

«Жизнь поля в сотни, а вернее, в тысячи раз длиннее жизни людей, его возделывающих, и у него была долгая жизнь до вас, когда его сотни лет резали плугами, но именно вы сказали «стоп!» и первыми посмотрели на него, как на живое, израненное и все же кормящее людей начало, и именно вы, применительно к этому полю, остановили его путь к окончательному истощению и положили начало пути к его возрождению». Эта цитата из книги Леонида Фадеева — об аграриях, практикующих No-till.

Дорогие друзья!

Я рад представить вам наш очередной выпуск Вестника, в котором мы подводим итоги уходящего 2020 года, ставший для нас юбилейным.

На протяжении 15 лет мы помогаем фермерам достигать своих целей. Основными направлениями нашей деятельности являются капитальный ремонт и модернизация тракторов, а также производство кабин для Т-150 и К-700. За 15 лет работы наша организация капитально восстановила более 200 тракторов и 700 моторов, коробок и мостов, иных узлов и агрегатов, благодаря чему фермерские хозяйства могут продолжать бесперебойно работать.

Мы помогли приобрести земледельцам более 1 000 почвообрабатывающих, посевных и уборочных машин. Только за этот год технический парк фермеров Алтайского края пополнился 32 очесывающими жатками и 17 жатками для уборки подсолнечника, 6 новыми уникальными боронами, посевными комплексами и другой эффективной, полезной техникой.

В наступающем году мы планируем наращивать объемы ремонта тракторов, заключать договора с новыми производителями сельхозтехники, которая будет полезна для развития сельского хозяйства края. Мы продолжаем внедрение технологии No-till и уже начали подготовку к очередной конференции «нулевиков».

От лица нашей компании сердечно поздравляем вас с Новым годом! Мы стараемся сделать вашу жизнь немного лучше и комфортнее.

Хотим выразить особую благодарность нашим постоянным клиентам:

- AO «Орбита», Мельников Алексей Витальевич, Алтайский край
- КФХ Долгов Евгений Алексеевич, Ребрихинский район
- СПК Колхоз «Алей», Полетаев Юрий Иванович, Третьяковский район
- ООО «Стимул», в лице Странцова Николая Николаевича, Ребрихинский район
- OOO «АКХ Ануйское», Никифоров Владимир Иванович, Смоленский район
- КФХ Балакирев Александр Николаевич, Волчихинский район
- ООО «Перспектива», Диденко Антон Николаевич, Третьяковский район
- OOO «КФХ Стиль», Манн Владимир Владимирович, Поспелихинский район
- СПК «Григорьевка», Гаан Иван Андреевич, Табунский район
- КХ Роговой Сергей Маратович, Поспелихинский район
- КФХ Ветров Валерий Витальевич Табунский район
- ТОО «Победа», Поляков Владимир Александрович, ВКО, Павлодарская область
- OOO «Золотая нива», Клаус Николай Васильевич, Омск
- АО «Нива», Пушкарёв Владимир Иванович, Омская область
- ИП Саргсян Ширак Саргисович, Третьяковский район

Это только малая часть всех тех, кого хочется отметить. Бесконечно радует, что число наших клиентов растёт. Пусть в Новом году растут ваше благосостояние, удача и крепкое здоровье. Надёжных партнёров вам, мира, тепла и уюта в семье!



Если у вас есть вопросы,

замечания или пожелания

к нашей работе,

жду вашего звонка по тел. +7 905 987 85 67

Фоменко А.В.





С 2017 года одно из хозяйств Шелоболихинского района обрабатывает почву уникальными боронамилущильниками «Дукат», которые заслужили уважение многих фермеров не только Алтайского края, но и всей страны в целом. Большинство хозяйств, которые испытали эти бороны в деле уже имеют по несколько единиц в своём парке. Дело в том, что их производительность в 1,5 раза выше, чем у аналогичных борон с жесткими стойками.

Пружинные стойки, которыми оснащены бороны «Дукат», обеспечивают стабильную по глубине обработанную поверхность без видимых глубоких канавок. Современный подшипниковый узел не требует обслуживания в течение всего срока службы.

