Деловое издание для руководителей и специалистов АПК Рязанской области





АГРОТЕХНОЛОГИИ ИНВЕСТИЦИИ СЕРВИС



Обращайтесь по вопросам консультации и приобретения в ООО «РусАгроНова»

8(499) 703-44-32; 8(499) 703-44-30

vh@rusagronova.ru • rusagronova@inbox.ru

Производство минеральных удобрений в России может вырасти до 70 млн т

Производство минеральных удобрений в РФ в 2023 году выросло на 9% — до 59,3 млн т (в физическом весе), сообщается в материалах Росстата. Это рекордный показатель за всю историю страны и настоящий прорыв, заявил президент Российской ассоциации производителей удобрений (РАПУ) Андрей Гурьев.



«Этот рекорд – еще один результат масштабных инвестиций в развитие отрасли. За последние 10 лет инвестиции превысили 1,8 трлн руб., производство минеральных удобрений выросло в 1,5 раза. В ближайшие пять лет объем выпуска может увеличиться до 70 млн т, при условии дальнейшего восстановления экспорта и развития внутреннего рынка», – отметил Гурьев.

По данным РАПУ, в прошлом году 75% экспорта удобрений пришлось на дружественные страны. Новыми приоритетными экспортными направлениями выступают страны Глобального Юга, в частности, Индия и Бразилия. Перспективными рынками также являются страны Африки, где доля российской продукции составляет 10%.

При этом неизменным стратегическим приоритетом для отечественной индустрии минеральных удобрений является российский АПК, увеличивший потребление за последнее десятилетие в 2,5 раза. В прошлом году производители уже к середине ноября на 100% закрыли потребности отечественного АПК в минеральных удобрениях на весь год и начали поставки продукции под весенний сев 2024 года. По данным РАПУ на 6 февраля, российские аграрии приобрели минудобрения в объеме более 20% от годовой потребности на 2024 год.

Важную роль в успехах отечественного АПК и обеспечении продовольственной безопасности страны играет доступность минеральных удобрений для аграриев. Цены для российских сельхозпроизводителей остаются зафиксированными после их добровольной заморозки производителями более двух лет назад и существенно ниже цен альтернативных рыночных продаж.

«Благоприятные условия развития отечественного агросектора способствуют рекордным показателям работы АПК: в прошлом году выручка от

агроэкспорта впервые превысила 45 млрд долл. Российские производители готовы обеспечить любой спрос отечественных сельхозтоваропроизводителей на минеральные удобрения», – подчеркнул Гурьев.

Как отметил в своем выступлении на Всероссийском агрономическом совещании глава Минсельхоза России Дмитрий Патрушев, в 2023 году внесение минудобрений в нашей стране выросло почти на 5 кг/га – до 65 кг/га. Министр подчеркнул, что сегодня удобрения – в числе важнейших факторов урожайности, поэтому необходимо придерживаться вектора на увеличение закупок. «Работу надо продолжать. В 2024 году должно быть уже 68 кг/га, а к концу 2025 года – не менее 70 кг/га», – сказал Патрушев.

По масштабу экспорта продукции АПК России вышел на уровень Австралии и Аргентины

Россия в 2023 году по сравнению с уровнем 2022-го увеличила экспорт продукции АПК на 12%, превысив 45 млрд долл., сообщил замруководителя центра «Агроэкспорт» Андрей Кучеров на пленарной сессии в рамках выставки «Продэкспо-2024».



Эксперт уточнил, что по итогам 2022 года РФ находилась на 17-м месте в мировом рейтинге аграрных экспортеров. «Пока данные за 2023 год не все присутствуют, и мы не можем видеть, продвинулись ли в этом рейтинге, но можно говорить, что с точки зрения масштабов аграрного экспорта мы вышли на уровень таких стран, как Австралия и Аргентина», – заявил он.

По словам Кучерова, российская продукция в прошлом году поставлялась в 150 стран мира, причем «фокус сместился в сторону дружественных стран». Экспорт в эти страны по итогам года вырос на 20%, их доля в общем объеме поставок достигла 87%. В том числе экспорт в Китай увеличился более чем на 50%, в Индию – на 46%, в Египет – на 13%, в Пакистан – на 40%, в Индонезию – в шесть раз, в Мексику – в три раза. Кроме того, в 2023 году 17 стран открыли свои рынки для поставок 48 видов российской продукции.

Также представитель «Агроэкспорта» заявил, что Россия по итогам сезона-2023/24 может реализовать на

внешние рынки свыше 7 млн т растительных масел. По его словам, экспорт масложировой продукции продолжает развиваться. В минувшем сельхозгоду отгрузки выросли на 44% и почти приблизились к отметке в 7 млн т.

«В первую очередь такие показатели связаны с развитием экспорта в Китай и Индию», – отметил Кучеров. Он добавил, что по итогам прошлого календарного года экспорт подсолнечного масла в КНР вырос в 3,6 раза, рапсового масла – более чем вдвое. В то же время отгрузки подсолнечного масла в Индию увеличились в два раза.

«Мы стали крупнейшими поставщиками подсолнечного масла в Китай и Индию, заняли первое место в китайском импорте рапсового масла», – резюмировал Кучеров.

В России утвержден план реализации стратегии производства органической продукции

Правительство РФ утвердило план реализации Стратегии развития производства органической продукции до 2030 года. Соответствующее распоряжение подписал глава кабмина Михаил Мишустин.

В план в том числе вошли такие мероприятия, как разработка новых и совершенствование действующих стандартов для органической продукции, подготовка кадров, развитие технологий и инфраструктуры ее производства, расширение экспорта таких продуктов.

Одно из главных мероприятий плана – продвижение органической продукции на внутреннем рынке. Оно будет включать в себя проведение презентаций и выставок, а также подготовку информационных и образовательных программ.

На базе ведущих аграрных вузов будут реализованы программы профессиональной подготовки и переподготовки специалистов для ведения органического сельского хозяйства. В образовательных учреждениях также планируется создание агротехнологических хабов и научно-производственных молодежных центров по развитию органического сельского хозяйства.

Тем, кто уже наладил производство органической продукции, правительство окажет содействие в ее продвижении на внешние рынки. Так, российским производителям будет обеспечено участие в проводимых за рубе-



жом специализированных выставках и бизнес-миссиях.

Еще одно направление работы – заключение в рамках Евразийского экономического союза соглашения о порядке признания продукции органической. Оно может появиться уже к концу 2024 года.

«Важно, чтобы возможности приобретения органических продуктов были у большего количества людей. Нужно обеспечить их доступность для массового покупателя», – отметил Мишустин в ходе совещания с вице-премьерами 5 февраля.

Напомним, Стратегия развития производства органической продукции до 2030 года была утверждена правительством в июле 2023 года. Органическая сельхозпродукция – одно из перспективных направлений развития отечественного сельского хозяйства. При ее производстве не используются минеральные удобрения и химические вещества. Вместо них в ход идут биопрепараты, органические удобрения, сидераты (зеленые удобрения) и микробиологические удобрения. Такой подход позволяет существенно снизить негативное воздействие на окружающую среду, предотвратить химическое загрязнение рек, озер и подземных вод, а также деградацию почв.

В России на сегодняшний день органическое продовольствие и сельско-хозяйственное сырье выпускают в 47 регионах. Производители поставляют на рынок крупу, муку, детское питание, консервы и соки, мясо и молоко, орехи и ягоды, овощи и фрукты, корма, а также ряд других товаров. Их производство последовательно растет в среднем на 8–10% ежегодно. Но пока доля органической продукции отечественного агробизнеса на внутреннем рынке составляет менее половины от общего объема, отметили в правительстве.

Объем перевозок по проекту «Агроэкспресс» в 2023 году превысил 450 тыс. т

Объем ускоренных перевозок сельскохозяйственной продукции в рамках проекта «Евразийский агроэкспресс» в 2023 году превысил 450 тыс. т грузов, заявил премьерминистр РФ Михаил Мишустин на заседании Евразийского межправсовета.



Ключевую номенклатуру грузовой базы при этом составила масложировая, плодоовощная и консервная, зернобобовая продукция, а также мясо

курицы и говядина, уточнили в Евразийской экономической комиссии (FЭК).

Как отметили в торговом блоке ЕЭК, основным направлением перевозок по проекту является Китай. Также в прошлом году осуществлялись поставки контейнерными поездами по восточной ветке международного транспортного коридора «Север-Юг» в сторону Индии и Ирана, была отработана пилотная поставка в Узбекистан, ведется проработка отгрузок в направлении ОАЭ.

В 2023 году наблюдался рост экспортных поставок высокомаржинального продовольствия в рамках проекта «Евразийский агроэкспресс» — на 6%. «Наибольший прирост экспорта показала зернобобовая (более чем в 4 раза), а также масложировая (примерно на 20%) продукция», — сообщил министр по торговле ЕЭК Андрей Слепнев.

Напомним, проект «Агроэкспресс» реализуется совместно АО «РЖД Логистика» и АО «Российский экспортный центр» и предполагает организацию ускоренных контейнерных железнодорожных перевозок продуктов питания из РФ. Сейчас действуют семь основных экспортных маршрутов «Агроэкспресса»: четыре до Китая (из Москвы и регионов РФ в несколько крупнейших городов КНР), Москва – Владивосток (и далее порты Китая, Японии, Южной Кореи), в Азербайджан, а также с 2021 года – в Узбекистан.

В РФ могут запустить маркировку пищевых масел и кормов для домашних животных

В России с 1 октября 2024 года предлагают ввести обязательную маркировку отдельных видов пищевых растительных масел.

