

агротайм

16+

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

Аналитический научно-производственный журнал | №10 (118) ноябрь 2023 | <http://agrotime.info>

ХОЛДИНГ ВелКом

СЕРВИС ТЕХНИКА ЗАПЧАСТИ



УДОБРЕНИЯ

пос. Магистральный, ул. Сибирская, 25

г. Омск, ул. Семиреченская, 93

55-16-70, 55-02-11

velcom-holding.ru

ВелКом
СЕРВИС



ПРЕДЛАГАЕМ ШИРОКИЙ СПЕКТР ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ УСЛУГ



- ФОТО НА ДОКУМЕНТЫ - ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВИЗИТОК И ЛИСТОВОК - ФОТОПЕЧАТЬ -
- РАСПЕЧАТКА ЦВЕТНАЯ И Ч/Б - ДИЗАЙНЕРСКИЕ УСЛУГИ - ШИРОКОФОРМАТНАЯ ПЕЧАТЬ -

WhatsApp



+7 983 115 67 23

e-mail



89831156723@mail.ru

Telegram



@poligrafia_2020

VK



ПОЛИГРАФИЯ2020

на правах рекламы

агротайм

Аналитический научно-производственный журнал «Агротайм»

Учредитель

ООО «Агротайм»,
РФ, Омская область, г.Омск

Главный редактор

О.Г. Гречишникова

Распространение: подписка через редакцию, адресная рассылка на территории России и Казахстана руководителям сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий, НИИ, фермерам, региональным министерствам и управлениям сельского хозяйства, а также на отраслевых выставках

После выхода журнала в свет материалы размещаются на сайте <http://agrotime.info/>

Редакция не несет ответственности за рекламные материалы

Редакция может не разделять точку зрения автора

Периодичность выхода - 10 выпусков в год

Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ №ФС77-58972 от 11 августа 2014 г

Адрес редакции, издателя:

644042, РФ, Омская область, г.Омск,
Карла Маркса проспект, 39, оф. 118
Тел. 8 (3812) 59-37-69, 8-913-645-49-26
agrotime2013@mail.ru

Для коммерческих предложений:

agrotime-om@mail.ru
8-951-422-41-50, 8-951-416-92-43
agrotime-reklama@mail.ru
8-908-311-53-34

№10 (118) ноябрь 2023 г.

Отпечатано:

Типография «Золотой тираж» (ООО «Омскбланкиздат»),
644007, Омская область, г. Омск, ул. Орджоникидзе, 34.
Заказ № 355210
Дата выхода номера в свет - 15 декабря 2023

Тираж 2000 экземпляров

Цена свободная



Управляете рисками – ведете бизнес без потерь

В России отмечается рост спроса на программы агрострахования с господдержкой. Согласно данным Национального союза агростраховщиков (НСА), по итогам 9 месяцев 2023 года объем рынка сельскохозяйственного страхования с государственной поддержкой достиг 7,8 млрд рублей, что на 16% больше, чем за аналогичный период предыдущего года.

Основную долю от общего показателя – свыше 70% - занимает сегмент страхования рисков растениеводства. Страховая премия по данным договорам за январь-сентябрь составляет 5,5 млрд рублей (плюс 17%). Из них 4,2 млрд рублей поступило по договорам мультирискового страхования и более 1,2 млрд рублей – по программе страхования на случай чрезвычайной ситуации, запущенной год назад.

По данным НСА, новый вариант защиты от рисков ЧС является одним из наиболее растущих направлений агрострахования. По договорам страхования ЧС объем страховой премии вырос на 44%, застрахованная по данной программе площадь достигла 3 млн га, что в два раза превышает показатель годом ранее. Общая же застрахованная площадь сева увеличилась на 73% до 7,5 млн га, что обусловлено, прежде всего, вовлечением в систему сельскохозяйственного страхования новых клиентов, в том числе относящихся к малым формам хозяйствования.

Наблюдения АО СК «РСХБ-Страхование» показывают, что более 90% убытков приносят именно природные катаклизмы. К главному преимуществу программы страхования на случай ЧС можно отнести быструю выплату, средний срок которой, по опыту АО СК «РСХБ-Страхование», составляет около 8 рабочих дней с даты получения документов для урегулирования. В сентябре 2023 года минимальный срок перечисления возмещения хозяйствам по программе страхования на случай ЧС сократился в страховой компании до 4 дней, максимальный составил 12 дней.

По итогам 9 месяцев 2023 года АО СК «РСХБ-Страхование» является лидером в сегменте страхования на случай ЧС. Доля компании составляет 38%. Из 43 субъектов РФ, в которых осуществляется страхование от ЧС, страховая компания представлена в 31 регионе.

Омская область – регион, который является одним из крупнейших производителей зерна в Сибири и в целом в России. Сельскохозяйственные угодья находятся в зоне рискованного земледелия. В связи с климатической турбулентностью аграрии региона стали чаще делать выбор в пользу агрострахования.

- Омская область находится среди лидеров России по застрахованным площадям - более 1 млн га. За 9 месяцев 2023 года нашим филиалом заключено 84 договора страхования урожая сельскохозяйственных культур с господдержкой на общую страховую сумму порядка 2,9 млрд рублей. Общая застрахованная посевная площадь на условиях господдержки составила более 390 тысяч га, - отмечает **Анна Ромина**, директор Омского филиала АО СК «РСХБ-Страхование». - Общая выплата филиала АО СК «РСХБ-Страхование» по страхованию урожая с господдержкой составила более 50 млн рублей.

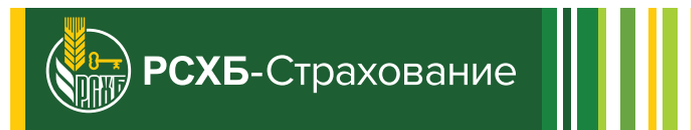
Следует подчеркнуть, что оформить страховой полис могут как растениеводы, так и животноводы.



- Мы предлагаем клиентам полный пакет рисков, подбираем особые условия, выходящие за рамки господдержки, учитывая интересы аграриев. По страхованию сельскохозяйственных животных советуем приобретать страхование по расширенному пакету рисков: от утраты, гибели (падежа), вынужденного убоя в результате инфекционных, инвазионных и/или незаразных болезней, пожара, несчастных случаев, стихийных бедствий, нарушения электро-, тепло-, водоснабжения, отравления ядовитыми травами и веществами, противоправных действий третьих лиц, отчуждения, - комментирует Анна Борисовна.

По ее словам, все виды сельскохозяйственных животных можно защитить по программе страхования с господдержкой. За 9 месяцев 2023 года филиалом АО СК «РСХБ-Страхование» в Омской области застраховано с господдержкой более 29 тысяч голов крупного рогатого скота на общую сумму 4 млрд рублей.

- Напомню, договоры агрострахования можно заключать круглый год. Однако следует знать, что по защите урожая важно успеть оформить документы не позднее 15 дней после окончания сева. Последние пять лет в Омской области вводится режим ЧС – как по суховеям, почвенной засухе, так и по переувлажнению. В уходящем году в 18 районах области объявлялась чрезвычайная ситуация: в 15 – по засухе, в трех – по переувлажнению. В 2022 году – 13 районов столкнулись с ЧС. И в такое сложное время только агрострахование способно снизить убытки хозяйств из-за недобора или гибели урожая, - резюмирует Анна Ромина.

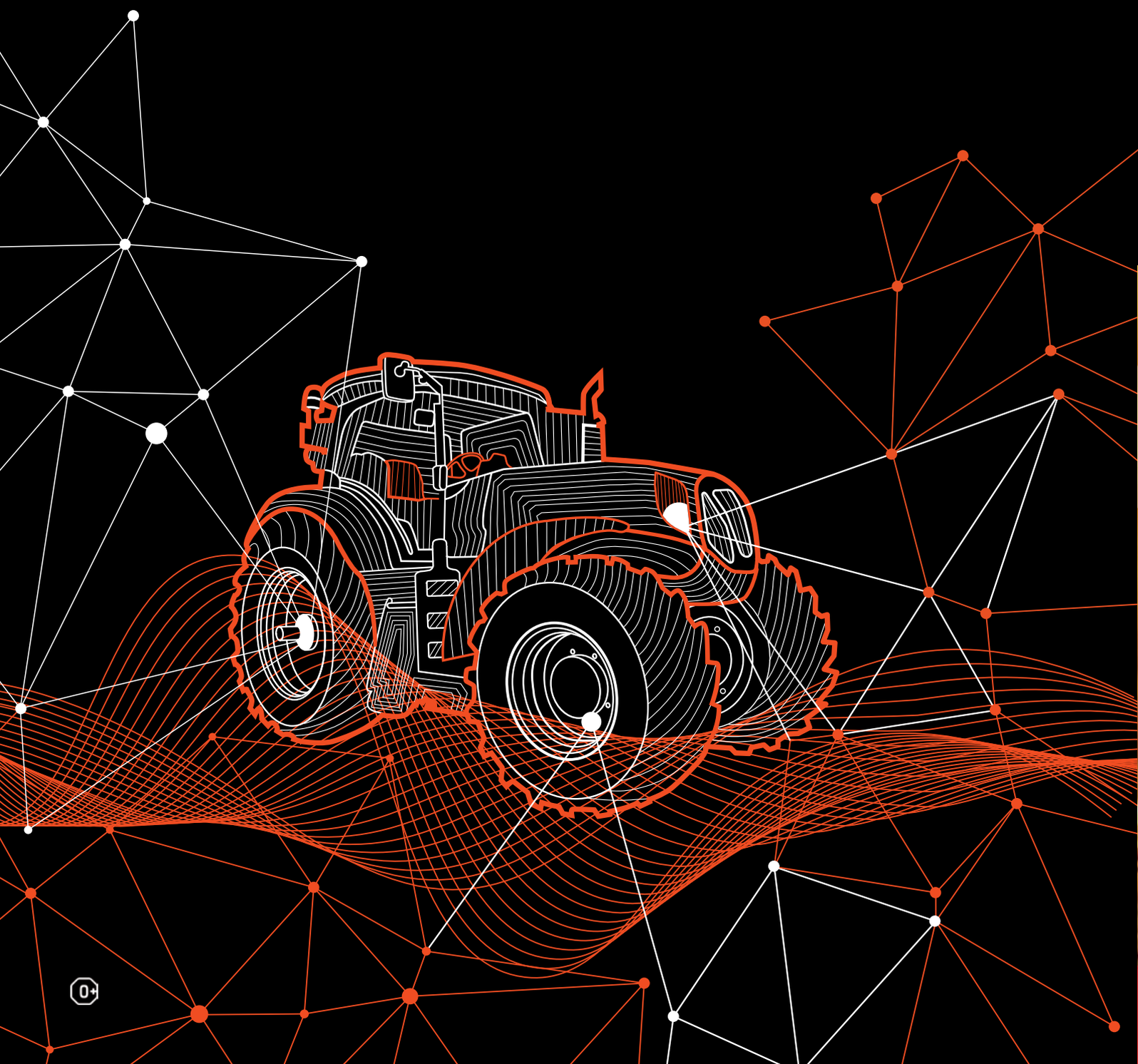


**г. Омск, ул. Фрунзе, д. 52, 3 эт., пом. №16П
Тел. +7 (3812) 237-607, +7 (3812) 257-351, +7 (3812) 790-447
omsk@rshbins.ru**

AGROSALON

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

8-11 ОКТЯБРЯ 2024





КОМБИНИРОВАННЫЙ ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС

- Предназначен для посева зерновых культур по традиционной и минимальной технологии возделывания с междурядьем 15 см.
- За один проход выполняет обработку почвы на глубину заделки стрелчатыми лапами на пружинных стойках, прикатывание и выравнивание трубчатым катком, посев семян дисковыми сошниками, прикатывание лент посева.
- Малозатратный посевной комплекс «все в одном» с высоким качеством обработки посева. Высокопроизводительный, трудосберегающий, с малыми инвестиционными и операционными затратами. Прибыль через высокий урожай при низкой себестоимости.
- Опциональная установка бесступенчатого регулятора нормы высева «Zero Max» позволяет быстро и удобно изменять норму высева, регулируя ее простым перемещением рычага по шкале вариатора.



на правах рекламы

AGROMASTER
www.pk-agromaster.ru

Российская Федерация, Республика Татарстан,
с. Муслюмово, ул. Тукая, 33 а, e-mail: agromaster@mail.ru
тел.: 8(85556)2-39-08, 2-43-59, сот.: 8-939-396-83-44

ООО «ДОН МАР ОМСК»

Мы предлагаем жатки ДОН МАР:

Навесные 7, 9, 12 метров, универсальные (свальные и прямого комбайнирования) на все виды комбайнов
Прицепные 7, 9.2 метров
Прицепные для укладки двойного валка 9.2 метра



на правах рекламы

+7 950 787 60 16

omsk-donmar@mail.ru

г. Омск, ул. Семиреченская 97А, корп.2, помещ.6

www.donmar.kz

Фейерверк подарков



28 ноября в Омске состоялось торжественное мероприятие в честь Дня работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Омской области, в рамках которого по итогам трудовых соревнований были вручены заслуженные награды передовикам и определены районы-победители в четырех климатических зонах региона.

Традиционно в рамках празднования Дня работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности в Омской области были определены лучшие труженики в разных сферах агропрома и награждены почетными грамотами, премиями, ценными подарками. Обладателями суперпризов – автомобилей - стало 16 человек.

Ключи от автомобилей вручены:

Операторам машинного доения коров: Елене Григорьевой – КХ «Тритикум», Любове Эренберг – АО «Нива», Наталье Казанцевой – АО «им. Кирова» и Марии Десятниковой – СПК «Кольтюгинский».

Животноводам: Елене Нургалиевой – СПК «Пушкинский» и Александру Онякину – ООО «РУСКОМ-Агро».

Оператору по искусственному осеменению крупного рогатого скота: Галине Чернецкой – АО «Знамя».

Птицеводу: Юрию Уляшеву – ЗАО «Иртышское».

Трактористам-машинистам: Евгению Онищуку – ООО «Агрохолдинг «Сибирь», Кайрату Жалилову – СПК «Максимовский», Михаилу Дорошенко – ООО «Измайловское», Ахану Арингазинову – АО «Племенной конный завод «Омский», Юрию Калистратову – КФХ С.Г. Кесова и Николаю Клемяичу – ООО «Опытно-производственное хозяйство «Имени Фрунзе».

Водителю грузового автомобиля: Николаю Заматаеву – КФХ А.М. Конева.

Также ключи от автомобиля были вручены АО «Омский бекон» (город Калачинск).

В трудовом соревновании между муниципальными районами Омской области в природно-климатической зоне по достижению высоких производственно-экономических показателей работы победителями стали: по северной лесостепной зоне – Крутинский район, по южной лесостепной зоне – Марьяновский, по степной зоне – Павлоградский, по северной зоне – Усть-Ишимский район.





Ростсельмаш и Семиреченская база снабжения отметили своих партнеров

В Омской области итоги сельскохозяйственного года подвели на ежегодной «Сибирской агропромышленной выставке-ярмарке», в рамках которой отметили высокие показатели и поблагодарили передовиков отрасли памятными подарками и благодарственными письмами.

По традиции в рамках ежегодного соревнования трудовых достижений среди работников АПК компания Ростсельмаш награждает тех, кто своим самоотверженным трудом добился самых высоких показателей.

«Лучший тракторист» на модели Ростсельмаш 2400 - Дмитрий КОНОПЛЕВ, ООО «Агрохолдинг «Сибирь» Одесского района;

«Лучший механизатор» на кормоуборочном комбайне DON 680M – Сергей СИНЯГИН, ООО «Ярославское» Тюкалинского района;

«Лучший механизатор» на косилке самоходной универсальной KSU 1 - Максим ИОСТ, АО «Нива» Павлоградского района;

«Лучший механизатор» на зерноуборочном комбайне ACROS 595 Plus – Михаил ДОРОШЕНКО, ООО «Измайловское» Калачинского района.

Михаил ДОРОШЕНКО в профессии уже 15 лет. Впервые сел за руль комбайна, когда начинал работать помощником комбайнера.

- На комбайне ACROS 595 Plus работаю уже четыре года. Он более производительный и комфортный, чем те, которыми я управлял до этого. В кабине есть кондиционер. На этой технике комфортно работать даже ночью, а ведь летом иногда приходится убирать урожай до двух часов ночи. В этом году я намолотил на нем 3,5 тыс. тонн, а в прошлом – 3,3 тыс. тонн. Для сравнения: на старом комбайне намолачивал всего по 2 тыс. тонн. Увеличивать производительность удастся благодаря хорошей технике и, конечно, опыту и стремлению быть лучшим, - рассказал Михаил ДОРОШЕНКО и признался, что свой комбайн нежно зовет «акросик».

Ему в этот день торжественно вручили ключи от нового автомобиля «Лада-Гранта» за высокий профессионализм в работе. Уборочная кампания окончена, но работы у него хватает и зимой, и большая ее часть связана с подготовкой техники к новому сезону.

