

АГРОЖИЗНЬ

С Новым Годом!

РОССИЯ
№ 1 (152) ЯНВАРЬ 2024

16+

АПК: Курганская область
В области создается первая ферма для выращивания экзотических оленей
стр. 8

АПК: Тюменская область
За счет строительства четвертой очереди тюменский тепличный комбинат станет самым крупным на Урале
стр. 8

АПК: Челябинская область
Как повлияет строительство новых молочных ферм на продовольственную безопасность региона?
стр. 9

АПК: Свердловская область
В Свердловской области поддержали молодых специалистов АПК
стр. 9

6 ЧЕРКИЗОВО РАБОТА
С 1974

РАБОЧИЙ НА ВАХТУ
з/п 55 000 р.

- Официальное трудоустройство с 1-го дня
- Бесплатное проживание • График 15/15
- Бесплатное питание и спецодежда
- Выплата заработной платы без задержек

Челябинская обл., Кунашакский р-н,
ж/д ст. Муслимово, Аргаяшский р-н, пос. Ишалино

8 800 234 45 50

А 2011

Президент – об АПК России



Итоги и проблемы сельскохозяйственного года, озвученные на «прямой линии» президента России Владимира Путина

Стр. 3

Лидер, флагман, локомотив



Как обеспечивает молоком Свердловскую область одно из старейших и успешнейших предприятий региона

Стр. 19

Без потерь, увы, не обошлось



О непростой ситуации в рыбной отрасли УрФО и попытках ее преодоления обзор нашего журналиста

Стр. 20

Акционерное общество
**ШАДРИНСКИЙ КОМБИНАТ
ХЛЕБОПРОДУКТОВ**
АО «ШХХП»

МУКА
пшеничная, ржаная,
овсяная, кукурузная

КРУПЫ
манная, ячневая,
перловая, пшеничная, горох

КОМБИКОРМ
для свиней, КРС,
птицы, кроликов

ОТГРУЗКА
ж/д,
автотранспортом

ОКАЗАНИЕ УСЛУГ
давальческая переработка,
подработка, сушка сырья,
хранение

ЗАКУПАЕМ
на постоянной основе
рапс, лён, пшеницу,
горох, овёс, рожь, ячмень,

отдел продаж: 8 (35253) 7 - 44 - 34
отдел закупа: 8 (35253) 7 - 50 - 97
8 (912) 573 - 44 - 44

641878, Россия, Курганская обл.,
г. Шадринск, ул. Труда, 14
e-mail: shkxp@shkxp.ru, сайт: shkxp.ru

ЗАО «Нива-АГРО»

ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ ФУРАЖНУЮ
**РЕАЛИЗУЕТ ПШЕНИЦУ
ЯЧМЕНЬ, ОВЕС
СЕМЕНА ВЫСОКИХ
РЕПРОДУКЦИЙ**

ПШЕНИЦЫ
Ирень
Икар (Элита, РС-1)
ГОРОХА
Кумир (Элита, РС-1)

ЯЧМЕНЯ
Абалак (Элита, РС-1)
ОВСА (Элита, РС-1)
Фома; Талисман

627196, Тюменская обл. Упоровский р-н, с. Масали, ул. Центральная, 2
тел.: 8(34541) 44-4-18, 44-5-75, 44-4-19, факс: (34541) 44-4-34
сот.: 8-904-491-9867, 8-904-491-9859

AVAGRO

ПРОИЗВОДСТВО

**ОПРЫСКИВАТЕЛЕЙ
И ПИТАТЕЛЕЙ,
ТРАНСПОРТИРОВЩИКОВ
И ЕМКОСТЕЙ**

000 «АВАГРО», 627429, Тюменская обл., Казанский р-он,
п. Новоселзинево, ул. Калинина 19, стр. 9
+7 (34553) 45-450, +7 (908) 868-27-01,
e-mail: inbox@avagro.ru

ТОО «АВАГРО», 150013, КАЗАХСТАН,
г. Петропавловск, 1-ый проезд Я. Гашека, д. 8
+7 (7152) 63-20-20, +7 (705) 632-00-30
e-mail: info@avagro.kz, avagro.sko@mail.ru

сайт: www.avagro.kz



ООО СК «СВОЙ ДОМ»

СТРОИТЕЛЬСТВО АРОЧНЫХ БЕСКАРКАСНЫХ АНГАРОВ

БЫСТРОЕ ВОЗВЕДЕНИЕ • НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ • ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА



sk-angar.ru



АНГАРЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НУЖД / ЗЕРНОХРАНИЛИЩА / ПРОМЫШЛЕННЫЕ АНГАРЫ
МУСОРОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ КОМПЛЕКСЫ / ОВОЩЕХРАНИЛИЩА / СКЛАДЫ, ГАРАЖИ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ / ХОЛОДНЫЕ СКЛАДЫ, ГАРАЖИ

г. Челябинск, ул. Бр. Кашириных, д. 73, оф. 101, e-mail: svojdom74@yandex.ru

Тел.: +7 (951) 430-11-00, +7 (351) 230-20-10, +7 (951) 244-26-22, +7 (982) 320-83-25

САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

SVETICH.INFO

ООО «Крестьянское хозяйство Дружба» РЕАЛИЗУЕМ СЕМЕНА

- **ПШЕНИЦА:**
«Омская 36» элита,
«Гренада» элита
- **ОВЕС:**
«Фома» элита
- **ЯЧМЕНЬ:**
«Абалак» элита
- **ГОРОХ:**
«Ямальский» элита

СЕМЕНА КАРТОФЕЛЯ

- **ГАЛА:**
Семена РС – 1, РС – 2
- **КОЛОМБА:**
Семена РС – 1, РС – 2
- **БАЛТИК РОУЗ:**
Семена РС – 1, РС – 2,

Тюменская область,
Заводоуковский р-он, д. Дронова,
ул. Теплякова, д. 49

☎ 8 (34542) 3-55-36
☎ 8-904-876-00-28
✉ druzhba.seed@mail.ru



Курганский НИИСХ -
филиал ФГБНУ УрФНИЦ Уро РАН

СОЗДАЁТ

- ✓ Новые СОРТА яровой и озимой пшеницы,
адаптированные к почвенно-климатическим
условиям Зауралья



ВЕДЁТ

- ✓ Первичное семеноводство
по классической схеме

ПРОИЗВОДИТ И РЕАЛИЗУЕТ

- ✓ Оригинальные и элитные СЕМЕНА районированных сортов:

яровой мягкой пшеницы

Радуга
Аист 45
Лента 45
Зауралочка

озимой мягкой пшеницы

Умка
Изаура

641325, Россия, Курганская область,
Кетовский район, с. Садовое, ул. Ленина, д. 9
тел.: (835231) 57-3-54, 57-3-89
сайт: www.kurganniish.ru
e-mail: info@kurganniish.ru,
kniish@ketovo.zaural.ru

СЕМЕНА
от оригинатора

В России продлевается запрет на вывоз риса

Правительство продлило временный запрет на вывоз риса и рисовой крупы и утвердило квоты на беспошлинный вывоз зерновых, подсолнечного масла и шрота из новых регионов в 2024 году, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу кабмина.

В России продлевается временный запрет на вывоз риса и рисовой крупы. Постановление об этом подписано. Ограничение будет действовать до 30 июня 2024 года. Решение принято для поддержания стабильности на внутреннем рынке.

Для запрета на вывоз риса и рисовой крупы предусмотрен ряд исключений. Так, он не будет распространяться на поставки этой продукции в государства – члены Евразийского экономического союза, а также Абхазию и Южную Осетию. Кроме того, рис и рисовую крупу можно будет отправлять за рубеж для оказания гуманитарной

помощи, а также в рамках международных транзитных перевозок.

Временный запрет вывоза риса и рисовой крупы был введён в 2023 году по решению подкомиссии по таможенно-тарифному и нетарифному регулированию, защитным мерам во внешней торговле Правительственной комиссии по экономическому развитию и интеграции.

Ещё одним постановлением правительства установлено тарифные квоты на беспошлинный вывоз из Донецкой и Луганской народных республик, а также Запорожской и Херсонской областей зерновых культур, подсолнечного масла

и подсолнечного шрота. Согласно подписанному постановлению, с 1 января 2024 года квота на экспорт зерновых культур (пшеница и меслин, ячмень, кукуруза) составила 2,1 млн т, на экспорт подсолнечного масла – 106,5 тыс. т, подсолнечного шрота – 140,9 тыс. т.

Квоты будут действовать до 31 декабря 2024 года. Решение принято с учётом достаточной обеспеченности внутреннего рынка такой продукцией и позволит поддержать производителей из новых регионов, так как они смогут осуществить дополнительные поставки своей продукции за рубеж.



Господдержку благоустройства сельских территорий увеличат

Принято решение увеличить объёмы господдержки, предоставляемой регионам на реализацию мероприятий по благоустройству сельских территорий. Постановление об этом подписал председатель правительства Михаил Мишустин, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу кабмина.

Согласно документу, максимальный размер господдержки, который может быть выделен из федерального бюджета на реализацию одного проекта благоустройства сельских территорий, увеличен с 2 млн до 3 млн рублей.

Также увеличен минимальный размер субсидии, предоставляемой региону на мероприятия по благо-

устройству сельских территорий, с 1 млн до 3 млн рублей. Решение будет способствовать развитию инфраструктуры сельских территорий.

Работа ведётся в рамках государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий», которая была утверждена правительством по поручению президента в 2019 году.



ООО «Ямовский»

СЕМЕНА ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

**ЭЛИТНЫЕ СОРТА
ЗЕРНОВЫХ
И ЗЕРНОБОБОВЫХ**

Пшеница «ИРЕНЬ» ▪ Ячмень «Ача»
Овёс «Стайер» ▪ Горох «Ямальский»

**ДЕЙСТВУЕТ
ГИБКАЯ СИСТЕМА
СКИДОК**

+7 (34346) 3-15-10,
+7-950-190-88-72
alagro32@yandex.ru

Свердловская обл., Алапаевский р-н,
пос. Заря, ул. Ленина, 10 А_2052

**УВЕЛЬСКАЯ
КРУПЯНАЯ КОМПАНИЯ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**

ЗАКУП ЗЕРНА

ГРЕЧИХА
ГОРОХ • ПРОСО
ТВЕРДАЯ ПШЕНИЦА
ОВЕС • ЧЕЧЕВИЦА
ЯЧМЕНЬ

Быстрый и честный расчет
Возможен самовывоз

+ 7 912 792 86 81
+ 7 912 778 56 34
+ 7 912 792 86 85
+ 7 919 400 76 71
+ 7 (351) 211 5000 доб. 712,725,764
+ 7 (351) 211 6000 доб. 712,725,764

Челябинская обл.,
п. Увельский, ул. Элеваторная, 5

Фермеры Свердловской области получают более 175 млн рублей



Более 175 миллионов рублей из федерального и регионального бюджетов запланировано на предоставление грантов фермерам Свердловской области в 2024 году. Аграрии Среднего Урала смогут получить субсидии и реализовать свое дело в рамках программ «Агростартап» и «Развитие семейной фермы», сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу регионального правительства.

«Фермеры нашего региона активно участвуют в конкурсах на предоставление субсидий и грантов. Благодаря финансовой поддержке и инициативе аграриев реализовано уже много интересных и перспективных проектов. Полученные средства господдержки фермеры могут направить на приобретение скота, техники и оборудования, а также на строительство и модернизацию зданий и сооружений для производства, хранения и переработки сельхозпродукции», – рассказала министр агропро-



мышленного комплекс и потребительского рынка Анна Кузнецова.

Всего Правительство Российской Федерации выделит в 2024 году около восьми миллиардов рублей на субсидии для фермерских хозяйств. Об этом сообщил премьер-министр РФ Михаил Мишустин. Он отметил, что важно сохранить уверенность аграриев в стабильной работе и устойчивости кооперационных связей.

«Для получателей гранта «Агростартап» введен минимальный размер, он составит 1,5 миллиона рублей. При этом расширили направления, по которым можно использовать

такие средства. Теперь его можно будет взять, в том числе, на покупку саженцев ягодных культур», – сказал глава правительства Михаил Мишустин.

В 2023 году обладателями грантов в рамках программы «Агростартап» стали 16 начинающих сельхозпроизводителей Свердловской области. Они получили из федерального и областного бюджетов порядка 75 миллионов рублей. А на развитие семейного дела шесть фермеров региона получили более 130 миллионов рублей.

Уральские производители молока получают дополнительную поддержку

В Свердловской области производители молока дополнительно получат более 350 миллионов рублей, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу регионального правительства.

Средства будут распределены между 169 аграрными предприятиями региона. Всего в 2023 году производители молока получили более 2,2 миллиарда рублей господдержки.

«Стоимость товаров, необходимых аграриям для осуществления деятельности, растёт. Дополнительная субсидия, которую планируется



предоставить до конца 2023 года, существенно поможет производителям молока сохранить поголовье коров, уровень заработной платы и кадры», – сказала министр агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области Анна Кузнецова.

В 2022 году производители региона получили 668,7 тысяч тонн молока. Отрасль постоянно развивается и ожидается, что по итогам 2023 года эта цифра составит порядка 680 тысяч тонн. Аграрии поставляют его на предприятия для переработки и производства различной молочной продукции.

Производители молока Свердловской области смогут направить дополнительно полученные средства на погашение действующих кредитов и на подготовку к будущему полевому сезону. Фермеры планируют приобрести минеральные удобрения для кормовых культур, запасные детали для сельскохозяйственной техники.

Напомним, в 2023 году аграрии Свердловской области на поддержку аграриев в этом году было направлено около пяти миллиардов рублей, из этой суммы – на каждый рубль федеральных средств приходится четыре рубля из средств областного бюджета.

Южноуральское хозяйство застраховало своих буренок



Одно из ведущих молочных хозяйств Челябинской области застраховало поголовье крупного рогатого скота с государственной поддержкой – это первый такой пример на Южном Урале с 2014 года, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу регионального минсельхоза.

В конце 2023 года СПК «Коелгинское» имени И.Н. Шундеева застраховал 7,3 тысячи голов КРС. Живот-

ные застрахованы на случай гибели от заразных болезней и массовых отравлений, стихийных бедствий и других страховых случаев чрезвычайного характера.

За счёт средств федерального и областного бюджетов предприятию будет компенсировано 50% расходов на уплату страховых премий, сумма составит свыше 1 млн рублей.

Помимо компенсации части затрат на уплату страховой премии

агrostрахование в молочном животноводстве даёт ещё одно дополнительное преимущество. Так, при получении субсидии на реализованное молоко применяется повышающий коэффициент, то есть, хозяйство получит больше средств на развитие.

По данным на 1 декабря 2023 года, в регионе застраховано 33 тысячи голов свиней и 16,7 млн голов сельскохозяйственной птицы. Доля застрахованного поголовья составила 45,84%, это на 25,4% превышает установленный федеральным минсельхозом показатель. На страхование свиней и птицы в 2023 году направлено 11,8 млн рублей областных и федеральных субсидий.

В 2024 году на субсидирование агrostрахования в Челябинской области из бюджета выделено 38,4 млн рублей, в том числе 18,4 млн рублей планируется направить на страхование в растениеводстве. Напомним, что с 2024 года агrostрахование вошло в число пяти приоритетных направлений господдержки аграриев России.

Аграриям помогут пополнить семенной фонд

В Челябинской области осенью 2023 года из-за погодных условий аграрии не смогли заготовить необходимое количество семян, и сейчас семенной фонд сформирован на 69%, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу регионального минсельхоза.

Как рассказал министр сельского хозяйства Челябинской области Алексей Кобылин, в бюджете на будущий год появилась дополнительная субсидия – на приобретение семян сельскохозяйственных культур.

Осенью аграрии не смогли из-за погодных условий заготовить необходимое количество семян, и семенной фонд сформирован на 69%: в наличии 167 тысяч тонн, не хватает 75 тыс. тонн. Поэтому, по инициативе губернатора Алексея Текслера, появилась дополнительная мера поддержки приобретения семян.



По словам министра, помощь в поиске недостающих семян готов оказать Минсельхоз России. Для этого область в начале 2024 года направили в департамент растениеводства федерального ведомства объединённую заявку с указанием сортового состава нужных партий семян.

Тюменская область экспортировала более 150 тыс. тонн зерна

Более 150 тысяч тонн тюменского зерна экспортировали в 2023 году, сообщили ИА «Светич» в региональном сельхоздепартаменте со ссылкой на Россельхознадзор.

С начала 2023 года сотрудники Управления Россельхознадзора по Тюменской области, Ямало-Ненецкому и Ханты-Мансийскому автономным округам досмотрели свыше 4,3 тыс. партий зерна и продуктов его переработки.

Основным импортером продукции явилась Республика Казахстан, в адрес которой оформлено более 3900 сертификатов на общий объем более 141 тыс. тонн. Для экспорта в Латвийскую и Китайскую Народную Республики оформлено 385 сертификатов на горох продовольственный весом более 18 тыс. тонн.

Всего на экспорт было оформлено более 4300 фитосанитарных сертификатов, в том числе: на пшеницу – более 64 тыс. тонн; ячмень – более 68 тыс. тонн; горох – более 18,5 тыс. тонн; овес продовольственный – более 2,8 тыс. тонн; хлопья овсяные – 250 тонн; отруби – 3,5 тыс. тонн.

Сотрудники управления проверили 1184 сопроводительных документов по идентификации зерна, 965 из которых соответствовали требованиям законодательства.

Появилась новая откормплощадка



Новое производство по разведению КРС мясного направления открылось в Упоровском районе Тюменской области, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу регионального сельхоздепартамента.

В 2023 году на территории Упоровского района появилось новое производство ООО «ПаритетАгро». Для открытия данного направления генеральный директор предприятия Хуснидин Парпиев приобрел в собственность ферму в деревне Тютрино.

В ходе рабочей встречи глава района Леонид Сауков и генеральный директор Хуснидин Парпиев обсудили развитие проекта. Пред-

приятию предоставили в аренду земельные участки для строительства загонов, содержания крупного рогатого скота и его выпаса, а также заготовки сена.

Сейчас территория фермы содержит летние загоны, навесы, сеник и сенажная яма на 3000 тонн.

В данный момент здесь содержится 1200 голов из них 330 голов маточного поголовья. Планируется увеличение поголовья до 3000 голов.



В Челябинской области строятся новые молочные фермы

Губернатор Челябинской области Алексей Текслер посетил агропромышленные предприятия Сосновского района, реализующие инвестпроекты, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу главы региона.

Начал визит глава региона с осмотра нового логистического центра АО «Макфа».

За год компания производит 550 тыс. тонн продукции – это не только макаронные изделия, но и крупы, мука, зерновые хлопья, отруби и корма. Объемы производства перекрывают потребности региона и позволяют наращивать экспорт. В связи с этим компания в 2020 году запустила крупный инвестпроект модернизации и расширения производственных и складских мощностей.

Особенность логистического комплекса – инженерная эксклюзивность с широким применением ИТ-технологий, максимальный уровень автоматизации и роботизации процессов.

Алексей Текслер подчеркнул, что новый производственно-логистический центр – один из крупнейших проектов в этой отрасли сегодня в стране. Предприятие всегда находится в развитии, в том числе, благодаря господдержке.

«Логистический центр все обрабатывает в абсолютно автоматическом режиме: один оператор обеспечивает работу 27 тысяч паллет, кроме того, «Макфа» – один из крупнейших экспортеров. За последние несколько

лет компания на 25% обеспечила рост объемов производства, две новых линии по производству макарон, плюс несколько мельниц, которые также обеспечили рост производства муки. И, собственно, транспортно-логистический центр, который весь этот объем продукции обрабатывает и доставляет до потребителя», – прокомментировал глава региона.

Также Алексей Текслер оценил динамику развития животноводческого комплекса АО «Племзавод» в поселке Касарги.



Хозяйство реализует крупнейший в регионе инвестпроект по строительству животноводческого комплекса беспривязного содержания. На первом этапе ввели в эксплуатацию доильный молочный блок на 72 места и ферму на 320 коров. В настоящее время реализуется очередной этап строительства, в рамках которого в ближайшие годы планируется ввести в эксплуатацию семь ферм.

Алексей Текслер отметил, что предприятие является положительным примером, как нужно развивать бизнес через механизмы господдержки.

«Племзавод – важный большой крупный инвестиционный проект, который обеспечен и господдержкой. Если «Макфа» – это льготные пятипроцентные кредиты, то здесь это субсидирование капитальных расходов – порядка 25% за счет регионального бюджета. Большой доильный комплекс, новая современная ферма, которая имеет перспективы развития. В перспективе рост поголовья с порядка 1700 голов молочного стада до 3200, а также увеличение производства молока с 45 до 100 тонн в сутки. И это позволит нам увеличить производство молока в регионе», – подчеркнул губернатор.

