



Нерда

Код сорта – 8355714

**Сорт мягкой яровой пшеницы
для интенсивных систем земледелия и No-till**

- ✓ Гарантизованный высокий урожай
- ✓ Надежный и стабильный сорт
- ✓ Очень высокая засухоустойчивость

Происхождение: Получен многократным индивидуальным отбором из гибридной популяции, созданной с участием сортов Вера, Терция, Радуга с последующим стресс-скринингом при пересеве.

**Среднеспелый (05), высокоурожайный в своей группе спелости, сорт мягкой яровой пшеницы.
Период вегетации - 85-90 дней. Разновидность
Лютесценс.**

Предложен для возделывания в 9 и 10 регионах.

Сорт хорошо подходит для возделывания в засушливых регионах.

Обладает высокой экологической пластичностью, формирует стабильно высокие урожаи зерна, в засушливые годы дает высокие прибавки.

Имеет хорошее равномерное кущение. Обычно в посеве при оптимальной густоте стояния растений 350-450 шт. на 1 кв.м. растение сорта Нерда имеет 2-3 равномерно развитых и близких по высоте колоса.

Зерно отличается высоким содержанием белка и клейковины*

МОРФО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Высота растения:** 90-100 см
- **Колос:** белый, неопущенный. Остевидных прилатков нет или очень короткие
- **Зерно:** крупное
- **Масса 1000 зерен:** 45-50 г
- **Клейковина:** 25-28%
- **Натура:** 780-820 г/л
- **Качество зерна:** ценное
- **Урожайность зерна:** 50-65 ц/га

* от сорта Омская 36 отличается большей засухоустойчивостью, значительно более высокой устойчивостью к бурой и стеблевой ржавчине, более устойчив к полеганию. Имеет крупное зерно. В производственных испытаниях (2016 г.) сорт Нерда дал прибавку от 8 до 10,5 ц/га

** от сорта Радуга и Омская 38 отличается более ранним созреванием, большей выровненностью стеблестоя, большей урожайностью и технологичностью. Более устойчив против полегания. Имеет преимущества по показателям качества зерна – более высокое содержание белка и клейковины.



АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Устойчивость к засухе:** очень высокая
- **Устойчивость к полеганию:** высокая
- **Устойчивость к осыпанию:** высокая
- **Устойчивость к болезням:** выше средней

ДОСТОИНСТВА СОРТА

- ✓ Высокопродуктивный сорт с повышенным уровнем засухоустойчивости, обладает широкой экологической пластичностью;
- ✓ Стабильная и высокая урожайность, позволяющая получить зерно пшеницы с низкой себестоимостью;
- ✓ Ценное по качеству зерно с высоким содержанием клейковины, что позволяет стабильно получать зерно не ниже III класса (ГОСТ9353-90);
- ✓ Сорт отличается высокой устойчивостью к полеганию, не осыпается при перестое, устойчив к прорастанию зерна в колосе и в валках, выровнен по стеблестою, имеет выровненное по крупности зерно.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ

Технология возделывания – зональная, общепринятая для зоны возделывания.

Рекомендованная норма высея: 4,5-5,5 млн./га.

Срок посева: оптимальные для зоны возделывания, общепринятые для среднеспелых сортов

Сорт интенсивного типа, дает лучшие результаты на полях с высоким агрохимическим фоном и после лучших предшественников.

Отзывчив на внесение удобрений в виде внекорневой подкормки повышением урожайности и качества зерна.

Рекомендуемая система защиты должна базироваться на комплексной оценке состояния посева и охватывать основные мероприятия для обеспечения хорошего фитосанитарного состояния поля.

Обязательным приемом является предпосевная обработка семян фунгицидными проправителями, содержащими химические действующие вещества против пыльной головни пшеницы из числа разрешенных к применению.

УПАКОВОЧНАЯ ЕДИНИЦА: биг бэг 1 тонна.

Москва: (495) 937-32-75, 937-32-96

Астрахань: (905) 061-40-11

Белгород: (4722) 32-34-26, 35-37-45

Брянск, Калуга, Смоленск: (910) 231-06-23

Великий Новгород: (911) 608-73-38

Волгоград: (904) 407-24-40

Воронеж: (473) 260-40-09

Дербент, Нальчик: (988) 088-76-76

Краснодар: (861) 237-38-85

Курск: (4712) 52-07-87, 54-92-05

Липецк: (4742) 72-41-56, 27-30-42

Нижний Новгород: (910) 127-02-21

Орел: (915) 514-00-54

Оренбург: (3532) 64-66-65, 64-78-98

Пенза: (8412) 999-805, (927) 382-52-35

Ростов-на-Дону: (863) 264-30-34

Рязань: (915) 610-01-54, (915) 596-09-57

Самара: (846) 31-31-334, 31-31-335

Санкт-Петербург: (981) 803-24-11

Саратов: (937) 204-31-84

Симферополь: (978) 741-76-62

Ставрополь: (8652) 33-43-23

Тамбов: (4752) 45-99-06

Тула: (919) 074-02-11

Уфа: (347) 292-13-18, (917) 805-84-43

Челябинск: (908) 055-80-44

ООО «Агролига Семена»

Барнаул, Новосибирск, Томск:

(985) 917-87-35

Кемерово: (985) 917-84-70

Курган, Тюмень, Омск:

(916) 631-82-56