С такой инициативой выступили в Минпромторге. В министерстве напоминают, что с 25 декабря 2023 года по 31 августа 2024-го в РФ проходит добровольный эксперимент по маркировке масложировой продукции, в рамках которого производители, импортеры и организации оптовой и розничной торговли могут провести тестирование технологий маркировки и взаимодействия с информационной системой маркировки.

В эксперименте принимают участие производители нерафинированного и рафинированного соевого, арахисового, оливкового, пальмового, подсолнечного, кокосового, рапсового и других видов масел, а также маргарина и какао-масла. Теперь планируется, что регистрация в информационной системе маркировки участников оборота растительных масел начнется с 1 сентября.

«Сама маркировка будет вводиться поэтапно. С 1 октября нанесение кодов маркировки станет обязательным для продукции в стеклянной и полимерной упаковках, а с 1 февраля 2025 года – для продукции в остальных видах упаковки», – говорится в сообщении

Кроме того, Минпромторг предлагает ввести в России обязательную маркировку сухих кормов для домашних животных с 1 октября 2024 года, а влажных кормов – с 1 марта 2025 года. В Минпромторге полагают, что обязательная маркировка кормов для животных позволит сократить долю нелегального оборота продукции, обелить рынок.

Ранее в ведомстве предложили ввести в РФ обязательную маркировку ветеринарных препаратов также с 1 октября. Сейчас в стране проходит эксперимент по маркировке ветпрепаратов и кормов для домашних животных. Центр развития перспективных технологий, который выступает оператором цифровой маркировки товаров, договорился, что проведению эксперимента будет содействовать Союз предприятий зообизнеса.

Производство продовольствия в РФ в 2023 году выросло на 5,9%

Россия в 2023 году увеличила производство продовольственных товаров на 5,9% по сравнению с уровнем 2022 года, сообщили в Федеральной службе госстатистики (Росстат). В декабре их выработка в годовом выражении выросла на 4,4%.

В частности, в прошлом году произвели 2,7 млн т рафинированного подсолнечного масла и его фракций, что на 5,5% больше, чем за 2022 год. В декабре производство составило 243,9 тыс. т – на 0,3% больше, чем в декабре 2022 года.

В Росстате также сообщили, что мукомольные предприятия в прошлом году произвели 9,1 млн т муки, что на 1,8% больше, чем в 2022 году. В декабре производство составило 824,6 тыс. т, что на 6,1% больше, чем в декабре 2022-го.

Хлебопекарная отрасль в прошлом году сократила производство хлебо-булочных изделий недлительного хранения на 1,5%, до 5,1 млн т. В декабре их производство в годовом выражении снизилось на 1,5%, до 435,8 тыс. т, но оказалось на 2,9% больше, чем в ноябре 2023 года.

Производство макаронных изделий за год снизилось на 4,3%, до 1,5 млн т. Декабрьский показатель – 126,5 тыс. т – был на 0,8% больше, чем в декабре 2022 года.



АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

НА ВЫСТАВКЕ-ФОРУМЕ «РОССИЯ» ОБСУДИЛИ ИТОГИ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

В рамках тематического дня Форума национальных достижений на Международной выставке-форуме «Россия» состоялась пленарная сессия «Ключевые результаты и достижения сельского хозяйства».



В ней приняли участие порядка 1000 человек со всей страны – представителей органов федеральной и региональной власти, крупного и малого агробизнеса, институтов развития, науки и образования. Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев рассказал о масштабных изменениях, которые произошли в отрасли за последние десятилетия, и основных задачах на ближайшие годы.

В своем выступлении он отметил, что с начала века российский агропромышленный комплекс при поддержке Президента сумел трансформироваться от импортозависимости до самообеспечения и позднее до статуса нетто-экспортера. Основополагающим законодательным шагом для этого стало принятие Федерального закона «О развитии сельского хозяйства». Позднее, в 2010 году, была разработана Доктрина продовольственной безопасности, которая с течением времени трансформировалась под актуальные реалии.

На сегодняшний день работа ведется в рамках 4 государственных программ, направленных на развитие сельхозпроизводства и регулирования рынков АПК, рыбохозяйственного комплекса, сельских территорий, а также эффективное вовлечение в оборот земель сельхозназначения и развитие мелиорации. Кроме того, Минсельхоз является участником двух Национальных проектов: «Международная кооперация и экспорт» и «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Благодаря такому системному подходу к развитию отрасли, стабильной господдержке и труду аграриев с 2000 года сельхозпроизводство в России выросло почти в 2 раза. Наша страна входит в число мировых лидеров по производству и экспорту зерна. Также уверенно растут показатели по другим сельхозкультурам: подсолнечнику, рапсу, сое, овощам, сахарной свекле, картофелю.

Говоря о развитии животноводства, министр подчеркнул, что еще в 2000 году самообеспеченность мясом и мясными продуктами составляла всего 67%, при этом почти 60% мяса было от хозяйств населения. С тех пор ситуация изменилась, и мясное направление нарастило показатели вдвое. С 2022 года Россия вышла на стопроцентную обеспеченность, причем 85% объема даёт организованный промышленный сектор.

Благодаря решениям руководства страны динамично развиваются и другие подотрасли агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов. В результате на сегодня ключевые индикаторы Доктрины продбезопасности либо уже исполнены, либо мы планомерно приближаемся к установленным ориентирам.

По словам Дмитрия Патрушева, финансирование отраслевых госпрограмм ежегодно растет. Так, сельхозотрасль в 2000 году получила 18 млрд рублей, в 2018 году наш совокупный объем по 4 программам уже составил 266 млрд рублей, а на этот год запланировано 558 млрд рублей. Глава Минсельхоза рассказал о работе в рамках каждой программы, предусмотренных мерах поддержки и достигнутых результатах.

Так, в рамках Госпрограммы АПК предусмотрен широчайший комплекс мер, доступных и крупному бизнесу, и сегменту МСП. Это положительно сказывается на объемах продукции и доходности сельхозорганизаций. Например, доля прибыльных компаний в 2000 году составила 47%, а сегодня их уже 86%.

По поручению Президента с 2020 года Министерство реализует госпрограмму «Комплексное развитие сельских территорий», на которую направлено уже 250 млрд рублей. За это время обновлено почти 4 тыс. социальных объектов и 1,5 тыс. километров дорог. Реализовано более 12 тыс. проектов благоустройства, введено почти 9 млн кв. м жилья за счет специальных инструментов — таких, как «сельская ипотека» и строительство жилья в найм. Создано 95 тыс. постоянных рабочих мест. А общий охват мероприятиями госпрограммы составил порядка 12 млн человек.

С 2014 года действует госпрограмма развития рыбохозяйственного комплекса. Она в том числе позволила обеспечить стабильный вылов водных биоресурсов – с 2018 года объемы находятся примерно на уровне 5 млн тонн.

Этого полноценно хватает как для внутреннего рынка, так и для развития экспорта. Кроме того, стимулируется развитие аквакультуры – за 10 лет это направление удвоило показатели.

Средства госпрограммы «Эффективное вовлечение в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса», стартовавшей с 2022 года, направляются в том числе на проекты по повышению плодородия почв и их защиту от выбытия, на обновление мелиоративного фонда, на межевание и кадастровые работы. В результате за 2 года введено в оборот порядка 1 млн гектаров земель.

Также Дмитрий Патрушев подробно остановился на развитии экспортного потенциала АПК, отметив, что роль России на международных рынках кардинально изменилась. В 2000 году экспортная выручка составила 1,4 млрд долларов, а в 2023 году - превысила 45 млрд долларов. За это время заметно расширилась география поставок. Если два десятилетия назад наша продукция в основном поставлялась в страны СНГ, то теперь ощутимые объемы направляются в Южную Америку, Африку и Юго-Восточную Азию. Россия выступает крупным и во многом стабилизирующим поставщиком на мировом рынке по целому ряду аграрных продуктов. Наша страна занимает первое место по экспорту пшеницы и рыбы, второе место по внешним поставкам в целом зерновых и зернобобовых, а также торговле подсолнечным и рапсовым маслом, третье место по ячменю. С 2020 года Россия сохраняет статус нетто-экспортера продукции АПК и для многих государств является надежным партнером.

Среди ключевых задач на перспективу министр назвал развитие селекции и генетики, а также биотехнологий – производства ферментов, витаминов и аминокислот. В рамках инициативы Правительства «Аграрная наука» планируется создание как минимум трех агробиотехнопарков со своей специализацией. В прошлом году первый такой проект появился в Белгородской области, и он сосредоточен на производстве ферментов для пищевой продукции и кормов. По другим направлениям биотеха также прорабатываются необходимые шаги. В целом, по оценкам Минсельхоза, к 2030 году это позволит полностью обеспечить себя по ряду позиций.

Завершая выступление, Дмитрий Патрушев подчеркнул, что внимание Президента, обозначенный государством курс развития отрасли, системная поддержка и, конечно, исключительные профессионалы – российские аграрии – дают уверенность в достижении поставленных целей.

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА2024, № 02 (90)
«Аграрный форум»

НА ВЫСТАВКЕ «РОССИЯ» В РАМКАХ ДНЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПРОШЕЛ ПЕРВЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕРМЕР-СКИЙ ФОРУМ

Одним из ключевых деловых событий Дня сельского хозяйства на Форуме национальных достижений стал первый Всероссийский фермерский форум, организованный Минсельхозом совместно с Ассоциацией «Народный фермер».

