



Кречет в продаже

Гибрид, устойчивый к имидазолиномам

Раннеспелый гибрид с высоким потенциалом продуктивности в различных климатических условиях возделывания.

Продаются только через наши официальные региональные представительства и на площадке [поле.рф](https://pole.rf).

Доступно в следующих странах: Россия

Преимущества:

— **Кречет** - победитель премии "**Селекционный прорыв - 2025**" - Лучший гибрид для выращивания по технологии Клеарфилд - в номинациях:

1. **Полевые испытания**
2. **Востребованность рынком**
3. **Частота упоминаний в опросах потребителей семян**

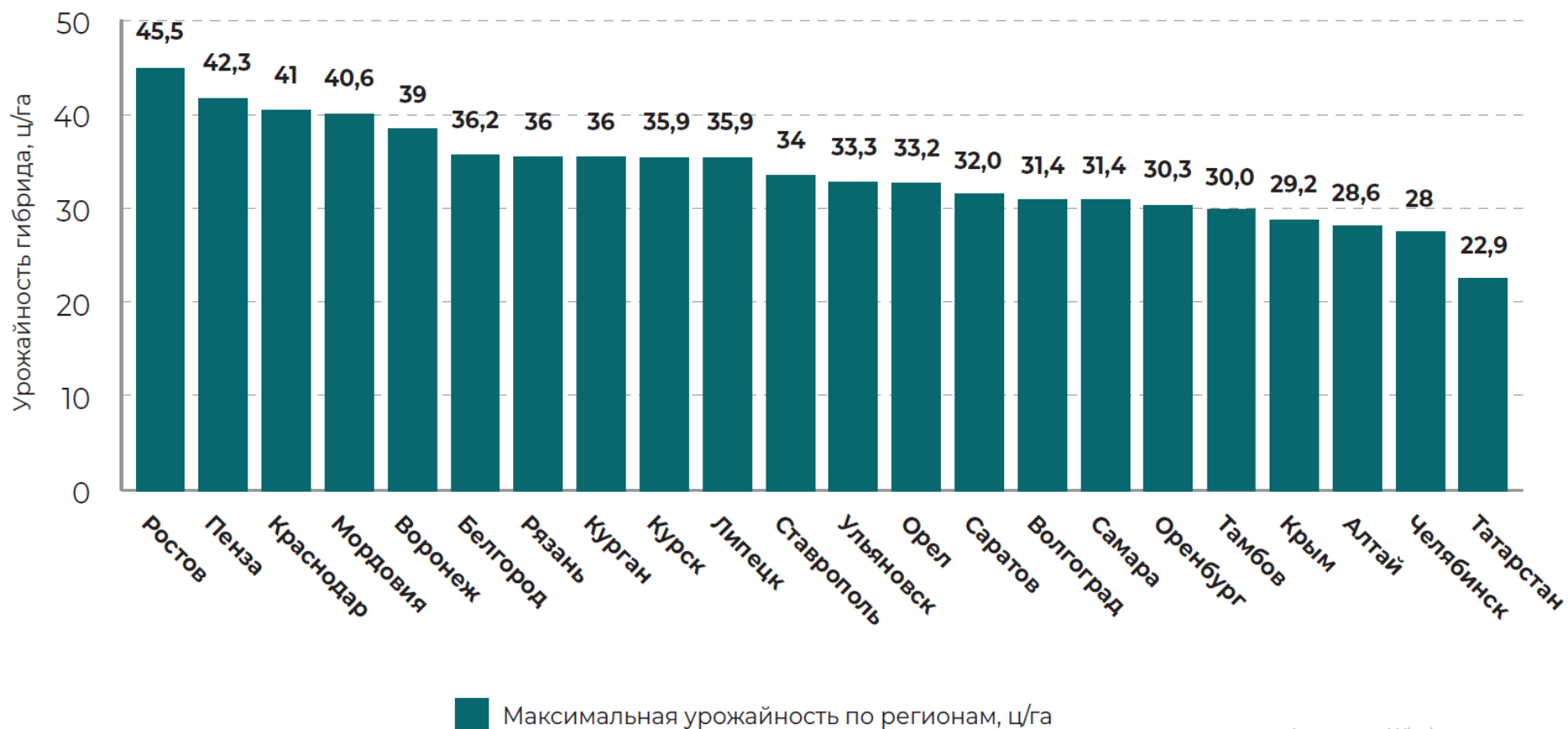
- Самый популярный гибрид, вошедший в ТОП-3 по объемам высева в 2024, 2025 г.г. среди отечественных гибридов
- Высокий потенциал продуктивности с масличностью более 50 % в различных условиях возделывания
- Демонстрирует стабильные результаты как в условиях засухи, так и при переизбытке влаги

