

ПИТОН

Сверхпродуктивность
в различных погодных условиях!



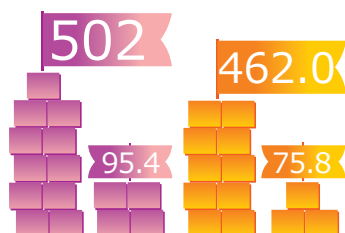
- Односемянный диплоидный гибрид.
- Стремительное развитие корнеплода во второй половине вегетации.
- В регионах средняя урожайность корнеплодов 516 ц/га, содержание сахара 17,6%.

Включен в Госреестр по Центрально-Черноземному и Уральскому регионам в 2009 году.



УСТОЙЧИВОСТЬ

К БОЛЕЗНЯМ И ЦВЕТУШНОСТИ



УРОЖАЙНОСТЬ

И ВЫХОД САХАРА Ц/ГА

- Орловская область (сахаристость 19%)
- Башкортостан (сахаристость 16,4%)

СОСТАВЛЯЮЩИЕ

УРОЖАЙНОСТИ



Тип гибрида

N - урожайно-сахаристый-среднеспелый



Потенциал урожайности

более 800 ц/га



Среднее содержание сахара, %

19-21

ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И АГРОНОМИЧЕСКИЕ



Период вегетации, дн

170



Средняя масса корнеплода, г

500-600



Погруженность в почву, %

80-90



Форма корнеплода

коническая



Розетка листьев (форма)

промежуточная

СРОКИ

УБОРКИ ГИБРИДОВ