Он собрал порядка тысячи представителей малого агробизнеса со всей страны и дал возможность комплексно обсудить актуальные для фермеров темы – совершенствование мер господдержки, развитие сельхозкооперации, эффективный сбыт продукции, улучшение делового климата в АПК. Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев рассказал об этих и других направлениях работы, а также ответил на вопросы предпринимателей.

По словам главы Минсельхоза, сегодня фермеры по объемам производства зачастую выходят далеко за пределы понятия «малый бизнес». Только КФХ в общую продовольственную корзину приносят порядка 15-16% продукции. Фермеры и малые сельхозорганизации обеспечивают больше половины российского зерна, треть овощей открытого грунта, четверть картофеля и 20% плодово-ягодной продукции. Успешно замещают освободившиеся ниши, что подтверждают фермерские сыры, нишевая молочная и кондитерская продукция, плоды и ягоды, мясные и рыбные деликатесы, которые пользуются огромной популярностью. При этом КФХ в технологичности не отстают от крупных производств, внедряют современное оборудование и передовые технологии.

Дмитрий Патрушев отметил, что малый и средний бизнес в АПК ответственно относится и к повышению качества сельской жизни. В целом на обновление инфраструктуры за 4 года из внебюджетных источников в рамках госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий» направлено 12 млрд рублей. Большая часть этого объема – инвестиции сельхозтоваропроизводителей, преимущественно фермеров.

В настоящее время действует целый перечень мер, которые предоставляются только сегменту МСП: например, гранты или адресные субсидии. На их финансирование в 2024 году будет направлено порядка 14,5 млрд рублей. А в целом фермерам предоставляется почти половина средств, заложенных на поддержку сельхозпроизводства.

В результате при большом внимании со стороны Президента и Правительства построена комплексная система поддержки, основанная на принципах акселерации хозяйств. Она помогает фермерам поэтапно продвигаться в своем развитии: от основ предпринимательской деятельности ЛПХ и грантов «Агростартап» до выхода на федеральный и глобальный рынки.

При этом Минсельхоз постоянно анализирует эффективность мер и спрос на них, чтобы совершенствовать правила и оценивать приоритетность. Так, в 2022 году появился грант «Агротуризм», его востребованность растет, поэтому финансирование тоже увеличивается. В 2024 году лимит почти в 2,5 раза больше, чем пару лет назад. Хозяйства, получившие грант, уже посетили полмиллиона гостей. С 2024 года появился грант объемом до 10 млн рублей на поддержку начинающих сельхозпотребкооперативов.

Среди задач на перспективу министр отметил необходимость усиливать взаимодействие с самозанятыми ЛПХ, которые являются потенциальными фермерами. Чтобы встраивать их в общую систему, Минсельхоз начал предоставлять хозяйствам населения субсидии на производство молока, мяса, картофеля и овощей, постепенно они включаются в производственные и логистические цепочки кооперативов.

Сохраняется важность развития сельхозкооперации. В рам-

ках нацпроекта по поддержке МСП ежегодно членами кооперативов становятся не менее 15 тыс. субъектов малого агробизнеса и хозяйств населения. Тем не менее на данном этапе необходимо концентрироваться на создании кооперативов 2-го уровня – это позволит более качественно организовывать логистику, хранение, продвижение и сбыт продукции.

Еще одно важное направление – обеспечение фермеров землей. При поддержке Президента приняты законы, позволяющие без торгов предоставлять им землю, а также строить дома на землях сельхозназначения. Помимо этого, фермеры получают землю в рамках отдельной госпрограммы «Земля».

Для поддержки сбыта во все адресные меры заложена возможность приобретения транспорта и содействие организации логистических мощностей. Хорошие результаты показывает пилотный проект по работе агроагрегаторов, начатый в прошлом году в Тульской и Липецкой областях.

Кроме того, необходимо продолжить курс на улучшение предпринимательского климата в АПК. Для снижения административной нагрузки на малые формы Минсельхоз упростил отчетность для грантополучателей и сократил требования по ряду мер поддержки. Для максимально комфортного внедрения обязательной маркировки молочной продукции в основном для небольших семейных хозяйств удалось перенести ее введение с 1 декабря 2023 года на 1 сентября текущего.

МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ ДМИТРИЙ ПАТРУШЕВ НАГРАДИЛ ГЛАВУ КЛЕПИКОВСКОГО ФЕРМЕРСКОГО ХОЗЯЙСТВА

9 февраля в рамках Дня сельского хозяйства в Москве на ВДНХ прошёл «Форум национальных достижений: сельское хозяйство», в котором участвовала делегация региона. Возглавил делегацию министр сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области Дмитрий Филиппов.



Министр сельского хозяйства России Дмитрий Патрушев наградил представителей АПК региона. Среди них – глава фермерского хозяйства Клепиковского района Марина Мансурова.

Марина Николаевна занимается сельским хозяйством более 16 лет. Ее предприятие одно из лучших в районе. В хозяйстве высокая урожайность картофеля и зерновых культур. В 2023 году намололи 1347 тонн зерна при урожайности 35,4 центнера на гектар, что больше на 9,5 центнера на гектар среднерайонного показателя. Картофеля накопали 3840 тонн, что на 1556 тонн больше чем в 2022 году. Также в прошлом году удалось увеличить посевные площади в хозяйстве.

ATPAPHAREITOE

На Всероссийском агрономическом совещании обозначили стратегические приоритеты развития растениеводства

В рамках Международной выставки-форума «Россия» 31 января состоялось Всероссийское агрономическое совещание – ключевое мероприятие для растениеводческой отрасли в преддверии весенней посевной кампании.



В совещании приняли участие руководители и представители министерств и ведомств органов управления АПК субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, руководителей ФГБУ «Россельхозцентр», ФГБУ центров и станций агрохимической службы и других отраслевых организаций. Делегацию Рязанской области возглавила первый замминистра сельского хозяйства и продовольствия региона Елена Правдина.

Министр сельского хозяйства России Дмитрий Патрушев обозначил основные результаты работы в 2023 году и стратегические задачи на перспективу. Как отметил глава Минсельхоза, прошлый год принес России второй в истории урожай зерновых – по прогнозам, вместе с новыми регионами будет 147 млн тонн. В 2023 году был обновлен рекорд по сое, подсолнечнику, плодам и ягодам, а в организованном секторе собран максимальный за 30 лет объем картофеля.

Касаясь вопроса закупки удобрений, Дмитрий Патрушев отметил, что в последние годы сохраняется вектор на увеличение закупки удобрений. Это позволяет наращивать объем внесения в почву. За пять лет прирост составил 20 кг на гектар. В прошлом году внесение выросло почти на 5 кг на гектар – до 65. В текущем должно быть уже 68 кг на гектар, а к концу 2025 – не менее 70.

Еще одно важное направление – техническая модернизация АПК. Несмотря на имеющиеся сложности, динамика приобретения техники сохраняется, в том числе за счет мер поддержки. В прошлом году 15 тысяч единиц техники и оборудования российские аграрии получили на выгодных условиях льготного лизинга. Совместно

с Минпромторгом реализовали план приобретения российских и белорусских тракторов с фиксацией цен и скидками до 20%. Этот механизм обеспечил закупку 5700 единиц. На этот год формируется новый план. В него, помимо тракторов, войдут комбайны и другая самоходная техника.

В 2024 году стартует нацпроект «Беспилотные авиационные системы», в рамках которого в ближайшие 3 года Минсельхозом запланировано закупить БПЛА на сумму порядка 360 млн рублей. За счет этого аграрные вузы смогут использовать дроны в образовательных целях, а другие подведомственные учреждения усилят мониторинг фитосанитарной обстановки, семеноводческих посевов, состояния почв и мелиоративных объектов. Для активизации приобретения агродронов в прошлом году они были включены в перечень льготного кредитования и лизинга.

В завершение Дмитрий Патрушев остановился на вопросах государственной поддержки аграриев. Так, в «объединенной» субсидии, которая с этого года пришла на смену «компенсирующей» и «стимулирующей», консолидированы меры, востребованные и для растениеводства. Прорабатывается дополнительное выделение еще 20 млрд рублей на механизм льготного кредитования. Также продолжится адресная поддержка зерновиков - в дополнение к 60 млрд рублей, которые ранее были направлены на Постановление №118, в 2024 году будет выделено еще 10 млрд рублей.

Экспортерам компенсируют часть затрат на сертификацию

В рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт» проходит прием заявок на участие в программе государственной поддержки — компенсации части затрат, связанных с сертификацией продукции агропромышленного комплекса на внешних рынках.





Процесс подачи заявок проходит через цифровую платформу «Мой экспорт», прием первого потока заявок – до 29 февраля 2024 года.

Программа призвана снизить затраты производителей на сертификацию своей продукции для внешних рынков.

Мера господдержки позволяет возместить 50–90% расходов, понесенных на сертификацию продукции, сертификация и поставка которой осуществлялась не ранее чем за год до дня подачи заявки.

При этом стоимость экспортированной продукции должна превышать размер запрашиваемой поддержки не менее чем в пять раз.

Господдержка предназначена для покрытия затрат на:

- оценку соответствия продукции АПК международным стандартам;
- ветеринарно-санитарные и фито-санитарные процедуры;
- транспортировку, хранение и утилизацию образцов для испытаний;
- добровольную сертификацию, включая получение сертификатов «халяль» и «кошер».

Поддержка распространяется на широкий перечень продукции АПК, включая масложировую отрасль, зерновые, рыбу и морепродукты, мясную и молочную продукцию, а также продукцию пищевой и перерабатывающей промышленности. Перечень утвержден Минсельхозом России.