Регион допуска	Центрально-Черноземный (5); Северо-Кавказский (6); Средне-Волжский (7); Нижне-Волжский (8); Уральский (9)
Группа спелости	раннеспелый
Вегетационный период, дней	100-105
Оптимальная густота посевов, тыс./га	55-60
Высота растений, см	170-180
Урожайность	
Потенциальная урожайность, ц/га	выше 47,0
Масличность, %	49,5-52,0
Устойчивость гибрида	

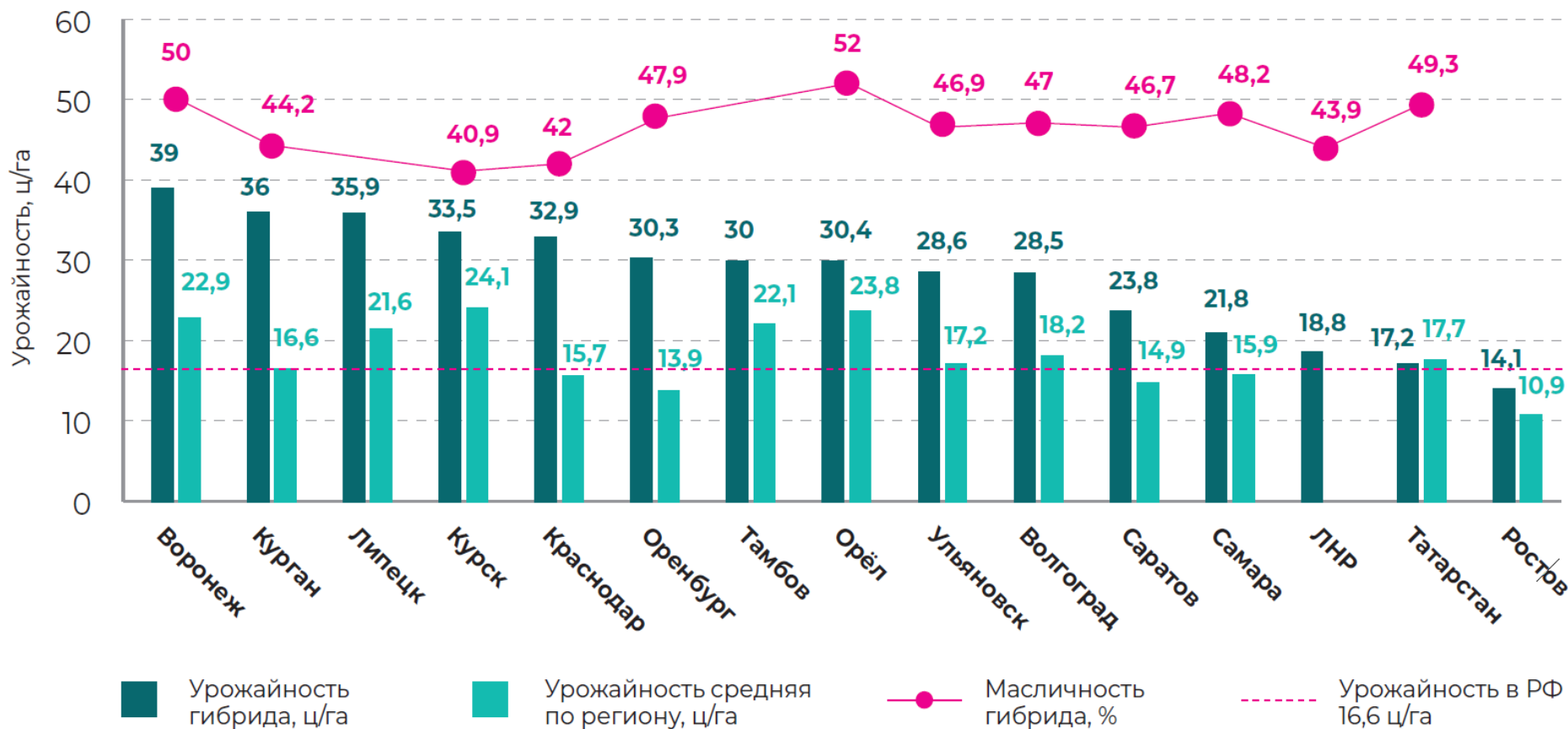
Устойчивость к заразихе	A-E
Устойчивость к полеганию	очень устойчив
Устойчивость к осыпанию	устойчив
Стрессоустойчивость	высокая
Засухоустойчивость	высокая
<hr/>	
Толерантность/устойчивость к болезням	
<hr/>	
серая гниль	толерантен
белая гниль	толерантен
пероноспороз	среднеустойчив