Он отметил, что все программы господдержки АПК в регионе сохраняются и даже увеличиваются. В частности, в 2023 году выделена дополнительная субсидия, порядка 550 млн рублей, для того, чтобы по-прежнему провести в сроки, с необходимым качеством зерна.

«Наши аграрии и дальше готовы обеспечивать продовольственную безопасность, решать все задачи, которые сегодня стоят перед нами, а мы будем помогать, делать все необходимое для того, чтобы обеспечивать рост объемов, качества и ассортимента продукции, которая идет на полки магазинов Челябинской области и других регионов страны», – заявил Алексей Текслер.

Аграрии получили 2,5 млрд рублей субсидий

Министерство сельского хозяйства и правительства Челябинской области выполнили обязательства по государственной поддержке сельского хозяйства в 2023 году, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу регионального минсельхоза.

В качестве субсидий на развитие сельского хозяйства и на комплексное развитие сельских территорий аграриям перечислено 2 миллиарда 508 миллионов рублей. Такую цифру озвучил министр сельского хозяйства Алексей Кобылин на последнем в 2023 году селекторном

совещании с аграрными муниципалитетами области.

Среди мер государственной поддержки – субсидии на развитие подотраслей животноводства, растениеводства, на приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования, минеральных удобрений, гранты на развитие фермерских хозяйств.

Из декабрьских выплат можно назвать субсидии на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сельском хозяйстве, закупку сырья у членов потребительских сельскохозяйственных



тивов, возмещение части затрат на страхование сельскохозяйственных, на приобретение элитных семян картофеля, на производство овощей в тепличных хозяйствах, на вовлечение пашни в сельхозоборот, на производство и реализацию зерна.

Как рассказал министр, по сравнению 2023 годом в этом году областная поддержка увеличится на 456 миллионов рублей.

В Курганской области животноводство на подъеме

Советник генерального директора АО «Уралплемцентр» Владимир Мырнин отметил положительные изменения, произошедшие в отрасли животноводства Курганской области за последние годы, эту оценку он озвучил в ходе образовательного курса для сельхозтоваропроизводителей в декабре 2023 года, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу главы региона.

«В сравнении с 2019 годом отрасль животноводства демонстрирует серьезные результаты. В частности, рост поголовья свиней – составил 140%, мясного КРС – 200%, поголовье овец в сельхозорганизациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах возросло на 234%. Подобные итоги – результат пристального внимания губернатора Курганской области и правительства региона к вопросам развития АПК. Сегодня в регионе действует порядка 30 мер государственной поддержки, все основные



механизмы господдержки будут сохранены и в наступающем году», – сообщил директор Департамента АПК Павел Кошечев.

Напомним, в текущем году введены в эксплуатацию новые молочные фермы в Далматовском муниципальном округе (ООО «КХ «Барабинское»

и Шадринском округе (ООО «Агро-Клевер»), организована мараловая ферма в Шатровском (в КФХ «Кодское»). Завершается масштабная реконструкция бройлерной птицефабрики в Кетовском округе (ЗАО «Агрофирма «Боровская»), строительство второй очереди свиноводческого комплекса (ООО «Курганское»).

Помимо увеличения численности поголовья, специалисты отмечают и рост продуктивности – в передовых хозяйствах региона продуктивность животных фиксируется на уровне лучших мировых показателей. Например, в ООО «Курганское», ООО «Агрофирма «Русское поле», ООО «Курганский свиноводческий комплекс», ИП глава КФХ Ильтяков В.Н. среднесуточные привесы свиней составляют 700 граммов, в мясном скотоводстве ООО Агросервис, ИП глава КФХ Сулов С.А., КФХ Пшеничникова Т.К. среднесуточные привесы телят составляют 800 граммов. В ЗАО «Глинки» в январе-октябре 2023 года

надоено молока в расчете на одну корову 9501 кг.

В числе задач на 2024 год названы завершение модернизации бройлерной птицефабрики «Боровская», старт строительства молочных ферм в Притобольном округе и городе Кургане, а также возведение 11 ферм крупного рогатого скота в ряде округов.

В рамках образовательного курса были также рассмотрены вопросы, касающиеся ветеринарного благополучия Курганской области, а также ресурсы и возможности предприятия АО «Уралплемцентр» в сфере воспроизводства сельскохозяйственных животных.

Напомним, регулярные обучающие семинары для сельхозтоваропроизводителей, организуются Фондом развития АПК Курганской области совместно с Департаментом АПК по поручению губернатора Курганской области В.М. Шумкова. Программа занятий формируется с учетом запросов, поступающих от сельхозтоваропроизводителей региона.

Аграрии Курганской области вошли в отраслевой топ

Пять представителей Курганской области включены в специализированный отраслевой рейтинг лучших управленцев агропромышленного комплекса «Соль земли. Топ-менеджеры АПК-2023», сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу регионального правительства.

Специализированный отраслевой рейтинг лучших управленцев агропромышленного комплекса «Соль земли. Топ-менеджеры АПК-2023» сформирован впервые, участие в нем приняли почти 600 компаний. Лучших управленцев отечественного агропромышленного комплекса выбрали сами участники. Инициатором проекта выступил Россельхозбанк.

В число лучших руководителей предприятий перерабатывающей промышленности вошел директор ООО «Вит» Андрей Волков. Предприятие, история которого началась более 30 лет назад, расположено в Юргамышском муниципальном округе.

В номинации фермеры и предприниматели отмечены четверо – Бариза Кабжанова, Алена Тарасова, Сергей Иванов и Михаил Мельников. Все они имеют значительный опыт в отрасли и организации агробизнеса.

Специализация Баризы Кабжановой – сыроварение. В 2019 году она стала участником программы поддержки начинающих фермеров. Когда хозяйство расширилось, актуальным стал вопрос переработки молока, и, конечно же, сбыта продукции. Сыры, изготовленные Баризой Жаламановой, неизменно пользуются популярностью на выставках и ярмарках различного уровня, в том числе и за пределами Курганской области.

Алена Тарасова – конезаводчица из Макушинского округа уже десять лет занимается разведением племенных русских тяжеловозов. В 2014 году она получила грант на развитие семейной животноводческой фермы. Сегодня тяжеловозы из Требушинского расходятся и по России, и за рубеж.



Сергей Иванов из Звериноголовского округа занимается разведением скота мясного направления, который приобрел благодаря гранту, кроме того, в хозяйстве имеется собственный убойный пункт, где

организован технологически грамотный процесс убоя скота, позволяющего донести до потребителя качественный продукт.

Михаил Мельников из Целинного округа, специализируется на раз-

ведении молочного скота чернопестрой породы, который закупил также благодаря грантовой поддержке.

«Появление специализированного рейтинга в сфере АПК – свидетельство его динамичного развития, а также способ определить тех, кто создает значимые предприятия в регионах, внося существенный вклад в развитие экономики субъектов и продовольственной безопасности страны. В Курганской области большое внимание уделяется таким направлениям как развитие животноводства и переработки, фермерства и кооперации. Благодаря пристальному вниманию со стороны губернатора региона, всего за несколько лет ключевые показатели в АПК выросли на 150-300%. А в 2022 году область взяла первое место в стране по росту индекса сельхозпроизводства. В регионе действует уникальный комплекс мер поддержки, и мы намерены продолжать работу в данном направлении», прокомментировал директор департамента АПК Павел Кошечев.

Курганские аграрии области получают допсредства на модернизацию



Все товары сертифицированы

Почти 100 млн рублей получит Курганская область для возмещения части затрат сельхозпроизводителей на создание и модернизацию объектов агропромышленного комплекса, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу губернатора.

Средства будут направлены предприятиям молокоперерабатывающей отрасли, в их числе АО «Молоко», «Молоко Зауралья», ЗАО «Глинки», АО «Эйч энд Эн» – филиал «Молочный комбинат «Шадринский» и животноводческое предприятие ООО «Агро-Клевер».

ООО «Агро-Клевер из областного и федерального бюджетов будут возмещены затраты на создание «Молочной-товарной фермы для содержания и доения коров на 400

скотомест» в селе Мальцево Шадринского муниципального округа.

АО «Молоко», «Молоко Зауралья», ЗАО «Глинки», АО «Эйч энд Эн» – филиал «Молочный комбинат «Шадринский» будет возмещено до 70% затрат на оборудование для маркировки продукции. Эта мера призвана обезопасить покупателя от приобретения некачественного товара.

«Данное решение – это ещё один шаг к укреплению агропромышленного комплекса и обеспечению продовольственной безопасности страны, который даст предприятиям региона не только возможность модернизировать действующее производство в соответствии с требованиями законодательства, но и гарантировать покупателю качество продукта», – прокомментировал директор департамента АПК Павел Кошечев.

Он отметил, что развитие молочной отрасли и поддержка молочного

животноводства является приоритетным направлением работы для правительства Курганской области и департамента АПК. В последние годы регион серьёзно занимается молочным направлением. В октябре 2023 года в селе Мальцево Шадринского округа открыли новую молочную-товарную ферму на 400 коров с полным циклом выращивания молодняка, кроме того, в Далматовском округе была запущена вторая очередь роботизированной молочной фермы на 310 голов. Ввод в эксплуатацию этих ферм позволит в 2024 году дополнительно произвести более 4 тыс. тонн молока.

Расширяет мощности в Кургане ЗАО «Глинки», известный производитель молочной продукции. В планах предусмотрено строительство крупных молочных ферм в следующем году.

Кроме того, ЗАО «Картофель» планируется завершить строительство овощехранилища в с. Митино Кетовского муниципального округа мощностью на 16 тыс. тонн. Предприятию планируется оказать государственную поддержку.

Фото из открытых источников

НСА – вниманию аграриев: начинается подготовка к страхованию весенней посевной – с господдержкой доступны 2 страховые программы

В приближающуюся весеннюю посевную аграриям на условиях господдержки будет предоставлена возможность страхования посевов по двум программам: мультирисковой и программе страхования от гибели в результате ЧС. «Национальный союз агrostраховщиков рекомендует сельхозпроизводителям уже сейчас приступить к подготовке страхования сельхозкультур, запланированных к страхованию в период будущего весеннего сева – выбрать страховую компанию, ознакомиться с условиями, подобрать оптимальные для себя параметры страхового полиса», – заявил президент НСА Корней Биждов.



Согласно закону о господдержке агrostрахования, субсидирование расходов аграриев на приобретение страховой защиты будет осуществляться на условиях, различающихся в зависимости от выбранной программы и параметров застрахованного хозяйства.

1. При страховании по мультирисковой программе:

- хозяйству возмещается утрата урожая застрахованной сельхозкультуры, наступившая в результате указанных в полисе природных явлений, рассчитанная по всей застрахованной площади;

- наступление страхового случая фиксируется на полях хозяйства в индивидуальном порядке проведения страховой экспертизы, не требуется объявления режима ЧС в регионе;

- урегулирование страхового случая завершается после сдачи сельхозпроизводителем официальной статистической отчетности, подтверждающей снижение урожайности;

- господдержка компенсирует 50% от страхового взноса: для вступления в силу страховой защиты аграрий должен оплатить только половину стоимости полиса и обратиться за субсидированием.

2. При страховании по программе «ЧС» весной 2024 г.:

- страховая выплата осуществляется на каждый гектар площади застрахованной сельхозкультуры, утрата которой в результате объявленной в регионе ЧС установлена официальной комиссией и подтверждена страховщиком;

- размер страховой выплаты рассчитан на возмещение прямых

затрат хозяйства на возделывание погибшей площади (страховая сумма может составлять от 35 до 50% от страховой стоимости);

- порядок выплаты существенно упрощен и ускорен, выплата осуществляется после установления размера утраченной площади посевов (на практике – от 4 дней от предоставления документов);

- размер господдержки для хозяйств – субъектов малого предпринимательства составит 70% страхового взноса (для объектов, застрахованных в Дальневосточном федеральном округе – 80%), для остальных – 60%.

«В 2023 году для аграриев был введен ряд стимулирующих мер к использованию страховых механизмов – при наличии страхового полиса, хозяйства получали повышенную господдержку по ряду

направлений производства: при проведении агротехнологических работ, при производстве и реализации зерновых культур, молока, закладке новых виноградников. В 2024 году перечень данных мер расширен в части поддержки элитного семеноводства – теперь и в этой области учитывается наличие полиса страхования посевов, – отметил президент НСА Корней Биждов. – Но, выбирая условия страхования, аграриям прежде всего следует ориентироваться не только на косвенные стимулы и на стоимость полиса, сколько на то, какой размер возмещения будет получен в результате наступления страхового случая. В частности, необходимо уделить внимание вопросу выбора адекват-

ного для потребностей хозяйства уровня франшизы – доли убытка, которую не оплачивает страховая компания».

В 2023 году в России был зафиксирован ускоренный рост застрахованных площадей. По данным НСА на 1 декабря, размер застрахованной площади по заключенным в 2023 году договорам достиг 10,8 млн га, что на 38% превысило показатель за 12 месяцев 2022 г. Из них по программе мультирискового страхования было застраховано 6,6 млн га, по программе «ЧС» – 4,2 млн га.

Пресс-служба Национального союза агrostраховщиков
Фото из открытых источников

Согласно федеральному закону n 260-ФЗ «о государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования», в России в рамках централизованной системы осуществляется государственная поддержка страхования рисков растениеводства, животноводства и товарной аквакультуры. Заключать договоры страхования с государственной поддержкой имеют право только страховые компании, входящие в единое общероссийское объединение – национальный союз агrostраховщиков. Страхование осуществляется на основе единых стандартных правил для каждой страховой программы, предусмотренной в системе агrostрахования.

16+

Все статьи газеты «АгроЖизнь» можно прочитать и прокомментировать на сайте о сельском хозяйстве

SveticH.info

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011

агро ВОЛГА 2024

МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА

Международный выставочный центр «Казань Экспо»

3-5 июля КАЗАНЬ

agrovolga.org

Все товары сертифицированы

ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ ВО ГЛАВУ УГЛА

Аграрии Курганской области на позитивной ноте вступили в новый сельскохозяйственный год и вполне могут рассчитывать на неплохие перспективы. И хотя окончательные итоги минувшего сезона ещё не подведены, но сам уже факт, что земледельцам края удалось собрать более двух миллионов тонн зерна, сделать определенный прорыв в животноводческой сфере, нарастить объёмы в пищевой переработке, свидетельствует об имеющемся потенциале в развитии всего АПК.

С НОВОЙ ТЕХНИКОЙ К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ

Сразу скажем, что сезон для зауральских аграриев, особенно в растениеводстве, оказался не самым простым. В отдельных муниципальных округах региона с начала лета наблюдались засушливые явления, которые привели к незапланированным потерям. И только благодаря высокому профессионализму тружеников отрасли, умению противопоставить природным катаклизмам научную основу, высокотехнологичные методы в работе с землей, удалось-таки переломить ситуацию и собрать достойный урожай сельхозкультур. Безусловно и то, что в названном регионе активно обновляется технический парк, используются предоставляемые для этого механизмы льготного кредитования.

Как, например, сообщили в Минсельхозе РФ, именно Курганская



область стала в ушедшем году лидером в стране по перевыполнению плана приобретения техники российского и белорусского производства. Причем закупили её аграрии по сниженным ценам. Именно таким образом сельхозпредприятия различных форм собственности пополнились на 94 единицы современных технологичных тракторов, а уже названный план поставок был выполнен на 195%.

В общей же сложности курганские сельхозтоваропроизводители оснастились 1600 единицами техники, что больше прошлогоднего показателя. Тракторы приобретались как с использованием мер государственной поддержки (лизинг), так и за собственные деньги. По

информации Росагролизинга, по общей договоренности аграриям области поставлено 125 единицы техники и оборудования на сумму более 889 млн рублей. В это число входят 24 зерноуборочных комбайна, 15 тракторов и прочие орудия сельхозпроизводства. Для сравнения можно сказать, что за аналогичный период 2022 года было поставлено 107 единиц техники и оборудования на сумму более 692 млн рублей. Вот такой получается расклад.

Никто, наверное, не станет спорить, что именно техническая модернизация является одним из ключевых факторов успешного развития всего агропромышленного комплекса. И это тем более показательно, что по ряду направлений растениеводческой отрасли в Зауралье происходят заметные перемены. Из информации департамента АПК, например, следует, что только за период с 2019 по 2023 год местные земледельцы вернули к жизни и ввели в оборот 220 тысяч гектаров неиспользуемых ранее земель и 607 гектаров орошаемых участков.

Но и это далеко не все, ведь спектр деятельности в сельскохозяйственной отрасли, продолжает расширяться. Пример тому – появившиеся недавно овощехранилища в Кетовском и Шатровском округах объемом в 16 тысяч тонн, элеватор

которую на протяжении ряда лет называли многострадальной. Речь, конечно же, о животноводстве. Но и сюда приходят инновационные технологии, совершенствуются подходы и методы работы. Именно это и позволило советнику генерального директора АО «Уралплемцентр» Владимиру Мырину дать высокую оценку в развитии названного направления. И делал он это не случайно. Судите сами.

Сегодня в регионе действуют порядка трех десятков мер государственной поддержки. Как сообщил директор департамента АПК Павел Кошечев, все имеющиеся механизмы будут сохранены и в ближайшей перспективе. Только в минувшем году были введены в эксплуатацию новые молочные фермы в ООО «КХ «Барабинское» Далматовского, ООО «Агро-Клевер» Шадринского муни-



в г. Шадринске ёмкостью 50 тысяч тонн, завод по переработке маслосемян в Куртамышском округе производительностью 12 тысяч тонн, тепличный комплекс в Сафкулевском округе площадью 12,5 гектаров.

ФЕРМЫ СТРОЯТ, СИТУАЦИЯ МЕНЯЕТСЯ

Позитивные изменения происходят сегодня и в другой важнейшей отрасли АПК региона,

ципальных округов. Завершается масштабная реконструкция бройлерной птицефабрики в ЗАО «Агрофирма «Боровская» и продолжается строительство второй очереди свиноводческого комплекса в ООО «Курганское» Кетовского округа. Ну и как не сказать, что в крестьянском (фермерском) хозяйстве «Кодское» Шатровского муниципального округа впервые в Курганской области организована мараловая ферма.

Что очень значимо и важно, помимо увеличения численности поголовья на фермах региона отмечается



«АЛАБУГА»

Универсальный, среднеспелый
**СОРТ МЯГКОЙ
 ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ**

для систем земледелия
 разной интенсивности

КХ Иванов и К
 ОТ ПИТОМКА ДО ЭЛИТЫ

**ФАСОВКА
 ПО ЖЕЛАНИЮ
 ПОКУПАТЕЛЯ**

**8-965 (839) 77-95
 khivanoviko@yandex.ru**



и модернизацию объектов агропромышленного комплекса Курганская область получит в текущем году почти 100 млн рублей. Средства будут направлены предприятиям молокоперерабатывающей отрасли. В их числе АО «Молоко», «Молоко Зауралья», ЗАО «Глинки», АО «Эйч энд Эн» – филиал «Молочный комбинат «Шадринский» и животноводческое предприятие ООО «Агро-Клевер».

Руководитель главного аграрного ведомства региона считает, что данная поддержка со стороны государства – еще один шаг к укреплению агропромышленного комплекса и обеспечению продовольственной безопасности страны. Это даст предприятиям региона не только возможность модернизировать действующее производство в соответствии с требованиями законодательства, но и гарантировать покупателю качество продукта. Павел Кошечев также отметил, что развитие молочной отрасли и поддержка молочного животноводства является приоритетным направлением работы для правительства Курганской области и департамента.

В октябре 2023 года в селе Мальцево Шадринского округа открыли новую молочно-товарную ферму на 400 коров с полным циклом выращивания молодняка, кроме того, в Далматовском округе была запущена вторая очередь роботизированной молочной фермы на 310 голов. Ввод в эксплуатацию этих ферм позволит в 2024 году дополнительно произвести более четырех тысяч тонн молока.

