



ТУНКА



Тунка - 1000 и 1 центнер урожая

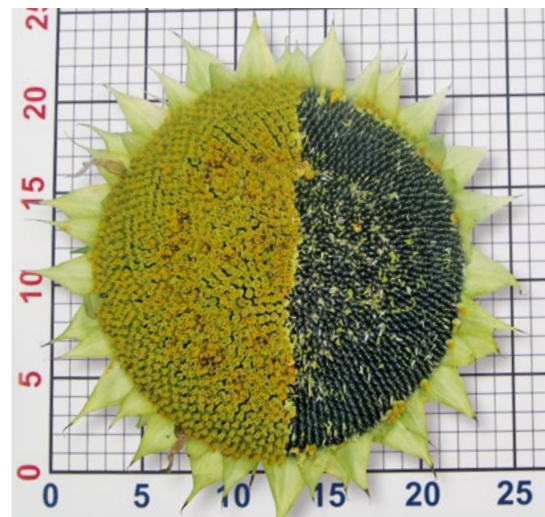
www.lgseeds.ru

1000 и 1 центнер урожая

Группа спелости: **среднеранний**

Тип растения: **среднерослый**

- высокопродуктивный гибрид;
- первый гибрид с устойчивостью к заразихе рас А–G;
- пластичный к условиям возделывания;
- хорошая устойчивость к засухе.



Саратовская область, Краснопартизанский район, КФХ Полянский В.П.

Про гибрид ТУНКА давно уже слышал много хороших отзывов. В прошлом году решил попробовать этот гибрид в производстве. Наше хозяйство расположено в сильно засушливой степной зоне, почвы - тяжелые суглинки. В этих условиях гибрид ТУНКА показал в этом году урожайность 18,6 ц/га (после подработки). Такого результата не ожидал. Очень доволен. Хотя семена гибрида ТУНКА дороже тех, которые приобретал ранее, но они стоят каждого потраченного рубля. На следующий год уже заказал семена этого гибрида.

Толерантность к заболеваниям:

- 7** Фомопсис (Phomopsis)
- 7** Белая гниль корня (Sclerotinia)
- 7** Белая гниль корзинки (Sclerotinia)
- 7** Пепельная гниль (Macrophomina)
- 7** Сухая гниль (Rhizopus)
- 7** Фомоз (Phoma)
- 9** Ржавчина (Puccinia)

Агрономические характеристики:



15,9

Средний диаметр корзинки, см



73

Средняя масса 1000 семян, г

Рекомендуемая густота на момент уборки:

- зона достаточного увлажнения: 50-55 тыс./га;
- зона недостаточного увлажнения: 45-50 тыс./га.

Зоны возделывания | Оценка продуктивности гибрида, ц/га

29,4 / 27,6

Воронежская область / Павловский район / Калачеевский район, 2017 г.

32,8 / 30,6

Ростовская область / Песчанокопский район / Октябрьский район, 2017 г.

42,9

Краснодарский край / Кавказский район, 2017 г.

31,4 / 28,9

Ставропольский край / Новоселецкий район / Изобильненский район, 2017 г.

19,1 / 29,1

Оренбургская область / Курманаевский район / Грачевский район, 2017 г.

