



Ратник

Гибрид, устойчивый к сульфонилмочевинам

Интенсивный среднеранний гибрид с высоким потенциалом продуктивности и отличной устойчивостью к заразихе А-Г.

В период до 30.04.2026 семена продаются ЭКСКЛЮЗИВНО на платформе [Поле.РФ](#) в режиме еженедельных аукционов.

Доступно в следующих странах: Россия

Преимущества:

- Высокий потенциал продуктивности при интенсивной технологии возделывании
- Устойчив к заразихе рас от А до G

Рекомендации по возделыванию:

- требует фунгицидной защиты
- среднеустойчив к склеротиниозу, фомопсису, пероноспорозу
- не рекомендуется высевать на полях с высоким инфекционным фоном склеротиниоза, фомопсиса, пероноспороза и по предшественникам, имеющим с подсолнечником общие заболевания (соя, рапс, горох)

Регион допуска	Центрально-Черноземный (5); Северо-Кавказский (6); Средне-Волжский (7); Нижне-Волжский (8); Уральский (9)
Группа спелости	среднеранний
Вегетационный период, дней	105-110
Оптимальная густота посевов, тыс./га	55-60
Высота растений, см	170-180
Урожайность	
Потенциальная урожайность, ц/га	выше 49,0
Масличность, %	до 53,0
Устойчивость гибрида	