И еще одно достижение курганцев. На этот раз мы говорим о производстве пищевых продуктов в АПК. Примечательно здесь, что индекс производства их за 10 месяцев 2023 года был выше, чем в среднем по России и составлял 108,3% к уровню 2022 года. Это второй результат по

телями малых форм собственности. Продукция крестьянских (фермерских) хозяйств все в большей степени становятся доступными для жителей Кургана. Только в областном центре сегодня работают 16 торговых точек. К примеру, в ноябре в Заозерном микрорайоне открыт новый фермерский магазин. Одноименный кооператив изначально объединял 20 сельхозтоваропроизводителей, на сегодняшний день их число приросло еще на пять хозяйств. Ассортимент представленной ими продукции включает готовую еду, полуфабрикаты, мясо говядины, свинины и птицы, колбасы, сыры, деликатесы и полуфабрикаты. По словам представителей кооператива здесь уже появились

и рост продуктивности животных. В отдельных передовых хозяйствах она фиксируется на уровне лучших мировых показателей. Так, например, в ООО «Курганское», ООО «Русское поле», ООО «Курганский свиноводческий комплекс», ИП глава КФХ Ильяков В.Н. среднесуточные привесы свинополовья составляют 700 граммов. В мясном скотоводстве ООО Агросервис, ИП глава КФХ Суслов С.А., КФХ Пшеничникова Т.К. среднесуточные привесы телят в пределах 800 граммов. В одном из ведущих в отрасли пригородном хозяйстве ЗАО «Глинки» в январе-октябре прошлого года было надоедено по 9501 килограмму молока в расчете на одну корову.

И самое важное, что работа по развитию животноводства в регионе будет продолжаться и в начавшемся году. Задач тут руководством региона ставится немало. Так агрофирмой «Боровская» планируется завершить модернизацию бройлерной птицефабрики, начнется строительство новых молочных ферм в Притобольном округе и областном центре, предполагается возвести в эксплуатацию 11 ферм для содержания крупнорогатых животных в ряде округов.

ГОСУДАРСТВО НЕ В СТОРОНЕ

Продолжая животноводческую тему, можно только добавить, что для возмещения части затрат сельхозпроизводителей на создание



УрФО. На 164% увеличился объем экспорта сельхозпродукции по результатам 11 месяцев ушедшего года. Данный показатель второй по федеральному округу.

Продолжают расти объемы продукции, производимой представи-

постоянные покупатели, поэтому в планах дальнейшее увеличение ассортимента продукции. И это вполне объективная реальность.

Владимир АМУРСКИЙ
Фото из открытых источников



«Агротехнический форум в Завуралье: Посевная-2024»



**21 февраля
2024 года**

КГСХА им. Т.С. Мальцева - филиал ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»

- ВЫСТАВКА
- АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФОРУМ
- ПРАКТИЧЕСКИЕ СЕССИИ

8-800-505-30-73 www.svetich.info



Оператор
Выставочная компания
«СВЕТИЧ»



Правительство
Курганской области



Курганский
Государственный
Университет

Челябинским фермерам помогут приобрести семена

2023 год войдёт в историю агропромышленного комплекса Уральского федерального округа, как один из самых трудных. Но даже несмотря на все сложности, челябинцы в бункерном весе собрали два миллиона тонн зерна. Половину урожая собирают фермерские хозяйства. Мы пообщались с исполнительным директором Челябинского отделения АККОР Ольгой Пестриковой, чтобы обсудить итоги непростого ушедшего года и планы на предстоящий период.

– **Ольга Леонидовна, какие направления сельскохозяйственной деятельности за 2023 год вы могли бы отметить как наиболее удачные и неудачные для членов Челябинского АККОРа?**

– Сельскохозяйственная отрасль нашего региона представлена двумя основными направлениями – это растениеводство и животноводство.

Что касается животноводства, то эта отрасль сработала на уровне 2022 года. Конечно, у нас так же, как и по всей стране, упала закупочная цена на молоко. Тем не менее, животноводы в секторе фермерских хозяйств год завершили нормально, в целом не снизив численность поголовья и производственные объёмы.

Для растениеводства у нас был такой же тяжёлый год, как для всех наших соседей. В июне случилась засуха, потом очень трудной была уборка, когда август, сентябрь и октябрь нас заливало.

Ну и новое для нас направление – это агротуризм. Он потихоньку начинает развиваться в Челябинской области. В 2022 году у нас грант на развитие агротуризма получило одно хозяйство. Есть замечательное фермерское хозяйство в Чебаркульском районе, они заявлялись на грант в прошлом году, но не выиграли. Уверена, что в этом году всё у них получится.

– **Насколько погодные условия прошлого года повлияли на эффективность работы хозяйств, и каким образом они выжили из сложившейся ситуации?**

– Основная проблема, с которой мы все столкнулись, то, что большая часть урожая – это пророщенное

зерно. У кого-то это порядка 50%, а где-то и 70-80% такого зерна. Реализовать его непросто. Если сорта мягкой пшеницы с проростом 15-20 % ещё куда-то можно пристроить, то зерно с большим проростом никуда не берут. Твёрдые сорта пшеницы, если она хорошая, берут охотно, а проросшая не идёт даже на корма. В нашем регионе такой пшеницы собрано 100 тысяч тонн.

Поскольку в целом по стране пшеницы твёрдых сортов в этом году собрано мало, правительство закрыло экспорт. Но дело в том, что твёрдую пшеницу с проростом охотно покупали бы итальянцы.

Для нас это очень важный вопрос потому, что это деньги у крестьян, которые лежат, и они не могут реализовать эту пшеницу, чтобы рассчитаться с кредитами, провести лизинговые платежи, рассчитаться за химию и так далее. К тому же скоро посевная, и к ней нужно начинать готовиться. С этим вопросом мы планируем выйти на уровень федерации, и очень надеемся, что нас услышат.

– **Ольга Леонидовна, кому-то удалось реализовывать продукцию, каким образом и куда?**

– Сейчас потихоньку начинают принимать пятый класс, видимо, освобождаются какие-то площадки. Знаю точно «Макфа» принимает мягкую пшеницу третьего класса по 14 рублей, четвёртого класса с числом падения выше 120 – по 13 рублей, ниже 120 – по 7 рублей. Пятый класс, разумеется, совсем дёшево, особенно с проростом.

Этот вопрос мы тоже выносим на съезд АККОР, который вот уже скоро состоится. Будем надеяться, что нам, как и в прошлом году,

выделят деньги на реализацию сельхозпродукции какие-то деньги в виде субсидий. В 2023 году было три транша по урожаю 2022 года.

– **Какие хозяйства и по каким направлениям продемонстрировали наилучший результат работы за 2023 год?**

– По итогам работы в животноводческой отрасли я особо бы отметила крестьянское хозяйство Карсакбаева в Агаповском районе. Это успешный семейный бизнес по производству молока, руководит которым глава семьи Айдархан Карсакбаев. Также бы я отметила работу информационно-консультационного центра «Бизнес аудит», который оказывает существенную поддержку фермерам на юге области, возглавляет его Зинаида Салаватулина.

В области растениеводства в Чебаркульском районе замечательное крестьянское хозяйство Николая Шаманина, в том числе являющееся семеноводческим. В Увельском районе успешно трудится семья Рыболова Владимира. У них достаточно разносторонняя деятельность: животноводство, растениеводство, в том числе выращивание кормовых трав, производство семян донника, люцерны, эспарцета.

На юге области КФХ «Берёзка», руководит которым Денис Шумских, он продолжает дело, начатое отцом. Тоже успешное семейное предприятие, где культивируют масличные: подсолнечник, лён, рапс, а также другие культуры. В прошлом году даже чечевицу вырастили.

Отметила бы я работу кооператива «Бурёнка», руководит им Дина Муратова. Они и животноводством занимаются, и сбором



Ольга Пестрикова

молока, и переработкой мясной и молочной продукции, планируют развивать агротуризм. На юге области сбором молока занимается кооператив «Май», тоже крупное предприятие. В прошлом году тяжело, конечно, всем было, но руки

никто не опускает, двигаемся вперёд, как говорится в народе, рожь сеять будем.

– **В какой мере региональные программы поддержки сельхоздеятельности помогли вашим аграриям?**

**Селитра аммиачная
Карбамид
Азотно-фосфорно-калийные
Сложные**



**ШАДРИНСКАЯ БАЗА
«СЕЛЬХОЗХИМИИ»**

**МИНЕРАЛЬНЫЕ
УДОБРЕНИЯ**

**ЖД ПЕРЕВОЗКИ
ПРИЕМКА ЖД ГРУЗОВ
СКЛАД, ХРАНЕНИЕ**

в том числе взрывоопасных грузов, минеральных удобрений

Лицензия № ВХ-54-005789 от 21.08.19 г.

Лицензия серия ПРА № 6608119 от 7.03.19 г.

Телефоны:

Адрес офиса и базы

8-982-689-64-86 – директор

хранения продукции:

8-992-429-21-29 – отдел продаж

Курганская обл., г. Шадринск,

8-922-109-82-82 – инженер-технолог

Курганский тракт, 11 А

Электронная почта: td-tehstroi@mail.ru

агроудобрения.рф

– В этом году в связи с такой ситуацией многие фермеры остались без семян. Где купить, как купить, в какую цену – это вопросы, которые нас сейчас волнуют больше всего. Мы писали письмо на имя губернатора, поднимали этот вопрос на аграрном комитете торгово-промышленной палаты. Нас услышали, поскольку у нас много переработчиков, которые хотят, чтобы мы сеяли. Правительство области выделяет в этом году 350 миллионов рублей, и наш минсельхоз уже разместил на своём сайте проект порядка предоставления этих средств. Предполагается, что будет оказана помощь из расчёта: твёрдая пшеница – 1000 рублей на гектар, мягкая пшеница – 550 рублей на гектар, картофель – 6000 рублей на гектар.

В целом мы стараемся воспользоваться всеми мерами поддержки: и региональными, и федеральными. Это и погектарная поддержка, по удобрениям, элитным семенам. Отдельная программа есть по картофелю и овощам открытого грунта. Из региональных наиболее востребована помощь в приобретении техники. Поддерживают у нас и животноводческую отрасль, а также кооперативы, семейные фермы, агростартапы.

Много обращений было по поводу, чтобы льготные кредиты выдавали независимо от того, застрахованы посевы или нет, потому как без кредитов фермеры не выживут.

– Какие инструменты поддержки вы ещё бы хотели видеть, и в какой мере хотели бы скорректировать существующие региональные меры поддержки?

– Самая большая помощь крестьянам – это отмена пошлин на зерно. На экспорт идёт преимущественно южное зерно, а страдает от этого вся Россия. Наша Ассоциация этот вопрос поднимает постоянно. Согласитесь, когда зерно продаёшь не по 14 рублей, а по 18 рублей – разница ощутима.

Считаю, что есть недоработка контроля приёмки зерна, по сути, элеваторы могут с нами делать всё, что хотят. Фермер, перед тем как сдать зерно, проверяет его в лаборатории Россельхозцентра. И нередки случаи, когда по результатам проверки клейковина составляет 27-28, а на элеваторе ему ставят клейковину 22. А это уже четвёртый класс! Это совсем другая цена. Доказать правоту фермеру очень сложно. Раньше была хлебная инспекция, которая контролировала элеваторы. Фермер мог туда

обратиться, сдать зерно из этой же партии, и тогда споры между двумя хозяйствующими субъектами решались очень быстро.

По декларированию зерна и продукции тоже всё не так просто. Россельхознадзор говорит о том, что декларировать сельхозпродукцию должна аккредитованная лаборатория. Мы совсем не против, но в регионе у нас только одна аккредитованная лаборатория. Если до недавнего времени одна декларация стоила 15 000 рублей, в прошлом году уже 40 000 рублей. Приведу пример, хозяйство занимается производством четырёх культур. В сентябре, чтобы начать сдавать зерно, фермеру нужно оформить четыре декларации, а это сразу 160 000 рублей. Поэтому нужны альтернативные лаборатории, чтобы была конкуренция, а мы могли бы выбирать.

Но как ложка мёда в бочке дётя – есть у нас центр компетенции «Мой бизнес», который оказывает фермерам консультационные услуги по земельным отношениям, по кредитованию, по получению поддержки, а также по подготовке документов по программам агростартапов и семейным фермам. В этом году они порядка 30-40 хозяйствам помогли бесплатно оформить по одной декларации каждому. По крайней мере, по 40 000 рублей мы сэкономили – для нас это хорошая поддержка. Спасибо им, что услышали нас, когда мы обратились, чтобы в рамках тех средств, которые им выделяются на декларирование сельхозпродукции, они оставили часть на уборку.

– Ольга Леонидовна, поделитесь планами Челябинского отделения АККОР на 2024 год?

– Планируем принять участие в 35-ом юбилейном съезде АККОР в Москве, это будет масштабное мероприятие. Сформируем делегацию, обязательно там заявим о своих проблемах. По итогам съезда проведём конференцию в реги-



оне. 14-15 февраля у нас в Челябинске будет проходить межрегиональная экономическая конференция. Пригласим председателей АККОР со всех соседних регионов – тоже есть что обсудить.

Летом, когда завершается посевная, традиционно у нас проводится День фермера. Потом будем проводить День поля, с удовольствием принимаем участие в Дне Зауральского поля в Курганской области. У нас в регионе запланирована на этот год региональная агровыставка. Примем участие и в межре-

гиональной, в этом году она будет проводиться в Ханты-Мансийске. Традиционно челябинские фермеры участвуют в агропромышленной выставке «Золотая осень», которая ежегодно проходит в Москве. Ну и участие во всех региональных агрономических совещаниях, ярмарках – это тоже всё в наших планах.

Наталья ВАЛЯКИНА
Фото автора
и из открытых источников



ОРГАНИЗАТОРЫ



ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН



БАШКИРСКАЯ
ВЫСТАВОЧНАЯ
КОМПАНИЯ



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



НАУЧНАЯ ПОДДЕРЖКА

БашГАУ

Агропромышленный форум



Агро Комплекс

34я международная
выставка

26-29 марта/Уфа 2024

По вопросам выставки:
+7 (347) 246-42-00
agro@bvkexpo.ru

По вопросам форума:
+7 (347) 246-41-81
kongress@bvkexpo.ru

Место проведения:
г. Уфа, ул. Менделеева, 158 ВК «ЭКСПО»



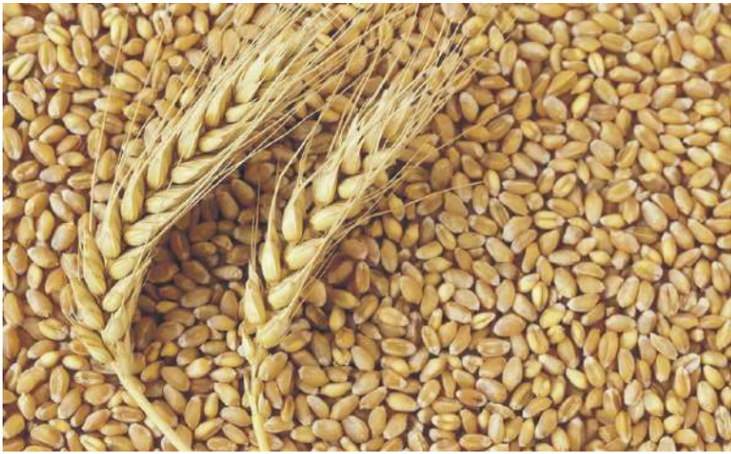
СВЕТИЦ
www.Svetich.info
АгроМедиаХолдинг

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЁР

Реклама
ООО «БВК» ИНН 0278179329

Тюменские аграрии – в лидерах УрФО

По итогам 2023-го года тюменский АПК занимает лидирующие позиции по многим показателям не только среди субъектов Уральского федерального округа, но и на всероссийском уровне



Тюменские аграрии заняли первое место в УФО по урожайности зерновых и зернобобовых культур. Как подчеркнул заместитель губернатора, директор департамента АПК Тюменской области Владимир Чейметов, вопреки аномально жаркой погоде и почвенной засухе в мае и июне 2023-го года, удалось получить отличный каравай: валовой сбор урожая зерновых и зернобобовых культур составил почти 1 миллион 544 тысячи тонн. Больше всего обмолотили ишимские земледельцы – 202 тысячи тонн зерна.

Еще одна золотая медаль – у тюменских животноводов: регион занял первое место в УрФО по производству мяса и молока в хозяйствах всех категорий в расчете на душу населения.

Кроме того, Тюменская область лидирует в округе по урожайности картофеля, овощей открытого грунта, а также по производству яйца в хозяйствах всех категорий в расчете на душу населения.

Как отметили в комитете по аграрным вопросам и земельным отношениям Тюменской областной Думы, большую роль в достижении этих результатов сыграло повсеместное внедрение передовых технологий. Улучшенные системы и более эффективная техника позволяют значительно сократить производственные потери и издержки,

которые обычно возникают в результате влияния человеческого фактора.

«ЖИВОЕ СЕРЕБРО» ВОДОЕМОВ

Первое место в УрФО Тюменская область заняла по объему выращенной рыбы. Тенденция увеличения объемов производства объектов товарной аквакультуры сохраняется с 2019 года. В регионе выращивают карпа, пелядь, гибриды сиговых, клариевого сома, радужную форель, щуку, судака и линя.

В Тюменской области работает акваферма с полным циклом производства: от икринки до готовой продукции, а также рыбководческое хозяйство, специализирующееся на выращивании ценных пород рыбы. ООО «Пышма-96» поставляет на областные рынки до 300 тонн товарного сома в год, а ООО «Сладковское товарное рыбководческое хозяйство» производит рыбные полуфабрикаты для школ и детских садов региона.

В Уватском районе ведутся работы по обустройству специальных прудовых комплексов по выращиванию молоди осетровых и сиговых рыб. Внедряемые технологии позволяют регулировать процесс роста рыбы вне зависимости от засухи и маловодия.

ТЫСЯЧА ТОНН СВЕЖИХ ОВОЩЕЙ

В 2023 году продолжилась реализация инвестиционных проектов в сельском хозяйстве. Так, запуск в Исетском районе племенного репродуктора индейки второго порядка на 12 млн инкубационных яиц ООО «Племенная индейка» позволил ГК «Дамате» полностью отказаться от импорта яйца индейки. Подчеркнем, группа компаний на протяжении пяти лет возглавляет список российских производителей индейки, лидируя среди крупнейших европейских производителей. По объемам производства индейки компания занимает пятое место в мире.

Еще одно знаковое событие тюменского АПК – открытие в деревне Нариманова Тюменского района четвертой очереди тепличного комбината ООО «ТК ТюменьАгро» по производству плодоовощной продукции в закрытом грунте. Это позволило предприятию стать крупнейшим тепличным комплексом в УрФО. За восемь лет инвестор вложил в региональную экономику около 18 млрд рублей. В общей сложности создано 800 новых рабочих мест.

Сельхозтоваропроизводитель применяет только актуальные и безопасные технологии, соответствующие всем международным стандартам. Здесь внедряют искусственный интеллект, который помогает агрономам повышать урожайность и качество томатов и огурцов. Площадь теплиц четвертой очереди составляет почти 19 гектаров. После выхода на проектную мощность производство свежих овощей увеличится на 8,5 тысячи тонн в год.

До появления тепличного комплекса «Тюмень Агро» обеспеченность свежими овощами составляла

«Это важное событие для всего региона. Сегодня мы получаем самый крупный за Уралом, вплоть до Дальнего Востока, тепличный комбинат по выращиванию овощей. Это хороший пример инвестиционной привлекательности агропромышленного комплекса Тюменской области», – подчеркнул губернатор Александр Моор.

Открытие под Ишимом первой очереди уникального для РФ завода по глубокой переработке гороха АО «Протеинсиб» заместитель губер-

вационной технологии», – заявил президент агрохолдинга «Юбилейный» Николай Мамонтов.

Добавим, что соглашение о реализации крупного инвестиционного проекта было подписано в 2021 году, размер инвестиций в строительство завода составил более семи миллиардов рублей. На сегодняшний день продолжают строительно-монтажные работы, которые планируется завершить к 2027 году, а к 2029 – вывести завод на полную мощность.



натора Тюменской области Владимир Чейметов назвал большим праздником. Предприятие является инновационным, аналогов ему в России пока нет. Реализация проекта позволит создать около 200 рабочих мест и выводить на рынок сразу три вида продукта: гороховый белок, клетчатку и крахмал. Его проектная мощность составит 70 тысяч тонн в год. При этом до 50 % от общего объема пойдет на экспорт.

Идея важного проекта для региона и страны реализована благодаря сотрудничеству агрохолдинга

К НОВОМУ СЕЗОНУ ГОТОВЫ

Тюменские аграрии готовятся к посевному сезону 2024 года. Почти 196 тысяч тонн семян зерновых и зернобобовых культур поступило на хранение до грядущей весны. Для реализации за пределы области и в порядке сортосмены и сортобновления внутри региона семеноводческими предприятиями заготовлено порядка 47 тыс. тонн семян.

Перед посевом специалисты тщательно исследуют зерно. Его проверяют на всхожесть, чистоту, отсутствие зараженности и энергию прорастания.

