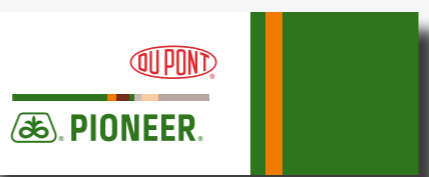




# Это их МАКСИМУМ, но еще не предел!



**В 2016 году в России прошел II ежегодный Всероссийский Конкурс урожайности гибридов кукурузы и подсолнечника «Дюпон Пионер» – «Пионер Максимум»!**

**В этом сезоне уборка в некоторых регионах затянулась до самой зимы – однако, это не помешало сельхозпроизводителям показать выдающиеся результаты и установить новые рекорды урожайности по кукурузе и подсолнечнику.**

**Компания «Дюпон Пионер», снова завершив сезон вместе со своими клиентами, называет имена самых выдающихся профессионалов!**

## Первые среди равных

В 2016 году Конкурс принял участие 223 хозяйства. Было получено более 250 результатов урожайности на гибридах «Дюпон Пионер» из всех основных сельскохозяйственных регионов страны – от Республики Северная Осетия – Алания до Татарстана, от Брянской области до Алтайского края.

Ценными призами, кубками, дипломами и инновационными гибридами были награждены агрономы и хозяйства, занявшие 1, 2 и 3 места в 11 агроклиматических зонах, по которым проходил Конкурс. Кроме того, Сертификат с результатом урожайности получил каждый участник Конкурса: ведь это личная победа, которой агрономы добиваются каждого дня тяжелым трудом на протяжении всего года!

Наибольшую урожайность среди всех участников Конкурса получили:

– в номинации «Лучшая урожайность гибрида кукурузы «Дюпон Пионер» – ООО «Кадгарон-Агр» (Ардонский район, РСО-Алания) – 178,2 ц/га на гибрид кукурузы П0216;

– в номинации «Лучшая урожайность гибрида подсолнечника «Дюпон Пионер» – КФХ Арамисов В.А. (Лесенский район, КБР) – 62,1 ц/га на гибрид подсолнечника П63ЛЕ10.



КФХ Арамисов В.А. (Лесенский район, КБР)  
62,1 ц/га на гибрид подсолнечника П63ЛЕ10



ООО «Кадгарон-Агр» (Ардонский район, РСО-Алания)  
178,2 ц/га на гибрид кукурузы П0216

Оптим-Микс.

Сеять мы начали 4 апреля, убирали 12 августа. Влажность семян при уборке была 5,8-6,9 %, масличность – 52-53 %. Высевали 61 тыс. семян на га, к уборке стояло 55-57 тыс. растений/га. Мы думаем, такая густота оптимальная и более подсолнечник загущать не следует. На посевах было очень много пчел, опыление было хорошее.

В этом году у всех хороший урожай подсолнечника, очень популярен гибрид П64ЛЕ25, фермеры им довольны, но наш результат, конечно, превзошел все ожидания! На уборку приезжала комиссия, в том числе агроном-консультант и региональный менеджер «Дюпон Пионер». Всего на уборке присутствовало около 20 человек – все приехали посмотреть на наш подсолнечник.

Тамерлан Томаев, главный агроном ООО «Кадгарон-Агр»: О Конкурсе урожайности «Пионер Максимум» мы узнали впервые в 2015 году. Тогда же приняли участие с гибридом кукурузы, но призового места занять не удалось. Мы в хозяйстве стремимся к максимальным результатам из года в год, поэтому заявку на участие подали и в 2016 году – Конкурс стал отличным стимулом пойти на рекорд.

Для участия вновь выбрали гибрид кукурузы П0216 – возделываем его уже три года, и очень им довольны. Я всегда серьезно отношусь к выбору посевного материала, т.к. считаю, что хороший, адаптированный для конкретной зоны гибрид – самый эффективный метод борьбы с болезнями. Специалисты «Дюпон Пионер» помогают нам подбирать лучшие варианты генетики. П0216 – один из таких гибридов. Он отлично подходит для возделывания в нашей зоне – климат здесь благоприятный для кукурузы на зерно: в год выпадает до 650 мм осадков.

К участию в Конкурсе в этом году мы подошли серьезно, начиная с выбора поля. Подобрали участок после картофеля, в общей сложности внесли до 700 кг/га удобрений в физическом весе (нитроаммофоска – 500 кг/га, карбамид – 200 кг/га). Сеяли на глубину 5-6 см. Из регуляторов роста применили Гумат калия – 0,5 л/га – считаю, что сработал эффективно. В фазу 3-4 листьев у кукурузы внесли гербицид – 0,5 л/га. Болезней на кукурузе не было, из вредителей – только стеблевой мотылек.