Кроме того, Семиреченская база снабжения и Ростсельмаш по итогам 2023 сельскохозяйственного года наградили своих партнеров благодарственными письмами и ценными призами:

«Лучший партнер года» - Павел ВАСИЛИК, генеральный директор АО «Знамя» Марьяновского района;

«Лучший инженер года» - Сергей МАЛЬЦЕВ, главный инженер ФГБНУ «Омский АНЦ»;

«Инновационный выбор» - Олег БАБАК, глава фермерского хозяйства ИП Глава КФХ Бабак О.Л. Омского района;

«Прорыв года» - Иван ТВЕРИТИН, учредитель, директор ООО «Юрьево» Кормиловского района.



Павел ВАСИЛИК 25 лет возглавляет АО «Знамя» Марьяновского района. Знает толк в технике. После церемонии награждения он рассказал, что уже давно сотрудничает с Семиреченской базой снабжения, являющейся официальным дилером российского производителя:

- Выбор техники у компании большой. В этом году мы у нее купили два зерноуборочных комбайна RSM 161. Довольны. Когда-то у нас весь автопарк был импортным, но потом чутье подсказало, что нужно переходить на отечественную технику. И сегодня уже около 70% автопарка у нас российского производства – и тракторы, и комбайны.

Павел ВАСИЛИК признался: ему приятно, что Ростсельмаш назвал его «Лучшим партнером».

«Лучший инженер», отмеченный компанией, тоже высоко оценил качество продукции Ростсельмаш и уровень сервиса.

- Для нас немаловажно, что у Ростсельмаш в регионе есть официальный дилерский центр, осуществляющий поддержку и на стадии выбора техники, и ее запуска, и при дальнейшей эксплуатации. Наличие запчастей на складе в Омске имеет огромное значение во время посевной и уборочной кампаний, а у Семиреченской базы снабжения – одна из самых многочисленных сервисных команд. Наличие квалифицированных специалистов очень важно, – рассказал главный инженер ФГБНУ «Омский АНЦ» Сергей МАЛЬЦЕВ.

Представитель компании Ростсельмаш, заместитель директора департамента продаж РФ, регион Восток, Алексей КОЗИЦКИЙ и директор ОАО «Семиреченская база снабжения» Сергей ГУМЕННИКОВ поздравили аграриев с праздником.

«За крепкие партнерские отношения» - Владимира БОНДАРЕНКО, директора ООО «Нива» Горьковского района;

«За успешное развитие» - Алихана АЛИЕВА, директора ООО «Сибирская Нива», Омский район.

На торжественном мероприятии в честь Дня работника сельского хозяйства глава омского региона Виталий ХОЦЕНКО передал собственнику ОАО «Семиреченская база снабжения» Тамиру АЛИМБАЕВУ благодарственное письмо от президента РФ за заслуги в области сельского хозяйства и многолетнюю добросовестную работу.

Для гостей мероприятия и омичей была организована выставка сельхозтехники. Семиреченская база снабжения представила новинки и успешно зарекомендовавшие себя модели сельскохозяйственной техники компании Ростсельмаш: зерноуборочный комбайн F 1300 с жаткой роторной навесной MAIZE HEADER 450, трактор Ростсельмаш 2400 с новым двигателем Weichai, зерноуборочный комбайн T500 с платформа-подборщиком SWA PICK 430 и прицепной опрыскиватель TS-3200 SATELLITE.



Lebosol

Листовые удобрения Lebosol® — инновационная продукция для сельского хозяйства

- Уникальная формуляция без фитотоксичного действия
- Высокая концентрация питательных элементов в продукте
- Непревзойденная усвояемость до 90% и пролонгированное действие до 20 дней



Лебозол®-
Полный уход



Лебозол®-
РапсМикс



Л-экспресс®-
МагСОФТ



Лебозол®-
Сера 800



Лебозол®-
Цинк 700



Лебозол®-
Бор



Лебозол-
Нутриплант® 36

*Подробности по тел. ООО «Агропром». На правах рекламы

www.lebosol.ru

г. Тюмень,
8 (912) 077-95-00
8 (919) 939-42-82
8 (904) 888-02-62
8 (982) 921-66-06

Курганская область,
Макушинский округ,
п. Новая Роща,
8 (913) 973-12-99

Алтайский край,
г. Камень-на-Оби,
8 (905) 083-16-75

г. Омск
ул. Мельничная, 130, оф. 3 и 4
ootdagroprom@mail.ru

тел. 33-10-56

**BIO****Lebosol** 

АМИНОЗОЛ® — мировой бестселлер по сохранению урожаев и выводу растений из стресса



Флагманом и отдельной гордостью компании **Lebosol® Dünger GmbH** является органическое азотно-калийное удобрение в жидкой форме с высоким содержанием аминокислот — **Аминозол®**.

Аминозол® был выпущен на рынок в 1985 году именно по запросу аграриев, которые искали способ «возродить» свои растения после разнообразных стрессов. После успешных испытаний продукт стал пользоваться ошеломляющим спросом во всех областях сельского хозяйства в Европе, породив множество «аналогов».

Аминозол® является чистым натуральным экологичным продуктом, сертифицированным для биологического земледелия FiBL. Аминограмма **Аминозола®** является открытым документом и подтверждает наличие **более 20 свободных L-аминокислот и пептидов в непревзойденно высокой концентрации 56-58% (713 г/л), а также 9,4% (115 г/л – N) органически связанного азота, 1,1% общего оксида калия (15 г/л – K₂O).**

Аминозол® оказывает стимулирующее действие и дает сильнейший восстановительный эффект. **Аминозол®** мгновенно поставляет растению важнейшие элементы для защиты от стресса, не позволяя расходовать собственные энергетические ресурсы, необходимые для развития и получения урожая.

Почему Аминозолу® нет равных?

Аминокислоты можно получить из сырья животного и растительного происхождения. Принципиальное отличие заключается только в составе, количестве и биологической активности аминокислот. Аминокислоты, полученные из растительного сырья, содержат меньше ароматических аминокислот (фенилаланин, тирозин и триптофан), а также серосодержащих аминокислот (цистеин и метионин), но больше содержат кислых аминокислот, таких как аспарагиновая кислота и глютаминовая кислота. Аминокислоты животного происхождения, содержат более высокое количество лизина и метионина, которые являются предшественниками факторов роста и оказывает стимулирующее действие на процессы опыления и созревания плодов, что делает их более ценными.

При изготовлении **Аминозола®** используется исключительно животный белок, потенциально пригодный для производства продуктов питания.

Качество аминокислот в продукте зависит главным образом от способа производства. Самый дешевый способ,

используемый большинством производителей, — химический гидролиз с применением кислоты и щелочи. Под воздействием реагентов аминокислоты разрушаются, перестают быть биологически активными и оказываются неспособными участвовать в построении белков.

Lebosol® Dünger GmbH — единственная компания на рынке, которая при изготовлении **Аминозола®** использует ферментативный энзимный гидролиз животного белка, потенциально пригодного для производства продуктов питания. Это очень сложный и дорогостоящий процесс, поскольку происходит при использовании особых разновидностей бактерий. Благодаря их воздействию на сырье образуются полноценные биологически активные вещества (свободные L-аминокислоты), представляющие наивысшую ценность, поскольку максимально приближены к естественной аминокислотной гамме растений.

Как получить максимальный результат от применения аминокислотных продуктов в растениеводстве?

Аминокислоты представляют собой необходимое питательное вещество, которым постоянно должно подпитываться растение, особенно в критические стрессовые периоды. Поэтому первая рекомендация по использованию **Аминозола®** — совмещение с пестицидными обработками для снижения угнетающего действия на культуру.

Аминозол® выступает в роли защитного механизма, повышает устойчивость, активизирует иммунитет, способствует быстрому восстановлению. Поэтому хозяйства, которые используют **Аминозол®** совместно с гербицидами, фунгицидами и инсектицидами в дозировке 0,5-3 л/га, благоприятно минуют негативные последствия СЗР и гербицидный стресс.

Оценивая условия большинства регионов, как зоны рискованного земледелия с суровыми зимами, возвратными заморозками, почвенными и воздушными засухами и истощением почвы, то особенно актуальна рекомендация по применению **Аминозола®** в профилактических целях на постоянной основе, во избежание наступления последствий стресса (в дозировке 0,5-2 л/га).

При произошедшем повреждении растений важно провести обработку **Аминозолом®** в течение первых трех дней в дозировке 1-3 л/га. В этом случае **Аминозол®** оказывает сильное реанимирующее действие и дает мощный энергетический потенциал для дальнейшего функционирования, тем самым эффективно восстанавливая посевы и сохраняя урожай.



Театральный бизнес-вечер Россельхозбанка: овации в честь аграриев



28 ноября в Омском драматическом театре «Галёрка» состоялся ставший уже традиционным бизнес-вечер «Агро-Овация». На мероприятии, на котором присутствовало более 200 гостей, чествовали фермеров региона, внёсших весомый вклад в развитие сельского хозяйства.

Помимо большого количества фермеров из разных районов Омской области, на мероприятии присутствовал руководящий состав министерства сельского хозяйства региона во главе с министром Николаем Валентиновичем Дрофой, руководители смежных ведомств: главного управления ветеринарии Омской области, Россельхознадзора, Гостехнадзора. Научно-практическое сообщество было представлено директорами заводов и институтов, развивающих сельское хозяйство, а также ректором Омского ГАУ имени П.А. Столыпина Оксаной Викторовной Шумаковой.

Специальными гостями вечера стали председатель Правительства Омской области, министр финансов Омской области Вадим Александрович Чеченко, заместитель председателя правления Россельхозбанка Наталия Александровна Конкина и заместитель генерального директора компании «РСХБ-Страхование» Евгения Михайловна Вологодина.

Титульным спонсором «Агро-Овации» выступила компания «Л Агро». Генеральным спонсором – страховая компания «РСХБ-Страхование». Официальным партнёром мероприятия стала Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств Омской области.

Открывая вечер, перед собравшимися выступила заместитель председателя правления Россельхозбанка Наталия

Александровна Конкина. В своей речи она поприветствовала всех гостей вечера и подчеркнула важную роль продуктивного сотрудничества аграриев региона с главным банком страны для АПК.

Следующим на сцену поднялся министр сельского хозяйства Омской области Николай Валентинович Дрофа, который поздравил всех присутствующих с Днём работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности:

- Сегодня в этом зале собрались те, кто на собственном опыте знает цену такого непростого, но при этом такого почетного аграрного труда. Ваш успех – это продовольственная безопасность страны и уверенность в завтрашнем дне каждого из нас. Пользуясь случаем, хочу поблагодарить вас за проделанную работу и пожелать процветания!

В продолжение вечера заместитель председателя правления Россельхозбанка Наталия Александровна Конкина и директор Омского регионального филиала Россельхозбанка Лев Николаевич Янеев провели церемонию награждения фермеров.

Благодарственными письмами за подписью председателя правления Россельхозбанка Бориса Павловича Листова, а также памятные статуэтки «Агро-Овации» были награждены:

- АО «Знамя» в лице генерального директора Василика Павла Максимовича
- СПК «Лесной» в лице председателя Панова Юрия Николаевича
- ООО «Алексеевское» в лице генерального директора Кузнецова Константина Михайловича
- ООО «Полюшка» в лице директора Ильичёва Антона Олеговича
- Глава крестьянско-фермерского хозяйства Виталий Николаевич Ёлкин



В блоке выступления спонсоров и партнёров, заместитель директора по продажам и маркетингу компании «Л Агро» Елена Александровна Дмитриенко поблагодарила всех собравшихся аграриев за выбор специализированной техники, производимой и реализуемой компанией.

Заместитель генерального директора компании «РСХБ-Страхование» Евгения Михайловна Вологодина и директор Омского филиала Анна Борисовна Ромина наградили дипломами и преподнесли подарки трём клиентам, наиболее активно пользующимся страховыми продуктами. Среди награждённых: главы КФХ «Агрос» Ладатко Пётр Петрович, КФХ «Сибгрейн» Вагнер Сергей Викторович и КФХ Ставниченко – Ставниченко Григорий Николаевич.

В финале официальной части мероприятия выступил президент Омской АККОР Иван Леардович Бригерт, который поблагодарил омский региональный филиал Россельхозбанка за продуктивное и продолжительное сотрудничество, а также наградил за успешную совместную работу членов региональной ассоциации крестьянско-фермерских хозяйств. Ими стали: ИП ГКФХ Бефус Сергей Альфредович, ИП ГКФХ Лебедь Сергей Алексеевич, ИП ГКФХ Кучеренко Сергей Михайлович.

После церемонии награждения все гости насладились просмотром лирической комедии «Из жизни человека» в исполнении актёров Омского драматического театра «Галёрка».



Сибирская аграрная неделя-2023



8-10 ноября в Новосибирске прошли выставка «Сибирская аграрная неделя» и VI Новосибирский агропродовольственный форум.

На выставке свои достижения представили более 350 компаний. Кроме участников из России, здесь также были представители компаний из Китая, Кыргызстана, Белоруссии.

В течение трех дней была организована насыщенная программа с выступлениями экспертов, круглыми столами, презентациями технологий в сельском хозяйстве и многое другое. Прошел розыгрыш призов для посетителей — представителей сельхозпредприятий и фермерских хозяйств, состоялась церемония награждения призеров и победителей выставки-выводки племенных животных и конкурса зоотехников-селекционеров, специалистов агрономических и инженерных служб.

В холле МВК «Новосибирск Экспоцентр» проходил конкурс брендов продуктов питания и напитков Новосибирской области «Вкусы Сибири».

Международная агропромышленная выставка «Сибирская аграрная неделя-2024» будет проходить с 6 по 8 ноября в МВК «Новосибирск Экспоцентр».









Повысить устойчивость перед глобальными вызовами



С 8 по 10 ноября в Новосибирске состоялась VI Новосибирский агропродовольственный форум, Сибирская аграрная неделя и выставка племенных животных «Сила Сибири». В рамках форума прошло пленарное заседание, которое в нынешнем году было посвящено устойчивому развитию сельского хозяйства, а также вызовам, угрозам и возможностям, которые стоят перед агропромом. «Агротайм» приводит самые важные тезисы, которые были озвучены экспертами.

СОХРАНИТЬ ТО, ЧЕГО ДОСТИГЛИ

Заместитель министра сельского хозяйства РФ **Оксана Лут** в рамках пленарного заседания выступила с докладом на тему «Повышение устойчивости функционирования АПК, продовольственная безопасность, импортозамещение, экспорт и другие вопросы». Оксана Лут отметила, что отрасль АПК как в целом по России, так и в Сибирском федеральном округе достигла хороших показателей. И теперь важно все наработанное сохранить.

- В той ситуации, в какой находимся, мы фактически всего достигли. Мы многое пережили и стараемся развиваться. У нас есть три основные цели на ближайшую шестилетку. Первое – поддерживать нашу продовольственную безопасность. Второе – это технологический суверенитет. Это все, что нужно нам с вами и что нам нужно произвести. Третье – это наш экспорт в дружественные страны, - отметила Оксана Лут. *- У нас по-прежнему во всех средствах производства присутствует большая доля импортной техники. Второе – это ситуация с кадрами. Мы все знаем, что зарплата в АПК ниже, чем в среднем по регионам и по стране в целом. У нас уже нехватка в отрасли – 200 тысяч человек. Нужно повышать производительность труда, но все равно необходимо искать людей, поддерживать их.*

По словам представителя Минсельхоза, нужно, чтобы на сельских территориях не просто люди жили, а чтобы работали, причем в нормальных условиях. Если сельчане будут переезжать в большие города, то кто тогда будет работать на земле?!

Один из путей повышения рентабельности сельского хозяйства и его привлекательности для работников – это наращивание экспорта. Как подчеркнула Оксана Лут, Россия плотно работает с Китаем, который уже покупает горох, а пшеницу пока не готов закупать в тех объемах, которые российские производители могут поставлять в Поднебесную.

Что касается программы импортозамещения, то здесь большие риски несет низкая локализация производства отечественных семян, а также органических кислот и ферментов. По этим направлениям Россия по-прежнему очень сильно зависит от импорта. Что касается поставок техники, по словам Оксаны Лут, дефицита нет – справляются отечественные производители. Но возникла другая проблема – стоимость российских сельскохозяйственных машин сильно выросла. Это негативно влияет на покупательскую способность сельхозтоваропроизводителей, особенно на фоне довольно низких цен на зерно. С поставками удобрений, средств защиты растений больших проблем нет.

Отдельно в своем выступлении Оксана Лут остановилась на большой и важной теме поддержки молочной отрасли.

- Если говорить в целом по стране, то нам нужно «усилиться» по молоку. Со следующего года планируем изменить меры поддержки животноводства. Будет выделен ряд приоритетных регионов по молоку, в их число войдет четыре сибирских области. Плюс вводим меры поддержки по молочному оборудованию. Но только для тех ферм, которые серьезно увеличивают поголовье скота, - подчеркнула Оксана Лут.



ЕЖЕГОДНО ВВОДИТЬ 60 ТЫСЯЧ СКОТОМЕСТ

О перспективах и рисках развития молочной отрасли говорил и руководитель ассоциации СОЮЗМОЛОКО **Артем Белов**. По словам эксперта, средневзвешенная рентабельность производства молока в зависимости от поголовья коров у разных производителей может различаться в 5 раз. Как правило, чем меньше поголовье, тем ниже рентабельность. Поэтому структура производства будет меняться – все больше молока будет производиться в крупных хозяйствах. Похожая ситуация и в переработке. Там также идет укрупнение производства.