Продолжаются работы по вводу в оборот неиспользуемой пашни. В 2023 году введено в оборот неиспользуемой пашни 4 622 га или 105,8% от планируемых объемов.

Добавим, тюменские сельхозтоваропроизводители активно пользуются многочисленными мерами поддержки. По словам Владимира Чейметова, налога на прибыль составляет 0%. Имущество налогом также не облагается. Кроме того, чтобы то или иное направление развивалось, реализуются субсидии. Поддерживаются и предприятия, работающие на полях с удобрениями, семенами. В совокупности порядка 4,5 млрд рублей было направлено в 2023-м году на поддержку сельхозпроизводителей.

Евгения СУВОРОВА
Фото автора



в регионе чуть больше 10%, сегодня – почти 150%. Каждые десять дней здесь собирают тысячу тонн свежих овощей. Продукция распространяется в более чем 30 регионов России. Появилась возможность поставлять овощи на Ямал и в Югру, которые остро нуждаются в продуктах растениеводства.

«Юбилейный» и правительства Тюменской области. Агрохолдинг начал производство в кратчайшие сроки, а правительство профинансировало проведение основных энергоресурсов для снабжения завода: газа, электричества и воды.

«Это первый завод, который строится в нашей стране по инно-



Рудновские буренки обзавелись современными гаджетами

В селе Рудном Свердловской области в конце декабря состоялось торжественное открытие нового молочного комплекса, к этому событию отец и сын Балакины шли несколько лет. Жизнь местных коров вышла на качественно новый уровень.



ловина коров сейчас живет в новых и комфортных условиях.

«Давайте вместе будем помогать нашим фермерам и дальше, чтобы каждый год строились такие комплексы, чтобы все коровы жили в новых помещениях, чтобы была достойная зарплата и прекрасные условия труда», – отметил Михаил Копытов.

Начальник Ирбитского отдела сельского хозяйства министерства АПК ИР Иван Свалухин отметил, что на сегодня только 50% коров в Ирбитском районе доятся в современных комплексах, значит, еще есть к чему стремиться. Благо, государство сегодня оказывает серьезную поддержку фермерским хозяйствам.

но с отделом сельского хозяйства был подготовлен бизнес-план для участия в грантовом конкурсе. С учетом местных условий специалисты-проектировщики просчитали все затраты, выбрали наиболее приемлемый проект – беспривязного содержания коров. После победы в областном конкурсе по поддержке семейных животноводческих ферм в 2022 году начались строительные работы. В мае заложили фундамент коровника на 150 голов. В сентябре этого года объект был сдан. Второй коровник на 150 голов Сергей Михайлович начал строить параллельно с первым. В апреле этого года заложили фундамент, а в ноябре объект был поставлен на кадастровый учет.

«Очень долго собирались, но все-таки решились – это наша первая масштабная стройка. Сейчас мы очень довольны результатом. Дойка проходит быстрее, коровам комфортно. Они на свободном выгуле», – рассказал индивидуальный

За здоровьем животных следит компьютер: на шее каждой коровы красуется специальный прибор – фитнес-трекер.

«Это устройство полностью отслеживает, сколько по времени спало, ело, двигалось животное. Подсказывает, на состояние здоровья какой коровы нужно обратить внимание. Все данные полностью отслеживаются оператором на компьютере. В доильном зале установлены селекционные ворота. Мы можем в компьютере отметить определенную корову и эти ворота откроются и запустят ее в маленький загон. А там уже с коровой будет работать ветеринар или осеменатор, – рассказал о современном гаджете Илья Сергеевич.

Почесать рога и бока коровам всегда готовы специальные ершики-чесалки. А корм поближе к животным доставляет роботизированный толкатель кормов. Он проезжает каждые 15 минут. Благодаря ему коровы стали больше есть, значит,

На открытие нового молочного комплекса в Рудное приехали руководители крестьянско-фермерских хозяйств района, первые лица администрации Ирбитского МО и депутаты областного законодательства. Перед открытием – торжественный момент: вручение благодарственных писем Министерства сельского хозяйства РФ. Их вручила депутат Законодательного собрания Свердловской области Елена Трескова заместителю директора агрофирмы «Заря» Игорю Стихину и одному

из виновников встречи – руководителю крестьянско-фермерского хозяйства «СМИТ» Сергею Балакину.

Депутат Законодательного собрания Свердловской области, председатель комитета по аграрной политике и земельным отношениям Михаил Копытов отметил, что, начиная с 2007 года, благодаря господдержке в области начали активно строиться новые комплексы. К концу 2023 года по программе развития молочного животноводства уже построено более 200 ферм. Почти по-



Комплекс в Рудном – результат многолетних усилий и стремлений большого количества людей. Началось все в 2020 году, когда Сергей Балакин решил построить доильно-молочный блок, получив кредит в банке. В апреле 2021 года был заложен фундамент, а в июле 2022 года строительство доильно-молочного блока завершилось. Дело отца подхватил сын. Идею Ильи Балакина построить коровник поддержала районная администрация. Совмест-

предприниматель, глава крестьянско-фермерского хозяйства Илья Балакин

В итоге получился комплекс на 300 голов дойного стада. На дойку буренки ходят самостоятельно. Обслужить их могут без труда две доярки. Молочный комплекс оснащен самым современным оборудованием и технологиями. Коровы живут в комфортных условиях, получают качественный корм и регулярно проходят ветеринарный контроль.

и молока дадут больше. Правда, после переезда у буренок был стресс, и надои немного упали, но сейчас все приходит в норму. В таких комфортных условиях, когда адаптируются окончательно, молока рудновские коровушки будут давать на порядок больше.

Анастасия МОХНАШИНА
Фото автора



СЕТЬ ШИННЫХ ЦЕНТРОВ

ШИНЫ » ДИСКИ » МОНТАЖ » РЕМОТ » МАСЛА » АКБ

ЛЕГКОВЫЕ / ГРУЗОВЫЕ / СПЕЦ / АГРО



МАСЛА ПОДБОР / ФАСОВКА / НАЛИВ / РОЗНИЦА / ОПТ

г. Курган, ул. Омская 74 к1

г. Шадринск, Автомобилистов 20Б За маг. «Вездеход»

ZIPSHINA.RU ДЛ Я ЛЮБОЙ МАШИНЫ

БИОЛАКТИС

Заменители молока
для сельскохозяйственных животных

+7 (351) 262-18-22 | sales@biolaktis.ru
biolaktis.ru

Все товары сертифицированы

A_2048

Зараженность – выше нормы

В течение зимнего периода специалисты филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Курганской области проводят фитоэкспертизу семян зерновых, зернобобовых культур на грибную и бактериальную инфекцию. Дополнительно оценивается зараженность семян твердой головней. Анализом была охвачена продукция более 100 хозяйств из 24 районов области. Каковы итоги этого анализа рассказывает наш эксперт.

На конец 2023 года проанализировано 98,16 тыс. тонн семян яровых зерновых и зернобобовых культур, засыпанных на хранение под посев в следующем году. Заражено 100% проверенных семян. Наиболее вредоносными патогенами являются грибы рода фузариум и гелиминтоспориум. Фузариозом заражено 54,47 тыс. тонн зерновых культур. Чуть меньше семян заражено грибами рода гелиминтоспориум 36,98 тыс. тонн. Отмечается большой процент заражения семян плесневыми грибами, альтернариозами заражено 100% проверенных семян.

Зараженность семян яровых зерновых культур внешними инфекциями очень высока. По некоторым инфекциям средний процент заражения выше экономического порога вредоносности (ЭПВ), а максимальное заражение превышает ЭПВ в несколько раз. Зараженность гелиминтоспориозом и альтернариозом ежегодно высока. Если в прошлые годы средний процент зараженности альтернариозом приближался к порогу вредоносности, то с 2019 года он превышает его в несколько раз.

По семенам зернобобовых культур ситуация типичная, средний процент заражения составляет 24%, максимальный 68%. По всем видам болезней (фузариозом, аскохитозом, бактериозом, альтернариозом и плесневыми грибами) уровень очень высокий. Сельским товаропроизводителям стоит



Тихонова Олеся

обратить внимание на большое наличие внешних инфекций на семенах зернобобовых культур.

В результате исследований выяснено, что в этом году, как никогда ранее, необходима защита семян. Напоминаем, что в сложившихся

условиях при грамотном проведении обеззараживания семян будет получен большой положительный эффект.

Ассортимент препаратов для борьбы с болезнями растений в настоящее время довольно велик, выбор

товаропроизводителей должен быть целесообразным, подход к каждой партии индивидуальным. Для того, чтобы правильно выбрать препарат предварительно необходимо провести фитопатологический анализ семян с целью определения видового состава внешних инфекций. Имеются препараты, которые хорошо снимают зараженность фузариозом, септориозом, альтернариозом и другими инфекциями. В аннотации препаратов необходимо обращать внимание на то, против каких инфекций они работают более результативно. Для достижения наилучшего результата специалисты по защите растений филиала рекомендуют на основе данных фитопатологического анализа готовить баковую смесь. Она должна содержать химический системный фунгицид, гуминовый препарат содержащий микроэлементы. Микроэлементы необходимы для первоначального питания проростка, гуматы снижают стресс у растений.

Целесообразно рассматривать и вариант применения препаратов содержащих два действующих вещества: фунгицид и инсектицид. Использование инсектицида при обработке семян защитит всходы от массового повреждения, например хлебными блошками, крестоцветными блошками, долгоносиками, саранчовыми и другими вредителями. Хотелось бы напомнить о том, что все семена при посеве подвергаются вторичному зара-

жению, так как в почве находится огромное количество заразного начала. В связи с этим обеззараживание семян является очень эффективным средством защиты растений не только от внешних инфекций, но и от вредителей.

Руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Курганской области Игорь СУББОТИН





УРАЛ-АГРО

31я специализированная выставка
сельскохозяйственной техники и оборудования

2024

2-4 апреля

(343) 310-15-13, +7 912-28-25-118
 MARKETOLOG-RTPS@MAIL.RU
 WWW.URALAGRO.INFO

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ,
 ПОС. БОЛЬШОЙ ИСТОК, УЛ. СВЕРДЛОВА, 42.
 КООРДИНАТЫ - 56.725602, 60.756225

Правительство Свердловской области

Министерство агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области

Генеральный спонсор
РОСТСЕЛЬМАШ

Генеральный информационный партнер
СВЕТИЦ

Учебно-исследовательский партнер


Оператор выставки
Б-ИСТОКНОЕ РТПС

Все товары сертифицированы

BELSILO

ЗЕРНО – ЭТО ЗОЛОТО, КОТОРОЕ ЛУЧШЕ ХРАНИТЬ В БАНКАХ BELSILO

ПРОИЗВОДСТВО ЗЕРНОХРАНИЛИЩ

СИЛОСЫ	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	ЗЕРНОСУШИЛКИ
ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	СИСТЕМА АВТОМАТИЗАЦИИ

belsilo.by
+375 29 7728027
bsg777.2010@gmail.com

БЕЛОРУССКОЕ КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ!

A_2020

Ангар-Металл Строительство бескаркасных сооружений по всей России

БЕСКАРКАСНЫЕ АНГАРЫ И МОДУЛЬНЫЕ ФЕРМЫ

- ПРОЕКТИРОВАНИЕ
- ИЗГОТОВЛЕНИЕ
- СТРОИТЕЛЬСТВО

Преимущества технологии бескаркасного строительства

- Высокая герметичность соединения
- В разы дешевле других конструкций
- Минимальные затраты на обслуживание
- Высокий уровень прочности и устойчивости
- Высокая скорость строительства
- Возможность строительства в сложных климатических условиях

г. Тюмень, ул. Дружбы, 211а ст. 1
г. Курган, ул. Омская, 134 к3

+7 (909) 175-62-19, +7 (3452) 95-55-35, +7 (912) 573-12-34

angar-metal.ru 62-00-44@mail.ru

A_2001

INNUTRA ТЕЧКОРМ

КОРМА И КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ для животноводства

СИБМОЛТЕХ ГОТОВЫЙ ПУТЬ К РАЗВИТИЮ

Тюменская область, г. Тюмень, ул. Пражская, 19, строение 2, тел.: +7 (3452) 58-24-84, 58-24-78

A_2060

НОВЫЕ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫЕ ГИБРИДЫ ПОДСОЛНЕЧНИКА

УСПЕШНО ВОЗДЕЛЫВАЮТСЯ В ХОЗЯЙСТВАХ РОССИИ И КАЗАХСТАНА В КОНКУРСНЫХ ИСПЫТАНИЯХ И ПРОИЗВОДСТВЕ ПРЕВЗОШЛИ МНОГИХ ИНОСТРАННЫХ И ОТЕЧЕСТВЕННЫХ КОНКУРЕНТОВ

СИНТЕЗ АТОМ СОЮЗ ЮНИОН

Потенциальная урожайность **47-49 ц/га**
Масличность **50-53%**

КОЛИЧЕСТВО СЕМЯН ОГРАНИЧЕНО!

ХОРОШИЕ СЕМЕНА — ВЫСОКИЕ УРОЖАИ!

Созданы в рамках государственной программы импортозамещения

ОРГАНИЗУЕМ ОПЕРАТИВНУЮ ДОСТАВКУ В ЛЮБОЙ РЕГИОН!

СибАгроЦентр
Хорошие семена!
Алтайский край, г. Рубцовск, Угловский тракт, 67Д
+7 (385-57) 4-07-17, 8 923-155-55-99, 8 906-943-01-23
www.sibagrocentr.ru; e-mail: sibagrocentr@mail.ru

ПОДСОЛНЕЧНИК • КУКУРУЗА • ЛЁН • РАПС • ГОРЧИЦА • ГРЕЧИХА • ЛЮЦЕРНА • ГОРОХ

НАШИ ПАРТНЕРЫ - БОЛЕЕ 500 СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЙ И АГРОХОЛДИНГОВ РОССИИ И РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

Все товары сертифицированы

Производитель
ООО «Парус-2»

**ЗАКУПАЕТ
ГРЕЧИХУ**

ПШЕНИЦУ

ЯЧМЕНЬ

ГОРОХ

г. Челябинск,
ул. Радонежская 28
тел. 8 (351) 721 03 96
сот. 8 902 899 51 00
эл. почта parus2@list.ru

А_2027

ЖизниДар
в ТРЦ «РИО»

**АЛТАЙСКАЯ ПРОДУКЦИЯ
для здоровья и красоты:**

- Бальзамы, травы, фитосборы
- Натуральная косметика
- Пантогематоген, панты марала, пантовые ванны
- Алтайский мед, прополис, пыльца
- Мумиё, каменное масло, живица кедровая, чага

г. Курган, ТРЦ «РИО», вход №2, 1 этаж
тел.: 8(982) 801-60-03

НЕ РАБОТАЕМ В ПРАЗНИКИ И В ДНИ ОТПУСКА. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ!

Пермский край,
г. Березники, пр-т Ленина 47

Артель

Удобрения, которые работают!
8 (919) 70-10-103

**ГРУППА КОМПАНИЙ
Агропром**

- СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И СЕМЯН
- ПРЕДПОСЕВНОЕ ПРОТРАВЛИВАНИЕ СЕМЯН
- ХИМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ПОСЕВОВ
- УДОБРЕНИЯ

**СЕМЕНА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
КУЛЬТУР**

**ДОСТАВКА
ХРАНЕНИЕ
БЕСПЛАТНО**

Горох Аватар. Среднеранний сорт с мощным начальным ростом. Очень пластичный, обладает высокой и стабильной урожайностью, характеризуется устойчивостью к засухе и осыпанию

Овес Альбатрос

Лен Флиз

Рапс гибридный
КВС Этнос КЛ, Джерри, Джокер КВС, Гефест КВС

Пшеница яровая
Аквилон, Буран, Сансет, Торридон, Джетстрим

Горох
Ла Манш, Багу, Карени, Камелеон

Ячмень
Кресси, Джесси, Вермонт, Хоббс

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

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ ЖУРНАЛ
Нивы России

ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО
SveticH.info
САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011

**СВЕТИЧ
ВЫСТАВОЧНАЯ
КОМПАНИЯ
2024**

«Агротехнический форум в Зауралье»
г. Курган, февраль

Выставка-ярмарка «Дача. Сад. Огород»
г. Курган, апрель

Межрегиональная выставка-форум «День Уральского поля»
август

Подобная информация:
sveticH.info | 8-800-505-30-73 | fieldday.ru

Все товары сертифицированы

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 Роца,
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
oootdagroprom@mail.ru
тел. 33-10-56

ВЕСЫ

Для всех отраслей сельского хозяйства

Для производства и переработки: молока, мяса, зерна, муки, комбикорма, птицы, рыбы, овощей, удобрений.

Смонтировано более 230 авто и ж/д весов с гарантией от 3 до 10 лет

Индивидуальный подход, точность и сервис.

Решение любых весовых и учетных задач

Поставка, модернизация, монтаж, ремонт

Автомобильные, промышленные, дозирующие, торговые, лабораторные

ООО «Приборсервис»
625034, г. Тюмень, ул. Домостроителей, 6, стр. 1
т/ф: 8 (3452) 50-05-51, 8-905-820-55-11
www.vesopribor.ru, e-mail: info@vesopribor.ru, vk.com/avangardpribor

ЖизниДар

в ТРЦ «РИО»

АЛТАЙСКАЯ ПРОДУКЦИЯ для здоровья и красоты:

- Бальзамы, травы, фитосборы
- Натуральная косметика
- Пантогематоген, панты марала, пантовые ванны
- Алтайский мед, прополис, пыльца
- Мумиё, каменное масло, живица кедровая, чага

г. Курган, ТРЦ «РИО», вход №2, 1 этаж
тел.: 8(982) 801-60-03

АТК

г. Курган, ул. Омская, 179
+7 (912) 833-52-15,
+7 (912) 571-70-64,
+7 (912) 571-70-65
e-mail: atk-kurgan@mail.ru
АГРОТЕХКОМПЛЕКТ АГРОТЕХКОМПЛЕКТ.РФ

ПОСТАВЩИК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И КОММУНАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Официальный дилер производителей России и Белоруссии

- ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА
- ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- ПРЕСС-ПОДБОРЩИКИ
- СЕЯЛКИ • КОСИЛКИ • ГРАБЛИ
- ОПРЫСКИВАТЕЛИ

Доставка по всей территории России

ГРУППА КОМПАНИЙ Агропром

Официальный дистрибьютор немецких листовых удобрений **Lebosol® Dünger GmbH**

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

Аминозол® Лебозол®-Полный уход Лебозол®-РапсМикс Л-экспресс®-МагСОФТ

Лебозол®-Сера 800 Лебозол®-Цинк 700 Лебозол®-Бор Лебозол®-Нутриплант® 36

www.lebosol.ru

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

компания ЕВРАЗГРЕЙН компания АГРОВЕТ

Семена технических, зерновых и кормовых культур
Силосные закваски и органические кислоты

Кукуруза | Рапс | Соя | Подсолнечник | Горох
Готовые смеси кормовых трав
Инокулянты для всех видов бобовых
Зерновые | Силосные закваски | Консерванты

Лабораторные исследования кормов и почв

Аудит молочных ферм

Разработка технологии кормления и оптимизация кормовых рационов

Корма и кормовые добавки

620026, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 83, 10 этаж
тел. +7 (343) 229-55-80
e-mail: office@agroros-company.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
oootdagroprom@mail.ru
тел. 33-10-56



Svetich.info

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011

САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ 16+





«Агротехнический форум в Зауралье: Посевная-2024»

**21 февраля
2024 года**

КГСХА им Т.С.Мальцева,
Курганская область,
с. Лесниково

- ВЫСТАВКА
- АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФОРУМ
- ПРАКТИЧЕСКИЕ СЕССИИ

8-800-505-30-73
www.svetich.info



Правительство
Курганской области



Курганский
Государственный
Университет

Итоги работы филиала «Россельхозцентр» по Курганской области за 2023 год

Увеличение производства продукции растениеводства является одной из важнейших задач обеспечения продовольственной безопасности страны. Сотрудники филиала ФГБУ «Россельхозцентр» каждодневным трудом решают стратегические задачи отрасли растениеводства.

В начале января 2024 года были подведены годовые итоги работы филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Курганской области. В 2023 году специалистами филиала проделана большая работа в области семеноводства и защиты растений.

Специалисты отдела семеноводства филиала отобрали и проанализировали 23932 пробы семян. Проведены исследования семян на посевные качества в общем объеме в 360,5 тыс. тонн. В соответствии с актуальным законодательством в сфере семеноводства была радикально изменена методика определения показателя сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений. Сотрудники филиала за короткий срок изучили и освоили эту методику, и все семенные посевы в Курганской области в 2023 году апробировали уже по современным требованиям. В предприятиях и организациях всех форм собственности было установлено 1650 семенных участков. В результате исследований пригодными для использования на семенные цели признано 1622 участка на площади 223,6 тыс. га.