Право на получение поддержки имеют юридические лица, зарегистрированные в Российской Федерации, независимо от их организационно-правовой формы. Для участия необходимо предоставить документы, подтверждающие соответствие правилам предоставления господдержки, включая договоры на оказание услуг, реквизиты сертификатов, скан-копии внешнеторговых контрактов, акты выполненных работ и платежные поручения.

Для получения дополнительной информации экспортеры могут обращаться к специалистам РЭЦ: Широких Мария: +7 (495) 937-47-47 (доб. 2237); m.shirokikh@exportcenter.ru; Дюкарева Ольга: +7 (495) 937-47-47 (доб. 1286); dyukareva@exportcenter.ru.

Цифровая платформа «Мой экспорт» предоставляет онлайн-доступ к государственным и бизнес-сервисам, сопровождающим выход компаний на экспорт. Сервисы платформы обеспечивают решение основных задач на каждом этапе экспортного цикла. Портал «Мой экспорт» является одним из фокусов национального проекта «Международная кооперация и экспорт», который направлен на увеличение экспорта несырьевых неэнергетических товаров.

АО «Российский экспортный центр» (Группа РЭЦ, входит в ВЭБ.РФ) — государственный институт поддержки несырьевого экспорта, который оказывает компаниям всех отраслей финансовую и нефинансовую помощь на всех этапах выхода на внешние рынки, в том числе в рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт».

В рамках рабочих встреч

5 февраля министр сельского хозяйства и продовольствия региона Дмитрий Филиппов провел совещание с руководителями сельхозпредприятий и фермерами Ухоловского и Сапожковского районов по вопросам подготовки к весенним полевым работам.



Дмитрий Филиппов обсудил с аграриями вопросы приобретения семян, удобрений, средств защиты растений, топлива, подготовки техники к полевым работам.

Парк сельхозтехники в Рязанской области сейчас насчитывает 5050 тракторов, 1600 зерноуборочных комбайнов и 260 кормоуборочных комбайнов, из них приобретены в 2023 году: 204 трактора, 66 зерноуборочных и 9 кормоуборочных комбайнов, а кроме того, более 250 единиц прицепной сельскохозяйственной техники. В январе 2024 года, по оперативным данным, аграрии купили еще не менее 8 тракторов и 3 комбайнов. В целях стимулирования модернизации отрасли в 2024 году сохранена областная мера поддержки - субсидирование 20% приобретаемых аграриями новых тракторов, комбайнов, зерносушилок, а для микропредприятий перечень субсидируемой сельхозтехники включает также сеялки, опрыскиватели и др.

В целом, все направления государственной поддержки аграриев сохраняются. На совещании министр рассказал об изменении механизмов ряда направлений господдержки в 2024 году.

В числе прочего, министр отметил: «По тем культурам, семена которых не выращиваются в нашей климатической зоне: это подсолнечник, сахарная свекла и другие, – важно продолжать увеличивать долю семян отечественной селекции. Правительство России ввело квоты на ввоз семян из недружественных стран». Соответствующее Постановление Правительства РФ подписано 27 января 2024 года.

Дмитрий Филиппов обратил внимание, что четыре максимальных урожая зерна и масличных культур в истории региона получены за последние четыре года. В сравнении с предыдущими годами (2016–2019 гг.) средний урожай зерна вырос в 1,5 раза, а масло-

семян – в 2,5 раза. При этом емкости хранения на элеваторах и зернохранилищах Рязанской области хоть и увеличиваются ежегодно, но не так быстро, как объем урожая. Министр подчеркнул, что нужно увеличивать мощности хранения, а тем предприятиям, которые не имеют собственных хранилищ, рассмотреть вопрос их строительства.

В ходе совещания также выступили представители компаний-поставщиков удобрений, семян, техники.

Также Дмитрий Филиппов коротко подвел итоги работы отрасли в 2023 году и вручил награду за многолетний добросовестный труд в сфере АПК: маслодел Ухоловского молочного завода Тамара Тишкина отмечена Почетной грамотой Минсельхоза России.

На предыдущей неделе подобные совещания прошли в Захаровском, Кораблинском, Михайловском, Старожиловском и Шацком районах. Встречи с аграриями остальных районов пройдут в ближайший месяц.

Самая продуктивная корова

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области составило рейтинг самых продуктивных коров по итогам 2023 года. Больше всех молока в регионе дала корова по кличке Ворчливая с животноводческого комплекса «Шацк» компании «Ока Молоко», расположенного в селе Ольхи Шацкого района.



За 305 дней периода лактации Ворчливая дала 17 945 килограммов молока, жир 4,3%, белок 3,83%. В среднем, она давала более 60 литров молока в сутки, а в пик продуктивности этот показатель превышал 70 литров. Для сравнения средняя продуктивность коров в племенных хозяйствах Рязанской области в 2023 году составила 10 397 кг.

Ворчливая «приехала» в Шацк в 2019 году, когда в Ольхах только открылся комплекс. Рекордсменка относится к голштинской породе, которая считается одной из самых продуктивных в мире. У Ворчливой это уже четвертая лактация. Она готовится к новому отелу, и специалисты рассчитывают, что в этом году она снова покажет достой-

ные результаты.

Напомним, в 2022 году рекордсменкой области признали корову Азиатку, которая также живет на ЖК «Шацк». Ее рекорд составил 18 335 килограммов молока за 305 дней периода лактации. В пик продуктивности среднесуточные надои Азиатки достигали 74 литров.

Каждую субботу рязанские производители продовольствия предлагают продукты на ярмарках

В субботу, 17 февраля, в Рязани состоялись традиционные ярмарки, где местные производители представили продовольственные товары. Ярмарки прошли на четырех площадках: на территории УРТ на ул. Дзержинского, у ЦНТИ на ул. Крупской, у КДЦ «Октябрь» на ул. Новоселов и у ТЦ «КИТ» на ул. Станкозаводской. Торговлю осуществляли 173 рязанских производителя на 257 торговых местах.

Мясо, полуфабрикаты и колбасные изделия привезли 40 участников, продано 7,1 тонны продукции. Молока и молочных продуктов от 36 производителей реализовано 4,7 тонны. Хлеб и хлебобулочные изделия представили 11 производителей, 4 тонны продукции. Медом торговали 14 фермерских и личных подсобных хозяйств, реализовано 0.3 тонны меда и продуктов пчеловодства. Живую рыбу привезли 7 хозяйств, продано 1,4 тонны рыбы. Плодоовощную продукцию представили 48 участников, продано 3 тонны картофеля, 2 тонны овощей, 6 тонн яблок и груш.

Следующие ярмарки в Рязани состоятся в субботу, 24 февраля.

Участниками ярмарок могут стать сельскохозяйственные предприятия, организации пищевой и перерабатывающей промышленности, предприятия торговли и общественного питания Рязанской области, лица, занимающиеся садоводством и огородничеством, ЛПХ на территории Рязанской области. Для получения консультации по работе ярмарок выходного дня и регистрации участников можно обращаться в отдел проектной и выставочной деятельности в сфере АПК министерства сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области по телефону (4912) 21-08-90.





НОВИНКА Опрыскиватель-разбрасыватель самоходный ОС-2500 M2

Предназначен для защиты растений и внесения КАС методом опрыскивания, поверхностного внесения минеральных удобрений, известкования почв и разбрасывания других сыпучих материалов.



В режиме разбрасыватель минеральных удобрений:

1500-2000 л Объем бункера до 35 км/ч Рабочая скорость Производительность до 80 га/ч

до 12-24 м 24-36 (в зависимости от вида тарелок) Ширина захвата

Автоматическое поддерживание заданного расхода удобрений вне зависимости от заполнения бункера

Доза внесения удобрений 30-390 кг/га

Количество распределяющих дисков

В режиме опрыскиватель:

Объем бака

Рабочая скорость до 25-35 км/ч Производительность до 50 га/ч

- Ширина захвата 24, 28м (гидравлическое складывание/раскладывание/подъем/опускание)
- Автоматический контроль и управление нормой расхода жидкости
- Автоматическое отключение секций при перекрытии
- Подсветка форсунок
- 3-х позиционные отсечные устройства
- Расход рабочей жидкости 15-450 л/га
- Расстояние между форсунками 50 см



г. Рязань, район Строитель, дом 7а

agro62.com t.me/atm62agro



8-800-250-4468

КАРАМБА ДУО® – самый правильный регулятор роста для рапса

КАРАМБА® ДУО – первый* препарат для рапса в России, получивший официальную регистрацию и как рострегулятор, и как фунгицид. Его применение позволяет достичь комплексного эффекта: получить здоровые и сильные растения, обеспечить их оптимальную архитектонику, повысить устойчивость к стрессам и снизить потери при уборке. Все это самым положительным образом сказывается на урожайности и качестве маслосемян, о чем говорят результаты опытов не только BASF, но и независимых научно-исследовательских организаций.

КОМПЛЕКСНЫЙ ЭФФЕКТ

К регуляторам роста можно относиться по-разному. Однако без них сегодня представить интенсивное производство рапса уже сложно. Почему? Ответ лежит на поверхности: применение регуляторов роста способствует значительному повышению продуктивности культуры. При этом в некоторых случаях речь идет о двукратном росте урожайности! Правда, есть нюанс: для достижения максимального эффекта препарат должен отвечать определенным требованиям, и это не только ограничение роста, но и усиление побегообразования, синхронизация цветения, стимуляция развития корневой системы и др. В противном случае велик риск разочарования и напрасной потери времени и денег.