При минимальных технологиях почвообработки на поле остаётся много не измельчённой и неравномерно распределённой соломы. Традиционные культиваторы не могут справится с таким количеством органической массы на полях, полеглыми зерновыми, стернёй грубостебельных культур, сидератами. Дисковый лущильник «Дукат» незаменим в таких условиях.

Владимир Лосоногов (владеет 3 единицами Дуката) дал небольшой комментарий для газеты:

«Когда у нас встал вопрос о приобретении почвообрабатывающей техники, мы обратились в компанию «Амиготерра», о чем ни разу не пожалели, ведь они предлагают качественную продукцию по приемлемым ценам, к тому же год сервисного обслуживания является хорошим бонусом. Борона «Дукат» даже по сырой засоренной земле работает как надо, с копированием и выдержкой глубины справляется на ура. Выбрали именно его, так как 4-х метровые навесные бороны легкие, агрегатируем с трактором МТЗ. Всегда всем советую именно эти бороны, ведь за время использования никогда не подводили и никаких недостатков я не обнаружил».

Также и другие фермеры Алтайского края, которые уже много сезонов отработали на Дукат-6, Дукат-8, Дукат-9 и Дукат-12, оставляют положительные комментарии о работе агрегатов. Некоторые хозяйства имеют в своём парке агротехники по несколько единиц, что говорит о надёжности и высокой эффективности бороны-лущильника Дукат.

Наш лучший сотрудник года!



Подводя итоги уходящего года, хочется отметить нашего лучшего сотрудника, начальника производства в с. Гальбштадт — Александра Анатольевича Пономарёва.

Уже 44 года Александр Анатольевич предано трудится на нашем производстве. Его стаж прерывался лишь однажды, когда получал среднетехническое образование по профессии Инженер-механик. «Мой отец всю жизнь проработал в училище мастером производственного обучения. Именно он и настоял на получении специальности после школы», - вспоминает Александр Анатольевич. Получив диплом, в 1981 году, был направлен на прежнее место. Это производство было одним из немногих, работая на котором можно было реализовать себя в этой профессии. Первые полгода Александр Анатольевич проработал слесарем и обошел все цеха, благодаря этому получил незаменимый опыт работы в моторном цехе дефектовщиком. Спустя некоторое время, стал контролером, затем был назначен на должность начальника моторного цеха, после этого стал заместителем в Моторно-тракторной мастерской. А теперь Александр Анатольевич является начальником всего производства в с. Гальбштадт.

Александр Анатольевич не скрывает, что было трудно изучить всю работу мастерской. Он поэтапно осваивал всю технику, все измерительные приборы.

Но самое трудное испытание -это научиться руководить людьми, контролировать выполнение поставленных задач.

Работа всего производства была налажена благодаря жизненному опыту и наличию лидерских качеств. Более 40 человек честно трудятся под руководством Александра Анатольевича, который имеет большой авторитет у сотрудников.

«К нему всегда можно прийти за советом, никогда не откажет. Всё объяснит, если нужно, сам покажет. Поддержит в трудной ситуации! На Александра Анатольевича всегда можно положиться!» — так о своём руководителе отзываются коллеги по цеху.

Александр Анатольевич за годы работы неоднократно был отмечен Администрацией Немецкого национального района за многолетний добросовестный труд и высокий профессионализм. А в 2019 году Александр Анатольевич был награждён почетной грамотой от Алтайского краевого законодательного собрания к 60-летию со дня рождения, получив статус «Ветеран труда»!

«Здесь я приобрел знание агрегатов и техники «изнутри», научился руководить людьми. Можно сказать, здесь научился всему. Хочется выразить слова благодарности компании за возможность реализовать себя в профессии. Молодым специалистам хотелось бы посоветовать следующее: перенимайте опыт у своих наставников, добросовестно относитесь к своим обязанностям! И тогда всё у вас будет хорошо!»