Для Курганской области очень важно, чтобы высеваемый на полях семенной материал имел высокие посевные качества, поэтому в 2023 году нашими специалистами осуществлена сертификация более 34 тыс. тонн семян, на подготовленные к реализации партии семян было выдано более 600 сертификатов.

Ведется формирование реестра семеноводческих хозяйств Курганской области. В 2023 году список семеноводческих хозяйств пополнен на одно хозяйство, расположенное в восточной зоне области. Прошло стадию рассмотрения документов и готовится к аттестации хозяйство в центральной зоне

области. В целом на текущую дату в списке семеноводческих хозяйств области значится 9 хозяйств.

В 2023 году хорошо потрудились и специалисты отдела по защите растений. Фитосанитарный мониторинг территории Курганской области проведен на площади 1675,68 тыс. га, в т.ч. на вредителей обследовано 977,4 тыс. га, на болезни 437,7 тыс. га, на засоренность – 260,6 тыс. га.

В нашем учреждении продолжается процесс цифровизации деятельности и один из ярких ее примеров – заполнение интерактивной карты, содержащей информацию о каждом обследованном поле, выращиваемой на нем культуре, выявленных вредных объектах. Кроме того, продолжается разработка модуля «Цифровой мониторинг», который вместе с модулем «АгроСемЭксперт» образуют единую программу «АГРОЭКСПЕРТ», предназначенную для обобщения информации о качестве каждой партии высевных семян. В GPS-локализации программы «Цифровой мониторинг» в 2023 году нашими специалистами установлено и обследовано 2858 участков.

Наш филиал всегда оперативно информирует надзорные органы о выявлении карантинных вредителей, болезней и сорных растений. Особое внимание уделяется мониторингу вредных объектов, карантинных для стран-импортеров российского зерна. В 2023 году он был проведен на площади 414,3 тыс. га. Фитозекспертизе семян подвергнуто 85,2 тыс. тонн, клубневому анализу картофеля – 4,5 тыс. тонн.

В филиале работает испытательная лаборатория, аккредитованная в национальной системе Росаккредитации. Испытательной лабораторией выдано 864 прото-

кола испытания. Масса исследованных партий зерна и продуктов его переработки составляет 109,9 тыс. тонн. Проведено 15230 шт. анализов зерна и продуктов его переработки.

При районных отделах работают 4 консультационных пункта. В каждом из них сельским товаропроизводителям оказывают профессиональную помощь в подборе качественного семенного материала с агрономическим сопровождением. В задачу консультационных пунктов входит проведение консультационной деятельности, снабжение качественными семенами и посадочным материалом, средствами защиты растений садоводов-любителей и огородников. Через консультационные пункты, через сеть районных и межрайонных отделов, для садоводов-любителей и огородников наши специалисты поставляют лук севок, семенной картофель, саженцы цветочно-декоративных и плодово-ягодных культур. Реализуются также качественные семена овощных культур. В двух консультационных пунктах, Куртамышском и Варгашином, налажено производство рассады овощных культур. Для удобства покупателей при продаже семян и саженцев наши специалисты подробно рассказывают об урожайных, зимостойких сортах многолетних культур, об отдельных важных элементах технологии выращивания, предлагают средства защиты растений в мелкой упаковке. При реализации средств защиты растений наши специалисты сразу дают рекомендации по оптимальному и эффективному их применению.

Принимают активное участие во всех мероприятиях, проводимых органом управления АПК Курганской области, администрациями муниципальных округов, поставщиками семян и средств защиты растений. Сотрудники филиала имеют обширную информацию по вопросам приобретения семян. Помимо основной работы, ведется большая исследовательская



работа. На протяжении многих лет «Россельхозцентр» способствует продвижению в товарное производство наиболее перспективных достижений отечественных селекций и семеноводства. За последние пять лет проведено экологическое испытание софлора, расторопши, конопля технической. Было проведено конкурсное испытание пяти сортов сои в природно-климатических условиях Курганской области. Сорты сои предоставила компания СоКо, которая занимается селекцией и семеноводством этих сортов. В рамках программы развития животноводства Курганской области проведены исследования кормовых культур сорго, суданки, сорго-суданковых гибридов и амаранта, семена для исследований предоставил ФГБНУ РосНИИСК «Россорго». В 2023 году проведены исследования пяти сортов картофеля федерального научного исследовательского центра картофеля им. А.Г. Лорха.

Специалисты нашего филиала способствуют популяризации среди аграриев навыков обращения с использованной тарой из-под пестицидов, оказывают информационную и организационную поддержку, в результате чего с территории Курганской области было вывезено более 47 тонн опасных отходов: канистр из под СЗР более 21 тонны, биг-бегов из под удобрений более 26 тонн.

Наши сотрудники активно участвуют в процессе подготовки специалистов для АПК. В свободное от основной работы время ведут занятия по профильным направлениям, совместно с преподавателями академии участвуют в научно-исследовательской работе, выступают с докладами на научно-практических конференциях. Ведется большая профориентационная работа со школьниками, в зимний период обсуждается с профильными учителями и школьниками тематика проведения полевых опытов. Весной ученики под руководством своих педагогов и наших специалистов закладывают опыты и осенью отчитываются о проделанной работе. На протяжении трех лет совместно с Курганской ГСХА имени Т.С. Мальцева проводим конкурс школьных научных работ.

Таким образом, специалистами филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Курганской области был выполнен большой объем специализированных услуг для сельских товаропроизводителей, способствующий ведению аграрного производства на высоком качественном уровне, получению хорошего урожая востребованной продукции.

*Пресс-служба филиала
ФГБУ «Россельхозцентр»
по Курганской области
Фото из открытых источников*

АГРО Жизнь

**РОССИЯ
КАЗАХСТАН**

**МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ
ПРОФЕССИОНАЛОВ АГРАРНОГО ДЕЛА**

ПИТАНИЕ+ПРОЖИВАНИЕ



**РАЗНОРАБОЧИЕ,
КОЧЕГАРЫ,
СОТИРОВЩИКИ
(СОТИРОВЩИЦЫ)**

Место работы: Челябин. Обл., г. Копейск
З/пл. от 20 тыс. руб./месяц

8-900-084-83-62



ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО
SveticH.info
САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ



МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРАРНАЯ ГАЗЕТА
АГРО Жизнь



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ ЖУРНАЛ
Нивы России



Аграрии Казахстана не могут реализовать кукурузу

По данным Национального бюро по статистике, в 2023 году посевные площади кукурузы в Казахстане обновили рекорд и составили 193,9 тыс. га. Стоит отметить, это выше показателя 2022-го на 7%.

Основной клин зерновой сосредоточен на юге Казахстана. Это обуславливается, прежде всего, тем, что природно-климатический фактор способствует производству зерновой именно в южных регионах Казахстана. Так на четыре области в сумме приходится 173 тыс. га посевных площадей: Алматинская область – 57,8 тыс. га, Жамбылская область – 16,9 тыс. га, Жетысуская область – 57 тыс. га, Туркестанская область – 41,3 тыс. га.

Поэтому, подводя итоги сезона, основной акцент сделаем на производстве кукурузы в южных областях Казахстана, где сезон 2023 года называют неудачным.

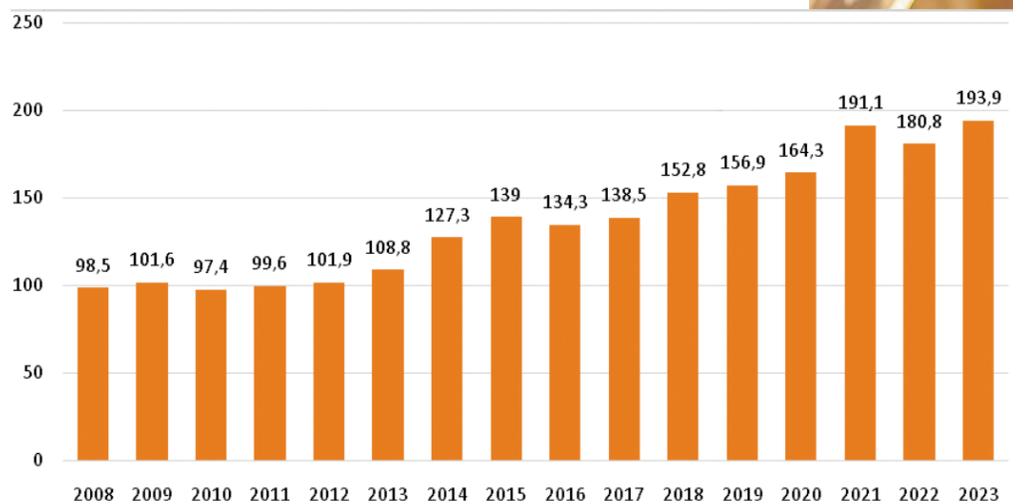
КУКУРУЗА В ХОЗЯЙСТВЕ НЕ ОБУЗА...

В частности, аграрии Жамбылской области подчеркивают, что погодные условия в текущем сезоне были засушливые: температура воздуха, в отдельных случаях, превышала 45 градусов. Кроме этого, производители Байзаковского района сообщают, что помимо природно-климатического фактора, столкнулись с дефицитом поливной воды. Поэтому, урожайность зерновой на уровне 35–45 ц/га называется производителями как низкая.

Помимо этого, в некоторых районах области, например, Кордайском, аграрии отказались от уборки кукурузы, списав урожай, потому что «все сгорело». В то же время, хозяйства, где не было проблем с поливной водой, получили среднюю урожайность 72 ц/га.



Посевные площади кукурузы в 2023 году:



САЙТ 16+
О СЕЛЬСКОМ
ХОЗЯЙСТВЕ



Svetich.info



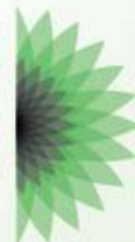
Рег. свид.-во ИА № ФС77-45555
от 16.06.2011

Официальная поддержка:
 • ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 • МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 АНОПР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

12+

15 - 16 февраля

**САРАТОВ
АГРО**
7-й Агропромышленный Форум



Исторический парк «Россия – Моя история»
г. Саратов, ул. Шелковичная, 19 (Ильинская площадь)

- Семена, посадочный материал
- Удобрения, средства защиты растений
- Сельхозтехника, оборудование
- Грузовой транспорт, зерновозы
- Запчасти и комплектующие
- Комплексный спутниковый контроль
- Топливо, смазочные материалы
- Услуги для предприятий АПК

Организатор:

**ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
«СОФИТ-ЭКСПО»**

<http://expo.sofit.ru> **(8452) 227-247**

Аналогичная ситуация на протяжении всего периода вегетации прослеживалась и в Енбекшиказахский районе Алматинской области. При этом производители акцентируют внимание, что при внесении удобрений и обработке против сорняков, получили урожайность в пределах 60 ц/га. По словам фермеров, именно в этом районе, качество кукурузы – хорошее. Влажность, в большинстве случаев, не превышает 15%.

Несколько выше влажность отмечается в Жетысуской области Аксуском районе: 17-19%. Аграрии сообщают, что при влажности 19% вынуждены «постоянно перекидывать объем».

О неплохой урожайности кукурузы: 60-70 ц/га, но высокой влажности до 18%, сообщают производители Алакольского, Коксуского, Панфиловского районов.

В целом, по данным мониторинга, который подтверждается официальными сведениями, не все хозяйства Жетысуской области завершили уборку зерновой. Так, по оценке управления сельского хозяйства, в регионе под снегом осталась тысяча гектаров кукурузы. В связи с потеплением, уборка возобновлена

КТО КУКУРУЗУ СЕЕТ, ТОТ И БОГАТЕЕТ?

Стоит отметить, что в текущем сезоне участники рынка обращают пристальное внимание на влажность кукурузы. Ранее средняя цена культуры по всему южному поясу

фиксировалась на уровне 65 тыс. тенге/тонна с НДС, 55 тыс. тенге без НДС. Для сравнения в прошлом сезоне цена тонны кукурузы в Коксуском районе доходила до 113 тыс. тенге/тонна без НДС.

Однако из-за высокой влажности зерновая длительное время оставалась невостребованной. Оценочно, к середине января, в Жетысуской области 100 тыс. тонн зерновой, из-за отсутствия рынка сбыта и низкой цены, приходят в негодность. В Алматинской области остались невостребованными более 60 тыс. тонн кукурузы.

Аграрии самостоятельно пытались реализовать кукурузу, в том числе отдавая под зарплату, в долг, раздавали родственникам и «ливали экспортерам по низкой цене. Поэтому в процесс закупа для поддержания аграриев южных областей, вмешивается государство. Однако и в этом случае, без параметров влажности, не обошлось.

Так, например, производители из Аксуского района Жетысуской области, имеющие высокую влажность урожая, рассказывают, что акимат организовал закуп по 55 тыс. тенге/тонна, если влажность не выше 14%. В других случаях закупочная цена не превышает 41,5 тыс. тенге. Этот ценник агробизнесмены оценивают критично.

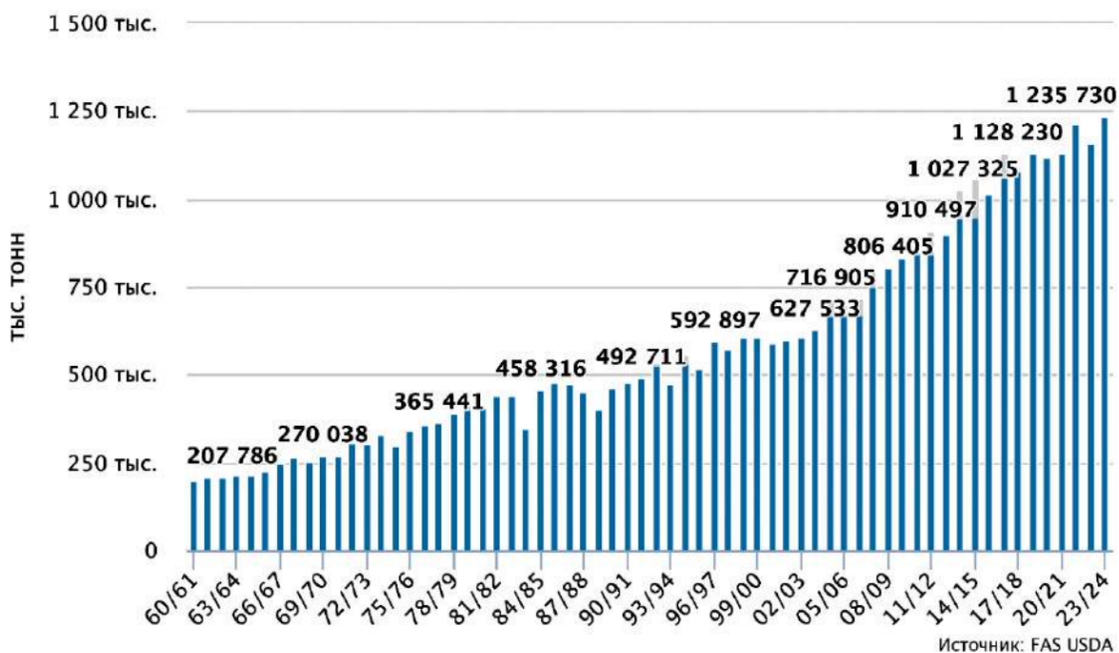
Помимо этого, встречаются случаи, когда влажность умышленно завышается покупателями. Респондент из Ескельдинского район Жетысуской области, получивший 100 ц/га, в комментарии рассказывает: у нас

показывает 13,5-14%, а повезли сдавать на фирму, ставят: 17-18%.

Министерство сельского хозяйства Казахстана советуют производителям следить за международным рынком и делать соответствующие выводы. В частности, министр МСХ Айдарбек Сапаров на встрече с аграриями Жетысуской области, состоявшейся в начале года, пояснил, что потребности внутреннего рынка кукурузы ограничены. Так, на экспорт

Динамика изменений по всем годам

Кукуруза. Весь мир. Производство (Январь 2024)



идет только около 10% всего республиканского урожая.

Однако, если рассмотреть структуру экспорта, то за 4 месяца текущего маркетингового года, поставки на внешний рынок опережают аналогичный период прошлого сезона на 34%.

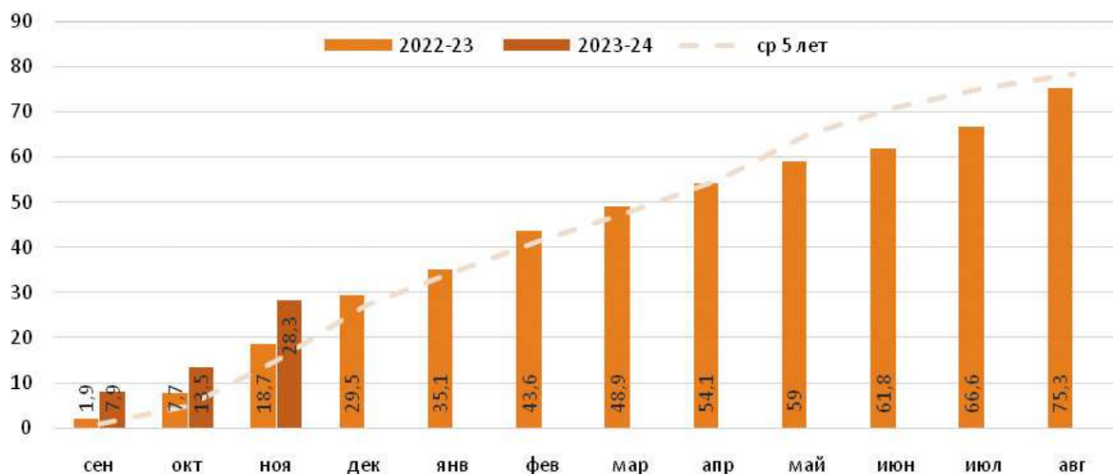
Министр призывает производителей следить за мировыми тенденциями. По его словам, текущее падение цен более чем на 30% связано с мировым перепроизводством.

Кроме того, по данным министра, большой урожай получила Россия:

17,5 млн тонн. Соответственно и российские переработчики закупают сырье по низкой цене, снижают себестоимость и конкурируют с казахстанскими предприятиями на традиционных рынках сбыта, демпингуют. Вследствие того, что российский рынок кукурузы крупнее казахстанского (производство 17,5 млн тонн и 1,17 млн тонн соответственно), то конкуренция с российскими поставщиками - ощутимый фактор.

Анастасия ТУЯКОВА

Экспорт кукурузы, с накоплением, тыс. тонн



ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ
XXIX МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА
МВС: ЗЕРНО-КОМБИКОРМА-ВЕТЕРИНАРИЯ - 2024
19-21 ИЮНЯ
МОСКВА, ВДНХ, ПАВИЛЬОН № 75

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР
МОСКОВСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА:

- МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
- РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ
- СОЮЗ КОМБИКОРМЩИКОВ
- СОЮЗРОССАХАР
- АССОЦИАЦИЯ ПТИЦЕВОДОВ СТРАН ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА
- СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА
- АССОЦИАЦИЯ «ВЕТБЕЗОПАСНОСТЬ»
- НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ СВИНОВОДОВ
- АССОЦИАЦИЯ «РОСРИБХОЗ»
- НАЦИОНАЛЬНАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ АССОЦИАЦИЯ
- АССОЦИАЦИЯ «ВЕТБИОПРОМ»
- РОСПТИЦЕСОЮЗ

ОРГАНИЗАТОР ВЫСТАВКИ: ООО «ЭМ-ВИ-СИ»

ТЕЛ.: (495) 755-50-35, 755-50-38
E-MAIL: INFO@EXPOKHLB.COM
WWW.MVCXPO.RU

16+

САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ 16+

SveticH.info

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011

Все товары сертифицированы

Куда девать неклассное зерно?

Уже сейчас покупатели, в том числе зарубежные, отказываются принимать неклассное зерно, и куда его девать непонятно. Давать его на корм скоту или формировать фуражный фонд – нельзя.

Вопрос о том, куда девать столь большой объем неклассного зерна, производители задают уже на протяжении нескольких месяцев. Ученые, власти и эксперты предлагают несколько вариантов решения проблемы. Так, независимый директор Продкорпорации, глава Союза полеводов Виктор Асланов предложил образовать из такого зерна фуражный фонд. Подобную точку зрения высказал и представитель Мясного союза Асылжан Мамытбеков. Ученые же отмечают, что на семена пускать проросшее

зерно нельзя, на корм скоту – опасно, использовать на биоэтанол – дорого. Единственный выход – в небольших пропорциях подсортировать к здоровому. Но мукомолы заявляют, что употреблять в пищу продукцию, изготовленную из проросшей пшеницы, опасно для жизни.

