



СК ДОКА®

NEW

Высокоурожайный сорт
для северных зон сосеяния

000

ГРУППА
СПЕЛОСТИ

Зоны возможного выращивания	Регионы допуска	Сумма эффективных температур воздуха
 соесеющие зоны 40–55 °СШ	Северо-Кавказский Центральный Уральский Западно-Сибирский	 1650–1750 °C

ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТА*

	Липецкая, Курская, Белгородская, Воронежская, Саратовская обл., Амурская обл. (юж. районы) 49–51 °СШ	Рязанская, Тульская, Пензенская, Орловская, Амурская обл. (сев. районы), Республики Башкортостан и Татарстан 51–55 °СШ
Вегетационный период, дней:	90-95	120-125
Сроки созревания: – в основном (весеннем) посеве	II декада августа	I-II декада сентября
Средняя урожайность, т/га: – в основном (весеннем) посеве	2,58	2,65
Максимальная урожайность, т/га	4,19	4,30
Высота, см: – растений – прикрепления нижнего боба	110-120 12-14	112-122 14-17

* – по результатам экологических и производственных сортоиспытаний в 2016-2020 гг.

ОПИСАНИЕ СОРТА

Подвид:	маньчжурский (<i>ssp. Manshurica</i>) разновидность скороспелая (<i>var. praecox Enk.</i>)
Тип роста растений:	полудетерминантный
Ветвистость:	пониженная, угол отхождения ветвей от главного стебля острый
Окраска:	– опушение растений – серое – венчик цветка – белый – семенная кожура – светло-желтая, матовая, без пигментации – рубчик семени – слабо выражен



= 156-165 г

Содержание в семенах:

БЕЛОК 39-41 %	МАСЛО 22-24 %
-------------------------	-------------------------

Устойчивость к болезням:

ФУЗАРИОЗ	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
ПЕПЕЛЬНАЯ ГНИЛЬ	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
ПЕРОНОСПОРОЗ	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●

ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА СОРТА

- Обеспечивает высокую продуктивность в северных регионах соеосеяния.
- Хороший предшественник для озимых колосовых культур.
- Пластичный сорт для разных способов посева (от 7,5 до 75 см).
- Высокая устойчивость к растрескиванию и полеганию.
- Созревает в самых северных регионах соеосеяния без десикации



ОПТИМАЛЬНЫЕ НОРМЫ ВЫСЕВА СЕМЯН СОРТА СК ДОКА*

Южно-европейская часть России и Приморский край				Центральная Россия, Поволжье и Приамурье, Узбекистан, Казахстан (повторно)			
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
450-550	60-90	600-650	85-95	550-650	90-110	700-800	110-140

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

РЕГИОНЫ ВОЗМОЖНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ



Урожайность сорта СК Дока (т/га) в экологических испытаниях и производственных условиях

ГОД	ПУНКТ ВЫРАЩИВАНИЯ	ШИРОТА °СШ	Т/ГА.
2018	Северная Осетия, Кировский район	43	2,67
2018	Алтайский край, Барнаульский район	53	2,69
2018	Татарстан, Заинский район	55	3,31
2018	Белгородская область, Октябрьский район	50	3,63
2018	Липецкая область, Хлевенский район	52	2,46
2019	Краснодарский край, Динский район	45	3,15*
2019	Курская область, Золотухинский район	51	3,03
2019	Орловская область, Малоархангельский район	52	3,66
2019	Алтайский край, Барнаульский район	53	3,42

* – при орошении