сербия, Белград



урожай для гордости

# ЗП

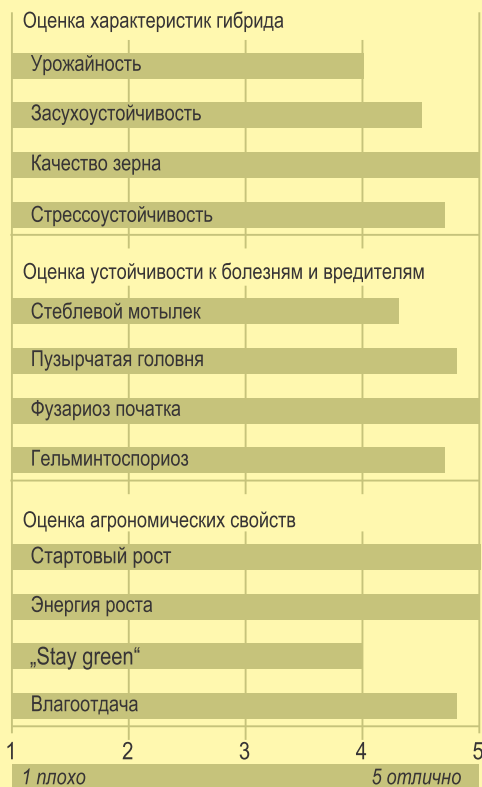
гибриды  
кукурузы





### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: полукремнистое, оранжевого цвета
- Назначение: зерно
- Высокое качество зерна
- Густота посева: 70-75000 растений/га



### ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ЗЕРНА

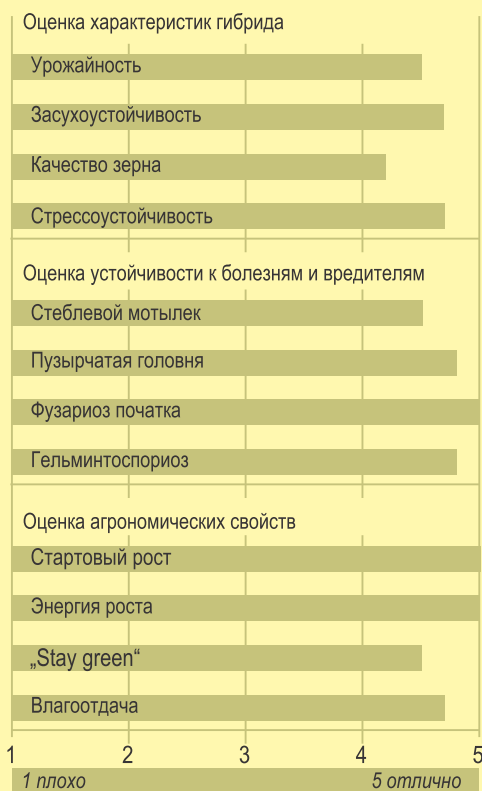
#### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

- Крахмал: 70,0 %
- Протеин: 11,2 %
- Масло: 5,6 %



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно
- Хорошая урожайность с отличной толерантностью к засухе
- Густота посева: 70-75000 растений/га



### ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ЗАСУХЕ

#### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

- Крахмал: 69,5 %
- Протеин: 9,5 %
- Масло: 5,0 %





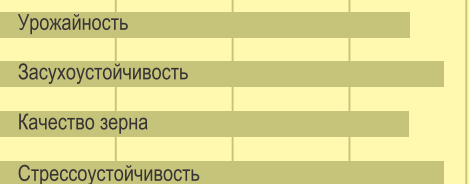




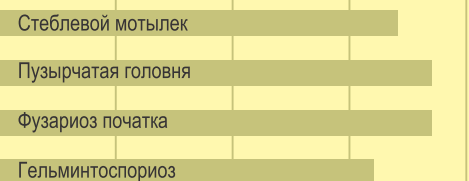
### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно
- Высокая адаптивность
- Густота посева: 65-70000 растений/га

