

СК АЛЕКСА® NEW

СОРТ ИНТЕНСИВНОГО ТИПА
С ПОВЫШЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ
БЕЛКА В СЕМЕНАХ

Зоны возможного выращивания



соесеющие зоны
41–52 °СШ

Регионы допуска

- 5 Центрально-Черноземный
- 6 Северо-Кавказский
- 7 Средневолжский
- 8 Нижневолжский
- 12 Дальневосточный

Сумма эффективных
температур
для созревания сорта



2050–2150 °C

ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА СОРТА СК АЛЕКСА

- высокопродуктивный сорт для основных зон соесеяния
- высокая засухоустойчивость с ограниченным накоплением надземной биомассы
- накапливает повышенное содержание белка в семенах

ОПИСАНИЕ СОРТА

Подвид

маньчжурский (*ssp. Manshurica*)
среднесемянная (*var. mediseminosa* Enk.)

Тип роста растений

детерминантный



ОПУШЕНИЕ
серое



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



ВЕНЧИК ЦВЕТКА
фиолетовый

Устойчивость:

Фузариоз

Пепельная гниль

Пероноспороз

Полегание

Растрескивание



Семена

СЕМЕННАЯ КОЖУРА
светло-желтая, матовая,
без пигментации

РУБЧИК СЕМЕНИ
светло-коричневый,
слабо выражен



МАССА 1000 СЕМЯН
160-180 г



СОДЕРЖАНИЕ БЕЛКА
42-43 %



СОДЕРЖАНИЕ МАСЛА
20-22 %