«Хранить зерно товарное – это одно дело, а хранить зерно проросшее и неклассное – другое. Впервые, по влажности неклассное зерно нужно было сушить до 13% и ниже, а товарное до 14%, иначе в зерне образуются микотоксины.

Кроме того, неклассное проросшее зерно при влажности 14% и выше, находящееся в силосе емкостью более 2000 тонн – взрывоопасный продукт», – рассказывает директор ТОО «Мелитопольское» Эдуард Двуреченский.

Единственный вариант – переработать в кормовую муку или гранулы. Другое дело, что такой возможности в Казахстане практически нет.

Татьяна ЗЛАЯ

Фото из открытых источников



В Казахстане дефицит семян подсолнечника

Острый дефицит семян подсолнечника сложился на внутреннем рынке Казахстана. При имеющихся активных перерабатывающих мощностях семян на уровне 3 миллионов тонн, производство семечки в текущем году находится на уровне 850 тысяч тонн, что на 17% или около 200 тысяч тонн меньше по сравнению с прошлым периодом.



«Одна из важнейших задач в среднесрочный период – диверсификация посевных площадей, то есть переход на высокорентабельные культуры (масличные, кукуруза, кормовые) о которой 14 декабря го-

ворил Вице-министр сельского хозяйства Ербол Тасжуреков на встрече с депутатами Сената Парламента в Казахском Агротехническом Исследовательском Университете имени Сакена Сейфуллина.

«Мы, как Ассоциация, полностью поддерживаем эту инициативу. Сегодня имеется острый дефицит семян подсолнечника на внутреннем рынке. При имеющихся активных перерабатывающих мощностях на уровне 3 миллионов тонн производство семечки в текущем году находится на уровне 850 тысяч тонн, что на 17% или около 200 тысяч тонн меньше по сравнению с прошлым», – сообщил руководитель Национальной Ассоциации переработчиков масличных культур Ядыкар Ибрагимов.

По его словам, несмотря на нехватку семечки в сезоне 2022/2023 (сентябрь 2022 – август 2023), было вывезено более 312 тысяч тонн

подсолнечника, что на 40% больше по сравнению с сезоном 2021/2022 (сентябрь 2021 – август 2022).

По этой причине маслозаводам приходится импортировать масло-семена из России.

За 2022/2023 сезон импорт составил 185 тысяч тонн, что на 2% меньше, чем 2021/2022.

«Следует отметить, что доля импортной семечки не превышает 18% от всего объема переработки, львиная доля в 82% – это отечественный подсолнечник. Когда говорим про импорт, всегда нужно учитывать риски, что завтра могут быть закрыты границы. В этой ситуации Ассоциация направила предложения в профильные мини-

стерства об увеличении производства масличных внутри страны, где в приоритет поставили поддержку (финансовая и нефинансовая) отечественных фермеров» – отметили в НАПМК.

Эксперты Ассоциации считают, что в ближайшей перспективе масло-жировая отрасль Казахстана имеет все возможности достичь стабильного роста, так как потенциал в экспортном направлении огромный, а с учетом развития глубокой переработки рынки сбыта еще больше вырастут.

Татьяна ЗЛАЯ

Фото из открытых источников

На севере Казахстана снизилось производство макарон

Снижение производства макарон из-за ограничений на ввоз российской твердой пшеницы констатируют в Костанайской области Казахстана. По официальным данным, в минувшем году в данном зерносеющем регионе было получено совсем мало пшеницы 3 класса, многие зернопереработчики области испытывали проблемы с сырьем. Как результат, годовой спад производства макарон составил порядка 10%.

О том, что в Костанайской области значительно сократилось производство макарон и круп, было озвучено на совещании акимата региона. Так, в 2022 году производство макаронных изделий составляло 22,8 тыс. тонн. По итогам 2023 года этот показатель снизился на 8% – до 20,9 тыс. тонн. Производство круп сократилось на 16% – с 10 тыс. тонн в 2022 году до 8,4 тыс. тонн в 2023 году. Стоит отметить, что остальные показатели производства продуктов питания в области завершили год с увеличением. В лидерах – производство сливочного масла – рост на 111%, производство мясных консервов – рост на 99%, молока – на 61%, мяса – на 52%, растительного масла – на 39%.

«Основной причиной снижения производства макарон явились ограничения ввоза российской

твердой пшеницы. Также с урожая текущего года получено малое количество пшеницы 3 класса. Сырья не хватило. Многие мукомольные предприятия испытывали проблемы с сырьем. По крупам подобная ситуация. Урожай текущего года был для крупных культур неблагоприятным», – пояснил руководитель управления сельского хозяйства и земельных отношений Костанайской области Ибрагим Бекмухамедов.

Между тем, осенью удешевленное зерно из Продкорпорации не могли доставить в регионы.

В октябре 2023 года, на фоне роста цен на зерно, в ряде областей Казахстана подорожала мука и, соответственно, мучные изделия. В правительстве сообщили, что знают о ситуации и приняли решение срочно доставить в регионы

удешевленное зерно из резервов Продкорпорации. Однако процесс доставки затянулся. Рост цен на муку был зафиксирован в 13 регионах страны.

«Повлияли несколько факторов: неблагоприятные погодные условия для сельскохозяйственной отрасли и нехватка вагонов при перевозке зерна из России для дальнейшей переработки отечественными мукомолами», – сообщила пресс-служба правительства.

В срочном порядке Минторговли, совместно с Минсельхозом, Продкорпорацией, КТЖ и акиматами провели совещание, на котором были выработаны оперативные меры реагирования для ускоренной доставки в регионы удешевленного зерна из резервов Продкорпорации в целях его дальнейшей передачи операторам-мукомолам.



«Однако в силу разных причин данный процесс затянулся», – сообщили в правительстве.

На период 10 января 2024 года в социально-предпринимательских корпорациях областей имеются запасы муки в объеме 26 тыс. тонн.

«Ведется работа по обеспечению регионов льготной пшеницей в рамках меморандумов акиматов

и Продкорпорации. Утвержденный объем пшеницы на сентябрь-декабрь 2023 года составлял порядка 65 тыс. тонн, в регионы уже отгружено 61 тыс. тонн пшеницы», – сообщили на заседании в Правительстве.

Татьяна ЗЛАЯ

Фото из открытых источников

Казахстанского льна стало меньше

Вследствие неблагоприятных погодных условий, производство масличного льна в Республике Казахстан 2023 году было ниже предыдущих лет. О том, что стало причиной такой ситуации, какова рентабельность культуры и структура ее экспорта, читайте в нашем материале.

По данным Национального бюро по статистике Республики Казахстан, в 2023 году площади льна составили 909,1 тыс. га, что на 36% меньше прошлогодних 1 415,2 тыс. га и на 39% площадей 2021 года. В региональном разрезе максимальная площадь сосредоточена в Северо-Казахстанской области – 476,9 тыс. га, что меньше, чем в 2022 году на 35%.

Снижение посевных площадей было обусловлено рядом факторов, поэтому, например, агробизнесмены из Есильского района Северо-Казахстанской области, отказались от возделывания в пользу мягкой пшеницы.

Другой агробизнесмен аргументирует отказ от возделывания льна расчетами:

«Урожайность пшеницы 25 ц/га, продавали по 90 тыс. тенге, а лен больше 7–10 ц/га даже при благоприятных обстоятельствах, не получим. Вот и выходим на те же 90 тыс. тенге, только в два раза дешевле получается!».

По словам фермеров, при адекватной цене 300–350 тыс., осенью масличную продали по 140–160 тыс. тенге с места.

Кроме этого, весомым фактором становится то, что масличная серьезно истощила почву. Следовательно, многие аграрии в 2023 году решили привести землю в порядок. Также вопросы добавляет использование льняной соломы, которые многие не знают, куда ее девать. Стоит отметить, что некоторые производители отказались от работы со льном, ожидая засухливость.

Тем не менее, ряд сельхозпроизводителей сделали ставку и посеяли лен. Однако природно-климатический фактор не дал разгуляться аграриям.

ЛЕН УБИРАЛИ ПО СНЕГУ, КАКОЕ МОЖЕТ БЫТЬ КАЧЕСТВО?

Производители северного Казахстана рассказали, что в текущем сезоне получили аномально низкое качество льна.

Урожайность, полученную в текущем сезоне, производители Акмолинской области оценивают «низкая», всего 1,5–4 ц/га. Такой результат, по мнению аграриев, явился следствием засушливого лета.

По данным аграриев Северо-Казахстанской области, лен, обмолоченный до дождей, при видовой урожайности 10–12 ц/га, в итоге показал 5–7 ц/га.

Урожайность льна, убранныго во время дождей, не превысила 5 ц/га. При этом аграрии подчеркивают, что во время экстремальной уборки фиксировались большие потери: из-за высоты растений коробочки осыпались, семена потемнели, пошел подгон, пророст. В отдельных случаях – сопрели в коробочках.

В некоторых хозяйствах региона завершить уборку так и не удалось. На смену осадкам пришли заморозки и лен, оставшийся на полях, примерз. Аграрии рассказывают, что пробовали молотить, но семена вымачиваются вместе с изморозью.

По данным Национального бюро по статистике к 1 октября 2023 года запасы масличной в Казахстане увеличились на 1% и составили 329,7 тыс. тонн (к началу июля – 326,1 тыс. тонн). Отметим, в 2022 году к началу октября в республике насчитывалось 751,2 тыс. тонн льна. Таким образом, отмечается снижение объемов маслосемян, минимум в два раза.

Предложение льна на рынке также заметно снизилось, что отразилось на темпах экспорта. По данным Комитета государственных доходов Казахстана, в ноябре отгрузки льна выросли с 18,7 до 24,9 тыс. тонн.

Формирующий список импортеров страной, стал Китай (65%), нарастивший закуп с 9,3 до 16,2 тыс. тонн. Из покупателей, не обозначившихся в октябре: Турция, Чехия:

Трейдера подчеркивают, что качество льна не соответствует запросам импортеров. На что производители отмечают, что лен убирали в воде, так что качество соответствующее.

... И ВСЕ РАВНО ЛЕН ВЫРУЧИЛ

По данным респондентов, несмотря на неустойчивую цену льна, культура для большинства аграриев в 2023 году осталась маргинальной.

Так, в комментариях агробизнесмен из Буландинского района Акмолинской области сообщает, что хорошая прибыль получилась даже при невысокой урожайности: 5 ц/га.

При этом аграрии региона, получившие урожайность льна ниже 4,5 ц/га, подчеркивают, что работали в ноль. В денежном эквиваленте

себестоимость производства производителей называют в пределах 100 тыс. тенге/га, включая все прямые затраты.

В то же время остается устойчивое мнение, озвученное, в частности, фермером из Алтысаринского района Костанайской области, что лен сеять невыгодно. Производитель из Сандыктауского района Акмолинской области сообщает, что применение удобрений только повышает затратную часть.

К отчетной дате ценник льна невысокого качества составляет 170 тыс. тенге/тонна и 185 тыс. тенге/тонна, без НДС, 200–205 тыс. тенге/тонна с НДС (элеватор).

Таким образом, цена масличной на внутреннем рынке держится на протяжении трех месяцев, начиная с октября.

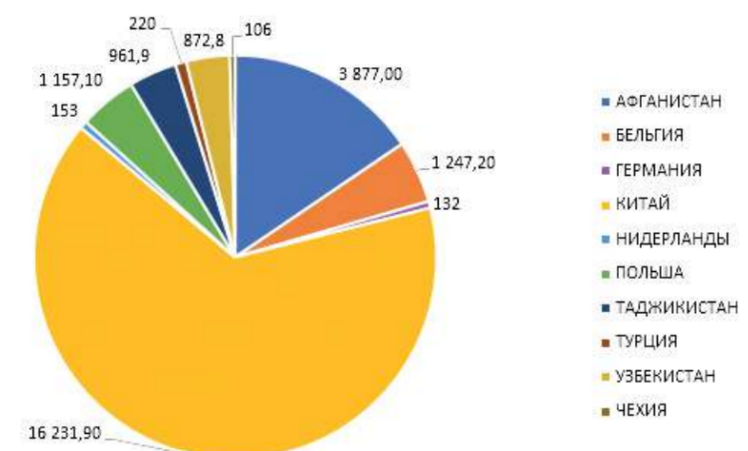
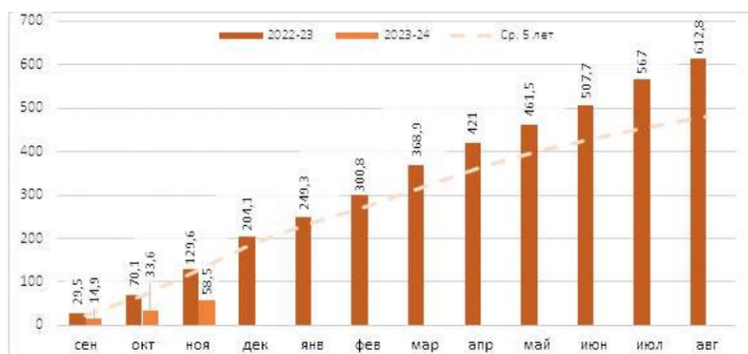
Однако аграрии подчеркивают, что спрос слабый, и достойных предложений нет. Производители, имеющие объемы соответствующего качества, готовы приступить к реализации в том случае, когда цена достигнет 220 тыс. тенге/тонна.

сокращения посевных площадей льна, урожай масличного льна снизится на 30%, до 1,2 млн. тонн.

Напомним, по данным весеннего учета Росстата, посевные площади льна-кудряша в 2023 году сократились с 2 до 1,4 млн. га. В 2022 году урожай этой культуры составил 1,7 млн. тонн (+33,8% к уровню 2021 года).

Тем не менее, по подсчетам российских аналитиков, РФ останется лидером мирового производства с большим отрывом от стран-конкурентов. По российским данным, Казахстан и Канада совокупно произведут порядка 750–800 тыс. тонн. Поэтому, по мнению специалистов ИКАР, влияние объема экспортного предложения льна из РФ главным образом определяет мировой ценовой тренд. В 2023 году в России урожай льна составит порядка 1,2 млн. тонн, что на 30% ниже показателя 2022 года.

Анастасия ТУЯКОВА



XXIV АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА-ЯРМАРКА

ЗОЛОТАЯ НИВА

28-31 мая

Генеральный спонсор
РОСТСЕЛЬМАШ

КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ
более 450 компаний

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
Министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края, Администрации Усть-Лабинского района

ПОСЕТИТЕЛИ
более 25 000 человек

Краснодарский край, Усть-Лабинский район, ст. Воронежская, ул. Садовая, 325

+7 (918) 971-03-00 Александр kvitkinad@yandex.ru
+7 (918) 403-82-28 Елена niva-expo4@mail.ru

www.niva-expo.ru

6+
A_2053

Алматинской области выделяют 17,6 млрд тенге на развитие кооперации

Депутаты Сената и Мажилиса в рамках обсуждения с населением вопросов по созданию сельскохозяйственных кооперативов встретились с населением Алматинской области. В свою очередь вице-министр сельского хозяйства Республики Казахстан Азат Султанов рассказал, как выстроена работа министерства в этом направлении, а также о новых механизмах господдержки, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу аграрного ведомства.

На совещании заместитель главы МСХ напомнил, что кооперация это добровольное объединение мелких производителей, фермеров, крестьян для достижения общих целей. У такого объединения есть ряд преимуществ, в том числе: сохранение членами кооператива юридической и экономической самостоятельности; эффективное использование ресурсов; стабильный сбыт произведенной продукции напрямую и без посредников; возможность получения государственных субсидий, льготного кредитования, налоговых обложений и так далее.

Кроме того, с принятием закона «О сельскохозяйственных кооперативах» в 2015 году, устранены основные барьеры для развития кооперации. Например, кооперативы пере-

ведены из разряда некоммерческих в коммерческие, появилась возможность распределения прибыли в сельскохозяйственном кооперативе, сохранены принципы демократичности, предусмотрены финансовые меры и применение специального нало-

гового режима и другие.

«На сегодняшний день сельхозкооперативам доступны все имеющиеся меры государственной поддержки на равных условиях с остальными сельхозтоваропроизводителями, в том числе и за счет местных бюджетов», – подчеркнул Азат Султанов.

Более того, в правилах инвестсубсидирования предусмотрены повышенные нормативы на субсидирование стоимости по отдельным видам сельхозтехники и оборудования для сельхозкооперативов до 50% за счет средств местного бюджета. В налоговом кодексе предусмотрен специальный налоговый режим для сельскохозяйственных кооперативов, предусматривающий льготу в 70% по всем налогам. Через дочерние организации АО «НУХ «Байтерек» кооперативам предоставляются кредиты для наращивания производства сельскохозяйственной продукции. По инициативе главы государства в стране реализуется проект «Ауыл аманаты» по повышению доходов сельского населения путем сельхозкооперации.

На 2024 год Алматинской области планируют выделить 17,6 млрд тенге.

В своем выступлении Азат Султанов не стал отрицать проблемные вопросы, препятствующие полноценному развитию кооперации на селе. Это низкое доверие фермеров к кооперативам; нехватка пастбищ и сенокосных угодий; несовершенство нормативно-правовых актов; отсутствие стабильного рынка сбыта и переработки для сельхозпродукции. Поэтому минсельхоз организовал широкомасштабную информационную работу по распространению знаний о кооперации, определению специализации каждого населенного пункта, развитию сервисных и сбытовых сельхозкооперативов, задействованию потенциала региональных социально-предпринимательских корпораций.

«В целом со стороны министерства принимаются все необходимые меры по развитию сельхозкооперации, также мы открыты для предложений по дальнейшему совершенствованию деятельности кооперации на селе», – резюмировал Азат Султанов.



В Казахстане аграриям пролонгируют займы

Минсельхоз РК принимает меры по пролонгации займов фермеров, пострадавших от погодных условий в рамках сельскохозяйственного сезона 2023 года, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу Минсельхоза РК.

Так, ведомством внесены изменения в правила субсидирования ставок вознаграждения при кредитовании субъектов агропромышленного комплекса, а также лизинга на приобретение сельскохозяйственных животных, техники и технологического оборудования.

Принятые новшества позволят увеличить срок представления отсрочки по выплате ставки вознаграждения и (или) погашению основного долга с 10 месяцев до 24 месяцев в связи с наступлением ухудшающих обстоятельств для заемщика.

Ранее в рамках мер по пролонгации и льготной программы по кредитованию весенне-полевых и уборочных работ «Кең дала», проведена реструктуризация бюджетного кредита, которая позволила осуществить пролонгацию займов участникам программы без применения штрафных санкций.

При этом в случае необходимости проведения пролонгации займов вне вышеуказанной реструктуризации бюджетного кредита, предусмотрено проведение пролонгации путем замещения бюджетных средств на собственные либо привлеченные средства финансового института. При этом ставка финансирования по таким пролонгированным займам формируется в условиях рынка и может превышать 19-20%.

В этой связи, для обеспечения снижения ставки вознаграждения

для конечного заемщика – фермера в правилах предусмотрена возможность участия пролонгированных по рыночной ставке договоров займов в программе субсидирования. Соответственно, субъекты АПК получат возможность снизить ставку вознаграждения до 6%, а разница будет оплачиваться государством.

Соответствующий приказ Минсельхоза РК прошел государственную регистрацию 29 декабря 2023 года и начал работать по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

В целом на субсидирование ставок вознаграждения в рамках данной программы в 2024 году в бюджетах местных исполнительных органов предусмотрено 87,2 млрд тенге бюджетных средств.



16+

Все статьи газеты «АгроЖизнь» можно прочитать и прокомментировать на сайте **SveticH.info**

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011

АГРОПРОМ УРАЛ

Международная выставка сельскохозяйственной техники, материалов и оборудования для животноводства и растениеводства

29–31 октября 2024

г. Екатеринбург, МВЦ «Екатеринбург-Экспо»

Начались выплаты субсидий тепличным хозяйствам

В Шымкенте и Туркестанской области начались выплаты субсидий тепличным хозяйствам. Общий объем выплат в двух регионах превысил 900 млн тенге. Подавляющее большинство получателей субсидий – фермерские теплицы, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу Минсельхоза РК.

Такая господдержка тепличников стала возможной после ввода в правила субсидирования растениеводства Министерства сельского хозяйства РК новой нормы, позволяющей фермерским теплицам претендовать на субсидирование расходов на электроэнергию, газ и уголь при выращивании овощей в закрытый грунт в период межсезонья.