На рынке существует несколько препаратов, которые применяют не только как фунгициды, но и как регуляторы роста, – это препараты, содержащие тебуконазол, но при этом не имеющие подтверждающего сертификата и регистрации как рострегулятор. Кроме того, недавно в качестве рострегулятора получили расширение регистрации с зерновых культур препараты на основе хлормекват-хлорида, которые обладают исключительно рострегулирующим эффектом без какой-либо фунгицидной составляющей.

Особняком в этом списке стоит КАРАМБА ДУО – это первый препарат для рапса в России, получивший официальную регистрацию и как рострегулятор, и как фунгицид, благодаря чему его применение позволяет достичь комплексного эффекта: получить здоровые и сильные растения, обеспечить их оптимальную архитектонику, повысить устойчивость к стрессам и снизить потери при уборке.

На озимом рапсе обработка КАРАМБА ДУО предупреждает перерастание растений, особенно это актуально, когда речь идет о ранних сроках сева и чрезмерно загущенных посевах. За счет ингибирования роста стимулируется развитие корневой системы и происходит накопление питательных веществ. Это способствует лучшей перезимовке культуры и дает возможность раннего начала возобновления вегетации весной.

Растениям ярового рапса помимо хорошо развитой корневой системы КАРАМБА ДУО помогает сформировать оптимальный габитус с большим количеством цветоносов, а следовательно,

стручков и маслосемян. Посевы, обработанные этим препаратом, отличаются хорошей устойчивостью к полеганию, равномерно цветут и созревают. А это, в свою очередь, чрезвычайно важно. Рапс цветет в среднем четыре недели, соответственно и созревание стручков длится столько же, и когда дозреют последние стручки, первые уже могут перезреть и начать осыпаться, что приведет к потерям урожая. Применение КАРАМБА ДУО позволяет решить эту проблему. В результате у растений, обработанных этим препаратом, урожайность существенно выше, при этом уборка проходит легко и с минимальными потерями.

Это и есть та самая «правильная» рострегуляция, которая крайне важна как для озимого, так и для ярового рапса.

ПОЧЕМУ КАРАМБА ДУО?

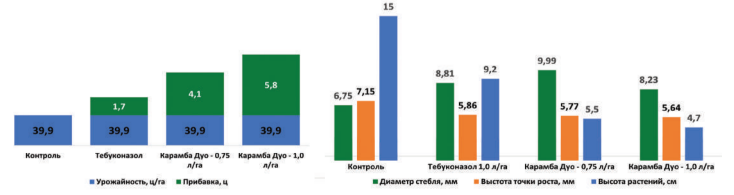
Но как говорится, все познается в сравнении. Давайте обратимся к данным, полученным в АгроЦентре BASF Липецк. Здесь в 2023 году был заложен сравнительный опыт, в котором изучалось влияние препарата, содержащего хлормекватхлорид в баковой смеси с препаратом, содержащим тебуконазол, а также КАРАМБА ДУО на урожайность ярового рапса. Результат оказался закономерным: растения, обработанные КАРАМБА ДУО, сформировали большее количество боковых побегов, а кроме того, визуально выглядели более сильными и здоровыми. Все это самым положительным образом сказалось на урожайности. Прибавка в варианте с КАРАМБА ДУО была максимальной и составила 3,29 ц/га.

Похожий опыт был проведен в ДемоЦентре BASF Липецк на озимом рапсе. Конкуренцию КАРАМБА ДУО в данном случае составил препарат на основе тебуконазола. Однако, как с точки зрения морфологического действия, так и финального результата – урожайности, он существенно уступил рострегуляторуфунгициду от BASF. Благодаря обработке КАРАМБА ДУО в норме расхода 1,0 л/га удалось получить самую большую прибавку – 5,8 ц/га против 1,7 ц/га в варианте с препаратом сравнения!

Показательно, что такие выдающиеся результаты подтверждаются не только в опытах компании, но и независимыми научными организациями.

Так, по исследованиям ФГБНУ «Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий» (ФАНЦА), комплексная программа защиты от BASF - КАРАМБА ДУО 0,75 л/га + ПИКТОР® АКТИВ 0,8 л/га способствовала получению прибавки урожая рапса в размере 6,6 ц/га по отношению к контролю. Стоит также отметить, что в варианте, где применялся препарат на основе хлормекват-хлорида в сочетании с ПИКТОР АКТИВ в аналогичной норме расхода, урожайность была на 53 % ниже в сравнении с вариантом с КАРАМБА ДУО.

Сопоставимые результаты, как на яровом, так и на озимом рапсе были получены и учеными из ВНИИМК. Обработка КАРАМБА ДУО в максимальной норме расхода 1 л/га на фоне препаратов сравнения позволила получить максимальную прибавку урожая 6,4 и 9 ц/га на яровом и озимом рапсе соответственно.









Яровой рапс

два в одном

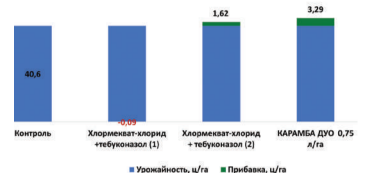
Возникает резонный вопрос: что дает КАРАМБА ДУО способность многократно превосходить конкурентов? Ответ на него кроется в составе препарата. В него, как можно догадаться из названия, входит два действующих вещества из разных химических классов: метконазол (80 г/л) и пираклостробин (130 г/л). Благодаря такому союзу КАРАМБА ДУО не только обладает усиленной эффективностью против возбудителей болезней, но и обеспечивает профилактику возникновения резистентности. Давайте остановимся подробно на каждом из них.

Метконазол - системный фунгицид и регулятор роста из класса триазолов. Он быстро проникает в растение и равномерно распределяется в наземной части. Механизм действия метконазола заключается в ингибировании биосинтеза эргостерола, что приводит к замедлению роста и разрушению клеточной мембраны гриба, в результате чего он погибает. Это действующее вещество работает как превентивно, так и при уже проявившихся признаках болезней, останавливая развитие патогена. В качестве фунгицида метконазол высокоэффективен против таких опасных заболеваний рапса как альтернариоз и фомоз.

Помимо этого, данное действующее вещество обладает ярко выраженными рострегулирующими свойствами, замедляя рост главного стебля и усиливая боковое ветвление.

Второй активный компонент КАРАМБА ДУО – пираклостробин относится к стробилуринам и является одним из сильнейших представителей в своем классе. Нарушая митохондриальное дыхание, это действующее вещество препятствует росту мицелия гриба и спорообразованию, тем самым защищая лист от проникновения патогена. Однако для пираклостробина характерна не только свойственная стробилуринам профилактическая активность, но и ощутимое лечебное действие. Большое преимущество этого действующего вещества заключается еще и в том, что оно препятствует развитию патогенов из класса оомицетов, к которым относятся ложные мучнистые росы. Далеко не все фунгицидные действующие вещества обладают этой способностью.

Кроме того, КАРАМБА ДУО имеет особую уникальную формуляцию Stick and Stay, которая позволяет препарату надежно закрепляться и распределяться по всей площади листа после распыления на растение рапса, обеспечивая максимальную эффективность действующих веществ.



Яровой рапс. АгроЦентр BASF Липецк, 2023

Таким образом, оба действующих вещества дополняют и усиливают действие друг друга, особая формуляция помогает им работать в полную силу, благодаря чему КАРАМБА ДУО эффективно контролирует широкий спектр проблемных для рапса заболеваний.

СПЛОШНЫЕ ПЛЮСЫ

Однако правильная росторегуляция и эффективная защита от болезней – не единственные преимущества КАРАМБА ДУО. У препарата есть еще как минимум одно достоинство – положительное физиологическое влияние на растения рапса, или как говорят в BASF, – AgCelence-эффект. Под этим определением скрывается сразу несколько преимуществ. В частности, растения становятся за счет него сильнее, эффективнее справляются со стресс-факторами: засухой, дефицитом влаги или, напротив, ее избытком, колебаниями температур.

Эту способность КАРАМБА ДУО дает входящий в состав препарата пираклостробин, который доказанно обеспечивает свыше десятка проявлений AgCelence-эффекта, в числе которых и положительное влияние на масличность! Так, согласно опытным данным ДемоЦентра BASF Алтай, применение препарата не только способствовало прибавке урожая в размере 12 ц/га по отношению к контролю, но и повышению масличности до 48,8% (+4,5%).

Совокупность всех названных выше положительных качеств делает КАРАМБА ДУО эффективным инструментом для повышения урожайности и качества маслосемян рапса.



ВНИИМК. Яровой рапс. Урожайность, ц/га

Озимый рапс. Урожайность, ц/га

Мобильные технические консультации BASF:

Виктор Панарин, региональный менеджер по технической поддержке, регион Север, +7 910 582 89 12, viktor.panarin@basf.com



ПОЗДРАВЛЯЕМ! 2024, № 02 (90)

Сохраняя верность себе и своим идеалам

Масштаб личности, как известно, определяется широтой мировоззрения и умением стратегически мыслить. Заслуженный работник сельского хозяйства Российской Федерации генеральный директор ООО «Рязаньагрохим» Владимир Аркадьевич Бродский, отмечающий в феврале этого года свой юбилей, бесспорно человек с государственным мышлением и способностью предвидеть последующие события.



Его действия и поступки всегда были направлены не только на решение проблем возглавляемого им предприятия, но и на создание в аграрной сфере атмосферы надежного партнерства и взаимопонимания. Сегодня он возглавляет хорошо известное в Рязанской области объединение, основной задачей которого является обеспечение региональных сельхозпроизводителей качественной агрохимической продукцией.