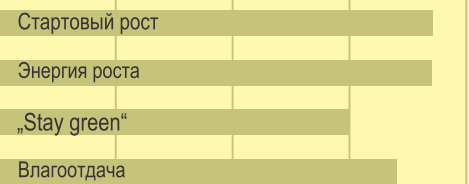
#### Оценка характеристик гибрида



#### Оценка устойчивости к болезням и вредителям



#### Оценка агрономических свойств



1 2 3 4 5  
1 плохо 5 отлично

### ВЫСОКАЯ АДАПТИВНОСТЬ

#### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

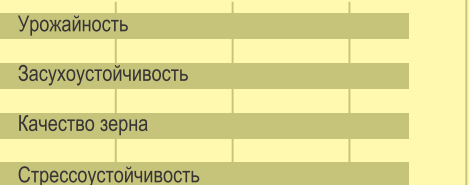
- Крахмал: 70,2 %
- Протеин: 10,0 %
- Масло: 4,5 %



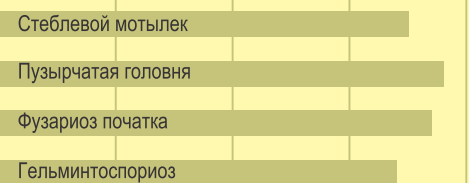
### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно
- Стабильный урожай
- Густота посева: 65-70000 растений/га

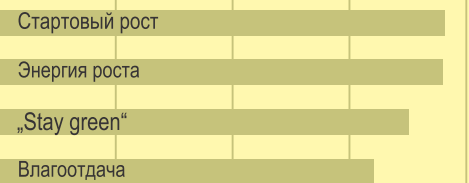
#### Оценка характеристик гибрида



#### Оценка устойчивости к болезням и вредителям



#### Оценка агрономических свойств



1 2 3 4 5  
1 плохо 5 отлично

### ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ЗЕРНА

#### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

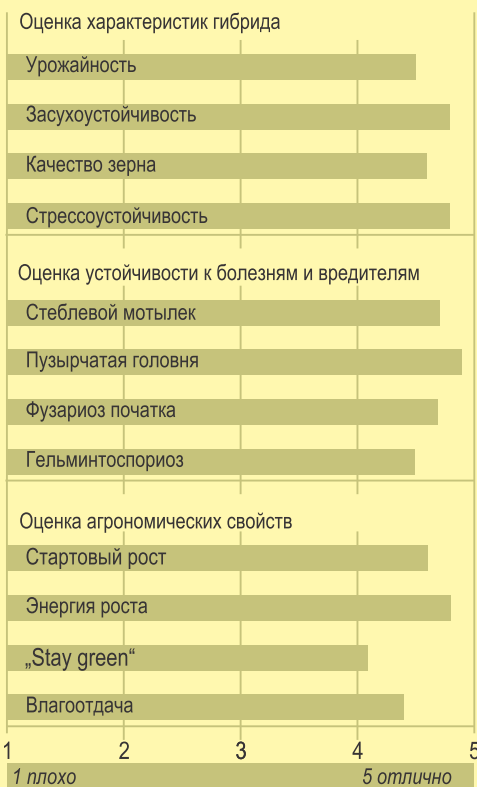
- Крахмал: 70,5 %
- Протеин: 9,8 %
- Масло: 5,1 %





### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно
- Высокая толерантность к засухе
- Густота посева: 65-70000 растений/га



### ВЫРАЗИТЕЛЬНО УСТОЙЧИВЫЙ К ЗАСУХЕ

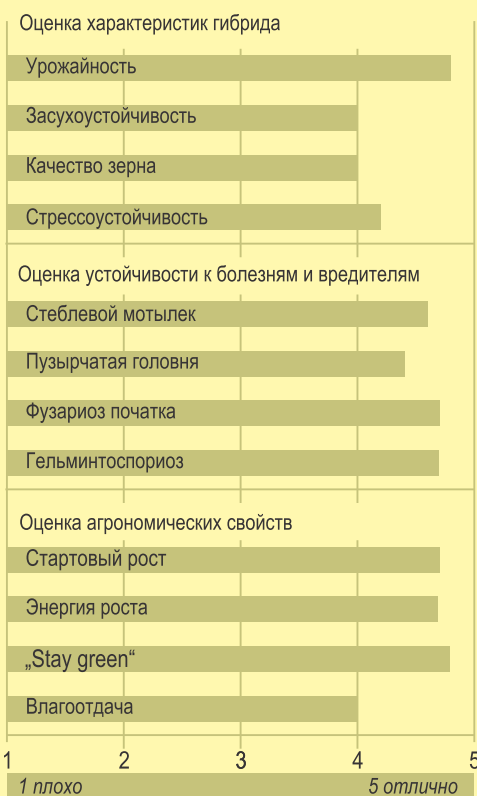
#### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