Полевые результаты

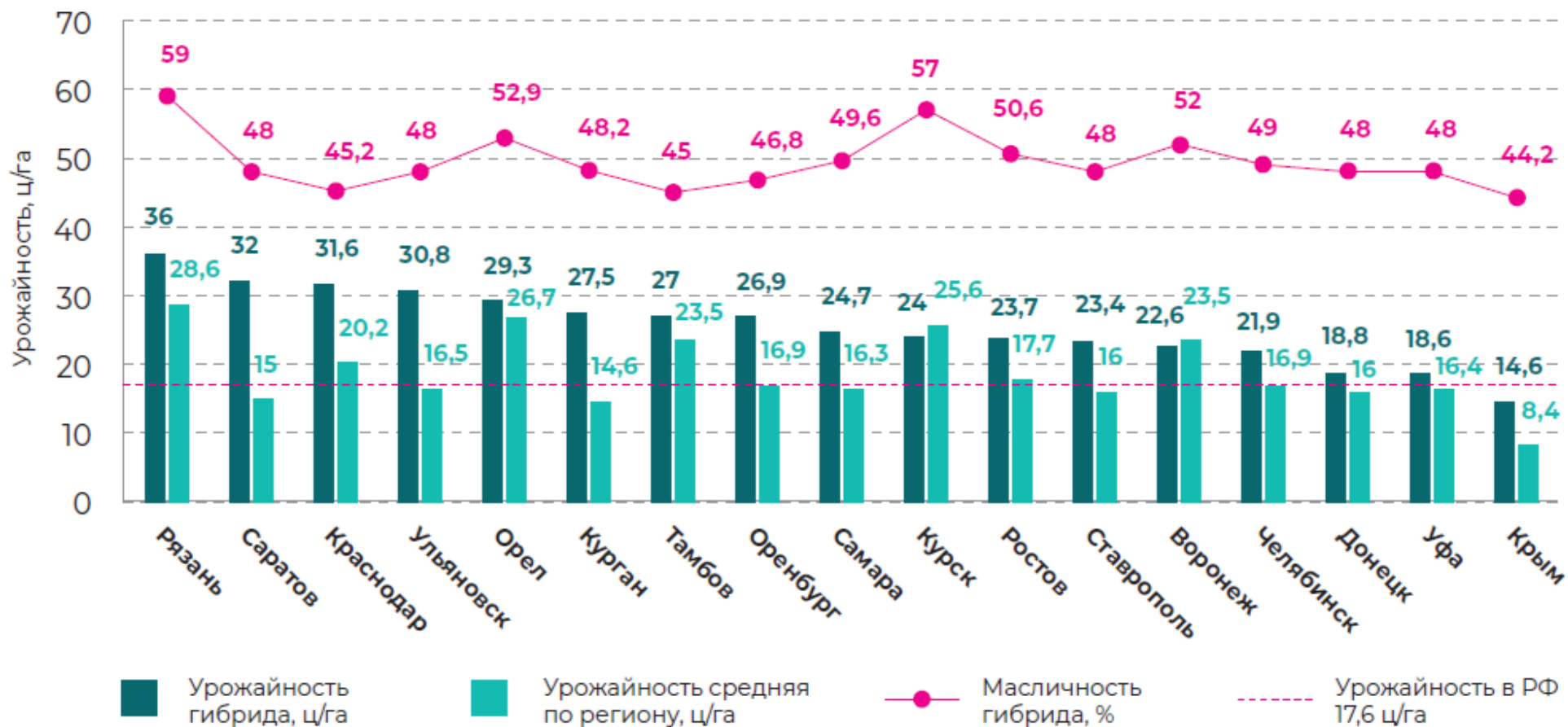
Максимальные результаты гибрида Кречет за годы испытаний