Владимир Аркадьевич родился в небольшой деревушке Милославского района в семье, где было четверо детей – три брата и сестра. Отец Аркадий Борисович, председатель колхоза, был занят производственными делами, поэтому все домашнее хозяйство приходилось вести его жене Антонине Антоновне и подрастающим детям. После окончания средней школы Владимир поступает в Шацкий техникум механизации. Получив профессию автомеханика, начинает свой трудовой путь в колхозе имени XXII партсъезда. Поработать, правда, пришлось недолго - призвали в армию. Отслужив два года, Владимир Бродский вернулся и был назначен на должность старшего инженера госсельхознадзора управления сельского хозяйства Скопинского райисполкома. Одновременно с этим он поступает учиться на заочное отделение факультета механизации Рязанского сельхозинститута.

Стремление молодого специалиста к знаниям, умение найти верное решение и не бояться взять на себя ответственность, а также большое трудолюбие, лидерские качества и способность ладить с людьми не остались незамеченными. Через восемь лет Владимиру Аркадьевичу предлагают занять должность заведующего сельскохозяйственным отделом Скопинского горкома КПСС, затем второго секретаря горкома. К тому времени город Скопин стал крупным промышленным центром, где строились предприятия союзного масштаба. Молодой секретарь горкома курировал многие важнейшие направления развития го-

СЛОЖНОЕ ВРЕМЯ ПЕРЕМЕН

В годы перестройки Владимир Аркадьевич возглавил Скопинское район-

ное агропромышленное объединение. А в начале 90-х, когда страна стояла на перепутье, начали закрываться фабрики и заводы и было непонятно, что будет дальше, В.А. Бродского приглашают на работу в областную организацию по агрохимическому обслуживанию землепользователей, где он становится первым заместителем генерального директора ОАО «Рязаньагрохим».

Экономическая грамотность, решительность и находчивость, а также деловые качества Владимира Аркадьевича способствовали тому, что в это непростое время была налажена бесперебойная поставка различных видов минеральных удобрений в хозяйства области. Но ситуация с каждым годом становилась сложнее.

– В начале 2000-х полностью прекратилось финансирование, – вспоминает Владимир Аркадьевич Бродский, – а наше предприятие объединяло филиалы в каждом районе области, то есть без работы могли остаться 3600 человек. Мы считали это недопустимым, начали искать возможности для сохранения трудовых коллективов. Именно тогда начали осваивать новый вид деятельности – собственное сельхозпроизводство.

Сегодня коллективы ООО «Рязаньагрохим» обрабатывают свыше 30 тысяч га земли. Вводя в оборот по 1,5–2 тыс. га залежных земель ежегодно, здесь выращивают зерновые культуры, масличные и картофель, на практике демонстрируя успешность применения передовых технологий. В этом году валовой сбор сельскохозяйственной продукции превысил 120 тысяч тонн.

При этом ООО «Рязаньагрохим» один из самых крупных и надежных партнеров рязанских аграриев в обеспечении проверенной агрохимической продукцией. В составе предприятия – восемь филиалов, имеющих химические базы, более 10 км собственных железнодорожных путей с необходимой инфраструктурой, площадки и складское хозяйство для хранения более 100 тысяч тонн агрохимической продукции. Ежегодно ООО «Рязаньагрохим» поставляет аграриям свыше 300 тысяч тонн минеральных удобрений, а также новые формы водорастворимых удобрений и средства защиты растений.

В РАМКАХ ОБЩЕГО ДЕЛА

На региональном уровне работу предприятия оценивают высоко, о чем

свидетельствует присвоение Владимиру Аркадьевичу Бродскому звания почетного гражданина Рязанской области

- Наша задача - обеспечить крестьян необходимыми удобрениями, а их более 30 видов, - говорит генеральный директор ООО «Рязаньагрохим». - Считаю неправильным наживаться на крестьянском труде, так как 50 лет работаю на земле и не понаслышке знаю, насколько тяжел этот хлеб! Более 30% нашей продукции мы выделяем аграриям под будущий урожай. Поэтому богато не живем, свою успешность измеряем не прибылью, а объемами сэкономленных крестьянами финансовых средств.

Уже 48 лет ООО «Рязаньагрохим» является надежным партнером рязанских сельхозпроизводителей, постоянно совершенствуя свою работу, которая в современных условиях требует умения ориентироваться в новых технологиях. Специалисты предприятия дают консультации и оказывают поддержку в деле грамотного применения самых современных и эффективных средств. Необходимо также отметить, что рязанское агрохимиче-

ское предприятие успешно сотрудничает с самыми крупными компаниями мирового уровня.

С ЗАБОТОЙ О ЛЮДЯХ

Особое внимание Владимир Аркадьевич Бродский как руководитель уделяет решению социальных вопросов.

– На любом предприятии особенно важна внутренняя обстановка, – говорит он. – Руководителю нужно быть в курсе дел сотрудников, уметь их поддержать. Главное – не миллионные прибыли, а человеческие отношения. Я считаю, что сегодня людям уделяют недостаточно внимания. На каждом отдельном предприятии, в госучреждениях и в обществе должно быть больше заботы о людях, которые должны чувствовать, насколько ценят их труд!

Такое редкое сочетание в человеке, казалось бы, противоположных качеств, как внутренняя сила и в то же время внешняя сдержанность, достаточная жесткость и принципиальность при искренней доброжелательности в общении позволяет Владимиру Аркадьевичу во многом быть примером для других.

Коллеги отмечают его высокую требовательность к сотрудникам и подчиненным, но прежде всего к себе. Эта строгость сочетается в нем с уважительным отношением к каждому и стремлением помочь в трудную минуту.

Владимир Аркадьевич считает, что во всем – и в мыслях, и в делах – должен быть порядок и дисциплина. Порядок у него и в семейной жизни. С супругой Татьяной Владимировной они вырастили сына Андрея и дочь Анну и отметили полувековой юбилей совместной жизни. Особую радость сегодня доставляет общение с внуками Артемом и Дмитрием. А свободное время, которого не так много, он проводит на даче. Не зря считается, что работа на земле успокаивает и дает новые силы и позитивный настрой.

Рядом – надежные и верные единомышленники, интересные и хорошие люди, и по большому счету Владимир Аркадьевич Бродский считает себя вполне счастливым человеком, полагая, что главное – сохранять верность своим жизненным принципам и нравственным ориентирам и при любых обстоятельствах оставаться самим собой!

Поздравляем с 75-летним юбилеем генерального директора ООО «Рязаньагрохим» почетного гражданина Рязанской области, заслуженного работника сельского хозяйства Российской Федерации Владимира Аркадьевича Бродского!



Уважаемый Владимир Аркадьевич!

Вы – человек с огромным жизненным опытом, Ваш трудовой путь – более 55 лет, из них 34 года Вы посвятили работе в обществе «Рязаньагрохим». Компания является крупнейшим в России региональным дистрибьютором агрохимической продукции, сохранившим 8 филиалов с химическими базами и необходимой инфраструктурой. Часть филиалов занимаются также растениеводством, обрабатывая более 30 тысяч гектаров земли. Вы возглавляете «Рязаньагрохим» более 10 лет, за это время расширены площади хранения удобрений, построены новые склады и современные железнодорожные пути.

Благодаря Вашей системной работе Рязанская область уже несколько лет входит в топ-10 регионов России по уровню внесения минеральных удобрений, который в 2023 году достиг 151 кг в действующем веществе на 1 га посевной площади. Вы всегда идете навстречу аграриям, находя взаимоприемлемые варианты даже в непростых условиях. Вы заботитесь о достойных условиях труда работников компании «Рязаньагрохим», учрежден фонд для приобретения жилья молодым семьям и специалистам предприятия. ООО «Рязаньагрохим» и Вы лично

оказываете существенную поддержку военнослужащим и добровольцам, находящимся в зоне специальной военной операции, и их семьям, проводите широкую благотворительную работу.

Владимир Аркадьевич, от коллектива министерства и от себя лично благодарю за Ваш вклад в развитие АПК и в процветание Рязанского края! Желаю Вам доброго здоровья, неугасающей энергии, душевных сил, благополучия, радости и счастья!

С юбилеем!

Дмитрий Игоревич Филиппов,

министр сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области



Немалое количество лет Вы возглавляете предприятие ООО «Рязаньагрохим», которое является надежным и проверенным временем партнером аграриев нашего региона. Под Вашим чутким руководством решаются многочисленные производственные задачи, строятся планы на будущее и намечаются конкретные цели.

Накануне юбилея хочется пожелать Вам – мудрому руководителю и замечательному человеку – всего самого доброго и светлого! Пусть Ваши работоспособность и деловые качества и в последующие годы помогают Вам в принятии важных решений и достижении новых жизненных целей. Оставайтесь молоды душой, сохраняйте способность свободно мыслить и высказывать свою точку зрения, будьте здоровы и Генеральный директор ООО «Аграрий» Геннадий Евгеньевич Шанин счастливы!



Нельзя переоценить Ваш большой личный вклад в обеспечение наших сельхозпроизводителей минеральными удобрениями и средствами защиты растений. Мы благодарны Вам за искреннее желание оказывать реальную помощь тем, кто трудится на земле, работает на благо людей.

В преддверии юбилея хочется от всей души пожелать Вам не сдавать позиций, а уверенно двигаться вперед, воплощая в жизнь смелые идеи и новые планы! Оставайтесь таким же энергичным и деятельным руководителем, понимающим коллегой, добрым и отзывчивым человеком! Счастья Вам, здоровья, любви, неизменного успеха во всех делах и добрых начинаниях!