Подобная норма введена в документ в 2023 году впервые, в целях поддержки рентабельности производства тепличных овощей. Для получения субсидий в короткие сроки комитетом технического регулирования и метрологии МТИ РК разработан национальный стандарт «Теплицы фермерские. Общие технические условия», который вступил в силу с 1 мая 2023 года. По состоянию на 25 декабря 2023 года сертификаты соответствия нацстандарту получили 814 теплиц, еще 825 заявок находятся на рассмотрении.

В Туркестанской области и Шымкенте уже начались выплаты субсидий владельцам фермерских теплиц. В декабре как раз начинается высадка овощных культур в закрытый грунт, а нормы субсидий, согласно

правилам, устанавливаются на один культурооборот по итогам полученных всходов (не менее 95% прижившейся рассады на 1 квадратный метр). В Туркестанской области общий объем выплат фермерским теплицам составил 565 млн тенге, в Шымкенте – 341,9 млн тенге. При этом в Туркестанской области из 112 получателей субсидий 106 – это фермерские теплицы, 6 – промышленные.

Кроме того, для поддержки тепличных хозяйств в рамках инвестсубсидий внесены изменения в части увеличения доли с 25% до 30% при реализации проектов по строительству и расширению тепличных комплексов в рамках инвестиционных субсидий. Изменения вступили в силу с 10 декабря 2023 года.

Сделают акцент на развитии сельхозпереработки

В Казахстане будут поддерживать проекты по переработке сельхозпродукции в приоритетном порядке. Об этом шла речь на совещании в правительстве под председательством премьер-министра РК Алихана Смаилова, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу Минсельхоза РК.

Участники обсудили меры по повышению производительности в сельском хозяйстве, запуску новых импортзамещающих инвестпроектов, а также вопросы льготного кредито-

вания, субсидирования, проведения весенне-полевых работ и ряд других. Было отмечено, что приоритет в ближайшие годы будет отдаваться проектам по переработке мяса, зерна, молока и другого сырья. В частности, продолжится тиражирование успешного опыта СКО по реализации крупных промышленных проектов в сфере АПК.

Премьер-министр подчеркнул, что государство и дальше будет оказывать комплексную поддержку развитию сельского хозяйства. Среди ключевых целей – увеличение производства качественных продуктов



питания и создание новых рабочих мест.

Вместе с тем Алихан Смаилов потребовал усилить контроль за эффективностью использования средств, выделяемых государством. Это в том числе касается задействования имеющихся резервов, выработки новых подходов к субсидированию, качественного отбора проектов и соблюдения встречных обязательств со стороны товаропроизводителей.

По итогам обсуждения премьер-министр дал уполномоченным госорганам ряд рабочих поручений.

На поддержку АПК Актыубинской области выделено 15,1 млрд тенге

Вице-министр сельского хозяйства РК Амангалий Бердалин в декабре 2023 года в рамках рабочей поездки в Актыубинскую область посетил несколько предприятий региона и встретился с сельхозтоваропроизводителями, сообщает ИА «Светич» со ссылкой на пресс-службу Минсельхоза РК.

Заместитель главы МСХ ознакомился с работой молокоперерабатывающего завода ТОО «Айс плюс» и строительством завода по переработке овечьей шерсти ТОО KazFeltex. Кроме того, на территории ТОО «Айс плюс» Амангалий Бердалин встретился с аграриями региона.

В начале встречи вице-министр поблагодарил аграриев за их работу во время уборочной кампании, которая сопровождалась проблемами, связанными с неблагоприятными погодными явлениями. Несмотря на это в регионе собрали в общей сложности 428,5 тыс. тонн зерновых культур, 86,3 тыс. тонн овощных культур, 17,7 тыс. тонн бахчевых культур, 109,8 тыс. тонн картофеля, на зимовку убрано 2807,2 тыс. тонн сена.

Далее Амангалий Бердалин рассказал о мерах господдержки: так, в 2023 году на поддержку АПК Актыубинской области было выделено 15,1 млрд тенге. В том числе: растениеводству – 1,2 млрд тенге, животноводству – 8,3 млрд тенге, на финансовые инструменты – 5,2 млрд тенге. В рамках программы «Ауыл аманаты» региону выделили 16 млрд тенге, благодаря чему фермеры получили 799 микрокредитов. На 19 декабря в области было реализовано 16 инвестиционных проектов на 7,9 млрд тенге, на 2024-й запланирована реализация 34 проектов на 45,7 млрд тенге. Помимо этого, по опыту СКО молокоперерабатывающему заводу «Айс плюс» выделили 2 млрд тенге на строительство МТФ и наращивание объемов производства.

Так как вопрос субсидирования АПК является одним из самых актуальных для фермеров региона, Амангалий Бердалин отдельно остановился на этом моменте. Он напомнил, что в Казахстане внедрили бесплатную информационную систему субсидирования, интегрированную с основными государственными информационными базами. Благо-

даря этому не только сокращены расходы фермеров, которые ранее платили за доступ к частной системе, но и увеличился охват аграриев господдержкой. Также важными нововведениями являются «листы ожидания» для СХПТ и полностью автоматизированный процесс выделения удешевленного дизельного топлива.

В свою очередь фермеры заинтересовались у вице-министра, насколько возможно открытие агробанка при минсельхозе. Амангалий Бердалин подчеркнул, что этот вопрос обсуждался неоднократно, но есть несколько нюансов, в первую очередь – принятие отдельного закона, регулирующего деятельность такого банка.

Что касается упрощения условий кредитования, АО «АКК» проведена работа по автоматизации процессов для повышения удобства получения фермерами финансовых услуг.

В ходе встречи также прозвучали вопросы по поводу снижения цен на дизельное топливо. Амангалий Бердалин объяснил, что на проведение уборочных работ Актыубинской области выделили 14 тыс. тонн. Совместно с минэнерго утвержден график закрепления областей за НПЗ и фиксированная цена с НПЗ – 250 тенге/литр, что на 15% дешевле от рыночной цены, в том числе по Актыубинской области – 250 тенге/литр. Причем указанная цена льготного дизтоплива установлена минэнерго единой для всех регионов республики.

На вопрос о субсидировании ставки вознаграждения при кредитовании субъектов АПК Амангалий Бердалин ответил, с 2023 года финансирование бюджетных программ инвестсубсидирования и субсидирования ставок вознаграждения переданы в базу местных бюджетов. В этом году по Актыубинской области субвенциями переданы расходы: на инвестсубсидирование – 2,7 млрд тенге; на субсидирование ставок вознаграждения – 2,5 млрд тенге.

По состоянию на 20 декабря выделенные средства акиматом Актыубинской области освоены в полном объеме.

В заключение встречи Амангалий Бердалин заверил, что все вопросы

и предложения, поднятые аграриями, обязательно будут рассмотрены на уровне Минсельхоза РК.

Фото из открытых источников



28 февраля - 1 марта 2024

ИНТЕРАГРОМАШ АГРОТЕХНОЛОГИИ

ВЫСТАВКИ

РЕКЛАМА 0+

23 000 м²
выставочной экспозиции

50 делегаций фермеров из районов Ростовской области и Юга РФ

Более 11 000 посетителей владельцы, руководители и ведущие специалисты хозяйства, региональные дилеры

Более 200 экспонентов из России и стран зарубежья

180 единиц крупногабаритной прицепной и самоходной техники

130 брендов агрохимической продукции

Выставка «ИНТЕРАГРОМАШ» – это современная площадка для демонстрации новинок в области сельхозтехники аграриям юга России

Выставка «АГРОТЕХНОЛОГИИ» – это уникальная возможность для компаний-производителей семян и удобрений презентовать современные разработки конечным покупателям перед стартом весенне-полевых работ

ТОЛЬКО СОВРЕМЕННАЯ ТЕХНИКА И НОВЕЙШИЕ РАЗРАБОТКИ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ!

РОСТОВ-НА-ДОНУ, ПР. М. НАГИБИНА, 30
ТЕЛ. (863) 268-77-68; INTERAGROMASH.NET

Организатор: ДОФ АГРОТЕХНОЛОГИИ ЮГА РОССИИ
Государственный партнер: Альтаир
Стратегический партнер: РОСТСЕЛЬМАШ

Буренки не могут ждать: бюрократические проволочки тормозят открытие молочной фермы

В Павлодарской области, селе Набережное ТОО «Андас Агро» ведет строительство молочно-товарной фермы на 1,5 тыс. голов рогатого скота. Примечательно, что проект сопровождают районный филиал

По информации Национальной палаты предпринимателей, завершение строительства ферме планируется в марте. Сообщается, что в конце первого квартала объект будет введен в эксплуатацию, а из Европы начнут завозить скот. В отчетный период вся строительная документация приводится в соответствие.

– Возводимая ферма — это крупный проект стоимостью восемь миллиардов тенге. Причём в перспективе предусмотрены площади для расширения до двух тыс. голов скота, — рассказывает представитель ТОО Зейнулла Сальменбаев и добавляет:

– Финансирование обеспечило АО «Аграрная кредитная корпорация» (АКК). 50% средств – собственные. 90% работ мы уже закончили, корма заготовили. Контракты на поставку коров уже есть – их рассматривает АО «АКК». В конце февраля мы должны поехать и делать выборку скота, после поставки голов, ферма должна уже заработать. Если проект будет функционировать в полную мощность, будут созданы 100 рабочих мест.

Однако, по словам Сальменбаева, у фирмы возникли разногласия по проектно-сметной документации. В частности, представители строительного отдела АКК выявили

расхождения проекта фермы и того, что на месте её строительства возводятся фактически:

– 25 сентября в результате мониторинга строительства, после анализа и замеров объекта, мы довели первые замечания. 20 ноября на 19 листах также были доведены замечания. То есть по всем основным объектам была необходима корректировка проектно-сметной документации, рабочего проекта и сметы.

По второстепенным объектам, в большей части, тоже корректировка нужна была. Без неё мы не можем вести дальнейший мониторинг и потом подтвердить акты целевого использования денег. И автоматически клиент не сможет нам предоставить акты выполненных работ», — рассказывает начальник отдела филиала АО «Аграрная кредитная корпорация» по Павлодарской области Виктория Овсяч.

По её словам, чтобы вопрос сдвинулся с мёртвой точки, нужны скорректированный рабочий проект и смета:

– Вся проблема заключается в сложности проведения строительной документации будущей фермы в соответствие. Узаконивание её и подтверждение целевого использования получаемых от АО «АКК» средств. А сложность вызвана тем,

что из-за вступления в законную силу нового Экокодекса, выросли сроки работ, которые в прежние годы можно было выполнить быстрее.

Заместитель руководителя департамента экологии Павлодарской области Магзум Кукумбаев уточнил, что проектная документация от ТОО поступила в ведомство 21 ноября:

– Четвёртого января их уведомили, что они относятся к предпринятию второй категории экологической опасности и должны сделать оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС) в течение 30 дней, подав нам документы и проведя общественные слушания. После этого выдадим заключение государственной экологической экспертизы, и компания должна будет подать документы в управление недропользования. Там они будут рассматриваться также до 30 дней, и затем предпринятию выдаётся разрешение.

Исполнитель экологического проекта Самал Кабдылова отметила, что теперь ТОО должно сделать оценку воздействия предприятия на окружающую среду:

– До этого был разработан раздел охраны окружающей среды. Но он отличается по нескольким позициям от того, что требуется. То есть

в данный момент мы вводим в него дополнительные сведения. Кроме того, госорганы выставили нам свои замечания и предложения. В частности, Ертисская бассейновая инспекция предлагает оформить спецразрешение на водопользование. В свою очередь, управление недропользования просит провести мониторинг подземных вод. Для этого нам нужно будет делать бурение наблюдательных скважин.

Комментируя ситуацию, директор Палаты предпринимателей Павлодарской области Еркнат Абенев, подчеркнул, что существуют, как необходимые требования

Исполнитель экологического проекта пояснила, что сейчас компания мешают сроки, поставленные новым Экологическим Кодексом. Новые требования департамента экологии, выставленные четвёртого января, вполне законны и связаны с требованиями нового кодекса. То есть прав предпринимателя они не нарушают. И всё же проектировщику предстоит изменить проектную документацию, затем подать их для организации общественных слушаний, после которых компания получит их протокол. А на их проведение у фирмы есть 30 рабочих



к проекту, так и те, которые могут быть и необоснованными:

– Мы и два месяца назад с первым зампрокурора области обсуждали проблемы строительства этой фермы. А фактически, получается, воз и ныне – там. Предпринимателю нужно осуществлять свою деятельность: привозить материалы, скот, вводить объект в эксплуатацию.

дней. Суммарно на все работы понадобятся почти 40 рабочих дней.

По мнению Еркната Абенева, если проектировщик в срок выполнит свои обязательства, и не будет задержек со стороны госорганов, то к середине марта всё будет готово.

Анастасия ТУЯКОВА
Фото автора

ХІХ МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

ufi
Approved
Event

AgriTek FarmTek

ASTANA'2024



12-14
03.2024
АСТАНА · КАЗАХСТАН

ОРГАНИЗАТОР:

INTEXPO
ТОО «ТНТЭПРО»

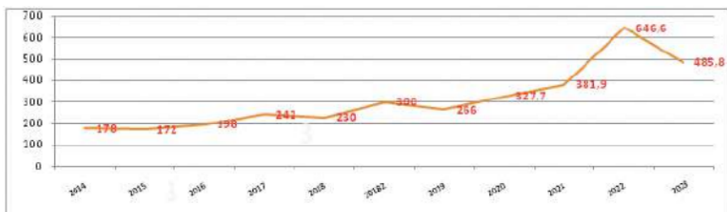
+7 (727) 344 00 63 agriastana.kz
agri@intexpo.com agritek.farmtek

A_2008



Сафлор - разочарование казахстанских аграриев

Несколько лет назад среди казахстанских аграриев возник интерес к сафлору. Посевные площади масличной стали стремительно увеличиваться. Этому способствовало два фактора: устойчивость к засушливым условиям и уверенный, на тот момент спрос, со стороны Китая. Сейчас ситуация изменилась.



На пике популярности, в 2022 году, по данным Национального бюро по статистике, посевные площади сафлора достигли 646,6 тыс. га. Однако уже в минувшем сезоне сев сократился сразу на 25%, до 485,8 тыс. га:

И, судя по комментариям производителей, тенденция к сокращению сева масличной, продолжится в 2024 году.

ГОНЯТЬ ТЕХНИКУ НЕ БЫЛО СМЫСЛА

Говоря об итогах прошлого сезона, аграрии западных регионов, например, Актюбинской области, ситуацию с урожайностью сафлора называют «просто ужасной». В частности, производитель из Мугалжарского района сообщает: помимо природно-климатического фактора («сначала жара повлияла, потом дожди добили и забили травой поля»), урожай сафлора съела саранча. Как следствие, по подсчетам респондента, «гонять технику на полях» не было смысла.

На полях аграриев района Байтерек Западно-Казахстанской области отмечались болезни. Некоторым производителям пришлось пере-seвать сафлор несколько раз.

Кроме того, далеко не все производители региона завершили уборку масличной, оставив часть объемов на полях. Так некоторым аграриям Хромтауского района посевную придется начинать с уборки.

В то же время на общем фоне некоторые хозяйства региона

получили достаточно высокую урожайность сафлора: 9–12 ц/га при масличности 26–32%. Однако в большинстве случаев из-за качественных показателей объемы реализованы на фураж.

Аграрии южных областей Казахстана, в частности, Жамбылской области повсеместно рассказывают, что урожайность сафлора, в связи с погодными условиями, получилась низкая. Это связывают с неустойчивым характером погоды: «когда нужны были осадки - жара стояла, когда нужна была солнечная погода - шли дожди». Поэтому, в целом, средняя урожайность по области не превышала 3–4 ц/га.

Согласно опросам аграриев неоднозначным остается вопрос эффективности использования удобрений. Так, по данным респондентов Жуалынского района, хозяйства, применявшие удобрения, получили высокую урожайность. И, напротив, «что вносили, что не вносили», разницы - не ощутили. При этом респонденты из района Турара Рыскулова акцентируют внимание, что максимальная урожайность, вне зависимости от сезона и условий, «выше 7–8 ц/га, не получается».

Фермеры региона подчеркивают, что внесение удобрений останавливает сложности в процессе их приобретений и оформления субсидий. Не все производители могут вносить селитру или аммофос, и получать высокую урожайность.

В других областях южных регионов урожайность также была очень разной. Если в Байдибекском райо-

не Туркестанской области результат получился в пределах 4,5 ц/га, то в Тoleбийском - 10 ц/га. В первом случае, несмотря на хорошие всходы, из-за сильных ветров, наблюдавшихся в области до полутора месяцев, по словам производителей, коробочки, «получились пустыми». Даже своевременные осадки ситуацию не выправили. Поэтому некоторые аграрии не стали проводить уборку и оставили урожай на поле, потому что «не было смысла тратить ГСМ».

В то же время есть районы, где урожайность получилась достаточно высокой, например, как в Сайрамском, в пределах 7–8 ц/га. Качество масличной оценивается как неплохое: «семя не битое, однородное, крупное».

САФЛОР - В ТОПКУ

Посевные площади сафлора на севере Казахстана в основном сосредоточены в Костанайской области. Поэтому весь природно-климатический дисбаланс этого сельхозсезона также отразился на производстве масличной. Как следствие, производители, отказавшись от возделывания сафлора, рассказывают, что не жалеют об этом решении. Из-за дождей во многих хозяйствах сафлор сгнил на полях. Стоит также отметить, что осадки в области шли до самых заморозков. В итоге почва перестала впитывать влагу, а техника с полей не могла выехать.

Поэтому производители, учитывая цену, посчитали, что экономически нецелесообразно проводить уборочную кампанию. Поэтому от уборки масличной полностью отказались аграрии: Аулиекольского района, им. Беимбета Майлина, Денисовского, Камыстинского, Карасуского, Жетикаринского, Наурузумского, Аркалыка.

Производители оценивают видовую урожайность, оставленного на полях сафлора, в некоторых случаях, довольно высоко: 5–10 ц/га (Житикаринский район). Какая урожайность получится фактическая, агробизнесмены посчитают весной, если у трейдеров появится интерес к сафлору «достаточно

специфического качества». В противном случае, «все поле будет перепахано», и растения пойдут в качестве удобрения.

Пока же агробизнесмены находят применение сафлору в качестве топлива. Аграрий из Наурузумского района сафлор. Производитель акцентирует внимание, что на «другое» масличная не годится: сильно горчит, вид не товарный: покрыт темными пятнами, бурыми и черными на чешуе, высокая влажность - 11% и кислотность.

В редких случаях урожайность сафлора в области получилась в пределах 8 ц/га. Производитель из Амангельдинского района рассказывает, что так получилось благодаря «сухой уборке». Хозяйства, не успевшие убрать урожай до осадков, получили не более 2,5 ц/га. Также в числе районов с низкой урожайностью - Аркалык: 2,5 ц/га.

НИЗКАЯ ЦЕНА - ОСОБЕННОСТЬ СЕЗОНА

Агробизнесмены по всему Казахстану отмечают, что спрос сафлора снизился: «он практически никому не нужен». Производители северных регионов, например, Амангельдинского района, Костанайской области, рассказывают, что готовы отдать сафлор по цене - 35 тыс. тенге без НДС. Аграрий из Карасуского района рассказывает, что реализовал сафлор по 25 тыс. тенге/КАМАЗ: «низкая цена - особенность этого года».

По данным респондентов, масличную низкого качества забирают импортеры из Таджикистана на техническое масло.

В целом, аграрии, которые еще могут держать объемы масличной, «перекидывают туда-сюда по складу», чтобы сохранить качество.

Хозяйства, реализовавшие масличную сразу после уборки по 80 тыс. тенге/тонна, считают, что совершили сделку весьма выгодно.

Справедливой производители называют цену 90 тыс. тенге/тонна, в идеале - 120 тыс. тенге/тонна. Как комментируют респонденты, только семена по 350 тыс. тенге/тонна покупали, оправдывать приходится. Называя ожидаемую цену сафлора, производители отталкиваются

от себестоимости производства, которую, при этом, в основном затрудняются обозначить.

Производители южных регионов, ведущие подсчеты, называют ориентировочные затраты в пределах 50 тыс. тенге/га. Фермер из Тюлькубасского района Туркестанской области акцентирует внимание: «своя техника, покупные семена по 160 тыс. тенге/тонна, солярка... в итоге - 20 тыс. тенге/га. По его расчетам, в хозяйствах, нанимающих технику, цена за гектар сафлора получается в пределах 50–55 тыс. тенге/га.

Также озвучивается себестоимость производства на уровне 35 тыс. тенге/га (Сайрамский район, Туркестанская область), 35 тыс. тенге/тонна (Байдибекский район).

