



## ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА СОРТА

- Содержание белка в семенах, по сравнению с другими сортами, выше среднего.
- Высоко устойчив к растрескиванию бобов при длительном перестое.
- Обеспечивает стабильную продуктивность при разной ширине междурядий (от 7,5 см до 70 см).
- На юге РФ из-за раннего созревания «уходит» от повреждения паутинным клещом, совками и огневками.
- Хороший предшественник для озимых колосовых культур (рано освобождает поле).
- Приспособлен к поздним срокам посева, отлично подходит для повторной (позднивной и поукосной) культуры.



## ОПТИМАЛЬНЫЕ НОРМЫ ВЫСЕВА СЕМЯН СОРТА АВАНТА\*

Южно-европейская часть России и Приморский край				Центральная Россия, Поволжье и Приамурье			
широкорядный посев (45; 70 см)		рядовой посев (15; 25 см)		широкорядный посев (45; 70 см)		рядовой посев (15; 25 см)	
тыс./га	кг/га	тыс./га	кг/га	тыс./га	кг/га	тыс./га	кг/га
450-500	70-90	600-650	100-110	550-650	90-110	700-800	110-140

\* – минимальная норма высева – для засушливых условий, максимальная – для условий орошения

## РЕГИОНЫ ВОЗМОЖНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ



### Урожайность сорта Аванта (т/га) в экологических и производственных испытаниях

ПУНКТ ВЫРАЩИВАНИЯ	АРЕАЛ ШИРОТ °СШ	СРЕДНЯЯ	МАКС.
Липецкая область	52-53	2,73	3,83
Пензенская область	52-53	2,24	2,24
Саратовская область	50-52	3,03*	4,76*
Белгородская область	49-51	2,87	3,38
Воронежская область	49-51	2,32	2,95
Ростовская область	46-49	2,69*	2,74*
Ставропольский край	42-46	2,28	3,12
Краснодарский край	43-46	2,48	3,87

\* – при орошении