- У нас наблюдается устойчивое снижение объемов производства и поголовья в ЛПХ. Скорее всего, эти тенденции продолжатся. Поэтому чтобы сохранить объемы производства, нам нужно в год вводить 50-60 тысяч скотомест, - отметил руководитель Союзмолока. *- Если говорить в целом, то молочная отрасль все больше ориентируется на экспорт. Летом мы столкнулись с ситуацией, когда на фоне устойчивого роста производства выяснилось, что у нас нет механизма регулирования рынка. Этим механизмом может стать рост экспорта молока.*

Среди хозяйств, ориентированных на молочное животноводство, в ближайшее время увеличится конкуренция за господдержку, роль которой в молочной отрасли будет только возрастать.

ТЕХНИКА И СЕМЕНА – СТАВКА НА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

В рамках пленарного заседания выступающие обратили особое внимание еще на два важных аспекта – это обеспече-

ние сектора АПК качественными отечественными семенами и техникой.

По словам руководителя отдела продаж «Росагролизинга» **Алексея Иванова**, отрасль по поставке сельхозтехники столкнулась с большим рядом трудностей. Это как замена ряда дилеров и поставщиков машин, так и проблемы с поставками комплектующих. Тем не менее, несмотря на все трудности, поставки техники только наращиваются, в том числе и через «Росагролизинг».

- В текущем году будет поставлено более 13 тысяч единиц техники. Все регионы участвуют в наших программах. У регионов СФО сохраняется большой потенциал для взаимодействия с нами. По сибирским регионам нами проинвестировано приобретение техники на 58 млрд рублей. В 2023 году мы сохраняем цены на технику, которую вы получите в следующем году, а срок лизинга увеличился с 7 до 8 лет, - отметил Иванов.

Руководитель ФГБУ «Россельхозцентр» **Александр Малько** подчеркнул, что нельзя говорить про устойчивость АПК без использования в отрасли новых, перспективных и высокопродуктивных сортов семян сельхозкультур.

- По доле качественных семян мы превосходим последние годы СССР. Растет доля кондиционных семян. Но далеко не все сорта используются и раскрывается их потенциал. Тем не менее, здесь у нас есть большие резервы, есть возможность выйти на экспорт семян в другие страны, - уверен Александр Малько.





КУРС – НА УВЕЛИЧЕНИЕ ЭКСПОРТА СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ

Об увеличении экспорта в рамках пленарного заседания агропродовольственного форума говорил и руководитель центра отраслевой экспертизы Россельхозбанка **Андрей Дальнов**. Он напрямую связывает рост устойчивости сферы АПК с повышением ее экспортного потенциала.

- *Что такое устойчивое развитие АПК? Это такое развитие, которое позволяет сделать население более здоровым и счастливым. В ближайшие годы рост населения в мире продолжится, и это будет население, не готовое потреблять искусственные заменители мяса, это будет население, которое будет питаться традиционными продуктами. Дисбаланс между потреблением, растущим спросом и предложением – это причина взрывного роста экспорта продукции АПК из России. За последние 20 лет он растет в среднем на 16% в год*, - рассказал Андрей Дальнов.

В долгосрочной перспективе, по словам эксперта, предложение по сельхозпродукции будет отставать от спроса на нее, поэтому повышение цен неизбежно. Это будет способствовать росту экспорта, прежде всего, российского зерна. Но в долгосрочной перспективе Россия сможет экспортировать еще и молочную продукцию, а также семена и средства защиты растений.

СТАВКА НА ОРГАНИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

Об экспорте, но уже органической продукции говорил и руководитель отдела устойчивого развития Роскачества **Александр Чумак**. По его словам, система, разработанная сотрудниками Роскачества, позволит в скором времени увеличить экспорт органической продукции.

- *В мире растет рынок органической продукции, укрепляется доверие к ней. Но одновременно растет нагрузка на окружающую среду. Мы уже 5 лет занимаемся проектами по снижению негативного воздействия на экологию в целях повышения устойчивости АПК*, - отметил Чумак. - *За последнее время появилась маркировка органической продукции, приняты федеральные законы об органической продукции, появилась единая база производителей «органики».*

Те хозяйства, которые еще не перешли на производство органической продукции, наращивают применение минеральных удобрений. Об особенностях их использования в условиях постоянно засухи рассказал в ходе пленарного заседания руководитель сибирского филиала компании «ФосАгро» **Альберт Иванов**. По словам специалиста, применение минеральных удобрений надо начинать с агрохимического обследования почв. Уже по итогам этих обследований можно строить систему питания растений. Здесь наиболее перспективно применение жидких минеральных удобрений (ЖКУ). Их роль и объемы производства будут только расти.

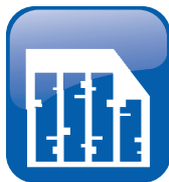
Иван СЕРГЕЕВ

КОМПАНИЯ

**Реклама
Онлайн**

агентство полного цикла

**Все виды рекламы.
Все регионы РФ и СНГ.**



Печатные СМИ



Метро



Телевидение



Радио



ВТЛ/Промо



Транспорт

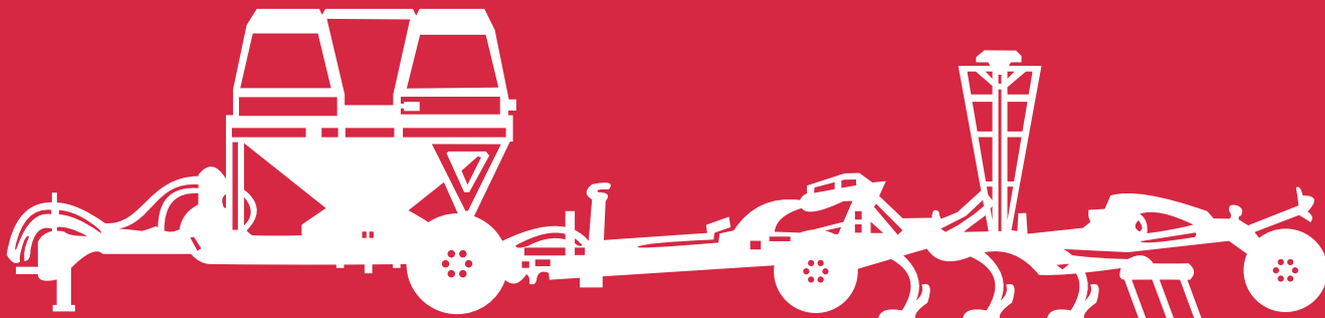


Интернет



Наружка

**(812) 401-64-64,
(495) 737-54-64, (383) 227-64-64
www.reklama-online.ru**



АГРОКАРАВАН

КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО

Разработка, изготовление и поставка оборудования для посевных машин

Оборудование

Высевающие аппараты
Вариаторы
Вентиляторные установки
Распределители семян

Услуги

Разработка систем высева
Компоновочные решения
Программа для настройки точного высева
Модернизация ПК «Агратор»/»Кузбасс»

Партнерами нашей организации являются:

ООО «Челябинский компрессорный завод» ЧКЗ-Агро (г. Челябинск);
АО «Радиозавод» (г. Пенза);
ООО «ЧМНУ «СЭММ» (г. Челябинск) - Посевные комплексы «Муза»;
ООО «Новые Агро-Инженерные Решения» (ООО «НАИР») (г. Аксай)

Осуществляем **модернизацию посевных комплексов Агратор/Кузбасс**, для точной и быстрой настройки высевающей системы на необходимую норму высева любых семян зерновых, зернобобовых, мелкосеменных культур и туков.

Ознакомиться с нашими разработками можно на сайте:

www.agrocaravan.ru

Адрес: 644052, г. Омск, ул. Авангардная, д.1, помещение ЗП

e-mail: agrocaravan@yandex.ru

Директор Тимофеев Игорь Николаевич

моб. 8-913-978-7312

«ЮГАГРО 2023» ставит рекорды

С 21 по 24 ноября в Краснодаре с успехом прошла 30-я юбилейная Международная выставка сельскохозяйственной техники, оборудования и материалов для производства и переработки растениеводческой сельхозпродукции «ЮГАГРО».

За 4 дня «ЮГАГРО 2023» посетили 20 335 специалистов АПК из 79 регионов России и 42 стран мира. Это на 12% больше, чем годом ранее. По результатам внутреннего опроса выставки, 94% посетителей «ЮГАГРО» - лица, влияющие на принятие решения о закупках.

По мнению посетителей, «ЮГАГРО» помогает подготовиться к наступающему производственному сезону, найти партнеров для закупок необходимой техники, оборудования и материалов и согласовать выгодные условия. Помимо этого, посетители считают, что только на «ЮГАГРО» можно ознакомиться со всеми новинками АПК: от техники для подготовки почвы до финальной упаковки продукции.

В торжественной церемонии официального открытия 30-й юбилейной Международной выставки «ЮГАГРО» приняли участие премьер-министр Республики Беларусь Роман Головченко, губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев, первый заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации Василий Осмаков, генеральный директор ООО «АйТиИ Экспо Интернешнл» Дмитрий Завгородний.

- Для Краснодарского края агропромышленный комплекс – основа экономики. Мы производим 12% всей сельхозпродукции в России. Чтобы сохранять лидерство, нужны современные разработки и технологии. На этой площадке мы видим и то, и другое, - отметил Вениамин Кондратьев.

Экспозиция «ЮГАГРО 2023»

Свыше 600 компаний из 14 стран приняли участие в работе «ЮГАГРО 2023». Более 120 участников впервые представляли свои новинки и лучшие продукты. Экспозиция выставки состояла из 4-х разделов: «Сельскохозяйственная техника. Запчасти», «Агрохимическая продукция и семена», «Оборудование для хранения и переработки» и «Оборудование для полива и теплиц».

Юбилейная выставка «ЮГАГРО 2023» стала рекордной по площади экспозиции. В этом году она превысила 65 000 кв.м 4 павильона и 3 открытые площадки ждали российских аграриев.

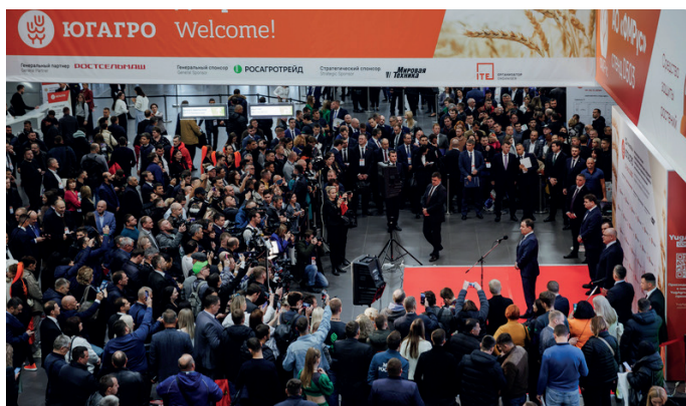
Среди иностранных участников продукцию представляли производители и поставщики из таких стран мира, как Беларусь, Нидерланды, Киргизия, Южная Корея, Польша, Индия, Азербайджан, Греция, Италия, Венгрия, Словения. Компании из Турции и Китая были представлены на национальных стендах.

Особенным вниманием у сельхозтоваропроизводителей пользовалась всегда масштабная экспозиция сельскохозяйственной техники и запчастей, где приняли участие более 240 компаний.

Громкой премьерой стал газомоторный трактор Ростсельмаш 2375. Это первый в России опыт переоборудования высокомоментных сельскохозяйственных тракторов для работы на сжиженном природном газе.

Помимо этого, специалисты АПК имели возможность ознакомиться с широкой линейкой запчастей и различных умных цифровых систем, позволяющих оптимизировать работу в поле и улучшить производительность. Маломеханизационную технику, сельскохозяйственные дроны и запчасти подготовили для российских аграриев участники из Турции и Китая.

Качественную сервисную поддержку имеющегося парка аграриям готова предложить компания «Мировая техника». На выставке руководство компании выразило намерение со-



хранить доступность эффективных технологий земледелия, современную производительную технику и предоставление качественного сервиса для аграриев.

По мнению участников и посетителей «ЮГАГРО», экспозиция «Агрохимия и семена» является крупнейшей в России. Более 180 компаний представили аграриям свои новинки и лучшие продукты. Последние селекционные достижения в области кукурузы, подсолнечника, сахарной свеклы, сои и гороха представил ведущий производитель семян в России - компания «РОСАГРОТРЕЙД».

Помимо новинок селекции самых популярных сельскохозяйственных культур, был представлен широкий ассортимент удобрений, среди которых микроудобрения и сертифицированные калийные, азотные, фосфорные, органические и жидкие удобрения, а также средства защиты растений.

В разделе «Оборудование для хранения и переработки» было представлено более 100 производителей и поставщиков, а участниками раздела «Оборудование для полива и теплиц» стали более 60 компаний.

Участники выставки отметили представительский состав посетителей и оценили возможность проведения большего количества переговоров с новыми и постоянными клиентами в течение всех 4-х дней работы мероприятия. Большинство компаний уже подтвердило намерение вновь принять участие в «ЮГАГРО 2024».

Деловая программа «ЮГАГРО 2023»

В течение 4-х дней «ЮГАГРО 2023» было проведено 41 мероприятия.

Ключевым мероприятием деловой повестки юбилейной выставки «ЮГАГРО 2023» традиционно стало пленарное заседание. Тема этого года - «Сильная Россия: как село обеспечивает продовольственную безопасность страны сегодня и в будущем?». Главная особенность пленарного заседания – это всегда открытый диалог сельхозтоваропроизводителей, бизнеса и власти по самым актуальным вопросам российского АПК.

Эксперты сельскохозяйственной отрасли обсудили развитие АПК России, меры господдержки, импортозамещение в семеноводстве, новые рынки сбыта, цифровизацию в аграрном секторе и многое другое. Всего мероприятия деловой программы посетили около 2000 специалистов.

Генеральный партнер выставки - компания Ростсельмаш. Генеральный спонсор выставки - компания «РОСАГРОТРЕЙД». Стратегический спонсор выставки - компания «Мировая техника».

31-я Международная выставка сельскохозяйственной техники, оборудования и материалов для производства и переработки растениеводческой сельхозпродукции «ЮГАГРО» пройдет с **19 по 22 ноября 2024 года** в ВКК «Экспоград Юг», г. Краснодар. Бесплатная регистрация посетителей откроется весной на сайте выставки. Организатором выступает «АйТиИ Экспо Интернешнл», лидер в организации выставок в России.

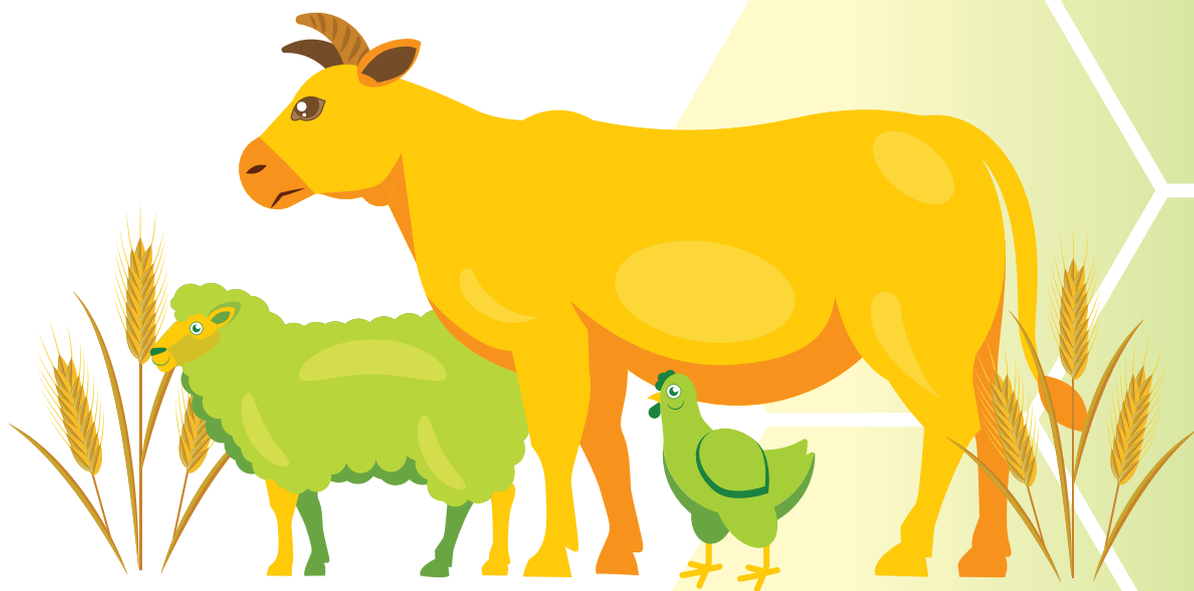


РСХБ-Страхование

Поздравляем омский регион с Днем работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности.

Благодарим за ваш вклад в развитие агрострахования.
Желаем успехов, процветания и новых достижений!

