

СК ДОКА®

ВЫСОКОУРОЖАЙНЫЙ СОРТ
ДЛЯ СЕВЕРНЫХ ЗОН СОСЕЯНИЯ



Зоны возможного
выращивания



сосеяющие зоны
40–55 °СШ

Регионы допуска

- 3 Центральный
- 6 Северо-Кавказский
- 9 Уральский
- 10 Западно-Сибирский
Республика Казахстан

Сумма эффективных
температур
для созревания сорта



1850–1950 °С

ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА СОРТА СК ДОКА

- высокая продуктивность в северных регионах сосеяния
- хороший предшественник для озимых колосовых культур
- устойчивость к растрескиванию и полеганию

ОПИСАНИЕ СОРТА

Подвид

маньчжурский (*ssp. Manchurica*)
скороспелая (*var. praecoх Enk.*)

Тип роста растений

полудетерминантный



ОПУШЕНИЕ
светлое



ВЫСОТА ПРИКРЕПЛЕНИЯ
НИЖНЕГО БОБА
14–17 см



ВЕНЧИК ЦВЕТКА
белый

Устойчивость:

Фузариоз

Пепельная гниль

Пероноспороз

Полегание

Растрескивание



Семена

СЕМЕННАЯ КОЖУРА
светло-желтая, матовая,
без пигментации

РУБЧИК СЕМЕНИ

слабо выражен, с семяножкой



МАССА 1000 СЕМЯН
156-165 г



СОДЕРЖАНИЕ
ПРОТЕИНА
39-41 %



СОДЕРЖАНИЕ МАСЛА
22-24 %

ОСНОВНАЯ
ХАРАКТЕРИСТИКА
СОРТА СК ДОКА

49–51 °СШ

Липецкая, Курская,
Белгородская, Воронежская,
Саратовская обл.,
Амурская обл. (юж. районы)

51–55 °СШ

Рязанская, Тульская, Пензенская,
Орловская, Оренбургская,
Новосибирская, Амурская обл.
(сев. районы), Башкортостан,
Алтайский край,
Казахстан (сев. районы)

ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД	90-95 дней	110-115 дней
СРОКИ СОЗРЕВАНИЯ:	III декада августа	I-II декада сентября
СРЕДНЯЯ УРОЖАЙНОСТЬ (т/га):	2,58	2,65
МАКСИМАЛЬНАЯ УРОЖАЙНОСТЬ (т/га)	4,19	4,30
ОПТИМАЛЬНАЯ ГУСТОТА СТОЯНИЯ (тыс./га):		
широкорядный посев 45-75 см	550-650	550-650
рядовой посев 12,5-25 см	700-800	700-800

УРОЖАЙНОСТЬ СОРТА
СК ДОКА (Т/ГА)

в экологических испытаниях
и производственных условиях

ГОД	ШИРОТА °СШ	РЕГИОН ВЫРАЩИВАНИЯ	Т/ГА
2018	50	Белгородская область Октябрьский район	3,63
2018	55	Татарстан Зайнский район	3,31
2019	51	Курская область Золотухинский район	3,03
2019	53	Алтайский край Барнаульский район	3,42
2019	52	Орловская область Малоархангельский район	3,66
2020	50	Благовещенск Тамбовский район	3,43
2021	52	Орловская область Орловский район	3,20
2022	51	Самарская область Приволжский район	3,51*
2022	51	Воронежская область Нижнедевицкий район	2,66
2023	50	Белгородская область Краснояржукский район	3,01
2023	51	Курская область Пристенский район	3,30
2023	51	Самарская область Приволжский район	2,78

РЕГИОНЫ ВОЗМОЖНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ

