



«АКТРОС 400»

АГРЕГАТ ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ

Директор ОАО «Спорово» Березовского района Николай Дымша:

– Уже около полугода используем агрегат почвообрабатывающий комбинированный «Актрос 400» производства ООО «Биоком Технологии». И, надо сказать, очень довольны им. У нас торфяно-болотные почвы, поэтому при покупке техники особое внимание обращали на размер дисков. У этой модели они достаточно крупные, по 660 мм, к тому же установлены в два ряда. Было важно и наличие глубокорыхлительных стоек. Те, что имеются у «Актроса», позволяют проводить интенсивное рыхление земли на глубину до 35 сантиметров.

За день механизатор, используя эту технику с шириной захвата 4 метра, может обработать до 35 гектаров сельхозугодий. А это – хороший результат, учитывая тот факт, что «Актрос» способен не только срезать, измельчать пожнивные остатки, но и рыхлить почву, разбивать большие фракции земли и прикатывать ее. В результате – четыре операции за один проход. Тут очевидна и экономическая выгода: нужно меньше машин, топлива, чтобы подготовить сельхозугодия к севу. Правда, чтобы «Актрос» мог двигаться со скоростью порядка 15 км/ч и в полной мере раскрыть свой потенциал, необходим трактор мощностью около 350 лошадиных сил.

С помощью «Актроса» мы уже обрабатывали почву там, где до этого выращивали как поукосные культуры, так и зерновые, а также яровой рапс, кукурузу. Во всех случаях только положительные эмоции от работы агрегата. На мой взгляд, использование такой инновационной техники – это не только более современный, но еще и рациональный подход к делу.



Выгодно купить через «ПромАгролизинг»! Под 2% годовых на 8 лет!



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

Корма – в закрома.

Рулонный пресс-подборщик обмотчик «Фьюжн».



Директор ОАО «Грицкевичи» Несвижского района
Евгений Зданович:

– Когда изучали варианты техники, которая может прессовать сено, сенаж и солому в рулоны, то обратили внимание на рулонный пресс-подборщик обмотчик «Фьюжн». Было сразу несколько факторов, благодаря которым в дальнейшем сделали выбор в пользу именно этого агрегата. Во-первых, возможность приобретения в лизинг на выгодных условиях. Во-вторых, «Фьюжн» позволяет обматывать рулоны не только в сетку, но и в пленку. В-третьих, простота обслуживания и соответствие нашим ожиданиям касательно технических характеристик. В результате весной 2018-го стали обладателями этой сельхозмашины. За время использования мы уже не раз убедились в ее надежности и производительности.

За день механизатору с помощью «Фьюжна» удастся заготовить порядка **600 рулонов сена, соломы**, обмотанных в сетку, или около **300 рулонов сенажа**, «упакованных» в пленку. Такая законсервированная зеленая масса долго хранится, не портясь и, что очень важно, не теряя питательность. Очень хороша эта техника и в том случае, когда необходимо решить вопрос с небольшим объемом сенажа, которого недостаточно, чтобы заполнить целую траншею, или же погодные условия требуют оперативно выполнить эту работу. Говоря о надежности, можно отметить, что мы активно используем «Фьюжн», с его помощью получаем примерно **10-11 тысяч рулонов год**, но при этом не сталкивались с какими-либо серьезными неисправностями. Когда возникали какие-то вопросы касательно этого агрегата, то специалисты сервисной службы **ООО «Биоком Технологии»** всегда оперативно помогли их решить.

На мой взгляд, к такой технике как рулонный пресс-подборщик обмотчик «Фьюжн» стоит присмотреться тем хозяйствам, где заботятся о КРС, хотя получать высокие надои. Ведь ни для кого не секрет, что качественные корма – залог здоровья животных, от которого напрямую зависит количество и качество получаемого молока.



ООО «Биоком Технологии». УНП 590663177

Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

РППО «Фьюжн» и «Фьюжн Ф-5500» ПРЕССУЮТ БЫСТРО, СЛУЖАТ ДОЛГО!



Председатель СПК «Негевичи» Новогрудского района Юрий Куцко:

– Прогресс не стоит на месте, и мы стремимся использовать современные технологии, чтобы заготавливать всё более качественные корма, которые можно долго хранить. Когда планировали приобретение рулонных пресс-подборщиков обмотчиков, изучили немало вариантов. Выбор остановили на двух моделях производства **ООО «Биоком Технологии»:**

«Фьюжн» и «Фьюжн-Ф5500». Привлекли технические особенности, в частности устройство камеры прессования, использование высококачественных цепей и подшипников. Также прислушались к мнению тех, кто уже владеет такой техникой. Огромным плюсом была возможность покупки ее через **ОАО «Промагролизинг».** Это позволило не отрывать в один момент весомое количество средств из бюджета сельхозкооператива. За почти два года использования успели оценить надежность рулонных пресс-подборщиков обмотчиков **«Фьюжн» и «Фьюжн-Ф5500».** Удобно, что они не требуют специализированного обслуживания, а необходимые работы по восполнению, замене технических жидкостей могут проводить сами механизаторы.

С помощью рулонного пресс-подборщика **«Фьюжн»** с обмоткой в сетку и стретч-пленку закрываем потребность в сенаже: за сезон заготавливаем порядка четырех тысяч тонн в рулонах. Такие корма хорошо хранятся, не теряя питательности. Включаем их в рацион молодняка КРС. Это один из факторов, благодаря которому удается получать среднесуточные привесы животных в районе 900-1000 граммов. **«Фьюжн»,** как и **«Фьюжн-Ф5500»,** применяем на прессовании сена и соломы. Нет претензий к плотности рулонов, что положительно влияет на их сохранность.

Использование этой техники очень кстати в начале и конце сезона заготовки кормов, когда недостаточно объемов, чтобы полностью заполнить траншею. К тому же рулонный тип хранения более эффективный: практически не возникает отходов. В ближайшее время на балансе нашего СПК должны появиться еще два рулонных пресс-подборщика обмотчика **«Фьюжн-Ф5500»** от **ООО «Биоком Технологии».** Такие вложения – забота о поголовье КРС, а как следствие – получение весомых привесов и надоев.



Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 937 937, e-mail: info@biocomtechnology.by

ЭФФЕКТИВНАЯ ОБРАБОТКА!



Опрыскиватель самоходный «Грим Макси 4000»

Директор КСУП «Больтишки» Вороновского района Анджей Вилькевич:



– Опрыскиватель самоходный «Грим Макси 4000» производства ООО «Биоком Технология» появился у нас в конце августа этого года. Сельхозмашина пришла на смену четырем полуприцепным опрыскивателям. Теперь один механизатор на «Грим Макси 4000» может делать такой же объем работ, для выполнения которого ранее требовалось четыре специалиста и столько же единиц техники. Новинка, по сравнению с предшественниками, оборудована штангой вдвое большего размера, шириной 24 метра, и баком из нержавеющей стали объемом 4 200 литров. И это не единственные преимущества. Так, кабина имеет защищенную конструкцию, а также системы отопления, кондиционирования с фильтрами. Удобно и то, что функциями штанги можно управлять при помощи всего одного джойстика. На

«Грим Макси 4000» есть «автопилот», а также камера заднего вида, что позволяет максимально облегчить управление техникой. Технологичные системы помогают водителю соблюдать прямолинейность движения, отслеживать количество проходов и другие параметры. Эта информация, безусловно, важна и для нашей агрономической службы.

Мы активно использовали самоходный опрыскиватель с момента покупки. С его помощью на площади 1 100 гектаров после уборки зерновых внесли глифосатсодержащие препараты для того, чтобы избавиться от многолетних сорных растений. Еще на 1 000 гектаров выполнили химпрополку озимых зерновых, а на порядка 700 – химпрополку озимого рапса, а также внесли регуляторы роста. Высокий клиренс техники и регулировка ширины колеи позволяют беспрепятственно, не травмируя растения, работать в том числе и с кукурузой. В этом убедились, когда на 300 гектарах вносили спецсредства для того, чтобы подсушить эту культуру перед уборкой на зерно. В целом осенью за день нам удавалось выполнить обработку примерно на 150-170 гектарах. Думаю, что весной и летом сможем увеличить этот показатель где-то на 30%.

Чтобы увидеть технику в деле, к нам уже приезжали представители из других хозяйств. Были приятно удивлены возможностями самоходного опрыскивателя. Мы, в свою очередь, довольны приобретением и рекомендуем «Грим Макси 4000» к покупке.

Выгодно купить через «Промагролизинг»! Под 2% годовых на 8 лет!



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

Самоходный смеситель-кормораздатчик «Матрикс» - НАДЕЖНЫЙ ТРУДЯГА!



Директор ОАО «Крутогорье-Петковичи» Дзержинского района Юрий Климаш:

– К выбору техники всегда подходим очень тщательно. Не было исключением и начало этого года, когда приобретали самоходный смеситель-кормораздатчик. «Матрикс» с емкостью бункера 22 метра кубических от инновационной компании ООО «Биоком Технология» приглянулся техническими характеристиками, ценой, выгодными условиями покупки через ОАО «ПромАгролизинг». Понравилась возможность адаптировать самоходный смеситель-кормораздатчик под себя. То есть на наш экземпляр дополнительно установили небольшую емкость со шнеком. Оттуда в кормовую массу

по необходимости можно подавать соду, различные добавки с макро- и микроэлементами, зерновую паточку, что очень удобно.

Для комфорта механизатора, а он один выполняет все операции на «Матрикс» 22В, – руль с гидроусилителем, кабина с системой вентиляции и обогрева, монитор, на который выводится изображение с двух видеокамер, установленных на бункере и сзади самоходного смесителя-кормораздатчика, а также многое другое. Вертикальная передняя фреза обеспечивает эффективность и качество забора кормов, в частности при работе на силосных, сенажных траншеях. У самоходного смесителя-кормораздатчика присутствует возможность дозировать количество загружаемых ингредиентов при помощи весовой системы, дополнительно измельчать их. Получаемая масса, а она в нужном объеме автоматически подается на кормовой стол, – сбалансированная, сыпучая, однородная. Животные охотно ее едят.

Во многом благодаря использованию «Матрикса», который совмещает в себе функции трактора, погрузчика и кормораздатчика, а также ряда технологических мероприятий, удалось до 10% увеличить валовой надой молока за день, если сравнивать с прошлогодним результатом. С помощью «Матрикса» 22В обслуживаем 1 200 голов дойного стада на двух молочно-товарных комплексах, в день приготавливаем и раздаем пять видов полноценных рационов для разных групп животных. Помним, что качественные, сбалансированные корма – это не только высокие надой, но и здоровье крупного рогатого скота.

Уже порядка десяти лет успешно сотрудничаем с ООО «Биоком Технология» в плане поставок сельхозтехники и сельхозоборудования. Радует качество как гарантийного, так и постгарантийного обслуживания.



Выгодно купить через «ПромАгролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 937 937, e-mail: info@biocomtechnology.by

Смеситель-кормораздатчик самоходный «Матрикс» 24В. Умело готовит, оперативно раздает!



Заведующая МТФ «Ковзаны» ОАО «Новоселки-Лучай»
Поставского района Валентина Мацур:

– Уже больше полугода готовить сбалансированные рационы для крупного рогатого скота нам помогает самоходный смеситель-кормораздатчик «Матрикс» 24В производства ООО «Биоком Технологии». Эффективность новинки успели оценить все: от работников фермы до руководителя нашего сельхозпредприятия. Но, обо всем по порядку.

Эта техника пришла на смену полуприцепному агрегату с бункером в 3,8 тонны, с помощью которого смешивали и раздавали корма. Раньше на то, чтобы трижды накормить порядка 1 200 коров, у механизатора уходило где-то 14 часов. **Сейчас за 7 часов он успевает такое же количество раз раздать кормосмесь стаду из примерно 1500 голов.** И это при том, что для каждой группы животных с помощью «Матрикса» готовим свой рацион, а это в общей сложности около 70 тонн.

Секрет возросшей производительности не только в том, что у «Матрикса» в два раза больше бункер. Он достаточно быстро, а, что главное, качественно смешивает, доизмельчает компоненты при помощи двух вертикальных шнеков. Передней двухметровой фрезой получается делать аккуратный, целостный срез при заборе кормов из траншеи, что сокращает потери. Наличие весовой системы дает возможность строго соблюдать рецептуру рационов. А это – один из факторов, благодаря которому удалось добиться повышения молочной продуктивности коров. Конечно же, техника умеет раздавать рационы на кормовой стол животным. И с этой задачей она справляется на ура.

Что немаловажно «Матрикс» 24В оборудован различными технологическими решениями для удобства водителя. Так, кабина установлена на опорах с гашением вибраций, а большое лобовое стекло дает хороший обзор. Контролировать ситуацию в бункере и при движении задним ходом помогают две видекамеры, изображение с которых выводится на дисплей. Системы отопления и вентилирования позволяют добиться комфортного микроклимата в кабине в любую погоду. Механизатору, как он сам отмечает, работать на такой технике – одно удовольствие!



Выгодно купить через «Промагролизинг»! Под 2% годовых на 8 лет!



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 937 937, e-mail: info@biocomtechnology.by

САМОХОДНЫЙ СМЕСИТЕЛЬ-КОРМОРАЗДАТЧИК «МАТРИКС» 17В



ГОТОВИТ СМЕСИ ОН КОРОВАМ, ЧТОБ БЫЛИ СЫТЫ И ЗДОРОВЫ!

Директор КСУП «Гудогай» Островецкого района Эдуард Садовский:

– Прежде всего хотелось бы сказать, что почти за год эксплуатации у зоотехнической и инженерной службы нашего сельхозпредприятия не возникло вопросов к работе смесителя-кормораздатчика самоходного «Матрикс» 17В. Почему приобрели именно эту модель производства ООО «Биоком Технологии»? Тут можно привести сразу несколько аргументов «за». В первую очередь – профессиональный подход сотрудников компании к подбору сельхозмашины с учетом наших требований. К тому же привлекли цена и возможность покупки через ОАО «Промагролизинг» на выгодных условиях. Специалисты «Биоком Технологии» несколько доработали технику с учетом нашего пожелания: появилась возможность раздавать готовую кормосмесь сразу на обе стороны. Это очень удобно и практично, особенно если брать во внимание тот факт, что у нас некоторые помещения для крупного рогатого скота старой постройки с узкими кормовыми столами. В итоге получается наполнять их за один проход. Сейчас с помощью «Матрикса» три раза в день кормим порядка **1 650 животных**, которые содержатся на молочно-товарном комплексе «Мали». Ежедневно механизатор готовит и раздает около **56 тонн кормосмеси**, на это у него уходит приблизительно шесть часов.

Нет нареканий на то, как «Матрикс» взвешивает, смешивает, доизмельчает ингредиенты. А качественные рационы, как известно, позитивно влияют на привесы, молочную продуктивность коров. И на практике мы наблюдаем положительную динамику в этом. Поскольку техника имеет переднюю фрезу, то нет необходимости во фронтальном погрузчике, который загружал бы в бункер ингредиенты. А это значит, что он может быть задействован на других работах.

Сейчас мы рассматриваем покупку еще одного смесителя-кормораздатчика самоходного «Матрикс» 17В. Уверены, что он будет так же эффективно кормить порядка **1 500 голов крупного рогатого скота** на строящемся МТК «Смилги».

Выгодно купить через «Промагролизинг»! Под 2% годовых на 8 лет!

Самоходный смеситель-кормораздатчик «Матрикс» - ставка на качество!



Директор ОАО «Несвижские Островки» Несвижского района Василий Холопица:

– Одна из наших приоритетных задач – достигать все новых и новых производственных высот. А без современной техники делать это, конечно же, непросто. Поэтому постоянно следим за тенденциями в сельском хозяйстве и регулярно обновляем машинно-тракторный парк. В числе новинок – смеситель-кормораздатчик самоходный «Матрикс» 17В, который приобрели у компании «Биоком Технологии» и осенью прошлого года запустили в работу. Хотелось бы подчеркнуть, что для нас очень выгодными оказались условия покупки через ОАО «Промагролизинг»:

распределение платежей на 8 лет, ставка – 2% годовых.

Сейчас, спустя время, видим, что эта инвестиция оказалась очень удачной. Сельхозмашина отлично справляется со своей главной задачей – приготовлением и раздачей кормосмеси. «Матрикс» заменил два полуприцепных агрегата. Если сравнивать с ними, то у новинки фреза расположена спереди. Вследствие этого механизатору удобнее управлять техникой, в частности, делать равномерный срез при заборе кормов из траншеи, избегая холостого хода фрезы. Большой плюс – наличие у «Матрикса» весовой системы. Она позволяет контролировать количество загружаемых ингредиентов, что дает возможность четко соблюдать рецептуру рационов и готовить их максимально качественно. Благодаря этому уже сейчас заметна положительная динамика в молочной продуктивности животных. Если рассматривать такой показатель как средний удой в расчете на одну корову, то прирост с начала использования этой техники составил порядка **1-1,5 килограммов**. А это достаточно неплохой показатель.

С помощью «Матрикса» один механизатор обслуживает примерно **900 голов дойного стада** на молочно-товарных фермах «Макаши» и «Островки». В ходе двухразового кормления готовит и раздает на кормовой стол животным около **40 тон смеси**. Производительности техники и емкости ее бункера в 17 метров кубических хватает под наши задачи.

К слову, сельхозмашина быстро смешивает компоненты: весь процесс занимает буквально несколько минут. Раньше на это тратили около четверти часа. Очень хорошо и то, что в «Матриксе» вертикальные, а не горизонтальные шнеки. Они смешивают и доизмельчают компоненты, но при этом не давят их и не превращают в однородную массу. Безусловно, коровы охотнее едят такие кормосмеси, что положительно отражается на общем состоянии животных.



Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

Смеситель-кормораздатчик самоходный «Матрикс» 17В. Хорошие корма – молоко в закрома!



Главный зоотехник СПК «Прогресс-Вертелишки»
Гродненского района Евгений Родик:

– МТК «Баторовка» по праву можно считать передовым комплексом. Здесь работают 16 доильных роботизированных установок «Астронавт АЗ». Этим летом ферма стала еще современнее благодаря компании «Биоком Технологии»: она поставила нам самоходный смеситель-кормораздатчик «Матрикс» с бункером объемом 17 метров кубических. С помощью этой новинки, которая заменила подобный, но полуприцепной агрегат, мы получаем кормосмеси лучшего качества, а также оперативнее раздаем их крупному рогатому скоту.

На МТК «Баторовка» содержится 1 440 голов КРС, из которых 1 000 – дойное стадо. Кормим их дважды в сутки. Ежедневно буренки получают порядка 35 тонн кормосмеси, состоящей из силоса, сенажа, сена, комбикорма и патоки. Раньше механизатору требовалось где-то 2,5-3 часа утром и столько же вечером, чтобы приготовить и раздать рационы. Сейчас он экономит около двух часов, выполняя те же задачи. При помощи фрезы, установленной в передней части сельхозмашины, оперативно наполняет бункер компонентами, а затем смешивает их и выгружает на кормовой стол. Несмотря на скорость, все операции «Матрикс» осуществляет очень качественно. Это заметно по смеси: она правильной структуры, составляющие равномерно распределены. Во многом этого удается достичь благодаря вертикальному расположению шнеков в бункере. В результате коровы получают добротные рационы, а это – основа для весомых надоев высокого качества.

Механизатор, к слову, быстро освоил новинку. Из приятных особенностей выделяет комфортное управление и наличие «умных помощников», в числе которых весовая система, две видеокамеры с выводом изображения на дисплей в кабине. Мы, как и он, надеемся, что и к надежности «Матрикса» вопросов не возникнет. В целом, от использования этой техники – только положительные эмоции.

Выгодно купить через «Промагролизинг»! Под 2% годовых на 8 лет!



Самоходный смеситель-кормораздатчик «Матрикс» - сделан как для себя!



Главный зоотехник ОАО «Полесская нива» Столинского района Оксана Вабищевич:

– Каждый, кто хочет получать высокие надои от коров знает, что достижение определенных показателей – небыстрый и кропотливый процесс. И чтобы задуманное воплотить в жизнь, требуется создавать всё лучшие условия для содержания животных, своевременно осуществлять профилактику и лечение болезней, проводить селекционную работу и, конечно же, улучшать подходы к кормлению. В частности, одним из важных аспектов является приготовление полноценных и сбалансированных

смесей для крупного рогатого скота.

Именно для этих целей около двух месяцев назад у нас появился самоходный смеситель-кормораздатчик «Матрикс» с объемом бункера **17 метров кубических**. С его помощью утром и вечером кормим **650 голов** дойного стада на МТК «Ремель» и вечером – **410 на МТФ «Мочуль»**. И хотя срок эксплуатации техники совсем небольшой, но она успела зарекомендовать себя только с положительной стороны. Используя производительную двухметровую переднюю фрезу, механизатор оперативно загружает силос, сенаж и другие ингредиенты в бункер. Благодаря встроенной весовой системе он может четко контролировать объем каждого компонента. Важно, что в бункере установлены именно вертикальные шнеки, которые качественно перемешивают составляющие рациона, доизмельчают их, но при этом не превращают в кашу. В результате кормосмесь, как это и должно быть, получается структурированной, животные с удовольствием её едят.

Несмотря на то, что «Матрикс» – многозадачная техника, с обслуживанием справляется один механизатор. За день он готовит и раздает около **40 тонн** кормосмеси: в среднем получается по **5,5 тонны** для каждой из семи секций КРС. Стоит отметить, что «Матрикс» оборудован двумя видекамерами: для помощи при движении задним ходом и для контроля за процессом, происходящим в бункере. Это значительно упрощает и ускоряет работу водителя, а также делает её более комфортной. Подводя итог, можем говорить о том, что техника полностью оправдала наши ожидания.



Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

НЕ МЕЛЬЧИТ, А ИЗМЕЛЬЧАЕТ!



Измельчитель-выдуватель соломы «Матрикс Пиранья»



Главный инженер ОАО «Полочаны» Молодечненского района
Александр Рыльцов:

– Мы, как и любая современная сельскохозяйственная организация, стараемся идти в ногу со временем. Чуть больше года назад, чтобы автоматизировать ряд трудоемких процессов, решили приобрести полуприцепной измельчитель-выдуватель соломы. После тщательного изучения предложений на рынке сельхозтехники, остановились на модели «Матрикс Пиранья» производства ООО «Биоком Технологии». Она подходила и по цене, и по техническим возможностям. Для нас очень кстати была возможность покупки этой машины через ОАО «Промагролизинг».

«Матрикс Пиранья» используем на молочно-товарном комплексе «Груздово». С ее помощью измельчаем солому и вносим в качестве подстилки. Мощность техники позволяет перерабатывать до 6 тонн продукта в час. Такой производительности хватает, чтобы бесппроблемно обслуживать наше стадо крупного рогатого скота в тысячу голов. К слову, механизаторы отмечают легкость управления сельхозмашиной при помощи пульта дистанционного управления. Довольны и тем, что благодаря поворотному желобу можно проводить выдув поочередно в обе стороны.

Конечно, это не единственный вариант применения этой техники. Она позволяет измельчать солому еще и на корм. А это – один из ингредиентов для приготовления полноценной кормосмеси. От ее качества, как известно, зависят такие показатели, как молочная продуктивность, среднесуточные привесы КРС. Продолжая тему питания, отмечу, что «Матрикс Пиранья» использовали и для того, чтобы измельчать спрессованные рулоны сенажа и сразу раздавать на кормовой стол телятам.

Очень помогает эта техника и когда закладываем кукурузу на силос в траншеи: измельченную солому вносим между слоями зеленой массы. Такой подход позволяет избавиться от лишней влаги и получить качественные корма, которые применяем во время зимне-стойлового содержания скота.

Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

И на корм, и на подстилку!



Измельчитель-выдуватель соломы «Матрикс Пиранья»

Директор ООО «КантриМилк» Кобринского района Людмила Волохова:

– Сейчас в сельском хозяйстве используется всё больше инновационной техники, снижается доля ручного труда. Это позволяет значительно увеличивать производительность, а работникам – больше концентрироваться на выполнении тех задач, которые пока нельзя доверить автоматике. Для того, чтобы усовершенствовать систему внесения подстилки для крупного рогатого скота, нам необходима была машина по измельчению и выдуву соломы. Под наши цели подходили несколько вариантов такой техники, в том числе и полуприцепной измельчитель-выдуватель соломы «Матрикс Пиранья» от ООО «Биоком Технологии». В том, что стоит покупать именно его, убедились, когда детально изучили сельхозмашину во время международной специализированной выставки «Белагро».

Конечно, основная задача, которую решаем с помощью этой техники, – резка и выдув соломы на подстилку. Механизаторы достаточно быстро приноровились к управлению сельхозмашинной. Теперь за восемь часов удается внести порядка 7-8 тонн измельченного продукта. С помощью «Матрикс Пиранья» обслуживаем фермы «Ушковица» и «Суховчицы», а также молочно-товарный товарный комплекс вблизи агрогородка Пески. Всего там содержится около двух тысяч голов крупного рогатого скота. Поскольку эти три объекта находятся недалеко друг от друга, то одной производительной сельхозмашины вполне достаточно, чтобы своевременно и качественно вносить нужный объем подстилки.

«Матрикс Пиранья» – надежный помощник и в измельчении соломы, сена на корм. За рабочий день можем получить до 11 тонн сечки, а это достаточно хороший показатель. Ее в дальнейшем используем в приготовлении кормосмеси, которую раздаем крупному рогатому скоту.

**Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)**



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

И на корм, и на подстилку!



Измельчитель-выдуватель соломы «Матрикс Пиранья»



Директор ООО «КантриМилк» Кобринского района
Людмила Волохова:

– Сейчас в сельском хозяйстве используется всё больше инновационной техники, снижается доля ручного труда. Это позволяет значительно увеличивать производительность, а работникам – больше концентрироваться на выполнении тех задач, которые пока нельзя доверить автоматике. Для того, чтобы усовершенствовать систему внесения подстилки для крупного рогатого скота, нам необходима была машина по измельчению и выдуву соломы. Под наши цели подходили несколько вариантов такой техники, в том числе и полуприцепной измельчитель-выдуватель соломы «Матрикс Пиранья» от ООО «Биоком

Технология». В том, что стоит покупать именно его, убедились, когда детально изучили сельхозмашину во время международной специализированной выставки «Белагро».

Конечно, основная задача, которую решаем с помощью этой техники, – резка и выдув соломы на подстилку. Механизаторы достаточно быстро приновились к управлению сельхозмашинной. Теперь за восемь часов удается внести порядка 7-8 тонн измельченного продукта. С помощью «Матрикс Пиранья» обслуживаем фермы «Ушковица» и «Суховицы», а также молочно-товарный комплекс вблизи агрогородка Пески. Всего там содержится около двух тысяч голов крупного рогатого скота. Поскольку эти три объекта находятся недалеко друг от друга, то одной производительной сельхозмашины вполне достаточно, чтобы своевременно и качественно вносить нужный объем подстилки.

«Матрикс Пиранья» – надежный помощник и в измельчении соломы, сена на корм. За рабочий день можем получить до 11 тонн сечки, а это достаточно хороший показатель. Ее в дальнейшем используем в приготовлении кормосмеси, которую раздаем крупному рогатому скоту.

Выгодно купить через «Промагролизинг»! (под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

МАСТЕР В ПРИГОТОВЛЕНИИ И РАЗДАЧЕ КОРМОСМЕСЕЙ



Смеситель-кормораздатчик полуприцепной «Матрикс» 14В



Директор ООО «Шапчицы-Агро» Стародорожского района
Андрей Шабан:

– Залог весомых надоев – это в первую очередь качественные рационы. Ведь не зря говорят, что у коровы молоко на языке. Чтобы улучшить процесс кормления, около двух лет назад задумались о приобретении нового полуприцепного смесителя-кормораздатчика с вертикальным расположением шнеков. Таких агрегатов немало представлено на белорусском рынке. Выбор подходящей модели – это тщательный анализ ее технических возможностей, условий приобретения и поставки, сервисного обслуживания. После досконального изучения различных вариантов остановились на **смесителе-кормораздатчике полуприцепном «Матрикс» 14В производства ООО «Биоком Технологии»**. И, забегая вперед, скажу, что не прогадали.

Уже около полутора лет он успешно справляется со своей задачей. С его помощью готовим и раздаем кормовые смеси для порядка полутора тысяч животных, которые содержатся на **МТК «Шапчицы»**. Нравится возможность доизмельчения компонентов, а также точного их дозирования при загрузке в бункер благодаря наличию системы взвешивания. К слову, техника компактная, маневренная, позволяет загружать целые спрессованные рулоны сена, сенажа, силоса, не разматывая их. А это значительная экономия не только времени, но и производственных ресурсов. Важно, что **«Матрикс» 14В** при перемешивании сохраняет структуру ингредиентов, не разрывая их.

Сейчас с уверенностью можем говорить об эффективности приобретения, а также рекомендовать его коллегам. Благодаря получению сбалансированных и однородных кормовых смесей надой молока за сутки от одной фуражной коровы увеличились в среднем на 1,5 килограмма. Оценив на практике преимущества **«Матрикс»** с бункером 14 метров кубических, приобрели также через **ОАО «Промагролизинг»** еще один такой экземпляр у **ООО «Биоком Технологии»**. Считаем, что с использованием новинки сможем добиться еще больших надоев молока и привесов крупного рогатого скота.

Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 937 937, e-mail: info@biocomtechnology.by

ДИСКУЕТ, СЕЕТ, УДОБРЯЕТ.



СЕЯЛКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ «ОМЕГА 6000 ФЕРТИ»



Начальник производства растениеводческой продукции ОАО «Василишки» Щучинского района Иван Феликсович Кимошевский:

– То, насколько качественно и в срок были посеяны те или иные культуры, во многом влияет на будущий урожай. Первостепенную роль в этом процессе играет техника. Под наши задачи искали агрегат с междурядным расстоянием в 12,5 сантиметров, возможностью закладки семян на заданную глубину и параллельным внесением удобрений. При выборе также учитывали наличие дисков для обработки почвы, секции для ее выравнивания. По всем этим требованиям подходила пневматическая универсальная сеялка «**Омега 6000 Ферти**» от компании **ООО «Биоком Технологии»**. Весомым аргументом в пользу приобретения стала возможность ее покупки через **ОАО «Промагролизинг»**.

