



## Здравствуй, дорогой читатель!



Горячая пора посевного сезона позади, можно немного и расслабиться, а значит самое время для обмена опытом. Открываем сезон летних встреч в рамках нашего клуба «Друзья земли».

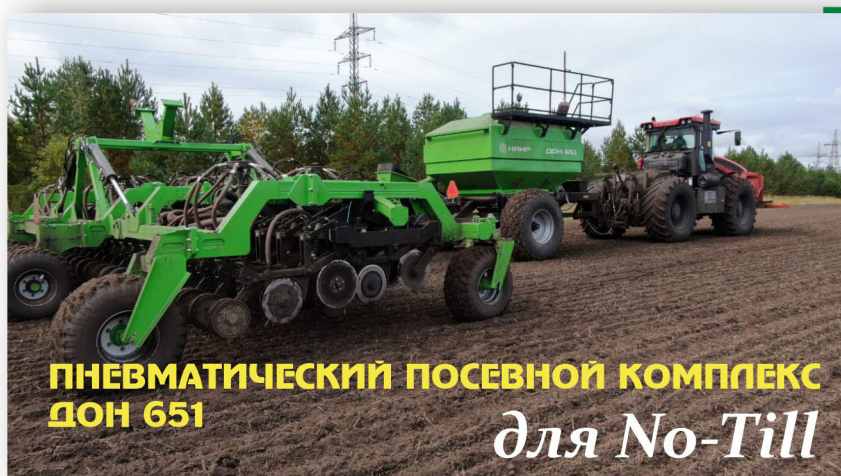
Июнь, как обычно связан с подготовкой к участию в крупнейшем агрофоруме нашего региона «День Сибирского поля 2022». Из года в год мы стремимся быть максимально полезными для вас и тщательно подходим к вопросу выбора техники для демонстрации на сельскохозяйственной выставке.

В этот раз мы решили занять большую площадь по сравнению с предыдущими годами для того, чтобы показать вам больше высокоэффективных и конкурентноспособных экспонатов.

Так, в этом году мы представили два посевных комплекса, один для технологии No-Till Дон-651, второй для традиционной Agrator TillerDisk 7200. Показали зерноуборочный комбайн Агромаш и 2 безрядковые жатки для уборки подсолнечника от наших новых партнёров, которые конструктивно отличаются, но не уступают друг другу в эффективности работы. Также много других интересных экспонатов, подробнее читайте на страницах нашего нового выпуска.

Значимым событием этого месяца стала встреча сторонников ресурсосберегающей технологии No-Till в рамках клуба «Друзья земли» и личные консультации фермеров с Романом Ратниковым. Мы побывали полях Чубыкина Анатолия Анатольевича, обсудили ряд важных тем, касающихся работы по «нулю». Мероприятие посетило более 20 представителей КФХ Алтайского края, которые получили ответы на свои вопросы, подтверждение правильности выполняемых действий для корректной работы технологии, а также узнали о том, чего делать не следует. В разных хозяйствах условия работы разные, поэтому и подход должен быть индивидуальным.

В течении ближайших двух месяцев мы планируем ещё ряд мероприятий, направленных на консультирование от ведущего эксперта международного уровня. Мы призываем вас не оставаться в стороне и принимать активное участие в жизни клуба!



**ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС  
ДОН 651**

*для No-Till*

- Копирование рельефа почвы за счёт параллелограммной конструкции рабочего органа;
- Высокая и равномерная всхожесть семенного материала;
- Возможность сеять после подсолнечника и кукурузы без дополнительной обработки фона.

## 29 и 30 июня мы приняли участие в крупнейшем агрофоруме Сибири

На протяжении многих лет Амиготерра ежегодно участвует в данном мероприятии и представляет высокоэффективную сельхозтехнику различных производителей. В этом году выставочный стенд нашей компании занял порядка 500 кв.м. и привлёк к себе внимание многих аграриев Алтайского края. Мы представляли комбайн «АГРОМАШ», 2 крупных отечественных завода посевных комплексов, дисковую борону, 2 вида уникальных жаток для уборки подсолнечника, зерноочистительное оборудование и удобрения. Также мы продемонстрировали товары собственного производства, ПР (полово-разбрасыватели) и трактор Т-150.



даны на основе принципиально новых подходов к уборке этой культуры. Целый ряд конструктивных особенностей, позволяет жаткам работать намного производительнее, качественнее и с меньшими потерями. Жатку «Orange Seed» купили прямо на выставке и отправили в одно из хозяйств Кытмановского района.

