

СК АРТИКА® NEW

ПЛАСТИЧНЫЙ СОРТ С ПОВЫШЕННЫМ
СОДЕРЖАНИЕМ ПРОТЕИНА



**Зоны возможного
выращивания**



соесеющие зоны
40–55 °СШ

Регионы допуска

- 3 Центральный
- 4 Волго-Вятский
- 5 Центральнo-Черноземный
- 6 Северо-Кавказский
- 7 Средневолжский
- 9 Уральский
- 10 Западно-Сибирский
- 11 Восточно-Сибирский
Республика Казахстан

**Сумма эффективных
температур
для созревания сорта**



1750–1850 °С



ОПИСАНИЕ СОРТА

Подвид

маньчжурский (*ssp. Manshurica*)
скороспелая (*var. praecox Enk.*)

Тип роста растений

полудетерминантный



ОПУШЕНИЕ
серое



**ВЫСОТА ПРИКРЕПЛЕНИЯ
НИЖНЕГО БОБА**
12-14 см



ВЕНЧИК ЦВЕТКА
белый

Устойчивость:

Фузариоз

Пепельная гниль

Пероноспороз

Полегание

Растрескивание

ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА СОРТА СК АРТИКА

- созревает в самых северных зонах соесеяния без десикации
- повышенное содержание белка в семенах
- высокая устойчивость к растрескиванию и полеганию



Семена

СЕМЕННАЯ КОЖУРА
светло-желтая, матовая

РУБЧИК СЕМЕНИ
слабо выражен, с семяножкой



МАССА 1000 СЕМЯН
150-160 г



СОДЕРЖАНИЕ ПРОТЕИНА
41-43 %



СОДЕРЖАНИЕ МАСЛА
21-23 %

ОСНОВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТА СК АРТИКА

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	80-85 дней	105-110 дней
СРОКИ СОЗРЕВАНИЯ:	II декада августа	I декада сентября
СРЕДНЯЯ УРОЖАЙНОСТЬ (т/га):	2,16	2,48
МАКСИМАЛЬНАЯ УРОЖАЙНОСТЬ (т/га)	3,04	3,82
ОПТИМАЛЬНАЯ ГУСТОТА СТОЯНИЯ (тыс./га):		
широкорядный посев 45-75 см	550-650	550-650
рядовой посев 12,5-25 см	700-800	700-800

РЕГИОНЫ ВОЗМОЖНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ



УРОЖАЙНОСТЬ СОРТА СК АРТИКА (Т/ГА)

в экологических испытаниях
и производственных условиях

ГОД	ШИРОТА °СШ	РЕГИОН ВЫРАЩИВАНИЯ	Т/ГА
2018	54	Республика Мордовия Старо-Синдровский район	4,67
2020	52	Орловская область Малоархангельский район	3,40
2020	50	Белгородская область Новооскольский район	2,93
2020	52	Брянская область Стародубский район	2,57
2020	55	Республика Башкортостан Дюртюлинский район	2,45
2020	51	Амурская область Мазановский район	2,51
2020	53	Красноярский край Каратузский район	2,98
2022	51	Курская область Курский район	2,45
2022	50	Белгородская область Волоконовский район	2,43
2022	51	Самарская область Приволжский район	2,99*
2023	50	Белгородская область Белгородский район	2,68
2023	51	Курская область Обоянский район	2,61
2023	53	Тульская область Плавский район	2,54

* – при орошении