> Генеральный директор ОАО «Аграрий» Касимовского района Сергей Алексеевич Минин

Уважаемый Владимир Аркадьевич! От имени всего коллектива ОАО «Аграрий-Ранова» примите поздравления с юбилеем!

Ваши выдающиеся организаторские способности и высокий профессионализм стали залогом успешного развития возглавляемого Вами предприятия «Рязаньагрохим». Ваша деятельность, основанная на чутком отношении к людям, всегда приводила к успешному решению задач, стоящих перед Вами. Вы способны легко добиваться поставленных целей, что является для многих достойным примером, а умение выстраивать партнерские отношения с учетом интересов обеих сторон бесспорно заслуживает

Желаю Вам продолжать уверенно двигаться вперед, не снижая жизненного темпа. Пусть Ваши целеустремленность, твердость, настойчивость и в последующие годы помогают Вам не только принимать верные решения, но и получать удовлетворение от своей работы. Спасибо Вам за проявленное терпение, за поддержку и критику. Вы помогаете нам становиться настоящими профессионалами, каким являетесь Вы сами.

Пусть рядом с Вами будут верные друзья и надежные партнеры, а каждый прожитый день будет наполнен светом и теплом близких и дорогих Вам людей. Крепкого Вам здоровья, финансового благополучия, добра и мирно-

Генеральный директор ОАО «Аграрий-Ранова» Михаил Викторович Кащук

Уважаемый Владимир Аркадьевич! Позвольте от всего сердца поздравить Вас с 75-летием!

В наше непростое время для решения производственных задач руководителю порой приходится проявлять не только твердость и решительность, но исключительную выдержку и дипломатический такт. Мы, Ваши коллеги и товарищи, не устаем восхищаться Вашим умением добиваться поставленных целей, оставаясь при этом мудрым, интеллигентным и доброжелательным человеком.

В преддверии юбилея хочется от всей души пожелать Вам, Владимир Аркадьевич, и впредь не пасовать перед трудностями, уверенно смотреть в будущее и сохранять силу духа и веру в людей! Пусть судьба будет к Вам благосклонна и дарит только светлые и радостные дни. Крепкого Вам здоровья, счастья, всех земных благ и активного долголетия!

Генеральный директор ОАО «Аграрий» Сараевского района Владимир Стефанович Вахтин





Уважаемый Владимир Аркадьевич! От имени коллектива ОАО «Аграрий» Сасовского района примите самые искренние поздравления с юбилеем!

Ваши большие организаторские способности и умение добиваться поставленных целей заслуживают всеобщего признания и уважения. Возглавляемое Вами на протяжении многих лет предприятие неустанно наращивает темпы развития, демонстрируя высокие достижения и яркие результаты. Нам хорошо известно, что залогом этого успеха стало Ваше личное участие в решении всех поставленных задач.

От всего сердца хочется пожелать Вам дальнейшей реализации всех намеченных планов и исполнения всего задуманного. Пусть рядом с Вами будут близкие люди, верные друзья, надежные партнеры и истинные единомышленники. Крепкого Вам здоровья, счастья и всех земных благ!

Генеральный директор ОАО «Аграрий» Сасовского района Махмуд Нажмудинович Гамзатов



Уважаемый Владимир Аркадьевич! От имени нашего коллектива примите самые теплые поздравления с замечательным юбилеем!

Возглавляемое Вами предприятие на протяжении многих лет вносит достойный вклад в развитие агропромышленного комплекса Рязанской области, создавая благоприятные условия для честного и надежного партнерства сельхозпроизводителей и поставщиков

Позвольте пожелать Вам – успешному руководителю и организатору, под началом которого трудится профессиональный и работоспособный коллектив, новых достижений и побед! А также неизменного успеха в деле развития аграрной отрасли нашего региона. Оставайтесь мудрым и уверенным в своей правоте человеком. Крепкого Вам здоровья, благополучия, прекрасного настроения и большого личного счастья!

Директор ООО «Агрохим» Старожиловского района Василий Иванович Запорожец

Коллектив ОАО «Аграрий» Ухоловского района от всей души поздравляет Владимира Аркадьевича Бродского с юбилеем!

Ваше стремление решать любые вопросы с максимальной результативностью, умение выстраивать партнерские отношения с учетом интересов каждой из сторон, а также высокий профессионализм и верное служение своей земле вызывают искреннее признание и уважение.

Позвольте, Владимир Аркадьевич, от всей души поздравить Вас с 75-летием и поблагодарить за Ваше личное участие и поддержку в сложных жизненных ситуациях. От всего сердца хочется пожелать Вам всего самого доброго и светлого. Крепкого

здоровья, семейного благополучия, прекрасного настроения и неиссякаемого опти-Генеральный директор ОАО «Аграрий» Ухоловского района мизма! Будьте счастливы! Анатолий Петрович Калякин



Уважаемый Владимир Аркадьевич! Сердечно поздравляю Вас с юбилеем!

На протяжении нескольких десятков лет Вы возглавляете успешно развивающееся предприятие, где под Вашим началом работает сплоченный коллектив. Мы же, Ваши коллеги, прекрасно понимаем, сколько вложено труда и душевных сил в дело, которо-

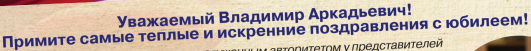
Ваши высокие деловые качества, целеустремленность в принятии решений позволили нашему предприятию крепко стоять на ногах и воплощать в жизнь смелые идеи и планы.

Ваше искреннее стремление помочь сельхозпроизводителям, создавая надежные партнерские отношения, а также внутреннее благородство и мудрое отношение к действительности вызывают признание и уважение.

Хочется от всей души пожелать Вам оставаться таким же стойким и уверенным в своей правоте человеком, ни при каких обстоятельствах не теряющим оптимизма и готовности работать на благо людей. Пусть судьба благоволит к Вам и преподносит только приятные сюра близкие люди дарят заботу и любовь! Крепкого Вам здоровья, семейного благополучия, долгих лет жизни и мирного неба над головой!



Генеральный директор ОАО «Аграрий» Шацкого района Николай Анатольевич Цепляев



На протяжении многих лет Вы пользуетесь заслуженным авторитетом у представителей рязанского аграрного сообщества. Ваши высокие деловые качества, преданность делу, профессионализм и умение отстаивать интересы сельхозпроизводителей нашего региона на всех уровнях известны коллегам и всем, кто связан с сельским хозяйством. Меняется время, пересматриваются приоритеты ценностей, но Вы, сохраняя верность своим жизненным принципам и идеалам юности, продолжаете идти дорогой созидания.

От всего сердца желаю Вам крепкого здоровья и успешного решения всех производственных задач. Пусть Вас окружают друзья и единомышленники, а в семье царят любовь и взаимопонимание. Оставайтесь молоды душой и с радостью воспринимайте каждый новый счастливый день!

Директор ООО «Малинищи» Пронского района Павел Николаевич Материкин

Уважаемый Владимир Аркадьевич! От всех фермеров и от себя лично поздравляю Вас с 75-летием!

Большая часть Вашей жизни связана с аграрной сферой и людьми, которые трудятся на земле. Несмотря на то что за несколько десятилетий случилось множество событий и многое изменилось в масштабах страны и области. Вы остаетесь в лучшем понимании этого слова Человеком старой формации. Это понятие имеет особый смысл. Лучшие человеческие качества: честность, открытость, доброжелательность, принципиальность и ответственное отношение к делу – воспитывались в прежние времена с детства и ранней юности. И Вам, несмотря на сегодняшние суровые законы бизнеса и современные, порой жестокие правила игры, удается сохранять верность своим убеждениям.

Благодаря Вам и вашему коллективу сохранена разветвленная складская сеть в Рязанской области, единственная на всей территории Российской Федерации, бесперебойно обеспечивающая минеральными удобрениями сельхозпроизводителей Рязанской области. И мы знаем, что это непосредственно Ваша заслуга!

Позвольте от всего сердца пожелать Вам крепкого здоровья, активного долголетия и всего самого доброго и прекрасного! Пусть в Вашей жизни всегда будет место для работы и отдыха, общения с коллегами и самыми близкими людьми! Оставайтесь истинным патриотом своей страны! С юбилеем!

Председатель некоммерческого партнерства «Союз крестьян» Владимир Николаевич Мимоглядов

Уважаемый Владимир Аркадьевич! От всего сердца поздравляю Вас с 75-летием!

На протяжении многих лет Вы остаетесь верны своей выбранной профессии и людям, которые трудятся рядом с Вами. Ваше умение объединить коллектив в достижении поставленных целей и создать атмосферу доброжелательности и взаимопонимания, а также открытость и смелость в отстаивании своей позиции по самым острым вопросам развития АПК заслуживают искреннего уважения.

Мы ценим Ваш большой личный вклад в обеспечение сельхозпроизводителей региона необходимым объемом минеральных удобрений и средств защиты растений. Спасибо Вам за стремление поддержать людей, которые трудятся на земле и растят хлеб!

В этот знаменательный день от всей души хочется пожелать Вам дальнейшего успеха и уверенности в завтрашнем дне. Пусть воплощаются в реальность самые смелые планы и сбывауверенности в завтрашнем дне. Пусть воплощаются в реальность самые омелые планы и совые постых событий! ются заветные мечты! Крепкого Вам здоровья, семейного благополучия, приятных встреч и радостных событий!

Депутат Рязанской областной Думы,

генеральный директор ООО «Мир» Александро-Невского района Николай Анатольевич Игнатов

Коллектив Группы компаний «Грейн Холдинг» сердечно поздравляет Владимира Аркадьевича Бродского с юбилеем!