АО СК «РСХБ-Страхование»



СИЛА В ПАРТНЕРСТВЕ!

www.rshbins.ru



АГРО ЖУРНАЛ
БИЗНЕС

Организатор форума

VIII СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ФОРУМ ЗЕРНО РОССИИ — 2024

21-22 ФЕВРАЛЯ 2024 г. / СОЧИ

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ

- Экспорт зерна и продуктов его переработки
- Качество зерна. Технологии улучшения и повышения урожайности
- Развитие транспортной инфраструктуры — условия и тарифы
- Инфраструктура зернового комплекса — строительство элеваторов, портов
- Круглый стол «Органическое земледелие и выращивание зерновых»
- Обзор российского зернового рынка
- Новые технологии в системе выращивания зерновых
- Сельхозтехника для посева и уборки зерновых
- Проблемы и пути реализации зерна

АУДИТОРИЯ ФОРУМА

Руководители ведущих агрохолдингов и сельхозорганизаций, производители зерна, предприятия по переработке и хранению зерна, операторы рынка зерна, трейдеры, ведущие эксперты зернового рынка, финансовые, инвестиционные компании и банки.

По вопросам выступления
и спонсорства:
+7 (988) 248-47-17

По вопросам
делегатского участия:
+7 (909) 450-36-10
+7 (960) 476-53-39

E-mail: events@agbz.ru

Регистрация
на сайте:
events.agbz.ru



12+

Реклама. ИП Коцерегин В.В., ИНН 231293638982, ОГРНИП 31223120000019

агротайм

Подписка
на журнал «Агротайм»
с любого месяца!



Тел. 8-908-311-53-34,
agrotime2013@mail.ru



ООО «МКЗ» МЕДВЕЖИНСКИЙ КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД

Реализуем: гранулированные комбикорма,
комовые добавки для всех возрастных групп
сельскохозяйственных животных и птицы.

ПРОИЗВОДСТВО НАХОДИТСЯ:
Омская обл., Исилькульский р-н,
с. Медвежье.

Сеть пунктов реализации продукции
работает по Омской области и регионам РФ

8-913-141-61-87

8-983-565-59-50

mkz5512@mail.ru

kombikorma55.ru



реклама 941-1

**ТАТ
АГРО
ЭКСПО
2024**

VI специализированная
сельскохозяйственная
выставка достижений АПК
29-31 января

МВЦ
Казань Экспо

| ТЕХНИКА И ЗАПЧАСТИ

| РАСТЕНИЕВОДСТВО

| ЖИВОТНОВОДСТВО

| ПИЩЕВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

| МАЛЫЕ ФОРМЫ
ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

| УПАКОВКА,
ПЕРЕРАБОТКА, ХРАНЕНИЕ

| ЦИФРОВИЗАЦИЯ

| УСЛУГИ

БОЛЕЕ
370
КОМПАНИЙ

ПЛОЩАДЬ СВЫШЕ
30 000
МЕТРОВ²

БОЛЕЕ
11 000
ПОСЕТИТЕЛЕЙ

+7 (843) 221-77-95 expo.racin@tatar.ru tatagroekspo.ru



WWS и ГК «СИБАГРОКОМПЛЕКС» – активные участники агровыставки

WORLD WIDE SIRES, LTD. и Группа компаний «СИБАГРОКОМПЛЕКС» являются активными участниками отраслевых выставок и мероприятий. Не стала исключением и выставка «Сибирская аграрная неделя», прошедшая 8-10 ноября в Новосибирске. Специалисты и руководство ГК «СИБАГРОКОМПЛЕКС» представили передовые технологии в селекции и генетике сельскохозяйственных животных, провели ряд встреч с сельхозтоваропроизводителями, поделились экспертными мнениями на конференциях и семинарах деловой программы выставки.





СИБАГРОКОМПЛЕКС И ЦЕНТР МЕНЕДЖМЕНТА И МОЛОЧНЫХ РЕШЕНИЙ: Современные знания здесь



С 14 по 16 ноября на базе ООО «СИБАГРОКОМПЛЕКС-БИО» прошел курс «Оператор по искусственному осеменению сельскохозяйственных животных».



Центр обучения и технологического сопровождения предоставляет возможность получить современные теоретические знания и практические навыки в вопросах воспроизводства стада КРС, научиться или повысить свой профессиональный уровень в технике искусственного осеменения и работе с УЗИ-сканером.

На этот раз багаж знаний пополнили специалисты таких предприятий, как:

- ООО «Раздольное» Новосибирской области
- ООО «Агрофирма «Межениновская» Томской области
- ООО «Семеновский» Томской области
- СПК «Белосток» Томской области
- ООО «ОПХ «Им. «Фрунзе» Омской области.



Сергей Николов (директор по сервису ООО «ЦентрПлем»):

- Руководители молочного бизнеса должны осознать, что кадры - это ключевой вопрос в успехе молочного животноводства и решение этого вопроса должно быть приоритетным. Сейчас существуют инструменты, которые позволяют вести переподготовку специалистов на самом высоком уровне. Одним из таких инструментов является наш центр. По всем вопросам по проведению обучения специалистов обращайтесь к координатору: Екатерина Труфанова (ГК «СИБАГРОКОМПЛЕКС»), + 7-900-673-92-96.



Куда девать молоко?



Об этом и о других проблемах отрасли говорили на IV съезде сибирского союза производителей и переработчиков молока «СОЮЗМОЛОКО. Сибирь».

В рамках VI Новосибирского агропродовольственного форума, который 8-10 ноября прошел в Новосибирске, состоялся очередной съезд ассоциации «СОЮЗМОЛОКО. Сибирь». В ходе развернувшейся дискуссии эксперты обсудили самые актуальные проблемы, с которыми сталкиваются как производители, так и переработчики молочного сырья.

О состоянии дел в молочной отрасли Сибири в целом и Новосибирской области в частности рассказал генеральный директор Национального союза производителей молока СОЮЗМОЛОКО **Артем Белов**.

- Для молочной отрасли 2023 год был очень сложным. Начали мы его с тенденции сокращения объема потребления на фоне роста производства молока, снижения объемов экспорта и роста запасов продукции. Все это привело к резкому падению цен на сырое молоко. Ситуация в ряде регионов была сложная и крайне напряженная. В отдельных субъектах цена упала ниже 30 рублей за литр, хотя в прошлом году она достигала и 40 рублей за литр. Несмотря на то, что цены в рознице также снижались, темпы их падения были несопоставимы с сокращением стоимости молока-сырья. В результате часть компаний-производителей молока приблизились к нулевой или минусовой рентабельности, - отметил Артем Белов.

Однако негативные тенденции снижения закупочных цен в начале года сменились стабилизацией и некоторым ростом летом. По словам руководителя «СОЮЗМОЛОКА», этому способствовали рост реальных доходов населения и вызванный этим рост спроса на молочные продукты.

- Рост доходов населения и некоторое снижение цен на молочную продукцию способствовали повышению спроса и как итог – восстановлению цен на сырое молоко к уровню конца 2022 года. К тому же, на рынке наблюдается тенденция снижения темпов прироста молока. Этому способствовало снижение поголовья коров и оптимизация рациона животных. На данный момент прирост производства молока составил примерно 4,4%, - подчеркнул Артем Белов.

Несмотря на санкции и другие ограничения, в 2023 году в России вырос экспорт сухих биржевых товаров – сухого обезжиренного молока, сухого цельного молока и сухой сыворотки.

Назвал руководитель СОЮЗМОЛОКО и главные риски, с которыми может столкнуться отрасль. Это снижение поголовья коров в личных подсобных хозяйствах – тенденция наблюдается уже несколько лет. Кроме того, на рынке могут возникнуть проблемы с молочными жирами. До 2022 года они поставлялись из стран Южной Америки и даже Новой Зеландии, но теперь поставки сошли на нет. Третий риск – это, как ни странно, Беларусь с ее дешевым молоком.

По словам Артема Белова, сейчас каждый пятый литр молока и каждый четвертый килограмм сыра – это белорусская продукция. Ну и главное – в ближайшие месяцы эксперт ждет серьезный рост себестоимости молока. Даже на фоне роста закупочных цен он может привести к нулевой или отрицательной рентабельности производителей молочного сырья.

- Мы прогнозируем серьезный рост себестоимости производства молока. На это повлияет повышение ключевой ставки и подорожание кредитов, а также ослабление рубля. Еще один фактор – увеличение зарплат в отрасли. С начала года рост номинальной зарплаты в сельском хозяйстве составил 15%. В связи с этим до конца года себестоимость молока может увеличиться на 10-15%. Это 3-4 рубля за литр. Рост себестоимости будет наблюдаться и в перерабатывающем секторе, - поделился ожиданиями от ситуации в отрасли Артем Белов.



Заместитель министра сельского хозяйства Новосибирской области **Андрей Шинделов** рассказал о ситуации в сфере животноводства своего региона. По словам Андрея Шинделова, на данный момент Новосибирская область – третий в стране регион по поголовью КРС, но 9-й по производству и всего 44-й по продуктивности. До 2000 тонн молока ежедневно производится в регионе, но более 1000 тонн вывозится за его пределы для переработки. Именно проблема дефицита мощностей для переработки молочного сырья – главная, которую нужно решить Новосибирской области. При больших объемах производства молоко регион перерабатывает лишь его половину.

О необходимости наращивания мощностей переработки молока на съезде говорил и председатель правления «СОЮЗМОЛОКО. Сибирь» **Игорь Елисеенко**.

- Крупнейший завод в Новосибирске перерабатывает менее 100 тонн молока в сутки. По сути, он уже превратился в лабораторию, - посетовал Елисеенко. - А если зайти в сетевой магазин, то можно не найти продукцию местного производителя. Даже из Брянской области везут молочную продукцию.

По словам эксперта, сейчас в хозяйствах Новосибирской области насчитывается 112 тысяч коров – на 4,6 тысячи меньше, чем в начале года. Но за счет роста среднесуточных надоев с 16 до 16,8 кг в сутки вырос валовой надой, и это перекрыло падение поголовья. Но кому нужно столько молока? Из-за переизбытка сырья в регионе держатся низкие закупочные цены.

- Более 1000 тонн молока в сутки вывозится из Новосибирской области – в Кемеровскую, Омскую области, на Алтай. Это то, о чем мы говорили: наше молоко никому не нужно, затраты на логистику колоссальны. Нам надо идти по пути собственной переработки, привлекать для этого инвесторов. Экспортировать продукцию переработки – масло, сыр, сухое молоко - проще, - отметил Игорь Елисеенко.

В рамках заседания зашел разговор и о поддержке производителей: на фоне роста издержек и низких закупочных цен это очень актуальная проблема. Причем если крупные производители сырья с большими объемами производства получают из бюджета хорошие компенсации, то мелким фермам зачастую не перепадает ничего. Так, один из фермеров спросил у экспертов, как быть ему с поголовьем коров в 105 голов.

Замглавы новосибирского Минсельхоза Андрей Шинделов пообещал рассмотреть вопрос поддержки таких небольших ферм и посоветовал фермерам вступать в кооперативы, для которых господдержка есть.

А руководитель СОЮЗМОЛОКО Артем Белов призвал развивать в Сибири переработку, в том числе наращивать мощности по сухке молока, по производству сыра и другой продукции, которая идет на экспорт.

Затронули участники беседы и актуальную проблему создания селекционного индекса и улучшения генетики стада. Так, во многих хозяйствах Сибирского федерального округа эта работа вообще не ведется.

- Если поднимать вопросы о селекции и генетике, то нам нужно сделать собственный селекционный индекс. Будет ли у вас генетический материал, который удовлетворит ваши потребности, зависит только от вас. Хочу сказать, что быки у нас оцениваются по инструкции еще 1979 года. С тех пор ничего фундаментально не изменилось. Подчеркну, что в этом аспекте Запад нам не враг – в отличие от других сфер, поставщики генетического материала здесь не отвернулись от нас. Но мы должны развивать и свое. Специалисты селекционной работы должны соответствовать требованиям XXI века, - отметил генеральный директор ГК «СИБАГРОКОМПЛЕКС» **Анатолий Шулаков**.

По мнению омского предпринимателя, для решения проблем в сфере животноводства фермерам и руководителям хозяйств нужно объединяться и поднимать волнующие их вопросы. Только совместными усилиями можно решить самые сложные проблемы.

Иван СЕРГЕЕВ



Лучшие практики и обмен опытом



Юбилейный V Агропромышленный форум «Молоко России 2023» прошел с 14 по 16 ноября в Суздале. Организатором выступил ИНСТИТУТ МОЛОКА при поддержке Российской академии наук, Торгово-промышленной палаты РФ, Российского союза предприятий молочной отрасли и генеральных партнеров – ООО «Баренбруг», ООО «Мустанг Технологии Кормления» и ООО «АгрЛГ».

На единой масштабной площадке, сочетающей образовательный, дискуссионный, выставочный, экскурсионный форматы, собрались руководители и специалисты сельхозпредприятий и сервисных компаний со всей России, переработчики молока и мяса, представители органов власти и научных учреждений страны, – всего более 1100 человек. Деловая программа включала более 100 докладов и презентаций в течение двух рабочих дней в десяти тематических секциях.

– Приятно сознавать, что за годы проведения форум «Молоко России» по праву стал одной из лидирующих площадок, где всегда есть место дискуссиям, обмену опытом, анализу трендов и тенденций, обсуждению как частных, так и общих проблем, связанных с развитием молочной отрасли и АПК России в целом, – отметила организатор форума, генеральный директор ООО «ИНСТИТУТ МОЛОКА» **Татьяна Нагаева.**

НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ

Особое внимание на форуме было уделено вопросам качества и безопасности молочной и мясной продукции. Участники обсудили проблемы фальсификации молочных продуктов и меры по борьбе с этим явлением, а также различные юридические аспекты управле-

ния бизнесом, нововведения в законодательстве, специфику, особенности и техническое оснащение в части обязательной маркировки молочной продукции. Принципиально новой для форума «Молоко России» стала секция мясопереработки, в которой специалисты обсуждали широкий ряд вопросов: от законодательного регулирования отрасли до специализированного оборудования и санитарной обработки оборудования пищевых производств. Что происходило в молочной отрасли в 2023 году и как это отразилось на рынке, как хозяйству оставаться конкурентным на фоне снижения закупочной цены сырого молока, какие меры государственной и региональной поддержки в развитии молочного сектора актуальны, какие специалисты наиболее востребованы и как необходимо модернизировать современную систему подготовки кадров – ответы на эти и другие вопросы давали практикующие эксперты, руководители лидирующих хозяйств, опытные управленцы.

– В числе главных задач молочного рынка сегодня: производство сыропригодного молока, т.к. именно производители сыра покупают молоко по самой высокой цене, грамотное снижение себестоимости сырого молока, в том числе, с помощью грамотной кормозаготовки

и кормопроизводства, а в части решения проблемы кадрового «голода» – разработка социальных программ для привлечения специалистов, как на уровне государства, так и на уровне отдельного взятого предприятия, и создание комфортных условий труда и отдыха. Актуален и уровень технической оснащенности ферм, их цифровизация и роботизация. Эффективное управление способно снизить себестоимость молока при этом не только сохранив, но и повысив уровень его качества. Мы разбираем примеры, даем вектор развития, а дальше конкретный специалист или руководитель, который заинтересован в улучшении показателей фермы, может его адаптировать для своего предприятия, – отмечает Татьяна Нагаева.



Актуальная информация о новинках техники, технологий и науки – это и доклады экспертов о новейших сортах кормовых трав отечественной селекции и управлении качеством кормов, анализ зарекомендовавших себя методик, направленных на повышение эффективности работы молочно-товарных ферм, представление вариантов импортозамещения, презентация новейших услуг и продуктов для разведения и содержания КРС, а также успешных кейсов по проектированию, строительству и оснащению ферм.

Небольшой, но разноплановой оказалась статическая выставка, на которой свою технику представили ООО «АМВ-Транс» (пищевые цистерны российского производства Berghel), Краснокамский ремонтно-механический завод (техника для кормозаготовки по технологии «Сенаж в линию»), ООО «Техно-Снаб» (техника OPaLL-AGRI для почвообработки, кормопроизводства, внесения удобрений и т.п.), ООО «СельхозКомплект». Специальное оборудование представили также компания «КопытРемСервис», ООО «МилкАгроСервис», ООО «ЭрЭмЭйч Рус». Образцы пластиковых изделий для ферм демонстрировало белорусское ОАО «ИНВЕТ».

Дегустационная программа включала знакомство с ассортиментом молочной продукции, которую выпускает компания «Эрманн» под торговой маркой Erisa, и органическими сырами «Углече Поле».

– Участие в таком мероприятии позволяет быть в курсе последних тенденций и новостей молочной отрасли, а также обмениваться опытом с коллегами и находить новых партнеров для сотрудничества, – делится **Юлия Толстая**, специалист направления КРС ООО «Агроакадемия». – Я уверена, что проведение таких форумов будет способствовать дальнейшему развитию молочной промышленности в России и, соответственно с этим, будет повышаться качество жизни наших граждан.

ЧЕСТВУЯ ЛУЧШИХ

Празднуя юбилей форума, организаторы не обошли стороной и предприятия-юбиляры, ставшие лидерами по производству молока, внесшие значительный вклад в развитие отрасли, история которых насчитывает не одно десятилетие. На главной сцене чествовали руководителей и специалистов АО «Заречное» (Камчатский край), ОАО «Племзавод «Пижанский» (Кировская обл.), АО «Племсовхоз «Мегрега» (Республика Карелия), СПК «Дмитриевы горы» (Владимирская обл.), ООО «Красный Восток Агро» (Республика Татарстан), АО «Племхоз имени Тельмана» (Ленинградская обл.), АО «Щёлково Агрохим» (Московская обл.), ООО «Краснокамский РМЗ» (Пермский край).

Кроме того, отметили победителей зональных и общего этапов конкурса «Лидер АПК», который ИНСТИТУТ МОЛОКА впервые проводил в 2023 году, и победители которого из числа номинированных региональными органами власти определялись путем открытого голосования. Напомним, победителем по Приволжскому федеральному округу стало АО «Племзавод «Трудовой» (Саратовская обл.), по Центральному федеральному округу – ООО «Красный Маяк» (Ярославская обл.), по Северо-Западному федеральному округу – ООО «Слактис» (Псковская обл.). Заключительный этап объединил сельхозтоваропроизводителей Южного, Северо-Кавказского, Уральского, Сибирского и Дальневосточного округов; лидером голосования признано ООО «Сибирская Нива» (Новосибирская обл.).



Ряду персон глава Молочного союза России Людмила Маницкая вручила благодарственные письма Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию за большой личный вклад в развитие сельского хозяйства. Высоких наград удостоены Александр Бронштейн, председатель СПК «Кобраловский» (Ленинградская обл.), Игорь Сергеев, исполнительный директор АО «Племзавод «Повадино» (Московская обл.), Владимир Жильцов, директор Племенного завода-колхоза «Аврора» (Вологодская обл.), Павел Калинин, заместитель генерального директора по производству АО «Племсовхоз «Мегрега» (Республика Карелия), Игорь Иванов, генеральный директор ООО «Агрофирма «Черская» (Псковская обл.), Иван Панасенко, генеральный директор АО «АФ Екатеринославская» (Омская обл.), Сергей Митин, директор ООО «Северовинец» (Вологодская обл.), Александр Бородулин, директор ООО «Агрофирма «Судромская» (Архангельская обл.).

Традиционным для форума «Молоко России» стало голосование участников, которое определяло лучших спикеров в тематических секциях. В 2023 году ими стали:

- Вадим Барнёв, технический директор по КРС ООО «Мустанг Технологии Кормления» (секция «Зоотехния: кормление коров»);
- Ирина Баранова, руководитель научного отдела ООО «Агрокурсив» («Зоотехния: кормление молодняка»);
- Александр Шинкаренко, председатель Национальной коллегии судебных экспертов ветеринарной медицины и биоэкологии, председатель Комиссии по экологии и окружающей среде Ассоциации юристов России («Ветеринария, воспроизводство»);



- Леонид Григорьев, руководитель отдела ветеринарного сервиса КРС ООО «Сева Санте Анималь» («Ветеринария, генетика»);
- Александр Резуненко, эксперт ООО «ИНСТИТУТ МОЛОКА», генеральный директор ООО «Кизельманн Рус ЮГ» («Переработка молока»);
- Александр Герман, эксперт ООО «ИНСТИТУТ МОЛОКА», основатель ООО «Бюро Александра Германа» («Комфорт коров»);
- Алексей Дубинин, заместитель генерального директора ООО «Баренбург» («Кормопроизводство/техника»);
- Алексей Цыбанков, заместитель директора ООО «Залесские корма», руководитель направления кормопроизводства ГК «Залесье» («Кормозаготовка»);
- Вера Мозговая, директор, соучредитель маркетингового агентства V-Brand («Маркетинг/Экономика/Переработка молока»).

А новым экспертам-производственникам, пополнившим ряды ИНСТИТУТА МОЛОКА, были вручены удостоверения, подтверждающие их новый статус. В состав профессиональной экспертной группы организации вошли заместитель генерального директора по животноводству ООО «Август-Агро» Наталия Козлова, председатель Совета директоров ГК «РМ Агро» Игорь Барингольц, генеральный директор ООО «Шаховская Нива» Расул Алиев. Каждый из них обладает глубокими знаниями в области молочного животноводства, производства молока и функционирования современных высокотехнологичных ферм, а также уникальным практическим опытом, что позволяет быстро выявлять проблемы и разрабатывать стратегии для повышения эффективности деятельности и увеличения объемов производства.

В ГОСТИ К ЛИДЕРАМ ОТРАСЛИ

Третий день форума «Молоко России» традиционно посвящен экскурсионно-образовательной программе с посещением лидирующих хозяйств. Для удобства участникам предлагаются два-три маршрута, а на объектах посещения знакомство с жизнью фермы происходит по интересам: кого-то интересуют общие вопросы, кого-то – ветеринария, кого-то зоотехния, комфорт коров и другие конкретные аспекты деятельности. В этом году визитеров принимали АО «Племзавод имени Дзержинского» (Ивановская обл.), ООО «Рождество» и АТК «Богдарня» (Владимирская обл.), где была возможность познакомиться с условиями содержания КРС, технологическими особенностями и оснащением ферм, особенностями воспроизводства стада.





Комплекс племенного завода в д. Осановец, который занимается молочным и мясным скотоводством, включает несколько коровников, телятников, родильное отделение, «карусель» на 50 голов, в свое время ставшую первой в регионе, комплекс по переработке навоза и ряд других объектов. Высокотехнологичная ферма, рассчитанная на 1200 коров и 600 голов молодняка, – проект, реализованный в рамках региональной программы развития молочного животноводства, – была запущена в марте 2020 года. Кроме того, в ближайшие годы планируется расширение комплекса еще почти на тысячу голов. В начале 2023 года общее поголовье скота в племенном заводе составляло более 6,9 тыс. голов, в том числе 2,5 тыс. коров молочного направления. Валовое производство молока по итогам 2022 года составило более 27,8 тыс. тонн, что почти на 2,4 тыс. тонн выше уровня 2021 года, надой на одну фуражную голову – 11 124 кг (+480 кг). Для сравнения: в 2012 году надой составлял 7454 кг молока на одну корову.

Такие же выдающиеся результаты для своего региона показывает и ООО «Рождество» – ферма Джона Кописки в д. Рождество Петушинского района: более 4200 голов КРС, из которых 1700 – дойное стадо, более 4500 га сельхозугодий, надой на одну фуражную голову по результатам 2022 года – 11 560 кг. Производство молока и мяса, сотрудничество с крупнейшими переработчиками и собственный цех по производству сыров и молочной продукции, продажа племенных нетелей, – основные направления деятельности «Рождества» сегодня. Логичным продолжением фермы стал Агрокультурный туристический комплекс «Богдарня» (после ребрендинга – «Усадьба Кописки»), созданный на месте старой нерентабельной фермы. Силосная башня переоборудована в многоуровневую



сауну, коровник – в культурный очаг, сочетающий в себе ресторан и музей, где собрано множество интереснейших экспонатов эпохи СССР. На территории есть конный клуб, мини-зоопарк, гостевые дома и беседки для отдыха от городского шума и суеты. В дополнение к размеренному отдыху – фирменная экологически чистая мясная, молочная продукция и овощи собственного производства. Здесь посетителей ожидала дегустация авторских сыров и фирменные бургеры сэра Кописки.

Укрепление уже существующих партнерских и дружеских связей и новые знакомства возможны не только в рамках бизнес-сессий. Практика проведения форумов «Молоко России» показала, что совместный отдых не только дает возможность оторваться от рабочей рутины, но и позволяет узнать друг друга лучше, открыть новое в давно знакомом коллеге. Потому каждый насыщенный рабочий день завершался торжественным ужином с костюмированной вечеринкой и концертной программой. Апогеем первого дня стал праздничный салют, раскрасивший яркими сполохами вечернее небо над старинным Суздалем, а второго – фирменный самогон-баттл, обладателем главной награды в котором стали специалисты ООО «Интерген Рус» (Калининградская обл.).

В 2024 году ИНСТИТУТ МОЛОКА продолжит традицию проведения бизнес-, образовательных и практических сессий для руководителей и специалистов АПК в рамках Дня сенажа (июнь, Республика Карелия), Дня фермы (июль, Республика Татарстан, на базе фермы ГК «РМ Агро»), III Отраслевого автобусного пробега «Аграрная Россия» (август, Алтайский край), VI Агропромышленного форума «Молоко России» (ноябрь, г. Санкт-Петербург), а также соберет лидеров отрасли на Аграрный бал в декабре.



Высокоэнергетический кукурузный силос, соответствующий мировым стандартам, в Омской области – это реальность!

Данный материал предназначен для руководителей животноводческих предприятий и специалистов по кормлению КРС

В 2023 году в почвенно-климатических условиях Омской области получен высококачественный высокоэнергетический кукурузный силос (ВКС), соответствующий мировым стандартам по всем основным параметрам. В ООО «Лидер» Большереченского района заготовлен ВКС с содержанием 37,3% сухого вещества (СВ) и 38,8% крахмала в 1 кг СВ. А это более 8-ми тонн сухого вещества и в них более 3-х тонн кукурузного крахмала с 1 га – свидетельство того, что при правильной интенсивной технологии возделывания, разработанной для конкретного хозяйства с учетом почвенных и климатических условий вегетационного периода, даже в засушливых условиях, подобных нынешнему году, можно получать высокий и качественный урожай зеленой массы кукурузы и высокоэнергетический кукурузный силос, соответствующий мировым стандартам качества. О секретах получения высококачественного высокоэнергетического кукурузного силоса рассказывает Игорь Ильин – руководитель проекта «Эффективное Полевое Кормопроизводство».

Вместе с отцом - Владимиром Семеновичем Ильиным, доктором с.-х. наук, профессором, лауреатом Государственной премии СССР за создание раннеспелых гибридов кукурузы - мы всегда занимались получением только высококачественных и высокоэнергетических объемистых кормов. Наш общий совместный опыт получения таких кормов - уже более 90 лет! При непосредственном участии Владимира Семеновича еще в середине 80-х годов в Омской области начали получать корма и зерно кукурузы наиболее значимые или знаменитые участники этих проектов - предприятия «Ермак» и «Агрофирма Екатеринославская». В 2001 году в Госреестр селекционных достижений РФ был внесен ультраранний гибрид кукурузы ОМКА 130 (ФАО 130). В начале двухтысячных уже и я, тогда научный сотрудник Сибирского филиала Всероссийского НИИ кукурузы, конечно, под руководством В.С. Ильина, начал заниматься внедрением данного гибрида кукурузы в сельскохозяйственное производство Урало-Сибирского региона.

На тот момент мы добились высоких результатов урожайности как влажного зерна – 39 ц/га, так и зерна кукурузы при 14% влажности – 30 ц/га в «АФ Екатеринославская». Но в 2006 году я переехал в Тюмень и проект по получению зерна кукурузы в Омской области начал постепенно затухать... На силос данный гибрид не возделывали: семена были импортного производства и поэтому были в 4 раза дороже, чем отечественные. Это сейчас уже начинают понимать стоимость и ценность получаемых на предприятии собственных объемистых кормов, напри-



мер, кукурузного силоса, и могут просчитать целесообразность тех или иных затрат, а тогда силос - это было полуругательное слово! Ну и продуктивность коров 20 лет назад была достаточно низкая, и для того чтобы восполнить энергетику для производства молока, не надо было много энергии, крахмала, да и про транзитный крахмал тогда вообще не говорили.

Именно тогда я, селекционер во втором поколении, понял и осознал, что для получения высокого и качественного урожая кукурузы генетики – а точнее, только подходящего гибрида кукурузы - недостаточно, так как при внедрении и возделывании в производстве, очень большое значение имеет технология возделывания гибрида. Конечно, хороший гибрид, а вернее правильно подобранный под почвенно-климатические условия данного конкретного хозяйства и хорошие семена имеют важное значение. Но, как оказалось, есть и более важные факторы. А именно: чтобы получать в конкретных почвенно-климатических условиях высокие и качественные урожаи, требуется грамотно выстроенная технология возделывания гибрида кукурузы. Говоря о технологии возделывания, мы имеем в виду приемы от выбора поля, предшественника и вплоть до уборки кукурузы, и закладки ЗМ в траншею.

Поэтому в дополнение к селекции в начале двухтысячных годов мы вынуждены были начать заниматься ещё и разработкой технологии возделывания тогда скороспелых гибридов кукурузы (ФАО 130-150), так как до 2001 года таких раннеспелых гибридов не было в России.

А, как показал наш опыт, для того чтобы столь ранние гибриды кукурузы раскрыли свой потенциал, требуется специфическая технология возделывания, которая отличается от технологии возделывания гибридов с ФАО 170 и тем более ФАО 190 и выше.

В последние 15 лет, в связи с появлением ещё и ультраранних гибридов кукурузы с ФАО 100-120, вначале Кубанский 101, а сейчас новый, современный и технологичный гибридный кукурузы Кубанский 102, мы начали и продолжаем заниматься разработкой и адаптацией в сельскохозяйственное производство технологии возделывания гибридов с таким ранним ФАО. Чтобы животноводческие предприятия в более северных районах Урало-Сибирского региона могли ежегодно получать высокие урожаи зеленой массы кукурузы с содержанием СВ выше 30% и крахмала более 300 граммов в 1 кг СВ.

На сегодняшний день именно ультраранний гибрид кукурузы Кубанский 102 мы рекомендуем для возделывания в почвенно-климатических условиях лесостепной и подтаежных зон Омской области, чтобы получать качественный кукурузный силос, если говорить образно, то его надо возделывать севернее транссибирской магистрали! Что касается юга, то лично я бы не стал рисковать и сеять данный гибрид...

Ультраранние гибриды кукурузы Кубанский 101 и Кубанский 102 созданы в ООО Научно-производственное объединение «КОС-МАИС» - это одна из первых частных селекционных фирм в России и первая частная селекционно-семеноводческая компания полного цикла, то есть осуществляющая процессы от создания исходного материала для селекции гибридов кукурузы и до семеноводства как родительских форм, так и гибридов первого поколения (F1), по кукурузе в России. Инициатором, идейным вдохновителем и организатором создания в 1993 году НПО «КОС-МАИС» является селекционер по кукурузе Виталий Григорьевич Гаркушка, который уже более 30 лет руководит этой фирмой. За это время создано более 20 гибридов кукурузы разных групп спелости от ультраранней до позднеспелой, наиболее известные гибриды в Урало-Сибирском регионе - это Кубанский 102, Обский 140. Данные гибриды являются основой для получения высококачественного и высокоэнергетического кукурузного силоса на Урале и в Сибири. Руководители и специалисты в Тюменской и Свердловской областях, которые хотят гарантированно и ежегодно получать высококачественный и высокоэнергетический кукурузный силос, выбирают в большинстве своем Кубанский 102 и Обский 140, доля этих гибридов в данных областях составляет более 30%.

Именно поэтому, когда ООО «Лидер» Большереченского района Омской области, а именно Виктор Викторович Вихрев, предложил сотрудничество в 2023 году и поставил нам задачу в рамках проекта «Эффективное Полевое Кормопроизводство» получить в почвенно-климатических условиях севера Омской области высокоэнергетический кукурузный силос, соответствующий мировым стандартам, мы выбрали именно ультраранний гибрид Кубанский 102.

Что касается технологии, то мы руководствовались своим многолетним опытом, накопленным при работе как в Омской, так и в Тюменской, Свердловской, Челябинской и Новосибирской областях, где данный гибрид достаточно широко распространен.

Дополнительная задача, которую мы поставили себе сами, показать руководителям и специалистам по кормлению животноводческих предприятий Омской области, что здесь

Основные показатели анализа кукурузного силоса в ООО «Лидер», полученного из гибрида «Кубанский 102» в 2023 году

ПОКАЗАТЕЛИ	ООО «Лидер» кукурузный силос Гибрид Кубанский 102	Контрольные значения
Сухое вещество (СВ)	373	300 - 400
pH	3,8	3,8 - 4,2
Уксусная кислота	11	10 - 16
Молочная кислота	43	40 - 60
NH ₃	8	< 6
VEM/КЕд (молоко)	1007	920 - 1000
NEL-VC (МДж)	7,1	6,5 - 7,4
Переваримость орг. в-во (%ОВ)	77,7	73 - 78
Крахмал	388	300 - 400
Транзитный крахмал (%)	23	25 - 34
NDF/НДК	343	370 - 420
NDF/НДК/усвояемость (%)	57,5	40 - 60
ADF/КДК	180	190 - 220
ADL/КДЛ	14	14 - 20

Источник: М. Дорохов, ООО «Молочные Системы», анализ произведен в ООО «Агрофинс»

можно получать ВКС (высокоэнергетический кукурузный силос) с высоким содержанием и сухого вещества, и крахмала, и энергии, и других показателей, одним словом, соответствующий мировым стандартам качества кукурузного силоса.

И сейчас, подводя итоги 2023 года, во-первых, хотелось бы поблагодарить весь коллектив ООО «ЛИДЕР» Большереченского района Омской области за желание получать хорошие и высококачественные корма, во-вторых, всех тех, кто непосредственно участвовал в выращивании кукурузы в этом году, и особенно хочу поблагодарить Михаила Васильевича Рагожника и Виктора Викторовича Вихрева за оказанное мне доверие, а главное за полное содействие в том, что я предлагал!