Устойчивость к болезням

A-G

Устойчивость к полеганию

очень устойчив

Устойчивость к осыпанию

устойчив

Стрессоустойчивость

высокая

Засухоустойчивость

устойчив

Толерантность/устойчивость к болезням

фомопсис

среднеустойчив

серая гниль

толерантен

белая гниль

среднеустойчив

пероноспороз

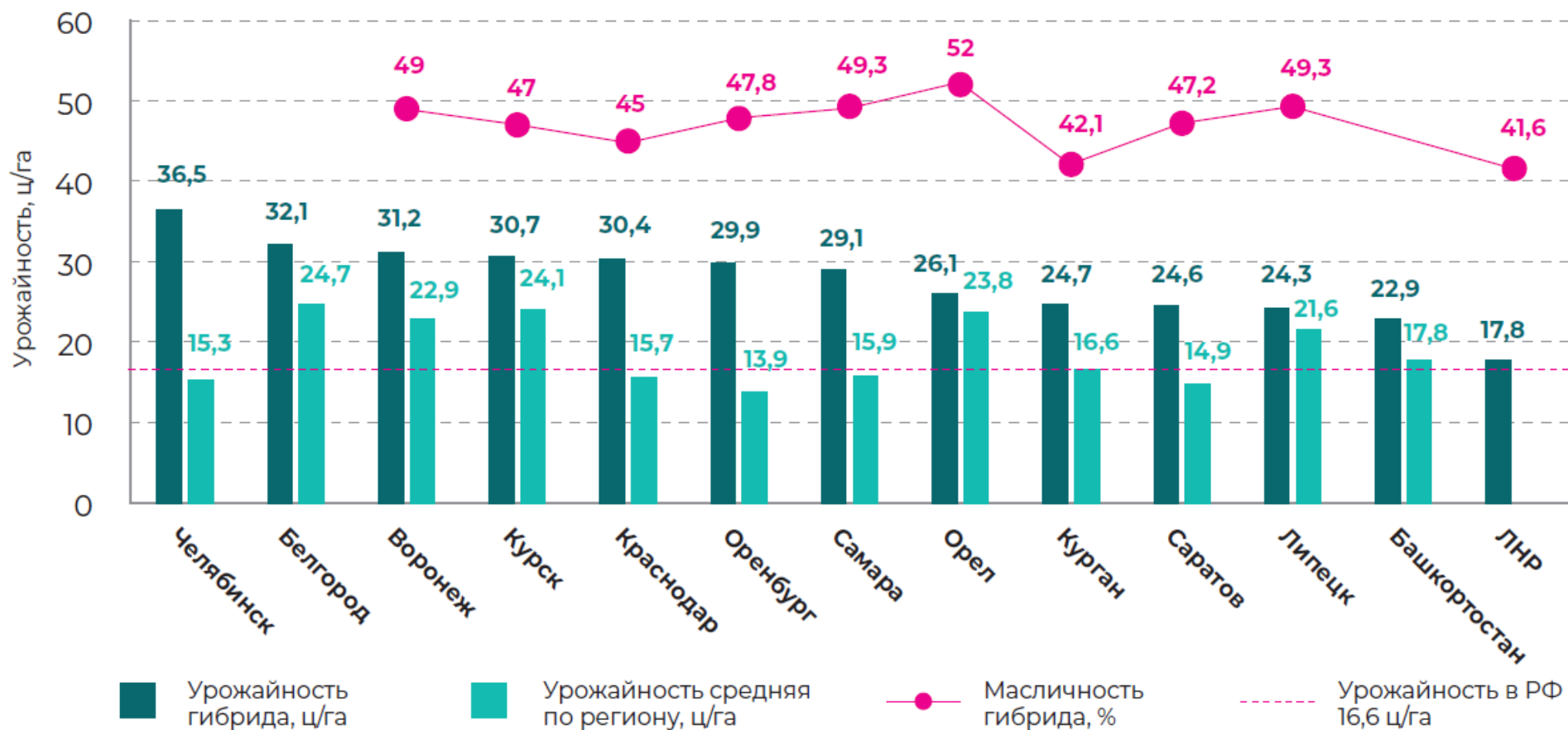
среднеустойчив

Полевые результаты

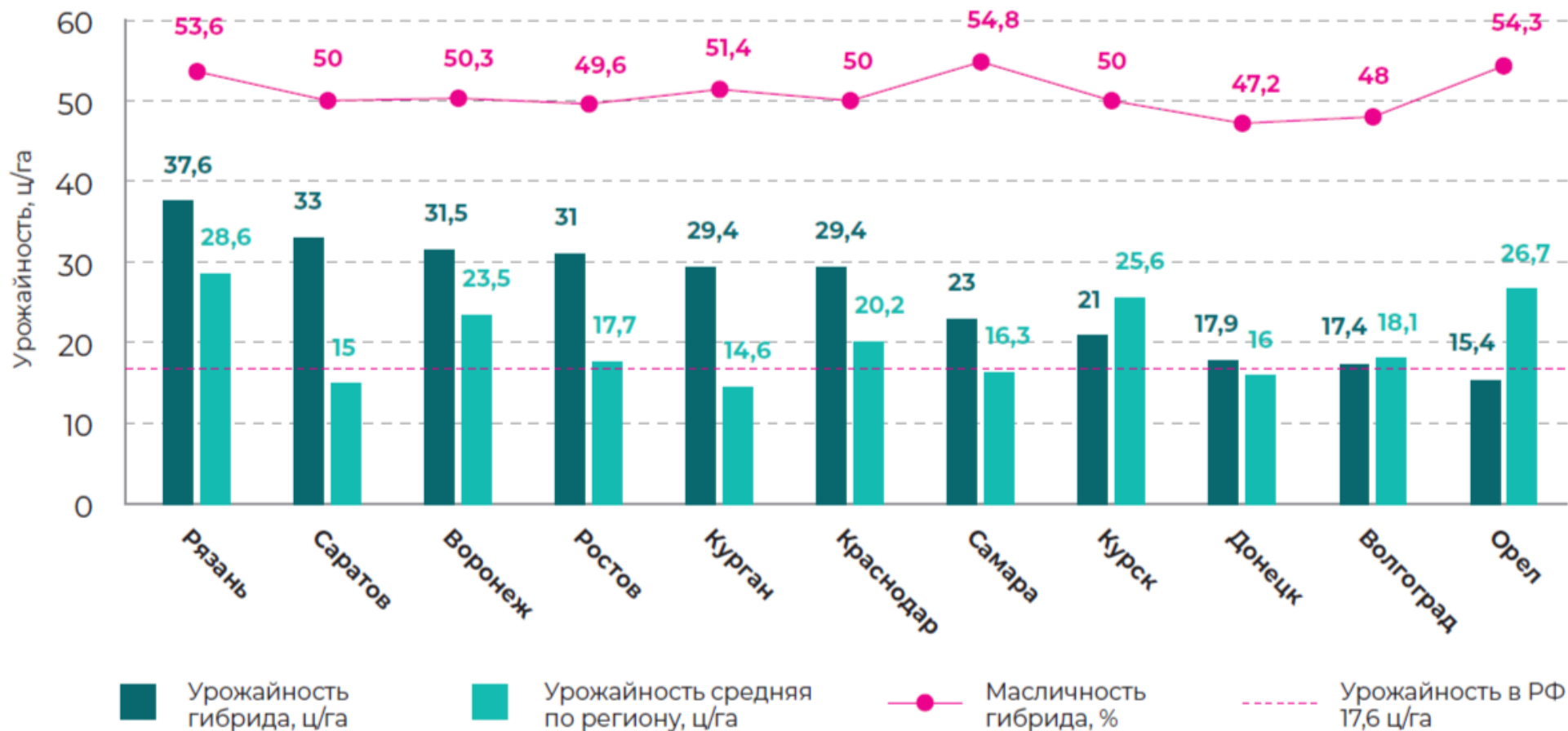
Максимальные результаты гибрида Ратник за годы испытаний