- Крахмал: 69,5 %
- Протеин: 10,6 %
- Масло: 5,1 %



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно, силос
- Высокий потенциал урожайности
- Густота посева: 55-60000 растений/га на зерно, 62-68000 растений/га для силоса
- Урожай зеленой массы при производстве силоса 60-65 т/га



### РЕКОРДНЫЕ УРОЖАИ

#### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

- Крахмал: 72,8 %
- Протеин: 9,1 %
- Масло: 5,1 %
- Перевариваемость целого растения: 67,3 %





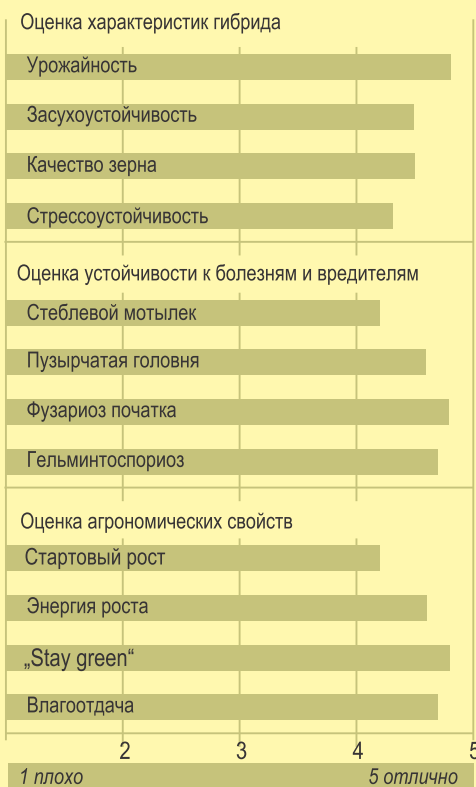
# ЗПСК 684 (ФАО 600)

урожай для гордости



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно, силос
- Высокие урожаи на зерно и силос
- Густота посева: 55-60000 растений/га на зерно, 62-68000 растений/га для силоса
- Урожай зеленой массы при производстве силоса до 65 т/га



## ЗАСУХОУСТОЙЧИВ

### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

- Крахмал: 71,1 %
- Протеин: 9,7 %
- Масло: 4,5 %
- Перевариваемость  
целого растения: 69,5 %



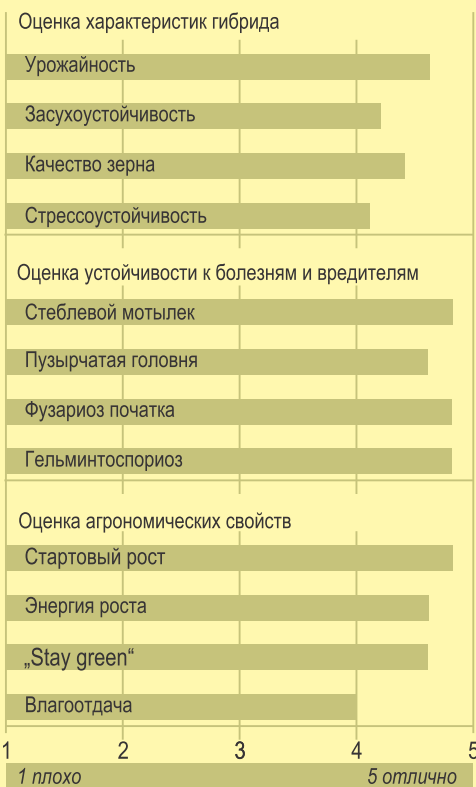
# ЗПСК 704 (ФАО 700)

