

## РЕКЛАМА

## К работе — ГОТОВЫ!

## Презентация новинок от объединения компаний «Алмаз»

19 апреля на поселихинской земле прошел пятый демонстрационный показ техники и оборудования для сельского и лесного хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности, выпускаемых в нашем регионе. Традиционно в «Дне поля» Алтайского кластера машиностроения принимает участие один из самых весомых игроков рынка — объединение компаний «Алмаз» (Алтайские машиностроительные заводы). Какие новинки приготовил для своих клиентов производитель с Алтая — в нашем материале.

## СИНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

Тема обновления технопарка — одна из самых острых в отрасли сельского хозяйства. По данным статистики, около половины сельхозтехники в России имеет возраст более 10 лет. Сам процесс обновления идет невысокими темпами, тем более на фоне экономических сложностей аграриев. Отечественные производители в последние годы стараются исправить ситуацию, выпуская линейки высокоэффективной техники по доступным ценам. К таким производителям можно с уверенностью отнести ОК «Алмаз», занимающееся производством почвообрабатывающей техники и изготовлением запасных частей вот уже четверть века.

До середины прошлого года основной производственной базой «Алмаза» был «Рубцовский завод запасных частей». Его коньком всегда было производство техники и запчастей для обработки почвы. ЗАО «РЗЗ» производит свыше 40 моделей почвообрабатывающей техники и более 300 наименований запасных частей.



На 65 000 кв. м производственных площадей выпускается 5,2 млн единиц запасных частей в год и более 2300 машин, поставляющихся в большинстве регионов России и ряд стран СНГ.

В сентябре прошлого года объединение компаний «Алмаз» пополнилось новой производственной площадкой — Алтайским научно-исследовательским институтом технологии машиностроения (АНИТИМ). АНИТИМ — одно из старейших в Алтайском крае предприятий, производящих сельскохозяйственную технику: зубовые бороны, средние и тяжелые дисковые бороны, культиваторы, запасные части. Институт основан в 1957 году, за эти годы нарабатан огромный опыт в обработке деталей для сельхозмашин, сварке и холодной штамповке металла. По словам специалистов, объединение компаний позволяет добиться синергетического эффекта, увеличить объемы продаж через дилерскую сеть в том

числе за счет расширения ассортимента, снизить издержки при производстве продукции.

## НЕМНОГО О ТЕХНИКЕ

И все же давайте перейдем к «звездам» демонстрационного показа. Большинство моделей впервые были представлены широкой публике. Но, как только закончатся все необходимые испытания на Алтайской МИС, они начнут обрабатывать поля российских и зарубежных аграриев. Давайте знакомиться.

## Плоскорез-глубококорыхлитель STAVR (ПГ-5)

Пятикорпусной плоскорез-глубококорыхлитель предназначен для основной обработки паров, осенней обработки почвы с максимальным сохранением стерни и других пожнивных остатков на поверхности поля после колосовых и пропашных предшественников в целях защиты почвы от ветровой эрозии.

Ширина захвата этой модели составляет 5,3 метра. Как и все модификации ПГ STAVR, орудие полностью подрезает корни сорняков на глубине 15–30 сантиметров, в зависимости от настроек. Агрегат, при осенней обработке поля, оставляет стерню, которая задерживает снег, предохраняет почву от выдувания и смыва, тем самым способствует накоплению естественной влаги.

## Плуг оборотный PERESVET (ППО (8+1) ×35)

Полунавесной оборотный плуг с регулируемой шириной захвата предназначен для гладкой вспашки с оборотом пласта не засоренных камнями, плитняком и другими препятствиями почв. Ширина захвата новой модели — (8+1) ×35, удельное сопротивление — до 0,09 МПа, глубина захвата до 30 сантиметров.

Плуг легко агрегируется с тракторами как отечественного (К-744Р4), так и зарубежного производства. Необходимая мощность

## Были представлены:

- плуг оборотный PERESVET ППО (8+1) ×35;
- борона дисковая DANA БДП 8×2;
- борона дисковая DANA БДП 6×2Н;
- сеялка VITA СЗТ-3,6;
- плоскорез-глубококорыхлитель STAVR ПГ-5;
- сцепка гидрофицированная ЗАРЯ СБГ-26;
- борона дисковая тяжелая ЗВЕЗДА БДТ-4;
- борона зубовая гидрофицированная МЕЧТА БЗГ-18;

двигателя «тягача» 380–420 лошадиных сил.