Специалисты хозяйства сразу заметили преимущества устройства жатки. Конструкция жатки минимизирует попадание примеси в бункер, что снижает сорность продукции на 2-4% и влажность на 1-2%. Т.к. не происходит захватывания стебля растения значительно снижается нагрузка на узлы комбайна и продлевает срок его службы. С этими жатками вы можете начинать уборку урожая на 5-7 дней раньше, не дожидаясь полного высыхания стебля. Рекомендуемая скорость - 5-12 км/ч, максимальная - 14 км/ч. Ну что же, дело покажет, а мы вам об этих испытаниях ещё расскажем.



Пневматический посевной комплекс Дон 651 от компании Наир вызвал огромный интерес среди участников выставки. Этот комплекс предназначен для работы по «нулевой» технологии, так и для тех, кто применяет прямой посев. А посевные комплексы «АгроМастер» разной комплектации более, чем за 10 лет заслужили доверие аграриев своим качеством и приемлемыми ценами. Эти агрегаты способны многократно сократить сроки посева, уменьшить расход ГСМ, сэкономить трудовые ресурсы, а также снизить себестоимость производства сельхозпродукции. Посмотреть посевные комплексы подходили заинтересованные фермеры, некоторые из них уже планируют приобретать такой агрегат. О преимуществах и своих впечатлениях о надежности и качестве нам рассказали аграрии, которые уже не один сезон работают ДОНОм и готовы приобрести ещё. «Купили Дон 651 и отработали уже 2 сезона. Сеяли пшеницу, лён, горох, сою. Среди отечественных комплексов, этот самый лучший. Полностью довольны его работой, поэтому решили приобрести второй комплекс этой же модели», - поделился Евгений Балакирёв из Волчихи.

Наши новые партнёры завод «Энергон-Агро» и компания «Рост» представили безрядковые жатки Harvester SN 8400, и «Orange Seed-9.8», которые предназначены для уборки высокорослого, низкорослого, а также подсолнечника в полеглом состоянии. Обе жатки производятся в России и соз-



Экспонат, притягивающий взгляды участников, бесспорно был яркий, сине-белый зерноуборочный комбайн «Агромаш-3000». Многие узнавали эту машину и пристально изучали её изменения, как говорили – в лучшую сторону. Молотильный аппарат комбайна может иметь двух- или однобарабанную конструкцию с разными типами барабанов (бильным, зубовым или штифтовыми), что даёт возможность более точно подобрать модификацию для максимально эффективной уборки в хозяйствах. Никто не оставил без внимания современную комфортабельную панорамную кабину с хорошим обзором, хорошей шумоизоляцией, оборудованную кондиционером и отопителем.



# О ПОЛЯ 2022

Наши Распределители Пожнивных Остатков (РПО) собираются для всех типов комбайнов. Мы знаем, как важно в технологии «прямого посева», готовить поле уже во время уборки, думая о том, как будешь сеять. В зависимости от типа сеялки, пожнивные остатки важно равномерно распределить по поверхности поля и на ширину жатки. Растительные остатки, являются естественным материалом для защиты почвы от прямых солнечных лучей, для формирования почвы, генерирование гумуса и питательных веществ для питания растений и почвенных микроорганизмов. Мы поможем вам оснастить любые комбайны и изготовить необходимое количество РПО, покрасить в цвет комбайна, по желанию.



Андрей Александрович Спиридонов, исполнительный директор завода по производству инновационных полимеров для промышленности и сельского хозяйства, лично консультировал участников выставки по вопросу применения полимерных удобрений и антистрессантов.



На выставке мы представили препараты в качестве пробников, в небольших объёмах, которые фермеры смогут применить на своих огородах и садах, убедиться в действенности, а уже после приобрести и использовать в больших масштабах на своих полях. В этом году «Аквадон и Кора» применятся на более 50 тыс. га и мы обязательно отследим эффект от применения и сообщим вам о результатах.

Наши специалисты из обособленного подразделения в Косихинском районе выполнили полное капитальное восстановление трактора Т-150, который мы продемонстрировали на выставочном стенде. Капитально отремонтирована передняя и задняя полурамы, шарнирное соединение и КПП. Новая кабина, топливный бак, гидроцилиндры, новый ДВС ЯМЗ-236, новая система охлаждения, электрооборудование, облицовка. Сейчас, когда вы читаете эту газету и до 15 августа 2022г мы включили в ход НОВУЮ ИДЕЮ. Программа ТРЕЙД-ИН: готовы принять, в качестве части оплаты трактора Т-150, ваши «уставшие» К-700 или комбайны марок Полессе или РСМ, Дон-1500, а взамен Вы получите наш, практически новый трактор Т-150 по приемлемой цене и фирменной гарантией.



## 27 июня состоялась встреча аграриев в Рубцовском районе.



Цель мероприятия в ООО «Новороссийское» состояла в продолжении общения участников, в рамках плановых мероприятий, принятых на мартовской 10й конференции Клуба. Опытный агроном-консультант Ратников Роман Николаевич, выступал на этой конференции, давал рекомендации, преподавал мастер-класс «школа Ноу-Тилл». Он и был приглашен в качестве Эксперта для работы «над ошибками».