И в-третьих, с точки зрения погодных условий 2023 года, можно с уверенностью сказать, что предлагаемая нами технология выделывания ультрараннего гибрида кукурузы Кубанский 102 (ФАО 110-120) очень хорошо себя показала в Омской области. Поэтому всем, кто хочет и заинтересован получать высокоэнергетический кукурузный силос (ВКС), мы готовы предложить агросопровождение от выбора поля и предшественника, до уборки и закладки зеленой массы кукурузы в траншею (**вопросы по тел. +7 932 484 74 14**).

И здесь я бы хотел предостеречь от ошибок, так как многие считают, что если они исправят одну оплошность, полученную в текущем году, то в следующем сезоне все пойдет как по маслу и всё будет хорошо: и урожай, и СВ, и крахмал. Но так очень часто не получается! Дело в том, что когда отработали по одному фактору, то потом по закону земледелия ограничивающим станет уже другой, и искусство профессионала состоит в том, чтобы определить его.

Наш многолетний опыт получения высококачественных кормов позволяет подходить к работе комплексно, ибо нет единственного решающего аспекта, однозначно влияющего на результат. А есть комплекс факторов, и мы со своей стороны пытаемся минимизировать их негативное влияние, предотвратив отрицательное действие за счет создания благоприятных условий для растений кукурузы.

К примеру, в 2018-2020 годах мы были вынуждены отказаться от ряда гербицидов для защиты кукурузы, поскольку они не давали стабильного результата. Начиная с 2020 года приняли решение пересмотреть систему защиты кукурузы и разработать систему, стабильно работающую и отвечающую нашим требованиям, то есть такую, чтобы она защищала кукурузу в течение всего вегетационного периода и тем самым давала возможность гибриду раскрыть свой потенциал.

(Рекомендации по получению ВКС читайте в следующем номере журнала «Агротайм»)

Есть предпосылки для роста цен?

3 ноября в Новосибирске прошел XXVI Зерновой круглый стол, организованный ООО «Русагробиз Консалтинг», где ведущие эксперты отрасли представили последние данные по урожайности, ценам, а также прогнозы на экспорт продукции.

НУЖНА ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА

Началось мероприятие с выступления председателя совета директоров МВК «Новосибирск экспоцентр» **Виктора Толоконского**, который перед основными докладами обозначил несколько важных для развития сельского хозяйства Сибири моментов:

- Нужно выходить на системные задачи, которые формируют государственную политику в сфере поддержки сельской экономики. Государство вкладывает большие средства, но все мы понимаем, что только бюджетными ресурсами не решить глобальную задачу. Надо кардинально увеличить объем инвестиций в сельскую экономику и в сельский образ жизни. Качественно! В разы! В два, в три, в четыре раза. Без этого не обеспечить устойчивую работу сельскохозяйственного комплекса, а самое главное - без современной инфраструктуры не удержать молодое поколение. В этом плане любое производство должно решать задачу повышения рентабельности и экономической эффективности. И нужно использовать самые разные формы. Конечно, государственное регулирование - это основа.

Немалую роль в регулировании рынка, по мнению спикера, играет цена на зерно.

- Меня смущает ценовой ориентир между 15 и 16 тысячами. Маловато. Есть твердое правило, от которого

нельзя отступать: соотношение тонны зерна и тонны дизельного топлива должно быть 3:1, т.е. цена на зерно сегодня должна составлять 21-22 тыс. рублей. Здесь можно разные инструменты использовать, в том числе и интервенционный фонд. Я бы советовал зерновой компании задуматься о цене, иначе начнутся спекулятивные операции, будут страдать переработчики, потому что будет нечего перерабатывать, производитель станет придерживать зерно, - высказал свою точку зрения экс-губернатор Новосибирской области.

Он полагает, что сегодня требуется хорошая система стимулирования спроса на зерно:

- Мы никак не можем обеспечить глубокую переработку зерна. Отстаем лет на 20, потому что первые проекты комплексов по глубокой переработке зерна в крупу, сложные продукты с высокой добавленной стоимостью, современные биологические продукты появились еще тогда. В том числе в Новосибирской области и в соседних. Тем более, сибирские регионы настолько далеки от морских портов, что экспорт - не выход, нам нужно создавать добавленную стоимость здесь, и достаточно высокую, - отметил Виктор Толоконский и напомнил: - Когда я ставил задачу делать добавленную стоимость на зерно с коэффициентом 10. Пусть будет 5 или 4, но не 2, как получается на муке. Тогда эти деньги по-



зволят иметь внутренние инвестиции. Сегодня их почти нет.

Виктор Толоконский активно поддерживает развитие производственной кооперации:

- У нас на рынок зерна выходит очень маленький производитель. При этом без него рынка не бывает. В такой огромной стране нельзя допускать высочайшей концентрации крупных производителей, больших холдингов. У нас фермерство неизбежно, иначе мы потеряем территории, потеряем сельский образ жизни. Но не фермеры должны выходить на рынок. Нужны союзы. Во всем мире они есть: фермер занимается своим делом и имеет гарантированные поставки ресурсов и необходимый сбыт продукции. Есть страны, которые объединяют десятки и сотни тысяч фермеров.



Еще одной проблемой Виктор Толконский считает непонятный юридический статус сельхозтоваропроизводителя:

- Каждый при получении кредита или субсидии сталкивался с тем, что на бумаге много форм кредитования, поддержки, но иногда получить ее из-за слабости юридической базы становится трудно. Это можно и нужно решить, тем более вопрос связан с земельным ресурсом, который может быть полноценной залоговой базой.

Первый заместитель министра сельского хозяйства Новосибирской области **Андрей Шинделов** на круглом столе рассказал об итогах сельскохозяйственного года в своем регионе, в частности, что идет динамичное наращивание площадей, и что есть потребность в собственной переработке продукции, особенно в глубокой переработке зерновых.

- Хотя мы и находимся в неблагоприятной зоне, все равно имеем клин озимых культур. Он у нас был 46,2 тыс. га. К сожалению, из-за сложных погодных условий в зимний период вымерзло порядка 6 тыс. га и в весенний период, когда около трех месяцев не было ни одного миллиметра осадков, еще часть озимого сева погибла, - рассказал Андрей Шинделов.

В 2023 году в Новосибирской области сначала в 21 районе из 30 был введен режим ЧС, а в начале июля он был распространен на всю территорию региона. В итоге 329 тыс. га пострадали от засухи и других неблагоприятных условий.



- Мы достаточно точно спрогнозировали развитие урожая, набор биологической массы. 2,3 млн тонн собрали, т.е. на 1 млн тонн меньше. На данный момент уровень уборки составляет 97,3%, - привел цифры Андрей Шинделов.

Регион старается увеличить долю элитных семян, на засев его территории требуется порядка 30 тыс. тонн.

- Банк высших репродукций пополняется, идет сортомена, чтобы интегрировать в севооборот новые сорта, - рассказал Андрей Шинделов и перешел к другой теме: - Темпы технического перевооружения в 2023 году несколько снизились по объективным причинам, но все равно идет обновление парка.

Особенно активно растет парк энергонасыщенной техники.

В скором времени в Новосибирской области должны запустить еще один элеватор – в Купино. Сейчас в регионе работает 30 элеваторов, из которых 21 – линейные.

- Элеватор «Метелица» - это инвестиционный проект на 165 тыс. тонн единовременного хранения. Общая емкость хранения на элеваторах Новосибирской области составляет порядка 1,7 млн тонн. Этого достаточно для хранения всего собранного урожая, - пояснил Андрей Шинделов.

ИНТЕРВЕНЦИОННЫЙ ФОНД ЗЕРНА

На круглом столе присутствовал представитель АО «Объединенная зерновая компания» - единственного в России государственного агента по формированию интервенционного фонда. Компания работает более 20 лет. Директор по взаимодействию с органами государственной власти АО «Объединенная зерновая компания» **Владимир Печеный** напомнил участникам круглого стола, что в минувшем году интервенционный фонд РФ формировался из пшеницы 3 и 4 класса, ржи выше 3 класса урожая 2021-2022 года:

- Эта задача совместно с вами была успешно выполнена, и по состоянию на конец 2022 года был сформирован интервенционный фонд более 3 млн тонн зерновых. Затрачено на эти закупки более 46 млрд рублей.

В 2023 году в интервенционный фонд планируется заложить 2 млн тонн зерновых. И «Объединенная зерновая компания» уже приступила к организации этого мероприятия.

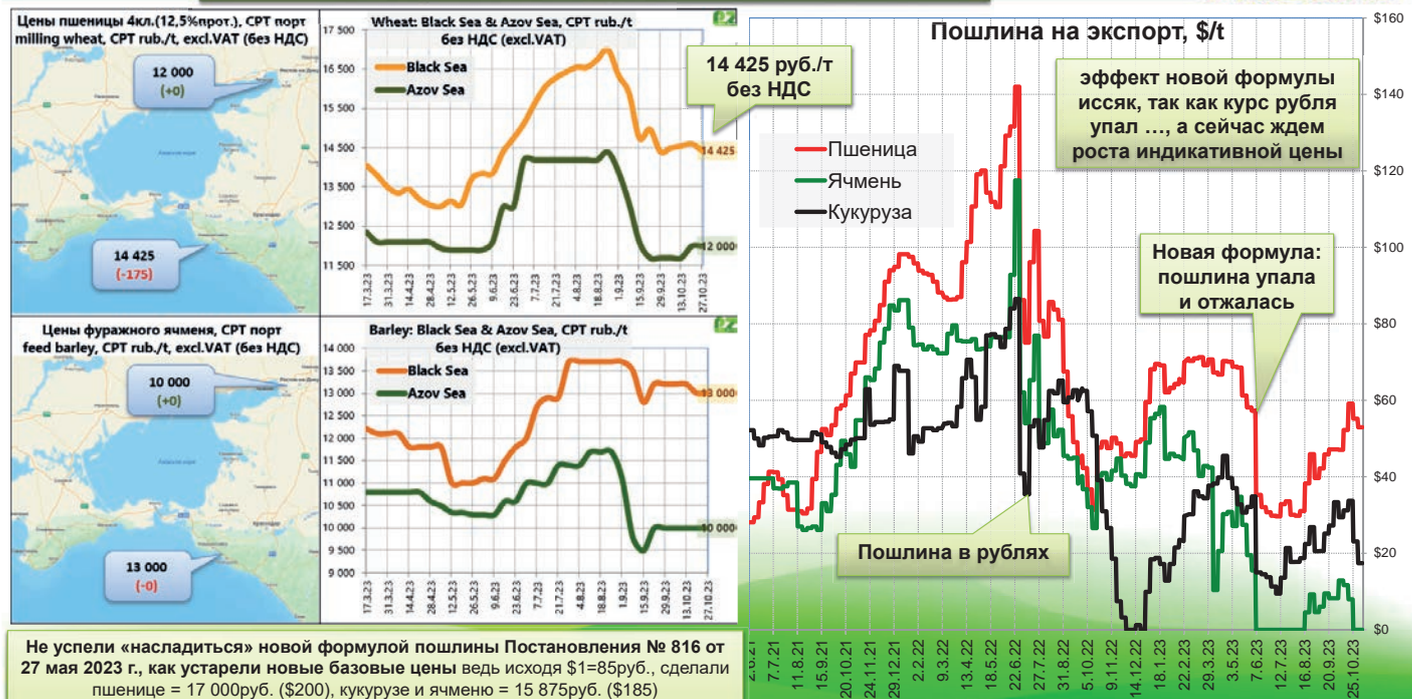
Мировой рынок пшеницы

ProZerno



Россия: экспортная площадка

ProZerno



- Как вы знаете, в минувшем году закупки проводились по цене 15 тыс. рублей и меньше (в зависимости от класса). В нынешнем году, скорее всего, ценообразование будет таким же, - отметил Владимир Печеный и пояснил, что в Сибирском федеральном округе на хранение заложено около 1,2 млн тонн зерна, а затрачено около 19 млрд рублей. При этом спикер обратил внимание на проблему хранения зерна:

- В некоторых складских помещениях, элеваторах объемы фактического хранения превышают проектные мощности. Негативный случай произошел в текущем году в одном из регионов, когда склад разрушился в результате превышения объемов. Мы хотели бы этих рисков избежать, и просим всех соблюдать требования к хранению интервенционного фонда РФ. Это государственный фонд, и к нему особые требования.

Он рассказал, что сегодня в России объем свободных мощностей для закупочной интервенции зерна составляет 1,2 млн тонн, а в СФО – около 500 тыс. тонн.

РАСТЕТ ДОЛЯ
ФУРАЖНОЙ ПШЕНИЦЫ

Заместитель директора ФГБУ «Центр оценки качества зерна» директор алтайского филиала **Мария Шостак** начала выступление с оценки качества зерна, в частности, отметила, что сегодня увеличивается доля пшеницы 5 класса (фуражной) - составляет 26% от всего урожая в России.

- Соответственно, падают объемы пшеницы 3 и 4 класса. В Сибири сегодня обследовано 2 млн тонн зерна, или 25% от валового сбора. И пшеницы 3 класса мы видим 61%, 4 класса – 26% и 5 класса – 13%, - рассказала Мария Шостак.

Среди 15 регионов-лидеров по валовому сбору пшеницы в 2023 году на первое место вышла Ростовская область, на второе опустился – Краснодарский край. Пятнашку лучших замыкают Алтайский край и Оренбургская область.

87% сибирского зерна составляет пшеница продовольственных кондиций.

- Я уверена, что эти цифры изменятся. И серьезно, - предрекла Мария Шостак и пояснила: - К сожалению, в текущем году негативит Томская область: 69% пшеницы там - зерно непродуктивной кондиции. Такого не было никогда. 15% алтайской пшеницы – фураж. Если мы берем общую цифру и общую валовку объема исследованной продукции, то в эти 15% входит от 7 до 30% проросшей пшеницы. Причина, конечно, число падения, которое в 2023 году очень низкое – при отличном белке, клейковине мы видим число падения 70-75. Я такого года не помню, хотя работаю в зерновой сфере уже больше 20 лет.

ЭКСПОРТ

Заместитель директора ФГБУ «Центр оценки качества зерна» рассказала и про экспорт зерна:

- На сегодняшний день объемы экспорта зерна и продуктов его переработки в России превысили 1,3 млн тонн. В прошлом году на эту дату мы фиксировали 1,1 млн тонн. Рекорд также в географии экспорта сибирской продукции: 41 страна охотно купила нашу продукцию. В прошлом году мы экспортировали в 32 страны. Все группы продукции (за исключением зерновых культур, где снижение обусловлено запретом соседнего Казахстана) показывают активность и серьезный рост.

При этом экспорт пшеницы в СФО падает: экспортировано пшеницы 387 тыс. тонн, что в два раза меньше предыдущего сезона. Импортировали сибирскую пшеницу 6 стран. Экспорт в Киргизию (-15%) и Казахстан (-62%) упал, а вот в КНР вырос в пять раз. По экспорту пшеницы впереди Омская область, на втором месте – Новосибирская, на третьем – Алтайский край.



РЕКОРДНЫЙ УРОЖАЙ И ЦЕНЫ

В обстоятельном выступлении о конъюнктуре зернового рынка генеральный директор ИА «ПроЗерно» **Владимир Петриченко** несколько раз повторил, что ситуация 2023 года является нетипичной.

- В этом году все перевернулось. Наш зерновой рынок находится между высокими ценами в Казахстане и демпингом Украины. По моим расчетам, урожай может достичь 143 млн тонн зерна. Если кукуруза будет убрана хорошо, то по ней - 16,3 млн тонн. Может быть, и выше. Как позволит погода. Сейчас переувлажнение по Центральной России серьезное, и там иногда невозможно зайти в поле. Ключевыми остаются цифры - 91 млн тонн пшеницы и 21 млн тонн ячменя. Такой большой урожай собран. Второй после прошлогоднего рекорда, - невесело отметил Владимир Петриченко.

Он рассказал, что кроме солидного урожая по кукурузе рекорд поставят и зернобобовые культуры - 5,8 млн тонн, где 75% занимает горох. Это на 27% больше, чем в прошлом году.

- Очень хороший урожай гречихи. Это не рекорд, но близко. Вполне восстановились по рису, хоть площадей и меньше, чем традиционно в среднем, но больше прошлого года. И по просу - чуть-чуть приподнялись, - оценил результаты еще одной культуры Владимир Петриченко.

Глава ИА «ПроЗерно» проанализировал новые российские регионы и их сельскохозяйственный вклад в общее

дело. По его подсчетам, они соберут 4,7 млн тонн зерновых, из которых 3,7 млн тонн - пшеница.

- Поскольку особой переработки там нет, все это, конечно, будет уходить в Крым, в Ростовскую область для экспорта и во все остальные регионы для переработки. Нужно это учитывать. И это плюс к тем 143 млн тонн, которые мы собрали, - отметил Владимир Петриченко и перешел к анализу ситуации: - Не вижу увеличения потребления, которое в прошлом году поднялось благодаря новым регионам. Сейчас вышли на плато - 74-75 млн тонн внутреннего потребления. Остались очень высокие переходящие запасы с прошлого сезона. Некоторые их оценивают в 30 млн тонн, у меня пока цифра в районе 28 млн тонн. Поэтому я считаю, что экспортный потенциал должен сложиться в районе 66-67 млн тонн в целом, где 50 млн тонн составляет пшеница. Это для того, чтобы хотя бы немного снизить запасы.