Плуги PERESVET способствуют улучшению проникновения воды, воздуха и питательных веществ к корням растений, запахивают сорные растения, экономят горючее (до 30%) за счет исключения холостых переездов трактора при пахоте, выравнивают почву, что повышает эффективность работы комбайнов и косилок.

## Борона дисковая DANA (БДП 8×2)

Новинка сезона-2018 — широкозахватная дисковая борона DANA (БДП 8×2) — сочетает в себе преимущества этого типа борон: высокую производительность и скорость работы при небольшой массе, характерной для двухрядных борон. Борона предназначена для обработки почвы с измельчением пожнивных остатков и разделки целинных, залежных земель и многолетних трав, что предотвращает высыхание почвы, уничтожает сорняки, повышает микробиологическую активность земли. В отличие от традиционной технологии, благодаря обработке пашни дисковой бороной DANA (БДП 8×2) сокращается итоговое количество обработок, а значит экономится время и средства агрария.

## Борона дисковая DANA (БДП (6×2Н))

Принципиально отличие этой модификации бороны DANA в том, что она имеет не складную конструкцию, что прямо отражается на ее конечной стоимости. В остальном принцип действия стандартен: предназначена для ресурсосберегающей предпосевной и основной обработки почвы под зерновые, технические и кормовые культуры на глубину до 12 см, уничтожения сорняков и измельчения пожнивных остатков после уборки посевных культур, а также для измельчения, выравнивания и уплотнения почвы. Борона может использоваться во всех агроклиматических зонах на всех типах почв, кроме каменистых.

## Сеялка VITA (СЗТ-3,6А)

Принцип работы новинки объединения компаний «Алмаз» — сеялки VITA (СЗТ-3,6А) — знаком алтайским аграриям не понаслышке. Только теперь появилась свой производитель этой сельскохозяйственной машины с высокими эксплуатационными возможностями, сочетающей в себе надежное качество и приемлемое ценообразование. В ящике для семян и удобрений смонтированы ворошилки и нагнетатель, предотвращающие образование сводов и обеспечивающие нормальную подачу несypyчких семян трав к высевочным аппаратам. Сеялка может быть соединена в посевной агрегат из трех единиц с помощью сцепки СПП-10,8, СП-16А4 или СП-11А. В этом случае модульная конструкция значительно увеличивает производительность и агрегируется с тракторами класса 3 т.с.



Всю технику и запчасти объединения компаний «АЛМАЗ» можно приобрести у официального дилера по Алтайскому краю — ООО «АлТех»:

Алтайский край,  
г. Барнаул,  
ул. Северо-Западная, 2а,  
тел.: 8 (3852) 507-871,  
507-872,  
8 (38557) 5-66-90,  
nuzurov@altechtd.ru  
altechtd.ru



## Прямая речь

Алексей ЕФАНОВ, главный инженер Алтайской МИС, Поселихинский район:

— В этом году испытания будут проходить у огромной линейки ОК «Алмаз»: заявлено 9 единиц (дисковые бороны, плуги, сеялка). Часть из них мы уже начали испытывать — это как раз те новинки, которые мы сегодня видели на стенде и во время демопоказа. Сеялка СЗТ на нашу станцию прибыла в январе. Мы уже провели ряд тестов в теплом помещении, основные испытания начнутся сейчас, с началом полевого сезона. Конечно, испытания проводят именно для того, чтобы перед выходом в линейное производство устранить все неточности и неполадки. Конструкторский отдел у объединения компаний «Алмаз» сильный, в нем трудятся профессионалы своего дела, поэтому работаем мы слаженно. А на выходе получается добротная конкурентоспособная техника. Этот алтайский производитель вообще очень сильно вырос в качестве за последние

годы. Сегодня есть машины производства Рубцовского завода запасных частей, которые отвечают абсолютно всем требованиям безопасности и назначения, ни одного замечания не было выявлено. А если и случаются замечания, то они в оперативном режиме исправляются.

Сергей ДЬЯЧКО, руководитель ООО «Нектар», Змеиногорский район:

— Давно не был на демопоказе алтайской техники, в этот раз посетил. Что могу сказать — приятно удивлен выставленными моделями сельхозтехники, видно, что алтайские производители качественно развиваются и расширяют линейку своей продукции. Особенно порадовал «Алмаз». Наконец-то в Алтайском крае начали производить сеялку СЗТ, теперь приобрести ее будет намного проще. Технику показали в работе, результатами лично я остался доволен! Спасибо за то, что такие мероприятия проводятся.