



## Фермеры делятся мнением о гибридах кукурузы DEKALB

22.02.2017



Щербаков Юрий  
Николаевич  
Главный агроном  
ООО «Новая Заря»  
Белгородская область

С гибридами кукурузы бренда DEKALB мы работаем с 2013 года. Сначала были опыты, сейчас более половины площади кукурузы на зерно занимают гибриды DEKALB. Результатами довольны. К примеру, гибрид ДКС 2960 стабилен, показывает постоянно высокий урожай. Один из лучших в своей группе спелости.



Буклов Евгений Викторович  
Главный агроном  
Товарищество на Вере  
«Агрозоопродукт Зимин Юрий Николаевич  
и Компания»  
Ставропольский край,  
Изобильненский район

В 2016 году мы впервые посеяли гибрид ДКС 3472 бренда DEKALB на площади более 700 га. Данный гибрид обладает высокой влагоотдачей, хорошо выполненным початком и высоким выходом зерна. Он хорошо отзывается на высокий агрофон и подкормки. Средняя урожайность данного гибрида составила 111 ц/га. В посевной сезон 2017 года мы планируем увеличить площади под гибрид ДКС 3472.



Жеребнев Алексей Анатольевич  
Директор  
ООО «Кубань 21 век»  
Краснодарский край,



Отраденский район

В 2016 году в нашем хозяйстве впервые выращивали гибрид кукурузы DEKALB ДКС 3476. Площадь посева составила 868 га. Остались довольны, во-первых хорошей влагоотдачей, что актуально для нашей зоны, во-вторых стабильностью урожая. Из всех гибридов, посеянных в ранние сроки, ДКС 3476 оказался самым устойчивым к среднесуточным перепадам температур.



Шароварова Татьяна Викторовна  
Главный агроном  
ОАО «СК им. Калинина»  
Краснодарский край,  
Гулькевичский район

Из 1500 га зерновой кукурузы, порядка 1000 га ежегодно засеваем гибридами DEKALB. В этом году гибрид ДКС 4014 выращивался на площади 500 га. Находясь в зоне, где жара и суховеи традиционно снижают урожай любых культур, проявил прекрасную устойчивость и сформировал урожайность 118 ц/га.



Туна Сергей Иванович  
Главный агроном  
ООО «Агроинвест»  
Ставропольский край,  
Ипатовский район

Гибрид кукурузы DEKALB ДКС 5190 с ФАО 470 в 2016 году занимал площадь 355 га. Высокоурожайный гибрид с хорошей влагоотдачей. В отдельных полях урожайность доходила до 126 ц/га. На площади 355 га урожайность составила



118 ц/га! Результатом 2016 года довольны. На сезон 2017 года планируем увеличивать площадь.