Начиная с 2016 года мы внедряем технологию очеса на территории Сибири. За это время было реализовано около 50 очесывающих жаток «Славянка», их купили более 30 хозяйств.

Эта жатка легко справляется с уборкой зерновых, колосовых и мелкосеменных культур. Она решает многие проблемы: сохранение влаги, уборка влажного зерна, уборка полеглых хлебов и очень засоренных полей, уборка с минимальными потерями и многие другие.

Но в этом году, как говорят фермеры, из-за засухи у них появилась другая, очень острая проблема — низкий лен, и традиционные жатки с ним не справляются. Стоимость культуры высокая, а ее уборка вызывает проблемы. Но жатка «Славянка» выполняет эту задачу, и наши клиенты в этом убедились.

Вот что говорят сами фермеры:

Николай Васильевич Клаус, ООО «Золотая нива», Омская область (2 жатки):

— Мы сразу приобрели две жатки и на следующий год хотим приобрести еще одну. Изначально почему решили приобрести? В этом году впервые посеяли лен, сразу 500 га, видел, как его убирают: делают копны или крутят рулоны, потом палят, это какая-то первобытная технология! Я не занимался льном, пока не нашел то, что мне нужно было. Я узнал, что его, оказывается, можно убирать очесывающей жаткой и не нужно ничего палить!

В этом году мы посеяли лен и взяли одну очесывающую жатку, потом решили, что одной будет мало, тем более что ей убирают не только лен. Для льна нам бы хватило одной жатки, а мы ей убираем полностью все! Убрали ячмень и пшеницу, скоро пойдем на лен.

Нам понравилась технология очеса, и в этом году мы однозначно решили, что готовы перейти на No-Till, потому что очесывающая жатка решает определенные проблемы, но после ее использования встает вопрос: как сеять? А сеять можно только по No-Till с колтером или монодиском, поэтому однозначно принято решение перейти на «ноль». В этом году мы сеяли анкером, а в следующем году полностью перейдем на сеялки с монодиском, и одна будет с колтером. Жатки «Славянка» полностью поменяли наше мировоззрение!

Я смотрел очень много видео о технологии очеса, прежде чем приобрести жатки. Одно дело — смотреть видео, другое — работать у себя в хозяйстве. Но жатками я полностью доволен, они оправдали все мои ожидания! Увеличилась производительность, горючее стало экономиться примерно на 30–35 %.

Мы убирали пшеницу даже во время того, как моросил дождь, соседи, которые пользуются традиционной жаткой, этого позволить себе не могут. Мокрая солома и колос, а зерно сухое, все стоят, а мы работаем!

Зачастую фермеры, купив одну очесывающую жатку «Славянка», вскоре оборудуют ими все комбайны. Так случилось и с Евгением Алексеевичем Долговым из Ребрихинского района, у него в хозяйстве сейчас работает шесть жаток — это самое большое количество среди хозяйств края. Первые две жатки были агрегатированы с комбайнами «Вектор-410», Евгению Алексеевичу понравилась производительность. С традиционной жаткой комбайн нарабатывал 20–23 бункера, а со «Славянкой» — 53 бункера зерна, или более 200 тонн за смену! Оценив производительность, Евгений Алексеевич заказал еще четыре 7-метровые «Славянки».

«Выбрал «Славянку», потому что она простая, надежная, ничего лишнего в ней нет! Считаю, что двухбарабанная жатка в сложных условиях лучше приспособлена убирать. Она очень эффективная, комбайны с ней молотят в 1,5 раза быстрее, выше производительность. Зерно после очесывающей жатки, по сравнению с жаткой для прямого комбайнирования, поступает в бункер менее влажным на 1,5 %, а комбайн получается более загруженный. В прошлом году убирали и поставили рекорд — 254 тонны зерна за смену 7-метровой жаткой «Славянка».

