

пшеница мягкая озимая (*Triticum aestivum* L.)

ЭН МАРС (EN MARS)[®]

Оригинатор:
«ЭкоНива-Семена», Россия

ЕКОНИВА
ЭКОНИВА
СЕМЕНА

Разновидность: эритроспермум

Тип сорта: интенсивный, невысокорослый,
высоко адаптивный

Урожайность в госиспытании

118 ц/га (Курская обл., 2017 г.)

Госреестр

Центрально-Черноземный регион

Особенности развития

Среднеспелый сорт, с высотой растений 78-88 см, устойчив к полеганию. Отличается исключительно высокой морозо-зимостойкостью, при -16°C на узле кущения сохранилось 69% живых растений. Урожайность формируется за счет повышенной адаптивности и высокого количества зерен в колосе. Сорт устойчив к стрессовым воздействиям внешней среды на растения

Срок сева

Первая, вторая декада сентября.

Вегетационный период

287-305 дней для Курской области

Норма высева (всхожих семян/м²)

350-400 шт/м² по чистому пару;
450-500 шт/м² по бобовым и стерневым предшественникам

Масса 1000 зерен

41,6 г

Агрофон

Рекомендуется для выращивания по средним и высоким агрофонам, для интенсивных технологий. Сорт хорошо отзывается на дробное внесение азотных удобрений (80-100 кг/га д.в.) повышением урожайности и улучшением качества зерна. Лучшие предшественники черный пар, занятый пар, зернобобовые, ранние пропашные культуры. Показывает хорошую урожайность и по стерневым предшественникам

Устойчивость к болезням

В полевых условиях устойчив к мучнистой росе, твердой головне, пыльной головне, бурой ржавчине. Среднюю устойчивость проявляет к септориозу

Особенности защиты

Протравливание семян фунгицидом с инсектицидом никотиноидной группы. При выращивании по интенсивной технологии проводятся две обработки фунгицидами по вегетации: в начале выхода в трубку (ЕС 29–31) и перед цветением в (ЕС 59–61). Кратность применения инсектицидов зависит от численности вредителей

Направление использования

Хлебопекарное (в зерне белок 14,83%, клейковины 30,6%, в Госреестр включен как ценная пшеница)



ЗЕРНОВЫЕ