

**Решёта УВР для всех типов
зерноуборочных комбайнов
отечественного и импортного производства**



**Оригинал это надёжно.
Оригинал – всегда успех.**

стр. 8-9

ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ
ЕВРОСИБАГРО
EUROSIBAGRO

ООО «ТПК «Евросибagro».
РФ, 644018, г. Омск, ул. 5-я Кордная, 65а
тел.: +7 (3812) 51-88-58, 58-08-14, 58-08-22;
e-mail: evrosibagro@gmail.com

Оригинал это надёжно. Оригинал — всегда успех!

Сейчас у хлеборобов горячая пора. Стоит ли говорить, что ежегодно это битва. Хлебороб каждый день рискует потерять выращенный урожай. Очень часто случается, что хлеб подошел — мешают затяжные дожди, а чуть промедлил с уборкой — ранний снег, да заморозки. Особенно это касается Сибири, где погода часто «капризничает» и погожие денки по пальцам можно сосчитать. Чтобы меньше зависеть от метеоусловий, сократить сроки уборки и максимально сохранить выращенный урожай необходимо иметь в своем хозяйстве производительную технику и использовать современные технологические разработки, к числу которой относится инновационный продукт омской компании ООО «ТПК Евросибагро» — универсальные высокопроизводительные решёта (УВР).

Главная проблема сегодня — потери зерна. При уборке злаковых культур они очень высоки. На это влияет много факторов, немаловажен человеческий — насколько профессионален комбайнер, механик, обслуживающий технику, агроном. Клаузер Леонид Александрович — генеральный директор компании ООО «ТПК Евросибагро» вспоминает: «Я задался вопросом: что можно сделать, чтобы повысить эффективность уборки при существующих кадрах и технике? Много изучал вопрос сепарации зерна со штатными решётами. Делал замеры, чтобы понять, что происходит в комбайне — на стоящем заводе на колесах. Разобравшись в тонкостях его технического устройства, понял, что сократить время, улучшить качество уборки можно с помощью

усовершенствования решет, действующих в процессе отделения зерна от соломы, соломы и сора. Встал вопрос о создании таких решет, которые сведут к минимуму влияние человеческого фактора на эффективность зерноуборки. Решение поставленной задачи было найдено. Многолетний опыт работы в аграрном секторе и в качестве руководителя на производстве помог в организации собственного предприятия по выпуску решет для зерноуборочной техники».

Сегодня компания «Евросибагро» серийно выпускает решёта для всех российских комбайнов, таких как «Вектор», «Енисей», «Нива», «Акрос», белорусской линейки комбайнов КЗС. Это основные модели, которые продаются на российском рынке. Успешно показали себя решёта УВР при установке на зарубежную технику «Class», «Case», «John Deere», «New Holland» и многие другие комбайны.

Решёта, выпускаемые компанией «Евросибагро» дают огромную экономию и увеличение производительности работы комбайна, улучшение чистоты и качества зерна. Их оценили аграрии Алтай, Краснодарского, Ставропольского краев, Ростовской, Самарской, Воронежской, Волгоградской, Новосибирской областей, Казахстана, Канады. Сегодня мы публикуем только один отзыв на нашу продукцию, но он является очень обстоятельным:

Мальцев Сергей Владимирович, механизатор ЗАО им. Ленина, Алтайский край, Заринский район:

«Решёта УВР — очень хорошая техника, достойный объект вложений. Производительность,



скорость, экономичность у них гораздо выше, чем у стандартных из комплекта комбайна. Они в работе дают существенную экономию топлива, поскольку комбайн работает быстрее, быстрее проходит дистанцию. Если со стандартными решётами скорость комбайна почти «пешеходная» — 6 км/час, то с УВР она вполне уже машинная — 8-9 км/час, вплоть до десяти. Конечно, в каждом конкретном случае скорость зависит от типа снимаемой культуры, от влажности. А влажность в этом году, к слову, зашкалива-

ющая. У нас тут изначально болотистые почвы плюс практически ежедневные дожди. Порой выпадает по 2-3 дня в неделю. Так что решёта УВР успешно проявляют себя в максимально сложных условиях этой уборочной потеряли бы не меньше 50% зерна, а то и больше половины.

УВР — решёта установлены на четыре комбайна, и производительность этих машин увеличилась радикально. За восемь часов работы комбайна «Дон» при урожайности в 20 центнеров с гектара получается 1050 центнеров. А при стандартных решётах на таком же «Доне» получается 500-600 центнеров. И это пополюк для такого комплекта. В общем, разница в производительности двукратная. Максимально убедительный расклад в пользу УВР — решет.

Решёта УВР мы устанавливаем на комбайны разных моделей: «Доны», Енисеи», «Акросы». Они очень приемистые, хорошо монтируются на любом комбайне. Старые решёта у нас остались лишь на комбайнах, которые дорабатывают свой ресурс



Зерно в бункере комбайна со штатными решётами



Зерно в бункере комбайна с решётами УВР

и в будущем году пойдут на спуск.

Используем УВР – решёта на всех культурах нашего хозяйства. Все озимые ими прошли, всю пшеницу, сейчас убираем ими овес и горох. И результаты отличные! В настройке решёта удобны, но консультация директора завода лично мне все равно пригодилась, поскольку была очень развёрнутой – и про аспекты работы комбайнов с этой техникой. Интересный нюанс: если со штатными решётами надо двигаться как можно более медленно и осторожно, то «увёртки», напротив, требуют интенсивной работы, быстрого хода. Оптимальный эффект даёт именно быстрый проход. К слову, понять, где какими решётами работали можно сразу, даже просто пройдя по полям после уборки – по рисунку потерь.