Осенью 2019-го «**Омега 6000 Ферти**» уже появилась у нас в хозяйстве. Тогда с помощью нее посеяли озимую пшеницу где-то на 800 гектарах. Использовали возможность параллельного внесения фосфорного удобрения под семена. Уходило в среднем 20-25 килограммов действующего вещества на гектар, что очень выгодно. В дальнейшем были приятно удивлены равномерностью всходов. То, что в сеялке пассивная дисковая обработка почвы, – для нас большой плюс: элементы меньше изнашиваются даже если они попадают на камни. Помимо этого, «**Омега 6000 Ферти**» имеет независимую гидравлическую систему привода вентилятора, предназначенного для выдува семян и удобрений.

Оценив агрегат в деле, решили приобрести еще два точно таких же. Минувшей весной все они уже вышли в поле, засеяв в общей сложности около 1 300 гектаров, что составляло порядка 80% от площадей, отведенных под яровые культуры. Применение передовой техники вкупе с соблюдением агротехнических сроков позволило добиться достойного урожая, который значительно выше прошлогоднего. Также примерно на 1 200 гектарах сеяли многолетние травы. И в этом деле «**Омеги**» оказались на высоте.

Говоря о качестве сервисного обслуживания, а мы уже не первый год сотрудничаем с компанией «**Биоком Технологии**»,

Выгодно купить через «Промагролизинг»! Под 2% годовых на 8 лет!



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
инновационная компания
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

Сеялка пневматическая универсальная «Омега 6000 Ферти» - ЮВЕЛИРНЫЙ СЕВ И ВНЕСЕНИЕ УДОБРЕНИЙ!



Заместитель директора по растениеводству и механизации УП «Молодово-Агро» Ивановского района Александр Павлюковец:

– Осенью прошлого года машинно-тракторный парк нашего сельхозпредприятия пополнила сеялка пневматическая универсальная «Омега 6000 Ферти» производства ООО «Биоком Технологии». На мой взгляд, она – одна из лучших в своем классе: я посетил немало специализированных выставок сельхозтехники, в том числе зарубежных, есть с чем сравнить. Можно много говорить о преимуществах сеялки «Омега 6000 Ферти», которую приобрели через ОАО «Промагролизинг», но хотелось бы выделить наиболее значимые. Так, колеса достаточно широкие, расположены в шахматном порядке, за счет чего агрегат устойчиво стоит на земле и не создает «гребней» на почве. Бункер, который находится под давлением, разделен на две части, поэтому есть возможность высевать культуру и попутно закладывать удобрения непосредственно под семена. Подсчитали, что за счет более экономичного использования удобрений, по сравнению с разбросным способом внесения, сеялка должна окупиться в течение двух лет. К плюсам можно отнести также удобство выгрузки семян из бункера.

«Омега 6000 Ферти» маневренная, хорошо работает на любых типах почв: как легких, так и тяжелых. Не возникало сложностей с агрегатированием к тракторам. Благодаря технологическим решениям дисковые сошники способны копировать рельеф, закладывать семена на одинаковую глубину по всей ширине захвата сеялки. В дальнейшем это положительно сказывается на равномерности развития всходов.

«Омега 6000 Ферти» может проводить дисковую обработку почвы. В минувшем году успешно апробировали сев озимой тритикале по стерне кукурузы, убранный на зерно. Такой комбинированный вариант использования агрегата – это еще и экономия времени, горюче-смазочных материалов.

На наших полях трудится не только сеялка «Омега 6000 Ферти», но и другая техника от ООО «Биоком Технологии», в числе которой выравнивающий каток, ролонный пресс-подборщик обмотчик. Мы довольны работой машин.



**Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)**



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by

КАЧЕСТВЕННЫЙ СЕВ – ДЕЛО ТЕХНИКИ!



СЕЯЛКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ «ОМЕГА 6000 ФЕРТИ»



Директор ОАО «Новоселки-Лучай» Поставского района Юрий Шимчик:

– Составляющие богатого урожая – это не только добротный посевной материал, соблюдение агротехнических сроков, но и использование передовой техники. К такой, безусловно, можно отнести сеялку пневматическую универсальную «**Омега 6000 Ферти**», которую в этом году нам поставила компания **ООО «Биоком Технологии»**. Поскольку новинка появилась в нашем хозяйстве в начале весны, то совсем скоро ее уже испытали на практике. Посеяли горох, яровые пшеницу и ячмень. В ходе эксплуатации сеялки обращались за помощью к специалистам сервисной службы **ООО «Биоком Технологии»** – всегда профессиональный и оперативный подход.

Хотелось бы отметить, что агрегат имеет ряд неоспоримых плюсов. Учитывая их, мы приобрели именно его. Так, сеялка может выравнивать поверхность почвы, рыхлить верхний слой. Кроме того, способна закладывать семена на одинаковую глубину. В дальнейшем это, как уже убедились на практике, благоприятно влияет на равномерность всходов, рост и развитие растений. То, что бункер разделен на две части, позволяет во время сева параллельно вносить удобрения. Тут уже очевидна экономическая выгода: не нужна дополнительная техника, чтобы выполнять эту операцию, да и расход удобрений рациональный. Они попадают в почву именно туда, где потом пригодятся для развития культуры. Наши сельхозугодья находятся на холмистой местности, но при этом не возникало проблем с использованием «**Омега 6000 Ферти**» на таком рельефе. Это же можно сказать и про агрегатирование к тракторам. В скором времени планируем задействовать ее на севе озимого рапса. Уверены, что и в этом деле она отработает на все сто.

Замечу, что «**Омега 6000 Ферти**» покупали через **ОАО «ПромАгролизинг»**. Для нас такой вариант оплаты оказался выгодным: это возможность внесения не всей суммы сразу, а на определенных условиях в течение нескольких лет.

Выгодно купить через «ПромАгролизинг»!

(под 2% годовых на 8 лет)

БЫСТРО, ЧЕТКО, РАВНОМЕРНО – СЕЙ «ОМЕГА» НЕПРЕМЕННО!



СЕЯЛКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ «ОМЕГА 6000 ФЕРТИ»

Директор ОАО «СтоловичиАгро» Барановичского района Надежда Егорова:

– Десять из десяти – именно такую оценку я могу поставить сеялке пневматической универсальной «**Омега 6000 Ферти**» производства **ООО «Биоком Технологии»**. Да, мы владеем ей недолго, порядка полугода, но уже сложилось общее впечатление о сельхозагрегате. Радует то, что «Омега» имеет объемный бункер, разделенный на две части. Одна из них вместимостью **3000 литров** предназначена для загрузки семян, другая на **2000 литров** – для удобрений. Хотя при необходимости туда можно засыпать и семена. «**Омега 6000 Ферти**» оборудована двумя рядами достаточно крупных дисков, которые способны обрабатывать большое количество растительных остатков. Так что сев по стерне – не проблема. Имеются секции, которые прикатывают, выравнивают почву. Благодаря этому создаются оптимальные условия для задела будущего урожая.

Прошлой осенью с помощью этой техники примерно на **500 гектарах** сеяли озимую пшеницу с параллельным внесением в междурядье удобрения, гранулированного суперфосфата. И тот результат, что видим сейчас, нас очень радует: дружные равномерные всходы. Важно и то, что технические особенности «Омеги» позволяют закладывать семена на одинаковую глубину. Всё это, безусловно, влияет на качество будущего урожая.

Не за горами весенние полевые работы. «**Омеге 6000 Ферти**» тоже придется потрудиться. В планах с ее помощью засеять **500-600 гектаров** ячменем. Уверены, что и в этом сезоне она не подведет.



ООО «Биоком Технологии». УНП 590663177

Выгодно купить через «ПРОМАГРОЛИЗИНГ»! Под 2% годовых на 8 лет!



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь,
Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90,
e-mail: info@biocomtechnology.by

Сеялка пневматическая универсальная «Омега 6000 Ферти» - ЭКСПЕРТ ПО СЕВУ НА ВАШЕМ ПОЛЕ!



ООО «Биоком Технологии». УНП 590663177

Помощник генерального директора ОАО «Гродненский мясокомбинат» по вопросам сельского хозяйства Виктор Прокопчик:

– Твердую пятерку, если оценивать по пятибалльной шкале, заслуживает сеялка пневматическая универсальная «Омега 6000 Ферти». И сейчас поясню, почему. Впервые испытывали ее в нашем хозяйстве, СУП «ГМК-Агро», что в Вороновском районе, 5 августа 2020 года. Тогда «Омега» работала вместе с еще одной сельхозмашиной производства ООО «Биоком Технологии», агрегатом почвообрабатывающим комбинированным «Дельта 436/450». Осень была сухая, поэтому не использовали плуг, чтобы максимально сохранить влагу в почве. Рыхлили землю без переворачивания пластов. «Дельта» шла первой по стерне, а за ней – посевной комплекс с рабочей шириной 6 метров. «Омега» прикатывала, дисковала почву и одновременно закладывала в нее как семена озимого рапса, так и удобрения в междурядье. Благо позволяет конструкция, в том числе имеется бункер под давлением объемом 5 000 литров, разделенный на два отсека.

Стоит отметить и еще один важный плюс «Омеги»: умеет сеять на заданную глубину. Как результат – равномерная всхожесть, а в дальнейшем – хороший рост и развитие растений. Во время уборки этого поля получили достойный урожай озимого рапса: 45 центнеров с гектара. Порадовали также озимые ячмень и рожь, которые высевали «Омегой». Забегая вперед, скажу, что и весной 2021-го она также сработала на отлично. Об этом красноречиво говорит то, что «ГМК-Агро» удалось занять третье место по урожайности зерновых в Вороновском районе.

Кстати, в апреле этого года «Омега 6000 Ферти» прописалась на постоянной основе в машинно-тракторном парке хозяйства. До этого, осенью, СУП «ГМК-Агро» приобрело у «Биоком Технологии» два агрегата почвообрабатывающих комбинированных: «Дельту 436/450» и «Мегатрон 600». Все новинки трудятся без нареканий, четко выполняют свои функции и, что важно, приносят результат.

Выгодно купить через «Промагролизинг»!
(под 2% годовых на 8 лет)



БИОКОМ ТЕХНОЛОГИЯ
ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ
www.biocomtechnology.by

231741, Республика Беларусь, Гродненский район, д. Райста, 15
тел./факс: +375 152 33 90 90, e-mail: info@biocomtechnology.by