

СПАРТА®

СОЧЕТАЕТ ВЫСОКИЙ ПОТЕНЦИАЛ УРОЖАЙНОСТИ С АДАПТИВНОСТЬЮ И ЗАСУХОУСТОЙЧИВОСТЬЮ, С ПОВЫШЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ БЕЛКА



Зоны возможного выращивания



соесеющие зоны
41–52 °СШ

Регионы допуска

6 Северо-Кавказский
Республика Узбекистан

Сумма эффективных температур
для созревания сорта



2100–2200 °C

ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА СОРТА СПАРТА

- оптимальная продолжительность вегетационного периода
- высокоустойчив к летней засухе и полеганию растений
- пластичен по отношению к разной ширине междурядий (от 7,5 см до 70 см)

ОПИСАНИЕ СОРТА

Подвид

маньчжурский (*ssp. Manshurica*)
разновидность светлая (*var. lucida* Enk.)

Тип роста растений

полудетерминантный



ОПУШЕНИЕ
светлое

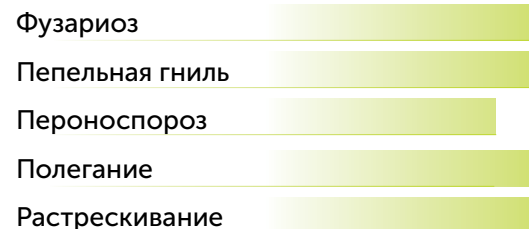


**ВЫСОТА ПРИКРЕПЛЕНИЯ
НИЖНЕГО БОБА**
13-15 см



ВЕНЧИК ЦВЕТКА
белый

Устойчивость:



Семена

СЕМЕННАЯ КОЖУРА
светло-желтая, матовая,
без пигментации

РУБЧИК СЕМЕНИ
желтый, слабо выражен



МАССА 1000 СЕМЯН
140-150 г



СОДЕРЖАНИЕ ПРОТЕИНА
40-42 %



СОДЕРЖАНИЕ МАСЛА
21-23 %



ОСНОВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТА СПАРТА

41–46 °СШ

Краснодарский,
Ставропольский край,
Ростовская обл.,
Приморский край, Казахстан
(южн. районы)

49–51 °СШ

Белгородская,
Воронежская,
Саратовская обл.,
Амурская обл.
(южн. районы)

| | | |
|--|--------------------------|---------------------------|
| ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД | 98-103 дня | 115-120 дней |
| СРОКИ СОЗРЕВАНИЯ: | II декада августа | 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 | 450-550 | 550-650 |
| рядовой посев 12,5-25 см | 600-650 | 700-800 |

РЕГИОНЫ ВОЗМОЖНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ



УРОЖАЙНОСТЬ СОРТА СПАРТА (Т/ГА)

в экологических испытаниях
и производственных условиях

| ГОД | ШИРОТА °СШ | РЕГИОН ВЫРАЩИВАНИЯ | Т/ГА |
|------|---------------|---|--------------|
| 2016 | 40 | Узбекистан Андижанская область | 3,83 |
| 2016 | 45 | Казахстан Алма-Атинская область Талдыкорганский район | 3,00 |
| 2017 | 50 | Амурская область Тамбовский район | 2,53 |
| 2018 | 46 | КБР Прохладненский район | 4,51* |
| 2018 | 45 | Краснодарский край Усть-Лабинский район | 3,87* |
| 2019 | 44 | Ставропольский край Кочубеевский район | 2,79 |
| 2021 | 45 | Краснодарский край Усть-Лабинский район | 4,30* |
| 2021 | 51 | Самарская область Приволжский район | 3,61 |
| 2022 | 51 | Самарская область Приволжский район | 3,38* |
| 2022 | 45 | Краснодарский край Усть-Лабинский район | 3,98* |
| 2022 | 44 | Ставропольский край Кочубеевский район | 3,38* |
| 2023 | 45 | Краснодарский край Усть-Лабинский район | 2,70 |

* – при орошении