Интересно, что первый опыт использования решёт у нас был скорее печальный, чем позитивный. Пять лет назад мы впервые купили УВР решёта – ту же модель, но произведенную другим предприятием. И тот первый блин вышел очень большим комом: буквально вся партия вышла из строя через 2 дня. Так что, когда нам порекомендовали УВР – решёта, мы восприняли это предложение с опаской – мы ведь уже однажды обожглись. И потому в первой обойме взяли всего две единицы для двух комбайнов «Дон». Дескать, просто попробуем, без особой надежды на чудо. Но омская версия этой модели УВР – решёт оказалась просто отличной. Испытания они прошли блестяще. И следующую партию мы уже покупали с большими позитивными ожиданиями. И надежды эти оправдались на все сто. Будем покупать эти решёта к новым комбайнам. Очень стоящая вещь!»

За счет чего же решёта УВР превосходят штатные решёта. Большие потери происходят на стадии очистки зерна. Именно этот процесс является слабым звеном комбайнов. А происходит это из-за несовершенства конструкции штатных решёт, обладающих малой пропускной способностью. На штатных решётах происходит быстрое затухание воздушного потока, скорость его на входе составляет 17 м/с, а на выходе всего 2-3 м/с. При этом работают только первые 400 мм площади решёт. Вот и приходится комбайнеру уделять много времени на настройку комбайна, на очистку решёт, шнека от зеленой массы и влажной соломы.

Компания «Евросибагро» разработала новую конструкцию гребенки решёта, которая позволила существенно улучшить аэродинамику: на входе скорость потока воздуха теперь составляет 20 м/с, а на выходе – 15-12 м/с. На



юбках были сделаны особые просечки, образующие в совокупности воздушные каналы, а также соломоотбойные пальцы. Так были созданы решёта УВР – универсальные и высокопроизводительные. Конструкция решёт защищена двумя патентами.

Решёта УВР благодаря улучшенной аэродинамике обладают более высокой фазой полета соломенной массы, масса более взвешенная, распушенная, а значит зерно, обладающая большим удельным весом, спокойно падает вниз просыпается. У решёт высокая степень самоочистки, поэтому легче убирать сырую, влажную массу.

Чтобы получить максимально высокие результаты мало установить решёта УВР на комбайн, необходимо правильно отрегулировать, как сам комбайн, так и решёта. Леонид Клаузер, по телефону, в режиме онлайн, проводит с помощью механизатора настройку комбайна. Кроме этого компания обеспечивает покупателей решёт сопровождением и всегда готова прийти на помощь при возникновении непредвиденных ситуаций.

Любому хозяйству интересно увидеть, как изменились потери зерна до и после установки решёт УВР на комбайны. Нашей компанией разработано простейшее «Оборудование экспресс анализа», с помощью которого даже школьник может провести контроль потерь зерна при убор-

ке вплоть до учета раздробленных зерен, а также видеть недомолот и все ошибки в работе комбайна. И значит, вовремя сумеет исправить их.

Популярность решёт УВР растет год от года. Ведь с их установкой на комбайн и правильной настройкой :

• **Увеличивается производительность комбайна.**

Теперь скорость комбайна в поле ограничивают только возможности режущего аппарата. Это позволяет обычную скорость при уборке в 4-5 км/час довести до 8-12 км/час. Тем самым сокращаются сроки уборки и расходы на горючее.

• **Сокращаются потери зерна.**

У большинства комбайнов потери зерна в целом на одном гектаре составляют несколько центнеров, у некоторых достигают 4 центнеров. При правильной настройке комбайна и решёт УВР потери резко снижаются и составляют 20-50 кг на гектар.

• **Растёт чистота убранных зерна.**

Зерно, попадающее в бункер значительно чище, чем при обычной уборке, и это позволяет исключить первичную подработку зерна. Зерно прямо с поля можно вести на элеватор.

• **Растёт качество семян.**

Зерна на решётах УВР меньше бьются, получают меньше микротрещин, поэтому имеют более высокую всхожесть.

Работают со всеми культурам:

пшеницей, овсом, ячмеем, горохом, кукурузой, мелкосемянными и масличными.

• **Надёжны и долговечны.**

Этому способствует материал – качественное железо, конструкция – наличие самоцентрированного зуба, а также покрытие – полимерно-порошковое.

Вместе с популярностью, растёт и количество фирм, изготавливающих «Решёта УВР». Конечно, их цена заманчива. Но оригиналы, особенно такие востребованные, никогда дешевыми не будут, потому что они надёжны, и с их использованием можно получить эффект, который может гарантировать только фирма – разработчик. Компания «Евросибагро» предупреждает, что на данном этапе она работает напрямую с покупателем, без дилеров. Чтобы не обмануть свои ожидания от решёт УВР, получить гарантированную поддержку и не переплачивать перекупщикам, мы призываем потенциальных покупателей обращаться только по одному адресу:

ВИЗИТКА КОМПАНИИ

ООО «ТПК Евросибагро»
644018, РФ, г. Омск,
ул. 5-я Кордная, 65а
8 (3812) 518-858,
580-814, 580-822
evrosibagro@gmail.com
www.evrosibagro.com