

# Къянтери КС

СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД  
ФАО 230



## ПРЕИМУЩЕСТВА

ОЧЕНЬ ХОРОШИЙ УРОЖАЙ ЗЕРНА

СТАБИЛЬНОЕ ОПЫЛЕНИЕ  
В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ

ХОРОШИЙ АГРОНОМИЧЕСКИЙ  
ПРОФИЛЬ

ВЫСОКИЙ ВЫХОД КРУПЫ ДО 67%

- ⌚ Тип зерна: кремнисто-зубовидный
- ⌚ Сумма активных t° (от 6°C):
  - Цветение: 870°C
  - Созревание на зерно (32% H<sub>2</sub>O): 1670°C

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### МОРФОЛОГИЯ

- ⌚ Среднерослое растение
- ⌚ Низкое крепление початка

### СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ

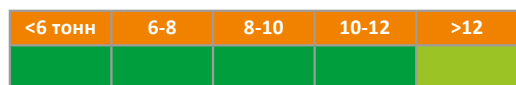


## РЕКОМЕНДАЦИИ

- Густота к уборке:
  - засушливые условия:  
70 тыс. растений/га
  - зона достаточного увлажнения:  
80 тыс. растений/га



### ПРОФИЛЬ УРОЖАЙНОСТИ ЗЕРНА



Слабо адаптирован      Отлично адаптирован



### КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Крупа



⌚ Выход крупы: 67%

Полевые наблюдения: хорошая толерантность к грибковым заболеваниям



### АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

#### НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА

слабо      средне      хорошо      отлично

#### УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЗДНЕМУ ПОЛЕГАНИЮ

слабо      средне      хорошо      отлично

#### ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЫЛЬНОЙ ГОЛОВНЕ

слабо      средне      хорошо      отлично

#### ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФУЗАРИОЗУ ПОЧАТКА

слабо      средне      хорошо      отлично

#### ВЛАГООТДАЧА

очень медленная      средняя      быстрая      очень быстрая



### ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДА

- ⌚ Высокая устойчивость к полеганию.
- ⌚ Отличная устойчивость к болезням.
- ⌚ Выраженный эффект Стей грин.
- ⌚ Эффективен для использования в производстве крупы ≈ 65%

Данные, приведенные в документе, предоставлены для ознакомления и могут меняться в зависимости от агрофона, климатических условий, технологии выращивания