

# ЛУИДЖИ КС

ФАО 250



## ЗАСУХОУСТОЙЧИВЫЙ ГИБРИД

СТАБИЛЬНЫЙ И БОГАТЫЙ  
УРОЖАЙ

ВЫСОКАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ  
ЦЕННОСТЬ

### АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Начальные темпы роста	7
Устойчивость к раннему полеганию	6
Устойчивость к полеганию при уборке	7
Ремонтантность (эффект «Стей грин»)	7
Устойчивость к гельминтоспориозу	8
Устойчивость к пузырчатой головне	9
Устойчивость к пыльной головне	9

Баллы 1 до 9: 1 - плохо, 9 - отлично

### РЕКОМЕНДУЕМАЯ НОРМА ВЫСЕВА, СЕМЯН/ГА

Засушливая зона	60 – 70 000
Зона достаточного увлажнения	75 – 85 000

### ТИП ГИБРИДА:

Простой

### ТИП ЗЕРНА:

Кремнисто-зубовидный

### ВЫСОТА РАСТЕНИЯ:

~ 260 см

### ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ

#### ПОЧАТКА:

~ 100 см

### НЕОБХОДИМАЯ СУММА ТЕМПЕРАТУР (ОТ 6°C)

Цветение	890
Силос (30% сухого вещества)	1470
Зерно (при влажности 35%)	1670

- Гибрид, рекомендуемый на зерно, которое хорошо идет на переработку (крупу и хлопья).
- Здоровый стебель и початок в конце цикла.
- Высокое содержание крахмала.
- Мощная корневая система.
- Пригоден для выращивания по технологии No-till.
- Очень устойчив к болезням конца вегетативного периода, остается зеленым очень долго.
- Початок хорошо опылен.

### ПОКАЗАТЕЛИ УРОЖАЙНОСТИ ГИБРИДА КУКУРУЗЫ «ЛУИДЖИ КС» ПРИ ВЛАЖНОСТИ ЗЕРНА 14%, Ц/ГА, 2018 Г.

Белгородская область Тамбовская область Липецкая область

ООО «Новая Заря»  
99,9 ц/га

СХПК «Нива»  
89,5 ц/га

ООО «Согласие»  
79,9 ц/га



Рядов в початке:  
**16**



Зерен в ряду:  
**34**



Масса 1000 зерен  
**280 г**



Потенциал урожайности  
**135 ц/га**

**CAUSSADE**  
semences