

ТЕКНИ КС

ФАО 210



ОТЛИЧНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ

ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОЖАЙНОСТИ

ХОРОШЕЕ ОПЫЛЕНИЕ ПОЧАТКА

АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Баллы 1 до 9: 1 - плохо, 9 - отлично

РЕКОМЕНДУЕМАЯ НОРМА ВЫСЕВА, СЕМЯН/ГА

Засушливая зона	80 – 85 000
Зона достаточного увлажнения	85 – 90 000

ТИП ГИБРИДА:

Простой

ТИП ЗЕРНА:

Кремнисто-зубовидный

ВЫСОТА РАСТЕНИЯ:

~ 270 см

ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ

ПОЧАТКА:

~ 105 см

НЕОБХОДИМАЯ СУММА ТЕМПЕРАТУР (ОТ 6°C)

Цветение	840
Силос (30% сухого вещества)	1400
Зерно (при влажности 35%)	1620

- Крепкий, мощный стебель.
- Высокая масса 1000 зерен.
- Крупный, хорошо опыленный початок.
- Отличная усвояемость и питательная ценность силоса.

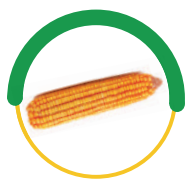
ПОКАЗАТЕЛИ УРОЖАЙНОСТИ ГИБРИДА КУКУРУЗЫ «ТЕКНИ КС» ПРИ ВЛАЖНОСТИ ЗЕРНА 14%, Ц/ГА, 2018 Г.

Липецкая область

ЗАО «Ивово»
70,5 ц/га
ООО «Согласие»
68,4 ц/га



Рядов в початке:
14



Зерен в ряду:
30



Масса 1000 зерен
287 г



Потенциал урожайности
117,1 ц/га

CAUSSADE
semences