В современном мире, где многие понятия утрачивают смысл и наполняются новым содержанием, особенно ценными являются честные и доверительные партнерские отношения. Позвольте, Владимир Аркадьевич, выразить Вам слова признательности и благодарности за многолетнее сотрудничество. Спасибо за Ваш выбор компании «Грейн-Холдин», как надежного делового партнера. Произведенная на нашем предприятии мука делается из качественного зерна, выращенного на рязанской земле, и мы гордимся этим!

В день юбилея хочется пожелать Вам – талантливому руководителю и прекрасному человеку самого крепкого здоровья и большого счастья! Пусть на полях зреет пшеница, неизменными станут высокие урожаи, крепнет материально-техническая база сельхозпредприятий и будет финансовая стабильность!

Оставайтесь, Владимир Аркадьевич, как можно дольше в строю, не теряйте оптимизма и желания жить! Пусть все невзгоды обходят Вас стороной, а силы небесные помогают, преодолевая все преграды, двигаться вперед! Успешного Вам свершения намеченных планов, семейного благополучия и всего самого наилучшего!

ЛЮБОПЫТНЫЕ ФАКТЫ

- По телевизору часто можно увидеть в рекламе молочного шоколада корову, на боку которой написано Milka. Первый случай использования этого животного как рекламного места был зафиксирован в 1984 году. Именно тогда предприимчивый канадский фермер начал продавать рекламные места на своих коровах.
- Рекламой в с/х занимаются и в Японии. Впервые в 1993 году для привлечения туристов фермеры придумали засевать свои поля рисом, окрашенным в самые различные цвета. В результате роста риса на полях проявлялись картины. Было поле с разноцветным рисом, на котором отображалась известная Мона Лиза и Наполеон Бонапарт на своем коне.





• Большинство людей любят сочные спелые яблоки. Сколько сортов вы сможете вспомнить? Наверняка не больше 20-30, а в мире выращивается более шести тысяч различных сортов яблок. Больше всего различных сортов яблок выращивает Китай, затем идут Иран, Турция и Россия.



• Распределение пищи по всему миру происходит неравномерно. В мире недоедают и голодают порядка 800 миллионов человек. Парадокс заключается в том, что порядка 500 миллионов человек в мире страдают от набора лишнего веса.

ПРЕДПОЧТЕНИЯ РОССИЯН

Опрос населения показал, что материал, из которого изготовлена оболочка колбасных изделий, имеет значение для 39% россиян. При этом абсолютное большинство выбирает колбасы в натуральной оболочке.

Так, за колбасы в натуральной оболочке отдали свой голос 32% опрошенных. Еще 7% россиян выбирают колбасу в искусственной оболочке, и 6% затрудняются ответить. Только 5% опрошенных заявили, что совсем не покупают колбасу.



КУПИМ ПОГРУЗЧИК В ЛЮБОМ СОСТОЯНИИ!



ООО «Форклифт» – официальный дилер погрузчиков HELI и HYUNDAI







Продажа, ремонт и ТО авто- и электропогрузчиков Продажа б/у погрузчиков

 $(4912) 28-10-40 \cdot 8-900-901-45-70$

2024, № 02 (90) «Аграрный форум» УЛЫБНИТЕСЬ!

Анекдоты

Директор банка спрашивает поступающего на работу бухгалтера:

- Сколько времени вы проработали на последнем месте работы?
 - Четыре года.
 - Неплохо. А почему уволились?
 - Амнистию объявили.

Один человек говорит другу:

- Знаешь, какая искусная у меня жена?! Из своего вечернего платья она сделала мне галстук.
- Это пустяки. Моя жена из моего галстука сделала себе вечернее платье.

Разговаривают двое:

- Мне нужно столько денег чтобы на них можно было купить самолет.
 - А зачем тебе самолет?
- Самолет мне не нужен, мне нужно столько денег!
 - Это что за псина?
- Элитная бойцовская порода, очень дорогой в содержании, лает на нескольких языках. Кличка Ди-
 - О! Любому глотку перегрызет?
- Ну не то чтобы перегрызет, но озабоченность выразит...

Летит прашютист, а навстречу ему снизу вверх мужик пролетает.

- Э, мужик, не понял, как это ты?
- Да я снизу, с порохового скла-
- Я так тебя люблю, дорогой. Делай со мной, что хочешь.
 - Я хочу с тобой делать котлеты.

Стоит возле банка одессит и продает семечки. К нему подходит другой и говорит:

- Изя, одолжи до завтра двадцать копеек.
- Не могу. У меня с банком договор.
 - Какой такой договор?
- Я не даю в долг, а они не торгуют семечками.

Банк в Одессе. Служащий, открыв окошко кассы:

Желаете что-нибудь?

Рабинович, очень дружелюбно:

Всех благ!

Размышляя о жизни.

- В борьбе со злом тяжело оставаться добрым...
- Теперь, благодаря интернету, мы знаем, как много среди нас неграмотных людей.
- Если мужчина четыре раза сходит налево, то по законам геометрии он вернется домой.
- Никогда с деньгами не бывает так хорошо, как плохо бывает без них.
 - Если ты умнее всех, кто же это оценит?
 - Любовь зла. И козлы этим пользуются...
- Старость приближается, как электричка: вот она еще там, а вот она уже здесь.
- Раздвинул Иван-царевич камыши и видит: на болотной кочке царевна-лягушка сидит с его стрелой. И три ее адвоката.
- А сыплется из меня вовсе не песок. Это не сгоревший в молодости порох.
- Только у нашего у охранника банка такое выражение лица, как будто это его банк.
 - В темные времена главное не засветиться.
- До некоторых начинает доходить, только когда начинает долетать.
- Один монитор это обычный программист, два монитора продвинутый программист, три монитора — системный программист, а четыре — охранник.
- Если женщины не обращают на вас внимания, попробуйте возглавить банк.

Если вы боитесь поправиться, выпейте перед едой 50 граммов коньяка. Коньяк притупляет чувство страха.



ВЫХОДНЫЕ ДАННЫЕ: Журнал «Аграрный форум», №2 (90). Журнал издается с 2009 года Перерегистрирован 22.06.2016 года Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Рязанской области. Регистрационный номер ПИ №ТУ62-00266. Учредитель: ООО «АГРОСОЮЗ». Издатель: ООО «АГРОСОЮЗ». Распространяется бесплатно, адресная доставка руководителям предприятий и организаций аграрного сектора Рязани и Рязанской области. Отпечатано в типографии ООО «Трафарет»

607220, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Березина, д.З, кор.В, оф.1. Тираж З 200 экз., заказ 2402/02658
Подписано в печать: 16.02.2024. Дата выхода: 21.02.2024

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:

г. Рязань, ул.Есенина, д.13, оф.303 www.agroforum62.ru e-mail: agrovopros@mail.ru

Тел.: 24-63-87, 8 953-734-37-12, 51-09-09

За достоверность рекламы и предоставленных материалов ответственность несут их авторы.

РЕДАКЦИЯ:

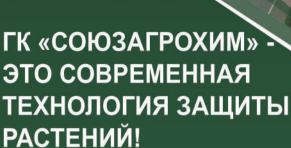
Главный редактор – И.Н. Таёкина Дизайн, верстка -Игорь Тужиков Светлана Маркова Корректор -Галина Николаева





ЗАВОД БЫВШЕГО ФРАНЦУЗСКОГО КОНЦЕРНА возобновил производство ПОД БРЕНДОМ LEMARC





Завод препаративных форм ООО «Агрусхим-Алабуга» в г Елабуга

Продукция СОЮЗАГРОХИМ для максимальной защиты посевов рапса:

ALBACKAM- AVARALA

Рапсан, ВР

Системный противодвудольный гербицид для защиты посевов рапса от однолетних и многолетних (в том числе трудноискоренимых) сорняков.



267 г/л клопиралида + 67 г/л пиклорама

Этамастер, ВДГ

Системный послевсходовый гербицид для уничтожения двудольных (в том числе крестоцветных) сорняков в посевах ярового и озимого рапса.

ПРОФИ ФОРТЕ 300 г/л пропиконазола + 200 г/л тебуконазола

Профи Форте, КМЭ

Двухкомпонентный фунгицид на основе триазолов, с широким спектром подавляемых патогенов, с ярко выраженным лечебным и защитным действием. Предназначен для защиты многих культур, в т. ч. озимого и ярового рапса.



104 г/л галоксифоп-Р-метила кислоты

Злакосупер, КЭ

Послевсходовый системный гербицид для уничтожения однолетних и многолетних злаковых сорняков в посевах двудольных культур. Эффективно искореняет практически все виды злаковых сорняков и самосев зерновых в посевах двудольных культур.



<u>Циклон,</u> КЭ

Двухкомпонентный инсектоакари́цид контактно-кишечного действия с фумигационным эффектом для защиты многих сельскохозяйственных культур, в т. ч. рапса, от широкого спектра вредителей. Действует на взрослых особей и на личинок на всех стадиях развития.



Триактив, КС

Комбинированный трехкомпонентный фунгицид для защиты зерновых колосовых культур и рапса от широчайшего комплекса заболеваний. Продолжительный срок защитного действия, надежная защита от вторичных инфекций, максимальное сохранение листового аппарата культурных растений.

Представитель в регионе: ООО «СОЮЗАГРОХИМ»

Жулин Алексей Вячеславович

Тел.: 8 (910) 641 12 48, 8 964 158 70 70

E-mail: zhulin@s-ah.ru Сайт: www.s-ah.ru



СОЮЗАГРОХИМ

Успех вырастим вместе