

## Белгородская 7



Создан в Белгородском аграрном университете имени В.Я. Горина.

Сорт северного экотипа. В 2011 году внесен в государственный реестр селекционных достижений и допущен к возделыванию по 5-му региону РФ.

**Сорт среднеранний.** Вегетационный период 95-110 дней. Созревает сразу после раннеспелого сорта Ланцетная.

Высота растений 58-90 см, высота прикрепления нижних бобов – 14-23 см. Опушение растений светлое. Цветки белые, бобы светло-коричневые (светлые). Семена шаровидно-приплюснутой формы желтые, семенной рубчик желтый. Масса 1000 семян 126-160 г.

**Содержание в зерне белка 36,7-42,8%, жира – 18,1-21,5%.**

**Средняя урожайность зерна 1,6-3,2 т/га, максимальная – 4,2 т/га.**

### **Технологические особенности:**

- в связи с тем, что семенная оболочка менее прочна, чем у других сортов и поэтому семена более подвержены механическому повреждению при обмолоте и подработке, рекомендуем применять более щадящий режим при выполнении этих операций. А уборку проводить при влажности семян не ниже 13%.

При перестое на корню бобы не растрескиваются. Технологичен при возделывании.

Сорт засухоустойчив и устойчив к полеганию, отличается очень крепким, совершенно неполегающим стеблем.

### **Рекомендуемая норма высева:**

- при рядовом посеве – 600-700 тыс. (90-110 кг) кондиционных семян на гектар.

- при широкорядном посеве – 500-600 тыс. (80-100 кг) кондиционных семян на гектар.

Патент № 5889, зарегистрированный в Государственном реестре охраняемых селекционных достижений 29.03.2011 года на территории Российской Федерации.