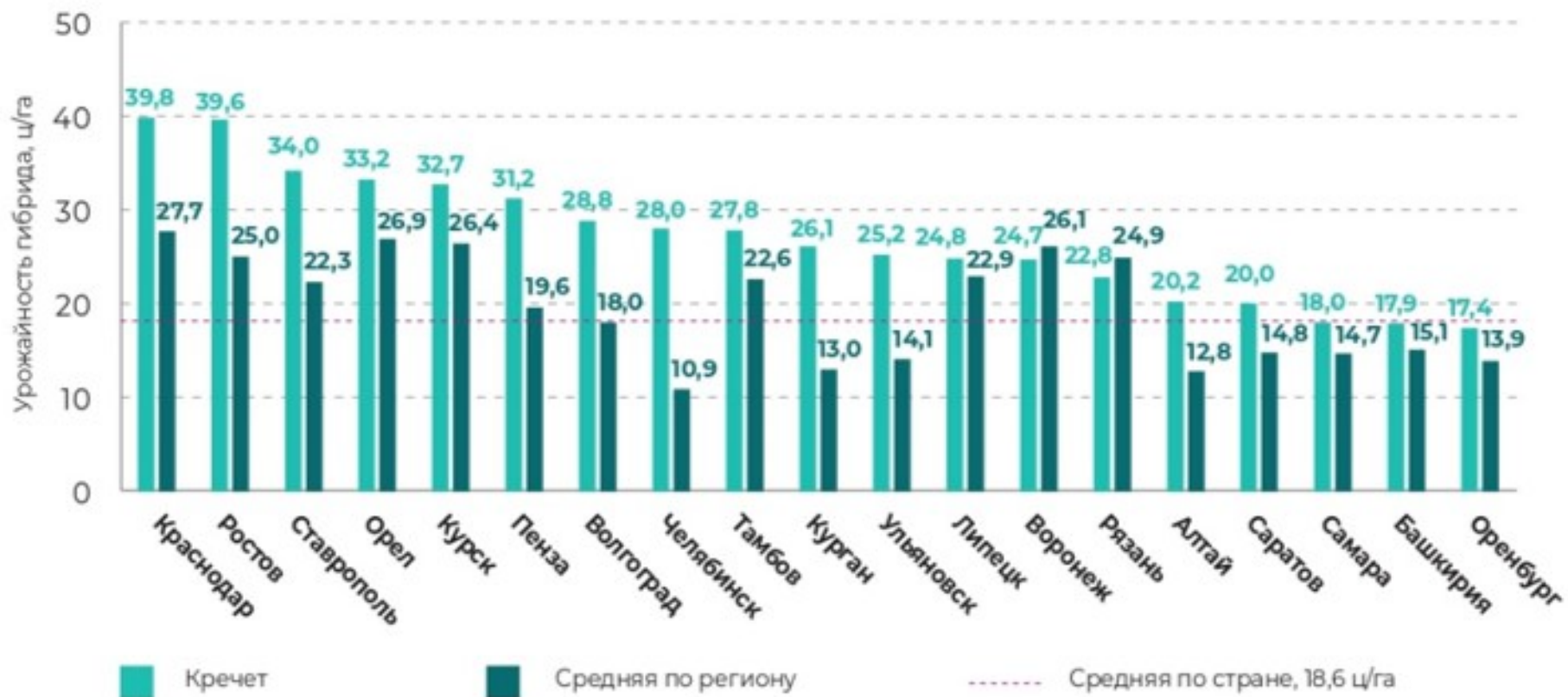
Результаты испытаний за 2025 год



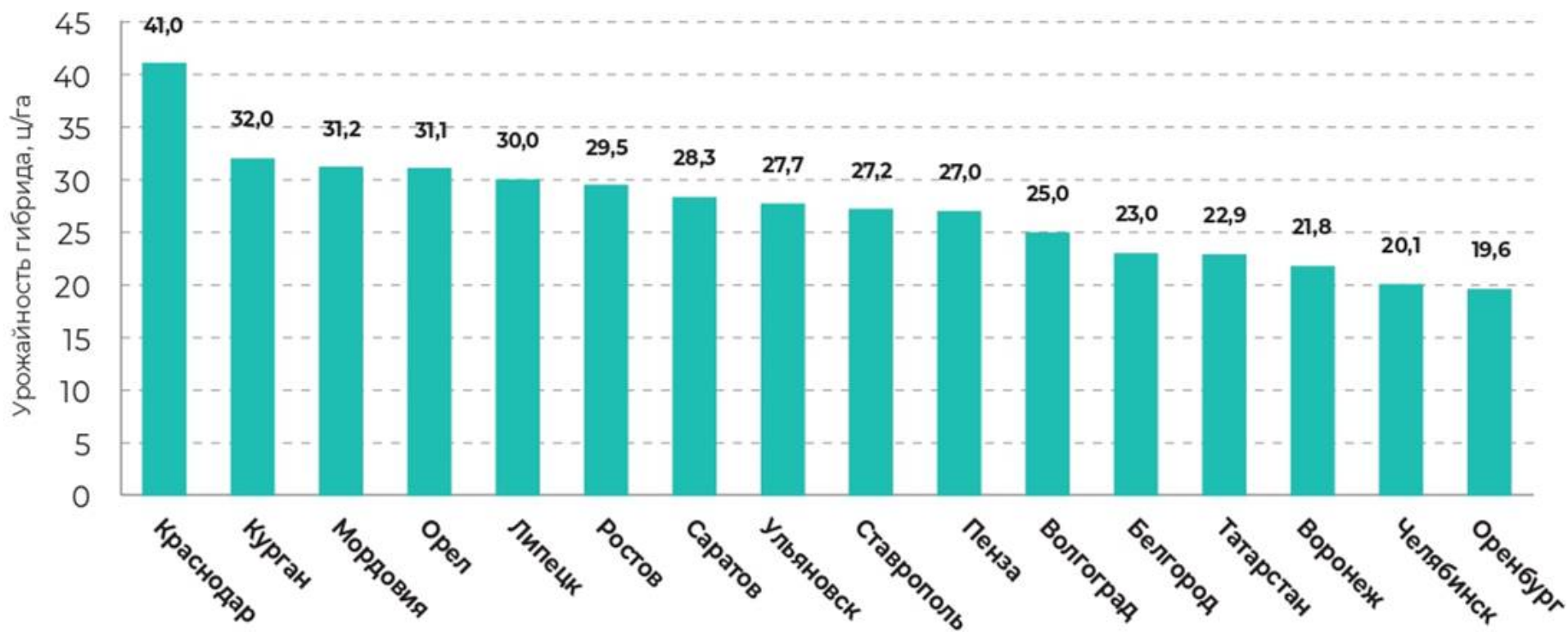
Результаты испытаний за 2024 год



Результаты испытаний за 2023 год



Результаты испытаний за 2022 год



Результаты испытаний за 2021 год

