

ЖОКАРИ КС

ФАО 310



**СКОРОСПЕЛОСТЬ. УРОЖАЙНОСТЬ.
КАЧЕСТВО.**

**ВЫСОКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ
К СТРЕССОВЫМ УСЛОВИЯМ**

АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Начальные темпы роста	7
Устойчивость к раннему полеганию	7
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:

~ 285 см

ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ

ПОЧАТКА:

~ 130 см

НЕОБХОДИМАЯ СУММА ТЕМПЕРАТУР (ОТ 6°C)

Цветение	940
Силос (30% сухого вещества)	1500
Зерно (при влажности 35%)	1730

- Высокое содержание крахмала.
- Высокая и стабильная продуктивность зерна.
- Очень здоровый гибрид.
- Пригоден для выращивания по технологии No-till.
- Высокая холодоустойчивость.
- Идеальный рацион для КРС молочного и мясного направления.

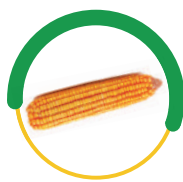
**ПОКАЗАТЕЛИ УРОЖАЙНОСТИ ГИБРИДА КУКУРУЗЫ «ЖОКАРИ КС»
ПРИ ВЛАЖНОСТИ ЗЕРНА 14%, Ц/ГА, 2018 Г.**

Кабардино-Балкария

ИП глава КФХ
«Шомахов Х.А.»
72,6 ц/га



Рядов в початке:
14



Зерен в ряду:
34



Масса 1000 зерен
310 г



Потенциал урожайности
145 ц/га

CAUSSADE
semences