



# ДК ЭКСПОЗ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБРИДА

Регистрация: Бр, Гм, Гр, Мг

Тип гибрида	TuYV-устойчивый
Развитие осенью	Среднее
Вероятность перерастания точки роста осенью	Низкая до средней
Зимостойкость	Очень высокая
Возобновление вегетации после зимы	Среднепозднее
Цветение	Среднее
Созревание	Среднепозднее
Высота растений	Высокорослый
Устойчивость к полеганию	Высокая
Устойчивость к фомозу	Очень высокая
Устойчивость к осыпанию	Очень высокая
Содержание масла	Высокое

## ОСОБЕННОСТИ



### Высокий потенциал урожайности

Максимальная урожайность в сортоиспытании 2022-2024 гг. составила 81,7 ц/га на Турской СС.



### Устойчивость к болезням

Устойчивый к вирусу желтухи турнепса (TuYV). Генетическая защита от потери урожая в результате возникновения болезни.



### Зимостойкость

Отличная зимостойкость благодаря раскидистой плоской розетке листьев. Умеренные темпы осеннего роста, точка роста не перерастает.



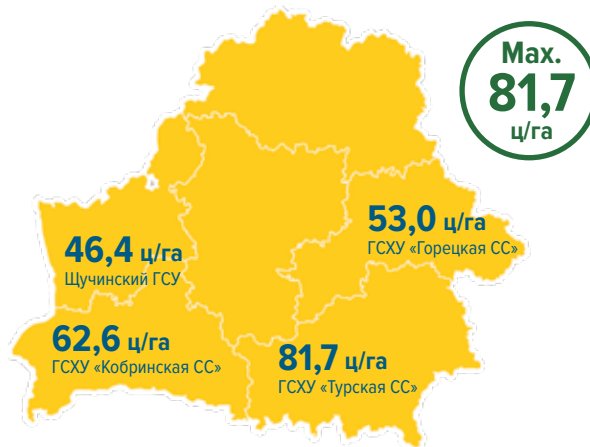
### Эффективное потребление азота

Хорошие показатели урожайности в условиях затрудненного поглощения азота из почвы при сезонных колебаниях погоды.



### Устойчивость к растрескиванию

Генетическая устойчивость к растрескиванию стручков позволяет сохранить дополнительный урожай.



Урожайность в сортоиспытании, ц/га, 2024 г.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВОЗДЕЛЫВАНИЮ

Срок сева:	оптимальный
Норма высева:	45-50 штук/м <sup>2</sup>
Растений к уборке:	35-40 растений/м <sup>2</sup>
Росторегуляция:	1 обработка фунгицидом с функцией регулятора роста (например, Тилмор®)
Требования к почвам:	плодородные почвы

// Информационно-техническая поддержка ООО «Байер ВР»  
+375 (44) 566-98-80

// Гибриды Декалб можно приобрести в компании ЧТУП «Умная Химия»  
+375 (29) 765-48-00



cropscience.bayer.by/seeds/rpse