



Система

в продаже

Сорт селекции АО «Щелково Агрохим»

Высокоинтенсивный сорт.

Сорт входит в Госреестр с 2025 г.

Доступно в следующих странах: Россия

Регион допуска

Северо-Кавказский (6)

Группа спелости

скороспелый

Ценность

Повышенный уровень продуктивности; белок до 16-17%

Вегетационный период, дней

305...310

Разновидность

лютесценс

Масса 1000 семян, г

42,7

Морфологические особенности

Тип куста

промежуточный

Высота растений

80-85 см

Соломина

толстая, прочная, полая

Лист

интенсивно зеленый со средним восковым налетом, средний

Колос

призматический, средней плотности, белый

Урожайность

Потенциальная урожайность, ц/га

более 100,0

Реализованный потенциал, ц/га

143,8 (ООО НПО «Бетагран Семена», Орловская область, 2022 г.)

Устойчивость к болезням

головня пыльная и твёрдая



бурая ржавчина



желтая ржавчина



мучнистая роса



Устойчивость к факторам среды

Зимостойкость

высокая

Засухоустойчивость

высокая

Устойчивость к полеганию

высокая

Отзывчивость на факторы интенсификации



Адаптивность



Устойчивость к болезням и факторам среды:

 высокоустойчив

 устойчив

●●●● слабовосприимчив

●●● умеренно восприимчив

●● восприимчив

● сильно восприимчив

Отзывчивость на факторы интенсификации и адаптивность:

●●●●● очень высокая

●●●● высокая

●●● средняя

●● ниже средней

● низкая