Роман Ратников приехал на Алтай, чтобы посмотреть, как применяется технология, каковы особенности, а также поделиться своим личным опытом.

Какие вопросы обсуждались. Это был прежде всего обзор вопросов, ошибок и возможностей. Это не был доклад, а скорее живое общение осведомленных, опытных и успешно работающих в технологии земледельцев, это мастер-класс с экспертом международного уровня. В том числе прозвучали ответы на многочисленные вопросы, которые были заданы в чате. Обсуждение того, что было обнаружено на полях фермерских хозяйств, которые применяют технологию Ноу-тилл в Табунском, Волчихинском, Рубцовском и Кытмановском районах. Из отзывов участников, кто-то нашел подтверждение своим догадкам, кто-то услышал то, что искал и находил ответы. Общение получилось качественным.

В КФХ «Агророст» опыт применения технологии уже превысил 12 лет. Это успешный опыт, хотя их путь - путь проб

NO-TILL

и ошибок.

Анатолий Анатольевич Чубыкин – своим примером показывает, как применять, открыто делится своими наблюдениями, к нему обращаются за советом многие фермеры. По оценке эксперта применение технологии в хозяйствах происходит очень корректно и последовательно. Поэтому фермеры не проваливаются в доходах при переходе и все выигрывают, в сравнении с применяемыми ранее технологиями. Наша, Сибирская школа Ноу-Тилл существует и работает.

Команда «Амиготерра» нацелена на помощь и поддержку каждого фермера, который переходит к новой технологии. Мы обеспечиваем хозяйства техникой для данной технологии и стараемся сопровождать каждого. Но каждый принимает решения самостоятельно, ответственность оставляет за собой и в этом, пожалуй, главный секрет успеха. Мы не



оставляем без внимания ни одной фразы прозвучавших в докладах и спорах на наших конференциях. Мы всё сохраняем, обрабатываем, уточняем и предоставляем материалы заинтересованным фермерам. Есть как печатные материалы наших конференций, они доступны для всех, так и в видео формате. У нас есть все что необходимо для успешной работы по технологии Ноу-Тилл и фермеры ценят это, отвечают вниманием и поддерживают нас.

Мы создаём общение, создаём информационное пространство, которое делает наших фермеров более свободными, а они, применяя технологию, получают стабильные урожаи, в большинстве своём становятся не столь уязвимы от капризов природы, в отличие от своих коллег. Они сохраняют и улучшают плодородие своих почв. Это крайне привлекательная технология. Я призываю постоянно писать в краевых изданиях об успехах и достижениях фермеров, последовательно работающих в технологии Ноу-Тилл.

В конце июля-начале августа мы планируем ещё ряд мероприятий, направленных на консультирование от ведущего эксперта международного уровня. А также мы проведём ряд общих встреч в хозяйствах Алтайского края, с выездом в поля и живым общением для обмена опытом.

Если вы желаете получить профессиональные рекомендации по улучшению работы технологии No-Till, разработанные специально для Вашего хозяйства, тогда оставляйте свои заявки по телефону +7 964 603 3280.

**АРТАЙУС** Лучшее решение для вашего поля  
2-, 3-, 4-х рядные бороны БДМ

Алтайский край,  
г.Барнаул, Балтийский 1-й проезд, 5  
тел./факс +7(3852) 53-32-80  
e-mail: sale@tchtz.ru

Ремонтные базы

Алтайский край,  
п.Украинский, ул. Производственная, 23,  
тел.: +7(3852) 50-29-53  
e-mail: 4dep@tchtz.ru

Алтайский край, ННР  
с.Гальштадт, ул. Тракторная, 4Д,  
тел.: +7(3853) 92-23-36  
e-mail: tc-htz@mail.ru

Журнал «АМ-Вестник» издается компанией ООО «Амиготерра» 2021 год.  
Тираж 900 экземпляров.

Будем рады услышать ваши пожелания о наполнении журнала по телефону редакции +7 906 964 72 52

[www.amigo-terra.ru](http://www.amigo-terra.ru)  
[www.amigoterra.ru](http://www.amigoterra.ru)

Вестник

**ЖАТКА**  
ДЛЯ УБОРКИ  
ПОДСОЛНЕЧНИКА  
**БЕЗРЯДКОВАЯ**  
Ширина захвата — 8,4 м

**КОМБАЙН АГРОМАШ 3000**  
Молотильное устройство:  
- Однобарабанное;  
- Двухбарабанное.  
Тип барабанов:  
- Бильный;  
- Зубовой;  
- Штифтовый.  
Вместительный бункер  
5 м. куб.

**АМИГОТЕРРА**  
инженерно-агрономический центр

РЕКЛАМА