

ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА СОРТА

- Высокоурожайный сорт для широкого ареала выращивания.
- Хороший предшественник для озимых колосовых культур.
- Повышенное содержание белка в семенах.
- Приспособлен к поздним срокам сева, в южных регионах отлично подходит в качестве повторной культуры с посевом до 5 июля.



ОПТИМАЛЬНЫЕ НОРМЫ ВЫСЕВА СЕМЯН СОРТА СК ФАРТА*

Южно-европейская часть России и Приморский край				Центральная Россия, Поволжье и Приамурье, Узбекистан (на орошении)			
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	550-600	90-105	700-750	115-130

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

РЕГИОНЫ ВОЗМОЖНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ



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

ГОД	РЕГИОН ВЫРАЩИВАНИЯ	ШИРОТА °СШ	Т/ГА.
2016	Липецкая область, Усманский район	52	4,06
2017	Липецкая область, Усманский район	52	3,54
2017	Казахстан, Алма-Атинская область, Саркандский район	46	3,21
2017	Амурская область, Тамбовский район	50	2,67
2018	Липецкая область, Хлевенский район	52	3,21
2019	Краснодарский край, Курганинский район	44	3,75*
2019	Краснодарский край, Динской район	45	2,96*
2019	Курская область, Тимский район	51	2,87
2019	Воронежская область, Рамонский район	51	2,92
2019	Алтайский край, Барнаульский район	53	3,62
2019	Липецкая область, Усманский район	52	3,83
2020	Краснодарский край, Курганинский район	45	3,57

* – при орошении