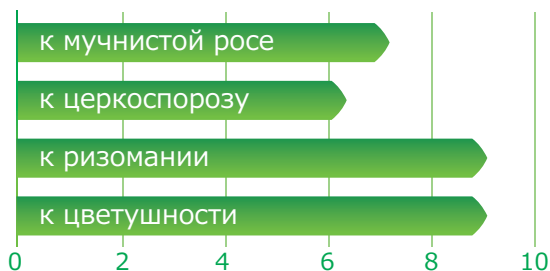


ШАЙЕНН



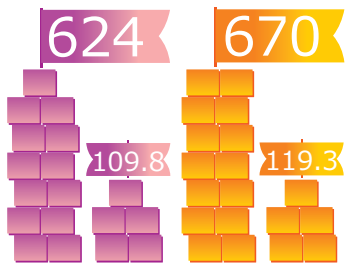
- Односемянный диплоидный гибрид.
- Устойчив к стрессовым условиям произрастания.
- Максимальная урожайность получена на опытно-демонстрационном участке в 2011 году в ООО «Кубанские консервы» Тимашевского района Краснодарского края – 902 ц/га.

Включен в Госреестр по Центрально-Черноземному и Северо-Кавказскому регионам в 2010 году.



УСТОЙЧИВОСТЬ

К БОЛЕЗНЯМ И ЦВЕТУЩНОСТИ



УРОЖАЙНОСТЬ

И ВЫХОД САХАРА Ц/ГА

- Краснодарский край (сахаристость 17,6%)
- Тамбовская область (сахаристость 17,8%)

СОСТАВЛЯЮЩИЕ

УРОЖАЙНОСТИ

	Тип гибрида	NZ - сахаристый-среднепоздний
	Потенциал урожайности	до 1100 ц/га
	Среднее содержание сахара, %	20-22

ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И АГРОНОМИЧЕСКИЕ

	Период вегетации, дн	180
	Средняя масса корнеплода, г	500-550
	Погруженность в почву, %	80-90
	Форма корнеплода	овально-коническая
	Розетка листьев (форма)	промежуточная

СРОКИ

УБОРКИ ГИБРИДОВ