Конечно, работа была проделана не зря, и наша подготовка доказывает, что в сельском хозяйстве мелочей не бывает. Рады почетно носить звание всероссийского рекордсмена с урожайностью 178,2 ц/га, и конечно планируем участвовать в Конкурсе и в 2017 году!

## Честность – лучшая политика

Основной приоритет для «Дюпон Пионер» в проведении Конкурса – честность и соблюдение правил всеми участниками. В прошлом году мы уделили этому еще больше внимания. Для того чтобы все участники находились в равных условиях, замер урожайности по традиции проводится в присутствии представителя «Дюпон Пионер» – в этом году 63 агронома-консультанта компании участвовали в уборках своих клиентов. Обязательным условием участия в Конкурсе является предоставление подтверждающих документов и надлежащим образом заполненного акта уборки, а также фотографий, подтверждающих присутствие агронома-консультанта «Дюпон Пионер» во время уборки конкурсного гибрида. Все участники замеряли густоту стояния растений в трех точках, делились технологией возделывания и подтверждали использование только оригинальных семян «Дюпон Пионер». Таким образом, обеспечению честности и объективности результатов было уделено особое внимание.

## Генетика мировых рекордов

Американская ассоциация производителей кукурузы (NCGA) уже много лет проводит Конкурс урожайности кукурузы. Участвовать в этом Конкурсе может любой сельхозпроизводитель из США с любым гибридом. Результаты американской ассоциации производителей кукурузы (NCGA) являются зарегистрированным товарным знаком компании Дюпон. ®, TM и SM – товарные знаки и знаки обслуживания компании Пионер. © 2017 PHII



## О Конкурсе

Уже второй год подряд

Конкурс урожайности

«Пионер МАКСИМУМ» проводится среди сельхозпроизводителей России в двух номинациях: «Лучшая урожайность гибрида кукурузы «Дюпон Пионер» и «Лучшая урожайность гибрида подсолнечника «Дюпон Пионер» в нескольких агроклиматических зонах (в 2016 году их было 11).

В каждой зоне определяются 1, 2 и 3 места.

В победивших хозяйствах награждаются как агроном (ценным призом), так и сельхозпредприятие – инновационными семенами «Дюпон Пионер».

В Конкурсе может принять участие любое хозяйство, купившее семена кукурузы или подсолнечника через программу «Пионер ПЛЮС». Узнать всю информацию о Конкурсе – участники, победители, интервью, список зон – можно на сайте [www.pioneer.com/russia](http://www.pioneer.com/russia).

Конкурс будет продолжен в 2017 году.

Для оформления программы «Пионер ПЛЮС», а также подачи заявки обращайтесь к Вашему агроному-консультанту.

**Покажите свой МАКСИМУМ-2017!**

канских фермеров впечатляют – именно они устанавливают рекордные показатели в мире.

Нам особенно приятно, что с 2014 года мировой рекорд «держат» гибриды «Дюпон Пионер»! Дэвид Хула, штат Вирджиния, в 2014 году установил мировой рекорд с урожайностью 284,6 ц/га, а в 2015 – «побил» его с урожайностью 333,9 ц/га! Итоги 2016 года подведены, но никому так и не удалось превзойти прошлогодний результат Дэвида – так что и он сам, и гибриды «Дюпон Пионер» по-прежнему остаются мировыми рекордсменами.

Узнав о том, что Конкурс «Пионер МАКСИМУМ» успешно проходит в России, Дэвид проявил живой интерес как к его результатам, так и к участникам. Желая выразить поддержку российским агрономам в их труде, показать преемственность опыта и отсутствие ограничений в общем деле, Дэвид Хула собственноручно подписал дипломы для каждого победителя. Это самое верное доказательство того, что наше общее дело и огромный потенциал гибридов «Дюпон Пионер» объединяют людей из разных стран и континентов!

## Покажите свой МАКСИМУМ в 2017 году!

Конечно, выдающиеся результаты – уникальное явление, однако такие рекорды – отличный показатель производственного потенциала гибридов кукурузы, которые приобретают наши клиенты по всему миру. Рекордсмены еще раз подтверждают: предела нет, главное – учсть все нюансы технологии.

Мы поздравляем победителей и приглашаем участвовать в Конкурсе всех желающих!

Следите за новостями Конкурса на сайте [www.pioneer.com/russia](http://www.pioneer.com/russia)!

Региональный представитель по Ставропольскому краю  
**Александр Китаев**

Тел. +7-988-750-68-58

E-mail: Alexander.Kitaev@pioneer.com

ООО «Пионер Хай-Брэд Рус»

г. Ростов-на-Дону, ул. Суворова, д. 91, офис 6

Тел. +7 (863) 268-94-06, Факс +7 (863) 268-94-12

E-mail: [info-russia@pioneer.com](mailto:info-russia@pioneer.com) [www.pioneer.com/russia](http://www.pioneer.com/russia)