- Почему внутреннее потребление не растет? Потому что поголовье птицы ниже, чем в прошлом году. Минус 3,5% по сравнению с сентябрем прошлого года. Свинья в плюсе, но в начале года было +7%, а сейчас всего лишь +2%, т.е. темпы роста снижаются. Получается, неоткуда расти внутреннему потреблению, - пояснил ситуацию Владимир Петриченко.

По его мнению, сегодня хорошо идет экспорт ячменя:

- Полагаю, что 6 млн тонн ячменя могут вырасти. Сейчас идет сильный



«пылесос» по ячменю, и цифра может оказаться скромной. По кукурузе надо сильно экспортироваться, но темпы ее экспорта скромнее, чем у ячменя. Борьба этих двух товаров будет крутиться весь сезон. И сейчас хорошо «выстрелил» горох. Я думал, он уйдет в корма, но нет, не уйдет, поскольку цена на него очень высокая. Иногда в 2,5 раза выше, чем на фуражную пшеницу.

Генеральный директор ИА «ПроЗерно» полагает, что в производстве муки картина стабильная - рост 1%. Также он рассуждал о ценообразовании:

- Мы привыкли к поступательной цене. Плюс-минус, но все-таки росла. Прошлый сезон был катастрофично неприятным, потому что мы все время падали. Каждый месяц приносил более низкую цену. Упали до ямы. Сейчас есть умеренный позитив, но, к сожалению, он никак не может выразиться.

Россия: внутренний рынок в свете урожая Казахстана

Russia: цены на пшеницу 3 класса (ProZerno index), rub./t EXW с НДС и ... урожай пшеницы в Казахстане



Все говорят: есть предпосылки для движения цен вверх. Вот они есть уже два месяца, но все никак не произойдут. И все разводят руками. Сейчас экспорт нефти - 26 долларов за тонну, экспорт пшеницы - 52 доллара. Разница ровно в два раза. Пшеница очень высоко ценится. Ситуация такова, потому что у нефтяников другая схема. Для них дешевый рубль - это хорошо, а для нас, для зерновиков, не хорошо, потому что импортные вещи мы покупаем по высокой цене, а получить выгоду от девальвации у нас не получается ввиду экспортной пошлины. Сейчас мы проживаем такой же кризисный период, как когда ввели санкции и упал рубль. Я не вижу позитива для рублевой цены.

И Владимир Петриченко обратил внимание на ценовую разницу на зерно в регионах России, которая зависит от объема урожая:

- В Сибири цены оторвались от европейской части России. Если бы кому-нибудь в Липецкой области сказать: я возьму у тебя по 15500 третий класс зерна, забросают по самую крышу сразу, потому что там дают 12500 за третий класс. А вы по этой цене продавать не хотите, ждете, наверное, 16 тыс. рублей.

ЦЕНЫ НА РАСТИТЕЛЬНЫЕ МАСЛА И ПРОГНОЗЫ

В рамках второй части круглого стола Владимир Петриченко сделал прогноз и по масличным культурам:

- До сентября была надежда, что цена на пальмовое масло будет идти вверх, но ничего не происходит. Наобо-

рот, пальмовое масло снижается и тянет за собой все остальные масла. Хуже того - пальмовое масло находится на уровне подсолнечного, а иногда бывает и дороже. Здесь сказались вялость спроса, снижение темпов экономики Китая, Индии.

Он дал негативную оценку ситуации перепроизводства масличных из-за рекордного урожая в Южной Америке:

- По производству сои в США произошло снижение, причем серьезное, но Бразилия и Аргентина это нивелируют. Да, будет не 410 млн тонн, которые прогнозировались, но около 400 млн тонн. Это все равно рекорд, поэтому надежды на рост цен на сою на мировом рынке рухнули.

Цены на рапс тоже не слишком радуют аналитика:

- Здесь, казалось, должно было произойти снижение производства, но на самом деле - просто коррекция. Самое страшное, что в последние несколько недель началось изменение оценок Евросоюза - ключевого рынка ценообразования по рапсу: если ранее они предполагали, что соберут 19 млн тонн, то теперь подняли оценки до 20. Поднимаются и взгляды на урожай канадской и австралийской канолы. И все это приводит к тому, что начавшийся было подъем котировок рапса опять начал снижаться. Даст Бог, будет не слишком ниже 400 евро.

И с подсолнечником складывается непростая ситуация:

- Есть позитив - расходуются колоссальные запасы, которые нако-

пились в России и на Украине. Но расходование идет очень медленно. И впечатление, что они увеличиваются за счет того, что новые регионы производят довольно массивный объем подсолнечника. Он приходит на рынок, никуда не девается. Должен перерабатываться, но это происходит с трудом.

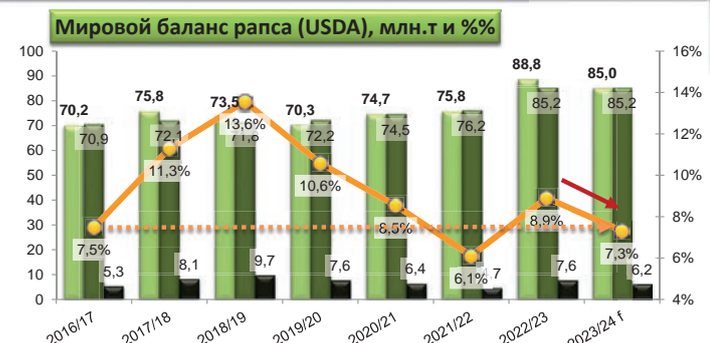
По мнению Владимира Петриченко, аналитики «прозевали», что экспорт подсолнечного масла с украинских территорий составляет не 5,2 млн тонн, а 5,6 млн тонн, и не понимают, насколько там сейчас снизилось потребление данного продукта. Поэтому большая часть украинского подсолнечного масла идет на экспорт через западные границы страны:

- Если в прошедшем сезоне мы экспортировали чуть более 4 млн тонн подсолнечного масла, то в наступившем, полагаю, вполне можем отгрузить 4,5-4,6 млн тонн. Конечно, не обгоним украинские территории, но мощно наростим свое присутствие на подсолнечном рынке.

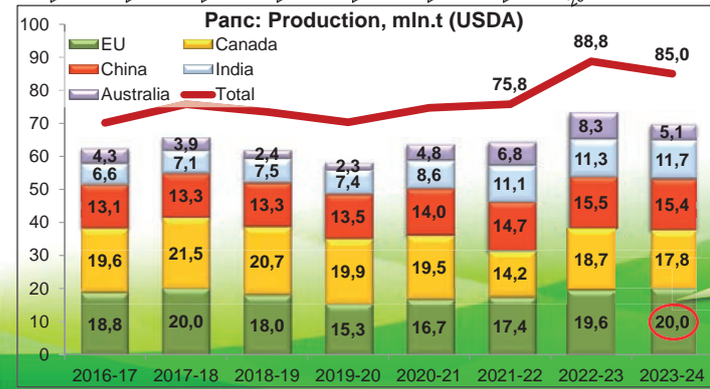
В тройку ключевых покупателей этого продукта входят Китай, Индия и Турция, между тем еще пять лет назад 90% российского масла приобретала Турция.

- По новому сезону пока есть данные за два месяца - на первом месте Иран. Китай, к сожалению, далеко, - пояснил Владимир Петриченко и заметил, что 800-850 долларов за тонну подсолнечного масла - вполне ожидаемая цена.

Мировой баланс рапсового комплекса



Глубокое разочарование прошлого сезона уходит и замена на умеренный оптимизм к 500 Евро/т



Про политику перерабатывающих маслозаводов аналитик тоже сказал несколько слов:

- МЭЗы (маслоэкстракционные заводы) должны выполнить постановление Правительства о максимальной переработке сырья и его экспорте, дабы не завалить внутренний рынок. Маржа выглядит так: цена масла плюс цена шрота, разделенные на цену сырья, т.е. подсолнечника. В 2015-2016 году средняя маржа составляла 2,84. Она была достаточно устойчивой до предыдущего сезона, когда началась вакханалия тяжелого диктата МЭЗов на рынке подсолнечника. Они указывают цену какую хотят. И это привело к тому, что МЭЗ-маржа взлетела аж до 3,33 - выросла на 20%. В нынешнем сезоне маржа продолжала расти и сейчас составляет 3,5-3,6 по отношению к подсолнечнику. Что это значит? У нас очень высокие запасы сырья, и переработчики могут себе позволить диктовать цены. Насколько долго это может продолжаться? Учитывая переходящие запасы, рекордный урожай, ситуация может длиться до конца нового сезона. Если представим, что вырастет экспортная цена и появится пошлина, то тогда ущерб будет причинен и МЭЗам. Но они его станут перекладывать, конечно, на сырье.

Еще один негативный фактор текущего сезона – снижение площадей под льном:

- Я удивился, почему в России провалился в площадях масличный лен. Полагаю, он будет оставаться рентабельным продуктом, даже больше, чем подсолнечник.

КАЗАХСТАН ДЕЛАЕТ СТАВКУ НА ЭКСПОРТ МУКИ В АФГАНИСТАН

В круглом столе принял участие гость из соседней республики - председатель совета учредителей ОЮП «Союз зернопереработчиков Казахстана» **Евгений Ган**. Он отметил, что в его стране сегодня не уделяется должного внимания АПК:

- Меняется число занятых в сельском хозяйстве. Если в 2013 году там работало 13 млн человек, то сейчас 5 млн человек, т.е. идет резкий отток населения из села. Наблюдается большой дефицит профессиональных работников.

Евгений Ган также пояснил, почему Казахстан не вводит у себя экспортные пошлины:

- Экспортные пошлины были введены в России как инструмент сдерживания внутренних цен на всю линейку хлебобулочных изделий. У нас политика другая: Государственная продовольственная контрактная корпорация поставяет на мукомольные предприятия удешевленное зерно. За каждую тонну платит 25 тыс. тенге, или 5 тыс. рублей. Из-за этого цена на социальный хлеб держится низкой.

В Казахстане тоже меняется направленность экспорта. Если в 2013 году страна в Кыргызстан поставляла 132 тыс. тонн муки, то в 2022-ом - 9,5 тыс. тонн, в Таджикистан раньше отправляли 460 тыс. тонн, сейчас – 63, в Узбекистан ранее 1 млн 240 тыс. тонн, а сейчас - 325 тыс. тонн.

- Наше всё - это Афганистан, в который в 2011 году поставляли 354 тыс. тонн, а сегодня 1,3-1,4 млн тонн. Хотим или не хотим, продовольственная

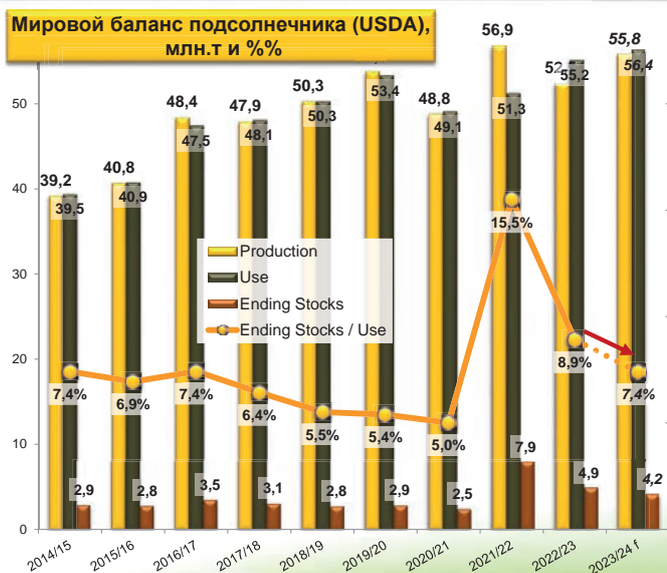


безопасность Центральной Азии лежит на плечах Казахстана и Сибирского федерального округа. Отношение к хлебу там очень бережное. И снижение уровня потребления там не предвидится, по крайней мере, в среднесрочной перспективе. Плюс в этих странах очень высокий рост населения: в год они прирастают на 1-2 млн человек. Сегодня рынок Центральной Азии намного более прогнозируемый, нежели рынок Китая. Рынок Китая – вещь в себе, которую мы не знаем и не узнаем, - полагает Евгений Ган.

Эксперты отрасли, аграрии, руководители федеральных и региональных организаций высоко ценят Зерновые круглые столы, которые проходят в Новосибирске дважды в год. Информация, получаемая на них, помогает правильно выстраивать политику развития компаний, строить планы на будущий сельскохозяйственный сезон, находить оптимальные пути реализации продукции по более интересным ценам.

Нина ВОЛОШИНА

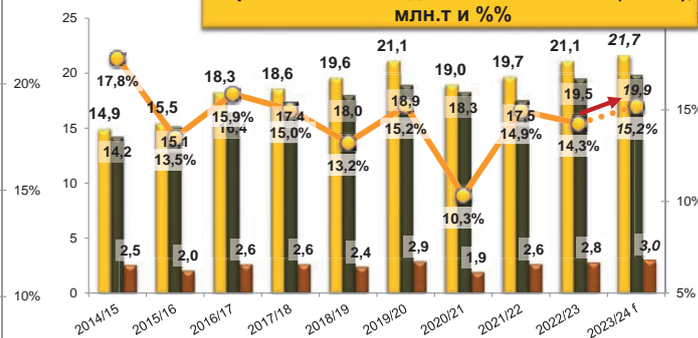
Мировой баланс подсолнечного комплекса



**Позитивный баланс, но оперативно становится пессимистичнее, выходит на стабильный режим
По маслу и шроту негативный сценарий**

ProZerno

Мировой баланс подсолнечного масла (USDA), млн.т и %



Мировой баланс подсолнечного шрота (USDA), млн.т и %



Главное - люди



10 ноября в Таврическом чествовали работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. По традиции в честь профессионального праздника состоялся концерт, вручение наград передовикам производства, звучали поздравления. Аграрии подвели итог непростому сезону и поставили задачи на новый год.



Заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области **Олег Колесников** поздравил работников агропромышленного комплекса Таврического района с профессиональным праздником, который проходит в завершение полевого сезона, когда уже известны предварительные данные по урожаю. По словам Олега Леонтьевича, в нынешнем году аграриям Омской области, к сожалению, не удалось преодолеть отметку в 3 миллиона тонн зерна:

- Областной каравай нынче составил 2 млн 540 тысяч тонн зерна. Основная причина – неблагоприятные погодные условия. В 18 районах области был объявлен режим ЧС: в 15-ти – из-за засухи, в трех – из-за переувлажнения. Да, непростой у нас регион, но главное – у нас есть люди, готовые в любых условиях добиваться поставленных целей.

Почти 134 тысячи тонн зерна – таков вклад Таврического района в закрома Омской области. Глава района **Игорь Баннов** с сожалением отметил низкий из-за засухи показатель урожайности - 8,8 ц/га.



- Выстоять, сохранить свой потенциал, в том числе кадровый – вот задачи для сельхозтоваропроизводителей в такой сложный период, - подчеркнул Игорь Анатольевич. – Необходимо создавать условия для молодых кадров, чтить ветеранов отрасли. Важно рационально использовать имеющиеся ресурсы. В нынешнем году 105 млн рублей привлечено инвестиций в сельское хозяйство, что выше уровня прошлого года практически на 40%. В районе не прекращается обновление техники, хотя осуществляется и не в том объеме, который необходим для дальнейшего роста и развития предприятий.

Игорь Баннов назвал предприятия, успешно работающие в растениеводстве, животноводстве, переработке, владельцев личных подворий – лучших сдатчиков молока и мяса. Их имена прозвучали еще раз, когда началось вручение наград по итогам трудового соперничества.

В производстве зерна победителем стал коллектив ООО «Веста», добившийся урожайности 19,2 ц/га. На втором месте - ООО «Скиф» (12,7 ц/га), на третьем – ООО «Жатва» (11,8 ц/га).

Лучшими в производстве молока и мяса стали ООО «Рассвет», ООО «КАП Таврия», ООО Комплекс «Таврический».

Бесспорным победителем трудового соперничества по производству овощей и картофеля признано ООО «Таврический овощевод», коллективу которого удалось заготовить 16,1 тысячи тонн картофеля при урожайности 460 ц/га, 3,84 тыс. тонн моркови (640 ц/га), 1,35 тыс. тонн свеклы (450 ц/га).

Среди крестьянских (фермерских) хозяйств в тройке лидеров – главы КФХ Владимир Щербakov и Евгений Прошаков с урожайностью зерна 16,4 ц/га, КХ «Темп» (14,9 ц/га).



Успешное участие в программе развития сельского хозяйства района и сохранение поголовья сельскохозяйственных животных принесли первое место в трудовом соперничестве между поселениями Любомировскому сельскому поселению, награда вручена главе Владимиру Бондаренко.

Владельцы личных подворий Николай Славгородский, Наталья Гринцова, Рафаиль Саттаров заняли «пьедестал почета» по итогам трудового соперничества по реализации продукции животноводства и птицеводства.

Грамотами и премиями на торжественном мероприятии были поощрены лучшие механизаторы, водители, операторы машинного доения, осеменаторы... Так, победителем трудового соперничества среди комбайнеров на уборке зерновых признан тракторист-машинист ООО «КАП Таврия» Степан Кокарев; среди водителей грузовых автомобилей по выработке на перевозке сельхозгрузов – водитель ФГБНУ «Омский АНЦ» Виктор Сычев; среди трактористов-машинистов, занятых на заготовке зеленой массы, – механизатор ООО Комплекс «Таврический» Николай Максимов; среди трактористов-машинистов по выработке на вспашке зяби – Владимир Брагишко из ООО Комплекс «Таврический».



Лучший оператор машинного доения по итогам индивидуального трудового соперничества – в ООО «Рассвет», Елена Шилова. На этом предприятии и лучший оператор по уходу за коровами – Сергей Шалагин, и лучшие операторы на выращивании и откорме молодняка КРС в возрасте до 6 месяцев – Юлия Чувахлева, в возрасте старше 6 месяцев – Татьяна Рыженко. Победитель соперничества по искусственному осеменению животных также в ООО «Рассвет» - Галина Паутова.

Благодарственными письмами и денежными призами отмечены молодые работники ООО «КАП Таврия» – оператор машинного доения Ирина Харитонова и тракторист-машинист Виталий Холоденко.

Лучшим работником Таврического района признан Степан Кокарев – тракторист-машинист ООО «КАП Таврия». Ему вручены почетная грамота, лента победителя и самая большая премия.

Поздравляя сельских тружеников с праздником, начальник управления сельского хозяйства и продовольствия Таврического района **Вадим Савицкий** подчеркнул, что главная ценность любого предприятия – это люди. Хорошо, что есть такие даты в календаре, когда работники полей и ферм могут убедиться в том, насколько важен и почетен их труд. Кроме того, Вадим Владимирович обратил внимание на то, что аграрные бизнесмены подвержены большему риску, чем другие предприниматели. Ведь природным капризам практически невозможно противостоять, нужно иметь высокий профессионализм, а порой и интуицию, чтобы нивелировать стихийные вызовы природы. Таврическим сельхозтоваропроизводителям удастся из года в год решать сложные проблемы и добиваться достойных результатов, за что им низкий поклон!

Олеся КОРНЕВА



Журналу «Агротайм» - 10 лет!

Десять лет назад, 16 сентября 2013 года, было создано ООО «Агротайм», ставшее учредителем и издателем журнала «Агротайм». А 14 ноября 2013 года первый номер издания увидел свет. Это стало возможным в том числе и благодаря поддержке наших первых рекламодателей, за что им огромное спасибо. Это генеральный директор ООО «Завод Евросибагро и Клаузер» Леонид Александрович Клаузер и директор ООО «Агросфера» Андрей Юрьевич Решетняк.

Впервые широкой публике мы представили журнал в рамках Сибирской агропромышленной выставки-ярмарки-2013. И вот уже 10 лет наше издание – активный участник практически всех ключевых отраслевых мероприятий России и Казахстана. Все эти годы мы добросовестно соблюдаем заявленную периодичность выходов, расширяем географию подписки, увеличиваем количество стоек со свежими выпусками в учреждениях сельхозсферы, дублируем материалы «Агротайма» на нашем сайте.

Огромная благодарность нашим читателям, подписчикам, рекламодателям за поддержку и участие! Надеемся на дальнейшее сотрудничество! Будем верить, что трудности последних 3-4 лет канут в Лету и все мы с успехом будем реализовывать наши планы, развивать сельское хозяйство, делать мир вокруг нас лучше.

Дорогие друзья, предлагаем вашему вниманию фрагменты празднования юбилея журнала и поздравительные и благодарственные письма в наш адрес.

Ольга ГРЕЧИШНИКОВА,
учредитель, генеральный директор,
главный редактор



Генеральному директору ООО «Агротайм»
О.Г. Гречишниковой

Уважаемая Ольга Геннадьевна!

От имени АО СК «РСХБ-Страхование» поздравляю Вас с 10-летием журнала «Агротайм».

Журнал «Агротайм» на протяжении многих лет является главным аналитическим научно-производственным журналом региона и страны.

Издание помогает агропредприятиям добиваться успехов в своем деле, предоставляя им необходимую консультационную и справочную информацию, прогнозы и разработки ученых, опыт передовых хозяйств.

Каждый номер журнала «Агротайм» изобилует новостями и событиями об одной из самых важных отраслей экономики страны – сельском хозяйстве, которые подаются редакторами максимально правдиво и компетентно. Ориентация на читателей, высокие требования к качеству подаваемой информации делают журнал востребованным не только в масштабах региона, но и за его пределами.

Желаем журналу «Агротайм» успехов и процветания, решения амбициозных задач и воплощения в жизнь инновационных проектов.

Благодарим Вас за сотрудничество. Признательны за Ваш вклад в развитие агрострахования и надеемся на сохранение сложившихся деловых отношений.

**Генеральный директор АО СК «РСХБ-Страхование»
С.И. ПРОСТАТИН**

Благодарственное письмо ООО «Агротайм»

От имени Торгово-промышленной палаты Российской Федерации выражаю благодарность за вклад в развитие экономики Омской области и плодотворное сотрудничество с Союзом «Торгово-промышленная палата Омской области».

Желаю успехов в реализации намеченных планов.

**Президент Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации С.Н. КАТЫРИН**



Уважаемая Ольга Геннадьевна!

Поздравляю Вас и Ваших коллег с 10-летием основания журнала «Агротайм»!

Ваш журнал - авторитетное научно-производственное издание, которое зарекомендовало себя не только в Омской области, но и в других регионах России. На стендах многих межрегиональных и международных форумов аграрного профиля мы видим уважаемый и любимый «Агротайм».

Из года в год он остается важным и нужным журналом, отражающим основные вехи и тенденции в развитии отечественного АПК.

Омский аграрный научный центр связывает с Вашим изданием многолетнее и плодотворное сотрудничество. На страницах журнала размещаются материалы о деятельности нашего учреждения, новых сортах, патентах, передовых научных разработках.

Ученые Омского АНЦ регулярно публикуют у Вас свои научные статьи, уверенные в том, что всегда найдут своего читателя.

Ведь аудитория «Агротайма» - это руководители сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий, фермеры, специалисты профильных министерств и управлений в муниципальных районах. Все те, кому важно получить консультации науки по актуальным вопросам растениеводства и животноводства.

Дорогие друзья, желаю вам успехов в вашем благородном деле, новых читателей и всего самого доброго!

**Директор ФГБНУ «Омский аграрный научный центр»,
кандидат технических наук, доцент,
Почетный работник АПК РФ М.С. ЧЕКУСОВ**



Благодарственное письмо
за многолетнее и плодотворное сотрудничество в целях развития малых форм хозяйствования и в связи с 10-летним юбилеем журнала «Агротайм».

Президент Союза КФХ Омской области И.Л. БРИГЕРТ



Поздравляю редакцию журнала «Агротайм» с десятилетием издания и выражаю благодарность за сотрудничество!

За минувшие годы журнал стал популярным и востребованным изданием среди представителей агропромышленного комплекса, реальным рекламным инструментом для многих коммерческих компаний, источником актуальной и достоверной информации.

Журналисты «Агротайма» всегда в гуще событий: на отраслевых выставках, днях поля, производственных площадках сельхозпредприятий. Желаю и впредь быть такими же активными, любознательными, повышать профессионализм и расширять зону своего влияния!

Желаю новых интересных идей, положительных информационных поводов и щедрых рекламодателей!

Здоровья, мирного неба, успеха в делах!

**Руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр»
по Омской области В.В. МОРОЗ**





Уважаемая Ольга Геннадьевна!

От коллектива Управления Россельхознадзора по Омской области и от себя лично сердечно поздравляю Вас с 10-летием журнала «Агротайм»!

Позвольте сегодня выразить Вам свое уважение, благодарность, восхищение! С появлением «Агротайма» рынок периодической печати региона вышел на новый уровень.

Ваш издательский дом сегодня - узнаваемый бренд, который пользуется заслуженной славой даже за пределами Омской области.

Спасибо Вам за взаимодействие, за профессионализм, за внимание к деятельности нашего Управления и качественные душевные материалы!

Вы ежедневно выполняете важную и ответственную работу, направленную на развитие сельскохозяйственной отрасли региона, оставаясь при этом яркой и очаровательной женщиной.

Пусть Вам будут подвластны все профессиональные высоты, а Ваши труды всегда оцениваются по достоинству!

Здоровья Вам, личного счастья, радости и любви! С праздником, желаем Вашему «детищу» отпраздновать еще не один юбилей!

Руководитель Управления О.Н. ПОДКОРЫТОВ

Генеральному директору ООО «Агротайм»,
главному редактору журнала «Агротайм»

О.Г. Гречишниковой

Уважаемая Ольга Геннадьевна!

Примите от всего коллектива Омского государственного аграрного университета имени П.А. Столыпина и от меня лично самые сердечные поздравления с 10-летием с момента основания журнала «Агротайм»!

Ваш журнал продолжает быть одним из флагманов отраслевой региональной прессы, усилия которой направлены на формирование положительного имиджа агропромышленного комплекса: производства, науки, образования. Вы и Ваши коллеги являетесь непосредственными участниками всех крупных событий в отрасли, трансляторами на страницах журнала перспектив ее развития.

Пользуясь случаем, хотелось бы выразить Вам искренние слова благодарности за посильную помощь в решении задач Десятилетия науки и технологий в РФ по популяризации достижений наших ученых, их научных исследований и инновационных разработок.

Желаем лично Вам и всему коллективу журнала успешной профессиональной деятельности, интересных информационных поводов, финансовой устойчивости, неиссякаемой энергии, вдохновения, крепкого здоровья, семейного счастья и благополучия!

Надеемся на продолжение плодотворного сотрудничества с журналом «Агротайм» на благо сельского хозяйства региона!

Ректор ФГБОУ ВО Омский ГАУ О.В. ШУМАКОВА





Благодарственное письмо

Уважаемый коллектив журнала «Агротайм»!
Компания ООО «Сингента» поздравляет с 10-летним юбилеем и выражает благодарность за плодотворное сотрудничество.

Желаем журналу дальнейшего развития и процветания!

**Руководитель территориального подразделения г.Омск
Т.В. СУНИЦКАЯ**



Поздравляю коллектив журнала «Агротайм»
с юбилеем издания!

На протяжении всех десяти лет существования журнала на его страницах достойное место отводится ветеринарной тематике. Корреспонденты присутствуют на мероприятиях, проводимых учреждениями ветеринарной службы Омской области, и компетентно их освещают. В «Агротайме» регулярно публикуются статьи консультационно-рекомендательного характера, направленные на предотвращение болезней животных и птицы.

От имени всех руководителей и специалистов омской ветслужбы благодарю коллектив журнала за плодотворное сотрудничество! Пусть будут только положительные информационные поводы для публикаций!

Желаю «Агротайму» новых достижений и успешных проектов!

**Начальник БУ Омской области «Областной центр
ветеринарного обеспечения» Б.В. ГУРИНОВ**



Благодарим за помощь в проведении празднования юбилея журнала ООО «Союз-Агро», ООО «Агропром», ООО «Таврический овощевод», ОАО «Семиреченская база снабжения», ООО «Агросфера», ООО «ТД Веселый мельник», СПК «Шанс», ООО НПО «Сибирские гуматы», ТД «Кирово-Чепецкая ХК», ООО «Удобное», КХ «Тритикум», глав КФХ И.Л. Бриггерта, А.Ф. Лисович, А.Н. Непочатых, В.Н. Елкина, С.А. Крафта, В.В. Юськова, ИП С.Н. Малахевича.

С момента приезда на дачу, все никак не могу избавиться от мысли, что мы тут сажали траву, а картошку - так, случайно надуло ветром...

Покупатель, недовольный качеством навоза, так и не смог подобрать подходящего эпитета, чтобы охарактеризовать товар.

Семейная жизнь - это когда муж перестает покупать цветы, и начинает покупать овощи.

Чтобы избавиться от вредного соседа по дачному участку, ночью я сеял у него на огороде мак и коноплю.

Опытному садоводу на период консервации требуется женщина с маленькими руками.

Банки мыть.

Один кабачок за неделю может сменить до 8 хозяев.

- Сынок, хочешь поехать в «Музей советских вещей и быта»?
- Папа, я больше на дачу не поеду!

Чтобы сэкономить на бензине, Александр отвозил тещу на дачу в субботу, а забирал в ноябре.

- Надо сделать робота, чтобы выдёргивал сорняки и окучивал картошку на даче.

- У меня есть такой, но надо заливать в него водку.

**- Закрылся самый известный тренажерный зал!
- Какой?
- Огород!**

Секретарь обкома обзванивает сельские районы:

— Ну как уборка урожая?

— Хреново...

— Да ты не приукрашивай! Говори как есть.

- Папа, а что это?

- Это удобрения для растений.

- Чтобы они были добрыми?

Дайте человеку рыбу, и он будет сыт весь день. Столкните человека в вулкан, и бог Солнца обеспечит вам хороший урожай на весь сезон.

Вчера хотел посадить дерево, как настоящий мужчина. Оказалось, у меня нет лопаты.

Пошел в садовый магазин и объяснил проблему.

Опытные и очень вежливые продавцы мне посоветовали еще купить: перчатки, стимулятор роста корней, удобрения — 2 вида, опрыскиватель, секатор, препараты от болезней — 3 вида, тяпку.

На лопату денег уже все равно не хватало, поэтому послал всех к черту и решил, что сад — это не мое.

По дереву можно легко определить сторону света.
Если дерево пальма — юг уже здесь

Жили у бабуся два веселых гуся, откормила, зарубила, продала и в плюсе



— Чтобы картошка выросла крупная, ее надо хорошенько рыхлить, окучивать, удобрять и поливать.

— Чтобы картошка выросла крупная, ее надо сначала прорастить и посадить.

— Тоже не то! Чтобы картошка выросла крупная, надо сначала вскопать огород и подготовить грядки.

— Чтобы картошка выросла крупная, надо сначала накопить денег и купить дачу.

— Короче так, чтобы картошка выросла крупная, пойду-ка я куплю её на рынке.

— Люблю лето, на даче можно отдохнуть, выспаться.

— А огород не сажаете что ли?

— Огород у нас теща сама выращивает, такая молодец, прям загляденье.

— И помогать не просит?

— Один раз попросила в прошлом году картошку посадить. Я выкопал прямоугольную яму два метра в длину, два метра в глубину, высыпал туда всю семенную картошку и закопал красиво, с холмиком. А потом объявил, что после картошки я следующим буду выращивать урожай тещи.

Лопату у меня сразу отобрали и теперь вот отдыхаю на даче, отсыпаюсь.

Древний человек, найдя пещеру, сначала запускал туда свою женщину. Если не сожрали - можно заходить...

Так и появился обычай пропускать даму вперед.



ХІХ МІЖНАРОДНА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ВИСТАВКА
СІЛЬСЬКОГО ХОЗЯЙСТВА В РЕСПУБЛІЦІ КАЗАХСТАН



AgriTek FarmTek

ASTANA '2024



12-14
МАРТА
2024

АСТАНА - КАЗАХСТАН



agriastana.kz

ОРГАНІЗАТОР:



ТОО «ТНТЕХПО»

+7 (727) 344 00 63 agriastana.kz
agri@tntexpo.com agritek.farmtek



Сотников И.В.
• ИП ГКФХ •

СЕМЕНА

мягкой яровой
пшеницы



СИЛАНТИЙ

- Устойчив к полеганию, осыпанию
- Высокая засухоустойчивость
- Сильная пшеница
- Период вегетации 78-89 дней
- Безостый
- Хлебопекарные качества отличные



ЭЛЕМЕНТ 22

- Устойчив к полеганию на уровне стандарта
- Устойчив к засухе
- Высокоурожайный сорт
- Период вегетации 80-97 дней
- Остистый
- Высокое содержание белка и клейковины

СРЕДНЕСПЕЛЫЙ
ЗАСУХОУСТОЙЧИВЫЙ СОРТ

СРЕДНЕПОЗДНИЙ
ИНТЕНСИВНЫЙ СОРТ

Семеноводческое хозяйство ИП ГКФХ Сотников И.В. реализует элитные семена мягкой яровой пшеницы. Сорта **Силантий** и **Элемент 22**.

Деятельность ведется под контролем и по лицензии originатора сортов – Омского ГАУ (ОмГАУ).

В сотрудничестве с университетом на базе хозяйства проводятся научно-исследовательские работы.

Сорта включены в Госреестр РФ по регионам:

- Уральский (9)
- Западно-Сибирский (10)

Оригинатор: Омский ГАУ

Фасовка по желанию:

- Насыпью
- Биг-Бэг

• **ВЫСОКАЯ СОРТОВАЯ ЧИСТОТА** • **ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА** • **СОРТОВЫЕ СВОЙСТВА** •

ИП ГКФХ Сотников И.В.

№ РСЦ 055 001 Е9 0534-23

Омская обл., Русско-Полянский р-н, д. Ротовка

Ivansotnik818@gmail.com

8 906 990 09 67



Telegram



WhatsApp