Сергей Ильич Неудахин, КФХ Неудахин, Кытмановский район (2 жатки):

«Славянка» — это палочка-выручалочка! Вторую неделю не снимаю «Славяночки», пока везде ими идем. Убрали полбу, пшеницу с 25 %-ной влажностью, скоро на лен. Потери хорошие, конечно, из-за пилильщика на пшенице, но зато мы идем! Приобретем еще два комбайна, и тоже оборудую их вашими оческами!

Александр Алексеевич Котляров, КФХ Котляров, Томская область (2 жатки):

«Считаю, что очесывающую жатку «Славянка» обязательно надо иметь в хозяйстве! Особенно тем, кто сеет «по нулю». С ней комбайн идет легко и быстро, при этом увеличивается производительность.»

Вы еще думаете, нужна ли вам жатка «Славянка»? Тогда можете оценить ее в работе и пообщаться с владельцами этого уборочного агрегата. А мы обеспечим вам пусконаладочные работы, обучение механизатора, а также два года гарантии!

Звоните!

Будем рады ответить на все ваши вопросы!



посевная техника. Ориентированная на будущее

28 октября в Волчихинском районе состоялся демонстрационный показ сеялки ДОН-651, которая предназначена для технологии No-till.



ДОН 651 - это совместная разработка Наир с аргентинским производителем Gherardi, посевной комплекс имеет ширину захвата 10,7 метра, турбоножи (колтеры), у которых разнесены посевные корпуса, что дает возможность сеять по любому фону и количеству пожнивных остатков, в том числе кукурузы и подсолнечника.

Современная, высокопроизводительная сеялка способна за один проход выполнить несколько операций:

- формирование посевной борозды
- внесение семян
- внесение удобрений

Она позволяет:

- многократно сократить сроки посева
- уменьшить расход гсм
- сэкономить трудовые ресурсы



Бункер объемом 10 000 литров поделен на 2 части: 40% на 60%. Турбина (CRARY, США) с приводом от гидромотора (Parker, США) создает поток воздуха для транспортировки семян и удобрений к сошнику. Под бункером расположены 2 дозатора с катушками (с мелкими ячейками, средними или крупными). Норма внесения семян и удобрений регулируется дозаторами последнего поколения с бесступенчатой шкалой. Все семяпроводы одинаковой длины, что обеспечивает равномерность подачи семян.

- Двойные укрывающие колеса закрывают борозду.
 Выбрана трапецевидная форма с полиуретановыми краями для меньшего налипания почвы.
- Тип резака Dura-Fluted имеет более узкую форму и был подобран специально для России.
- Резак прямого посева (турбонож, колтер) обеспечивает прорезание пожнивных остатков, создание борозды и микрообработку почвы на линии посева.
- Двухдисковый сошник, который закреплен на параллелограмме, укладывает семена на установленную глубину. Параллелограммная конструкция крепления сошника обеспечивает копирование неровностей поля в 25 сантиметров.
- Хвостовик-пакователь семян прижимает к земле каждое семя, обеспечивая хороший контакт с почвой. Работает при любой влажности и не выбрасывает семена из борозды, в отличии от колеса-пакователя.

Недавно в Третьяковском районе состоялся монтаж очередного посевного комплекса Наир-651.

Звоните нам и записывайтесь на демо показ посевного комплекса!



Заместитель главного агронома ООО «Союз»:

«Запустили в работу ДОН - 651 в апреле прошлого года, сеяли горох, лён и подсолнечник. Сразу был замечен скоростной режим этой сеялки, уменьшение нагрузки на трактор, снизился расход дизельного топлива. Удалось увеличить производительность более чем на 20% за смену».

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

Инженерноагрономический центр "Амиготерра"

Алтайский край, г.Барнаул, Балтийский 1-й проезд, 5 тел/факс +7(3852) 46-55-07, 58-78-08 e-mail: sale@tchtz.ru







Ремонтные базы Алтайский край,

л. Украинский, ул. Производственная, 23, тел.: +7(3853) 92-23-40, e-mail: tc-htz@mail.ru

Алтайский край, ННР с.Гальбштадт, ул. Тракторная, 4Д, тел.: +7(3853) 92-23-40, e-mail: tc-htz@mail.ru