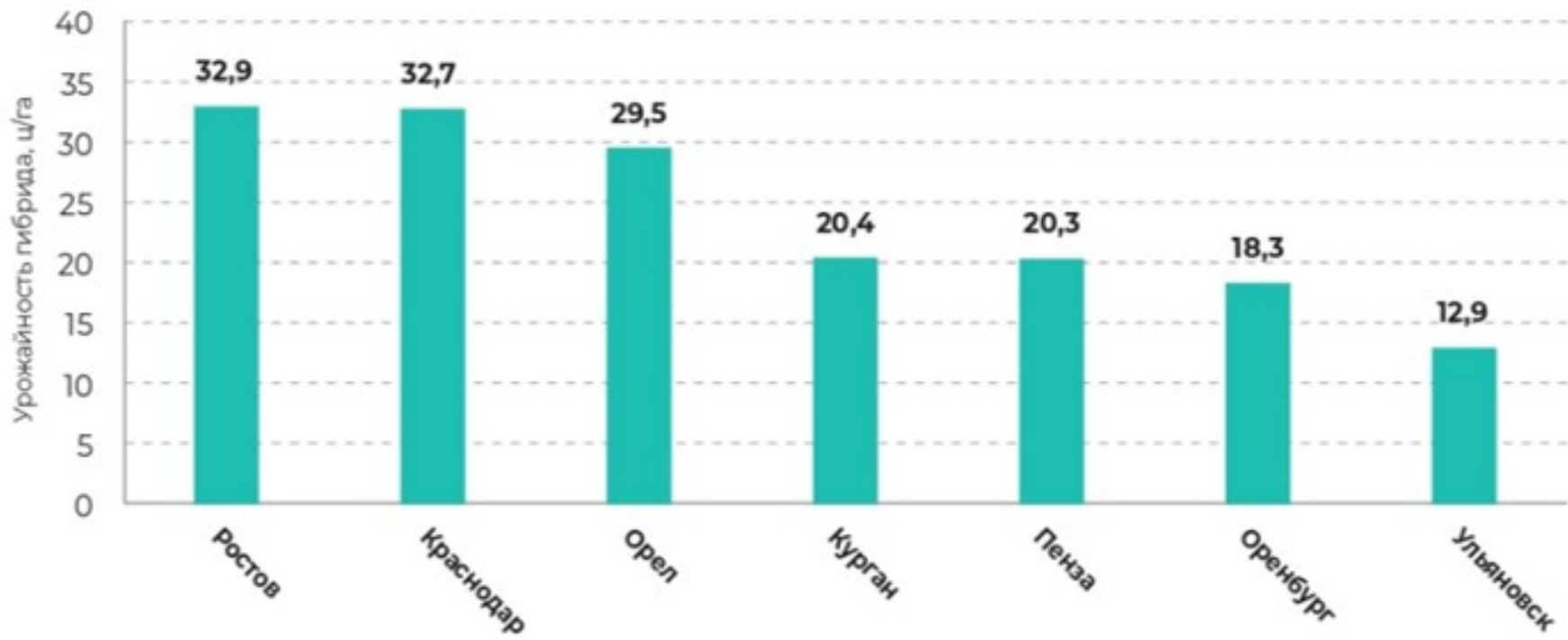
Результаты испытаний 2025 года



Результаты испытаний 2024 года



Результаты испытаний 2023 года



Результаты испытаний 2022 года