урожай для гордости



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно, силос
- Стабильные урожаи
- Густота посева: 55-60000 растений/га на зерно, 62-68000 растений/га для силоса
- Урожай зеленой массы при производстве силоса 60-65 т/га



## ТРАДИЦИЯ

### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

- Крахмал: 71,5 %
- Протеин: 9,4 %
- Масло: 4,5 %
- Перевариваемость  
целого растения: 68,9 %



# ЗП 427

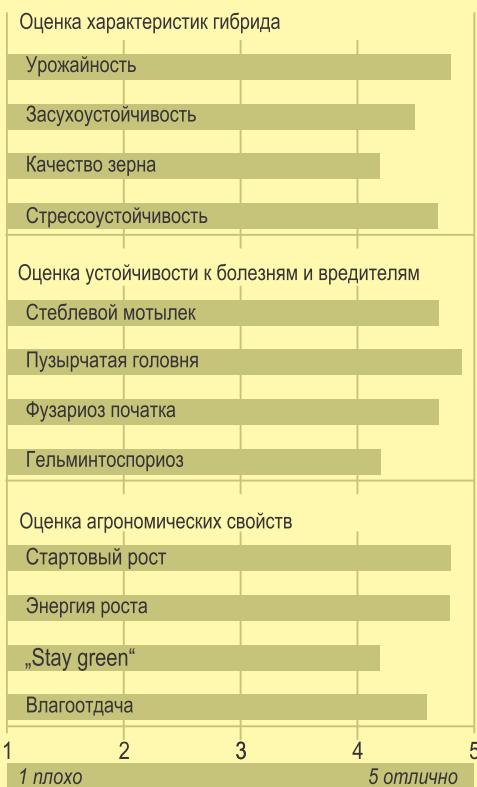
(ФАО 400)

НОВЫЙ, В ПРОЦЕДУРЕ РЕГИСТРАЦИИ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно
- Высокая урожайность, высокая адаптивность
- Густота посева: 65-70000 растений/га



### ВЫСОКАЯ УРОЖАЙНОСТЬ

#### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

- Крахмал: 70,5 %
- Протеин: 9,8 %
- Масло: 5,1 %



# ЗП 299

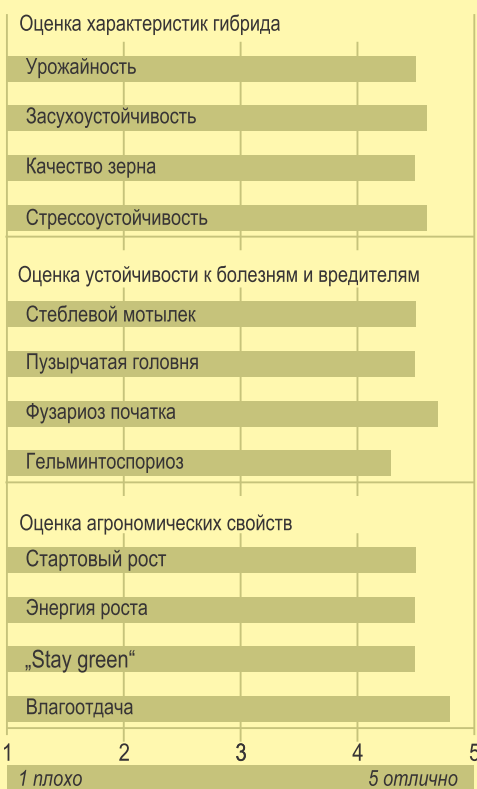
(ФАО 300)

НОВЫЙ, В ПРОЦЕДУРЕ РЕГИСТРАЦИИ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА:

- Тип зерна: зубовидный
- Назначение: зерно
- Хорошая урожайность, быстрая влагоотдача
- Густота посева: 67-72000 растений/га



### БЫСТРАЯ ВЛАГООТДАЧА

#### КАЧЕСТВО ЗЕРНА:

- Крахмал: 69,9 %
- Протеин: 9,4 %
- Масло: 4,9 %