На севере Казахстана - «60 тыс. тенге/га без частых обработок» называет производитель Аулиекольского района.

ИГРА НЕ СТОИТ СВЕЧ

Текущее положение дел на рынке, вкупе с низкой урожайностью, приводит аграриев к тому, что сафлор сеять не выгодно: «понесли затраты, а отдачи нет никакой». Производители вспоминают, что при низкой урожайности и высокой цене: 140–150 тыс. тенге/тонна, работать с сафлором было интереснее. Но если цена сафлора менее 100 тыс. тенге, то игра не стоит свеч, если 200 тыс. тенге/тонна, то в этом случае, им еще можно им заниматься.

Кроме этого, респонденты из северных областей подчеркивают, что уходящий сезон наглядно показал, что сафлору необходим засушливый регион, так как во время осадков затратная часть существенно увеличивается. Один из респондентов Алтынсаринского района Костанайской области видит решение посеять сафлор, максимум, на суглинках, чтобы как-то занять землю.

Для многих производителей сафлор остался сложной культурой, которая негативно влияет на зерновые, мехтоки и комбайны». Также один из факторов, согласно которому в 2024 году продолжится сокращение посевных площадей масличной - дефицит семенного фонда.

Безусловно, полностью отказаться от работы с сафлором производители из-за севооборота не смогут. В планах у фермеров Туркестанской области заменить сафлор ячменем.

Анастасия ТУЯКОВА

САЙТ
О СЕЛЬСКОМ
ХОЗЯЙСТВЕ



SveticH.info



Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011



16+

15-я СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ВЫСТАВКА

САРАТОВ
АГРО.
ДЕНЬ ПОЛЯ

15 - 16
августа

- ✓ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА И ОБОРУДОВАНИЕ
- ✓ ГРУЗОВОЙ ТРАНСПОРТ, ЗЕРНОВОЗЫ
- ✓ СЕМЕНА ЗЕРНОВЫХ, МАСЛИЧНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И ДРУГИХ С/Х КУЛЬТУР
- ✓ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ, УДОБРЕНИЯ
- ✓ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
- ✓ ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО, МАСЛА И СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- ✓ СИСТЕМЫ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ВОЖДЕНИЯ, ТЕХНОЛОГИИ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
- ✓ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ОБРАБОТКИ ЗЕРНА И МНОГОЕ ДРУГОЕ

Организатор:
ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
«СОФИТ-ЭКСПО»

<http://expo.sofit.ru> (8452) 227-247

A-2055

Фермеры Казахстана обозначили проблемы и перспективы

Глава государства Касым-Жомарт Токаев в обращении к народу страны «Экономическая ориентация справедливого Казахстана» сказал: «Мы должны совершить настоящий прорыв в агропромышленном комплексе. Потенциал аграрного сектора огромен. Но мы пока не в полной мере используем имеющиеся возможности». В этой связи стоит обратить внимание на следующие вопросы, отмечают в Ассоциации фермеров Казахстана.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОИЗВЕДЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

В 2022 году в стране было собрано 17 млн тонн зерна пшеницы. Это был рекордный показатель. Однако реальные производители этого зерна, то есть простые фермеры, от этого не выиграли – они не смогли должным образом реализовать свое зерно. Этому есть ряд причин: падение рыночных цен, нарушение логистических цепочек, трудностей с железнодорожными перевозками.

В 2023 году порядка 40% собранного зерна пшеницы составило неклассное, проросшее зерно. В настоящее время большой объем этого зерна остается нерезализованным на складах хозяйств. Аналогичная ситуация и с подсолнечником, на экспорт которого с прошлого года введена таможенная квота.

СФЕРА ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ

Как известно, в отдаленных районах страны продукцию фермеров некому покупать. Используя это, посредники, молочные и мясные комбинаты, так сказать, «ломают» цену. Поэтому необходимо создать специальный коридор в отдаленные населенные пункты и оплатить транспортные расходы из бюджета, либо срочно реализовать инвестиционные проекты по вторичной переработке отходов в этих регионах.

ОБНОВЛЕНИЕ ТЕХНИКИ

В своем недавнем Послании Президент отметил, что «Серьезной проблемой стала изношенность

машинно-тракторного парка, этот показатель на сегодня составляет 80%. Поэтому темпы обновления сельскохозяйственной техники следует довести до 8-10% в год. При этом нужно учесть интересы и отечественных производителей техники, и аграриев».

5 августа 2022 года стартовала программа льготного лизинга сельскохозяйственной техники, на реализацию которой было выделено 40 млрд. тенге. Условия программы: предоставление сельхозтехники через КазАгро-Финанс льготным лизингом по ставке вознаграждения 6% сроком до 10 лет без авансового платежа. В результате на приобретение 1072 единиц техники на 40 млрд. тенге профинансировано 872 фермера. Это позволило малым и средним фермерским хозяйствам модернизировать свою технику.

В этой связи, учитывая высокий интерес со стороны мелких и средних фермеров, просим в следующем году на финансирование данной программы выделить дополнительные средства в размере не менее 100 млрд тенге со снижением ставки вознаграждения до 3-4%, что позволит малым и средним фермерам приобрести порядка 2000 единиц тракторов и комбайнов.

ФИНАНСИРОВАНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Банки второго уровня не желают финансировать сельское хозяйство, даже если предоставляется субсидия. Например, было выделено 140 миллиардов тенге через Аграрную кредитную корпорацию на полевые работы в этом году. Эти средства предоставляются финансовым организациям под 1,5%,

а фермеры получают их под 5%, срок погашения – до 1 марта следующего года. Почему эти средства не отдать напрямую фермерам под ставку 1,5% и продлить срок погашения до 2 лет?

Сегодня в необходимости специального Агробанка убеждены фермеры, специалисты АПК и даже некоторые чиновники. Наша главная цель – увеличить объем инвестиций и кредитов, необходимых для агробизнеса, путем размещения денег, доступных сельским жителям, сельским предпринимателям и крупным фермерам. Такой банк работает в России. Преимущества можно увидеть и почувствовать.

ОРОШЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ

С учетом неблагоприятных прогнозов по водным запасам необходимо принять долгосрочную масштабную программу по использованию потенциала подземных и талых вод. Важную роль следует отвести государственному финансированию геологических исследований, восстановлению оросительных каналов и повышению доступности водосберегающих систем орошения.

В качестве одного из путей решения проблемы предлагаем включить в программу инвестиционного субсидирования воз-

мещение затрат на формирование инфраструктуры орошения растениеводства (колодцев и скважин).

ШЕСТАЯ ПРОБЛЕМА – ДЕШЕВОЕ ТОПЛИВО

Считаем более целесообразным напрямую субсидировать приобретаемое топливо (снижать стоимость до 40%) фермерами при принятии соответствующих нормативных правовых актов без посреднических услуг региональных операторов.

СЕДЬМОЙ ВОПРОС – ЭКСПОРТНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

В своем выступлении Президент заявил, что «чрезмерное вмешательство государства в вопрос регулирования цен является



МВЦ
Казань Экспо

ТАТ АГРО ЭКСПО 2024

VI специализированная сельскохозяйственная выставка достижений АПК
29-31 января

ТЕХНИКА И ЗАПЧАСТИ	РАСТЕНИЕВОДСТВО
ЖИВОТНОВОДСТВО	УСЛУГИ
ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	МАЛЫЕ ФОРМЫ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ
УПАКОВКА, ПЕРЕРАБОТКА, ХРАНЕНИЕ	ЦИФРОВИЗАЦИЯ

БОЛЕЕ **370** КОМПАНИЙ

ПЛОЩАДЬ СВЫШЕ **30 000** МЕТРОВ²

БОЛЕЕ **11 000** ПОСЕТИТЕЛЕЙ

+7 (843) 221-77-95

expo.racin@tatar.ru tatagroekspo.ru

Все товары сертифицированы

агро²⁴
технологии

13-15 февраля

6-я межрегиональная специализированная выставка-форум сельскохозяйственной техники, современных технологий, материалов

аgrotech.expoperm.ru

PRO ЭХРО

Министерство агропромышленного комплекса Пермского края

АГРО БИЗНЕС

г. Пермь, ш. Космонавтов, 59



существенным препятствием для развития агропромышленного комплекса. Этот вопрос также должен быть решен».

В этой связи считаем, что любые меры по ограничению экспорта или контролю цен товаропроизводителей опасны. Вмешательство государства в дела фермеров и планирование их бизнеса препятствуют эффективной работе отрасли. Аналогичная позиция существует и по созданию оптово-распределительных центров и стабилизационных фондов. Логично было бы оказать адресную поддержку социально незащищенным слоям населения, например, предлагая социальные платежные карты для приобретения социально значимых продуктов питания. Также необходимо стимулировать развитие сбытовой кооперации (производителей сельскохозяйственной продукции, крестьянских ферм, частных подсобных хозяйств), потребительских обществ в городах и поселках.

ВОСЬМОЙ ВОПРОС – ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИЙ

Уровень государственной поддержки в нашей стране в несколько раз ниже, чем у стран-партнеров Евразийского экономического союза. В России уровень господдержки составляет 6,3% валового внутреннего продукта сельского хозяйства, а в Беларуси – 8,1%. Уровень господдержки в Казахстане составляет всего около 5%. Это создает неравную ситуацию в открытом экономическом пространстве, ведь на практике границ и таможенных процедур для перемещения субсидированной продукции России и Белоруссии нет.

ДЕВЯТАЯ ПРОБЛЕМА – СНАБЖЕНИЕ ЖИВОТНЫХ КОРМАМИ

Из-за произошедшей в последние годы засухи, для фермеров становится большой проблемой заготовить необходимое количество кормов для животных.

Актуальной проблемой развития животноводства является обеспечение кормами всех категорий скота. Правительство должно разработать и принять комплексный план действий по приготовлению кормов для животных. Лучше не только

стимулировать производство кормов, но и рассмотреть радикальное и поверхностное улучшение пастбищ за счет республиканского бюджета. Мы рекомендуем субсидировать 80% стоимости производства кормов (кукурузы на силос, однолетних и многолетних трав) из государственного бюджета. Кроме того, необходимо развивать производство комбикормов. В связи с этим мы считаем, что 35% затрат на производство комбикормов (пшеница и ячмень) должны субсидироваться из государственного бюджета. Это будет способствовать улучшению кормовой базы товаропроизводителей и повышению продуктивности скота, а также снижению себестоимости продукции.

Темпы роста сельского хозяйства не могут не вызывать тревоги. К примеру, за эти годы мы превратились в страну, импортирующую такие продукты, как мясо, молоко и молокопродукты, овощи, картофель, зернобобовые и крупяные культуры. 30 лет назад все это мы производили сами. За исключением зерна и муки роста экспорта сельхозпродукции не наблюдается. На прилавках магазинов все больше продуктов питания импортного производства.

Если не учитывать некоторых положительных сдвигов в диверсификации растениеводческой отрасли, то особых подвижек нет и в структурной перестройке сельской экономики. Причиной такого положения в основном является то, что в ходе реализации аграрной политики опора сделана преимущественно на крупные сельхозформирования, при недостаточной государственной поддержке малого и среднего предпринимательства на селе. Это противоречит основополагающим постулатам рыночной экономики и вносит дисбаланс в конкурентную среду. В который раз мы говорим о проблемах малых крестьянских и фермерских хозяйств, личных подсобных хозяйств граждан, производящих значительную долю сельскохозяйственной продукции, но остающихся за бортом механизмов финансовой поддержки, не вписывающихся в Правила субсидирования и льготного кредитования.

В то же время опыт показывает, что в целом мир кормят именно мелкие производители. Успешны и конкурентны в сельскохозяйственном производстве именно те страны, где созданы наиболее благоприятные условия для развития малых и средних субъектов. В мировых масштабах 80% продуктов, потребляемых в развивающихся странах, производят именно мелкие хозяйства.

Руководство Ассоциации Фермеров Казахстана регулярно проводит онлайн-консультации с руководителями региональных отделений, чтобы узнать о положении фермеров, а также по возможности выезжает в регионы и организует прямые встречи с фермерами.

В ходе таких собраний и совещаний собираются и систематизируются актуальные проблемы и запросы аграриев, направляются соответствующие письма Президенту и Премьер-министру страны. Ассоциацией инициированы действия:

- мы предлагали полностью убрать утилизационный сбор (утильсбор), но предложение не было поддержано, и было решено снизить его лишь на 50%;
- учитывая нехватку средств для расширения производства у фермеров, было предложено создать специальный Агробанк, который бы работал только с фермерами,

вопрос сейчас находится на рассмотрении Правительства.

- услуга выплаты субсидий фермерам была выведена из системы поддержки и осуществляется бесплатно через другую систему;

- мы предложили распространить опыт Жамбылской области по предоставлению кредитов от 2,5% и поддержке фермеров на другие регионы, наше предложение было поддержано Правительством;

- мы возражали против строительства оптово-распределительных центров (ОРЦ), учитывая их неэффективность для фермеров и то, что они требуют больших средств из бюджета, вопрос решен положительно;

- исходя из роста цен на технику, мы предложили передать технику фермерам по сниженной процентной ставке, без первоначального взноса, в результате чего данная программа была запущена 5 августа 2022 года;

- подняли вопрос о нашествии сайгаков на сельскохозяйственные поля, сегодня принимаются соответствующие меры по сокращению их популяции. И это только часть проделанной работы.

Ассоциация фермеров Казахстана за двадцать лет стало одним из крупнейших некоммерческих объединений в сфере сельского хозяйства страны. В ассоциации зарегистрировано порядка 60 тысяч фермеров. Мы не получаем средств из бюджета.

Отрадно, что к нашей ассоциации присоединяются молодые фермеры. Среди нас есть много бизнесменов, с которыми мы встречались во время поездок в регионы.

Наши филиалы должны продолжить работу по защите прав членов Ассоциации в центральных и местных исполнительных органах. Это наша святая обязанность!

Третье. Ассоциация продолжает оказывать методическую, информационную и консультационную помощь сельхозтоваропроизводителям. В условиях быстро меняющейся конъюнктуры рынка данная работа должна быть непрерывной и качественной.

Создав самые благоприятные условия для вступления в членство Ассоциации, мы продолжим работу по расширению ее состава.

Ассоциация фермеров Казахстана
Фото из открытых источников

КУПОН-ЗАЯВКА

АГРОЖИЗНЬ №1 (152) ЯНВАРЬ 2024



Если Вы не получаете газету «АгроЖизнь», но хотите стать ее читателем, заполните данный купон-заявку и пришлите любым удобным для Вас способом.

- По факсу: 8 (3522) 466-775
- Почтой по адресу: 640000, г. Курган, ул. М.Горького, д.95, для ООО Издательский Дом «Светич»
- На электронную почту: agro-podpiska@yandex.ru
- Телефон для справок: 8-963-007-44-42

Название организации _____

Отрасль _____

Контактное лицо _____

Должность _____

Адрес _____

Индекс _____ Телефон/факс _____

Эл. почта _____ Подпись _____ « _____ » _____ 2024 г.

М. П.

ЭЛИТНОЕ СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
СПК «ЕМУРТЛИНСКИЙ»
РЕАЛИЗУЕТ СЕМЕНА
 СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА УРОЖАЯ 2022-23 ГОДА

ПШЕНИЦА ЯРОВАЯ	«Икар» (Элита, РС-1) «Новосибирская 31» (Элита, РС-1)
ЯЧМЕНЬ	«Ача» (Элита, РС-1) «Биом» (Элита, РС-1)
ОВЁС ЯРОВОЙ	«Талисман» (Элита, РС-1)
ОЗ.ТРИТИКАЛЕ	«Сирс - 57» (Элита, РС-1)
ГОРОХ	«Кумир» (Элита, РС-1)

ТРАКТОРЫ	– ХТЗ, К-744 Р-1, МТЗ-82.1, МТЗ-1221.2
ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ	– «Джон Дир -730», «Feat»
ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ КОМБАЙН	– АКРОС - 530

E-mail: SPK.Emurtla@mail.ru тел. 8(34541)56-2-01,
 Тюменская обл, Упоровский р-н, 56-1-35, 56-1-30
 п. Емуртлинский 56-3-49 А. 2038

ТЮМЕНСКИЙ ЗАВОД
ООО «ТЗБК»
 г. Тюмень, ул. 50 лет Октября
 дом 200, офис 9
 т/ф: 8(3452) 500-668
 603-018, 611-928
 e-mail: info@tzbk.ru

БЫСТРОСВОДИМЫХ КОНСТРУКЦИЙ

ОВОЩЕХРАНИЛИЩА
СКЛАДСКИЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ
ЗЕРНОХРАНИЛИЩА
КОРОВНИКИ И ОТКОРМОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ
ГАРАЖИ, МТМ, СТО

www.tzbk.ru

ДТК
АГРОТЕХКОМПЛЕКТ
 Р. Казахстан, г. Костанай,
 ул. Карбышева, 37А
 +7-771-058-98-66,
 +7-771-058-98-35
 e-mail: tdatk.kz@mail.ru
 АГРОТЕХКОМПЛЕКТ.РФ

ПОСТАВЩИК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И КОММУНАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Официальный дилер производителей России и Белоруссии



- ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА
- ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- ПРЕСС-ПОДБОРЩИКИ
- СЕЯЛКИ • КОСИЛКИ • ГРАБЛИ
- ОПРЫСКИВАТЕЛИ



САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

SveticH.info 16+

ООО «Судопромцепь»
ПРОИЗВОДСТВО ЦЕПЕЙ СВАРНЫХ КРУГЛОЗВЕННЫХ
Цепи СК 14x80 для транспортеров ТСН от производителя

- Цепи СК 12x80 для лесосплава.
- Цепи СК 22x136 для бревнотасок.

Цепи для бороны СК 28x84, СК 32x96

тел./факс (343) 269-54-40, 269-54-20
 e-mail: promtcep@bk.ru, www.promtcep.ru



bejo

ТОО БЕЙО ТУКЫМ
 представляет на казахстанском рынке всемирно известную голландскую семеноводческую компанию Bejo Zaden B.V.

Совместно с нашими клиентами и партнерами мы активно изучаем рыночные возможности и инновационные методы исследований. Оставаясь в тесном контакте с природой, мы производим лучшие семена, чтобы сегодня и через пятьдесят лет, овощеводы по всему миру с любовью выращивали полезные и вкусные сорта овощей для потребителей.

Казахстан, 050018, Алматы, ул. Шемякина 195
 Т +7 727 390 40 72 | email info@bejo.kz | www.bejo.kz



Муза

АО «АПО «МУЗА»
РЕАЛИЗУЕТ СЕМЕНА ВЫСОКИХ РЕПРОДУКЦИЙ

25 ЛЕТ

Пшеница мягкая	Пшеница твердая	Лен	Горох
• КВС БУРАН (РС1, РС2)	• БЕЗЕНЧУКСКАЯ ЗОЛОТИСТАЯ (РС1);	• БИНГО (РС2)	• САЛАМАНКА (РС3)
• КВС САНСЕТ (РС1)	• БЕЗЕНЧУКСКАЯ КРЕПОСТЬ (ЭС)	• ЛИРИНА (РС2)	
• КВС АКВИЛОН (РС2)			
• ОМСКАЯ-36 (ЭС)			

По дополнительной заявке оказываем услуги по обработке семян, а так же фасовка в упаковку биг-бэг

Юр. адрес: 641010, Курганская область, Щучанский район, г. Щучье, ул. 50лет ВЛКСМ, 1
 тел.: +7(922)698-25-92, +7(922)741-01-65
 e-mail: muzazerno@mail.ru

Все товары сертифицированы

Неиспользуемые земли возвращены государству

10 млн га неиспользуемых и выданных с нарушением сельхозземель возвращены государству. Из них уже 2,8 млн га перераспределены среди местных фермеров и жителей регионов. Помимо 10 млн гектаров возвращенных земель владельцы 3,4 млн га ранее неиспользуемых земель приступили к их освоению.

Возврат государству 10 млн проблемных сельхозземель было поручением Главы государства, озвученном в своем Послании народу Казахстана. Правительство исполнило его за 2022-2023 годы. Сегодня Министерство сельского хозяйства продолжает реализовывать комплекс задач по рациональному использованию стратегического ресурса страны. И одна из основных – снизить дефицит пастбищ вокруг населенных пунктов в сельских округах.

В 2023 году обновлена интерактивная карта Jerkarta.gharysh.kz, в которой теперь отражены местоположения и площади всех возвращенных сельхозземель. Также завершены работы по внесению в интерактивную карту данных о местоположении территорий, испытывающих дефицит в пастбищных угодьях. Это позво-

лит наглядно видеть всю картину региона, с учетом возвращенных участков земель, для предоставления земель под пастбища там, где это необходимо.

Запущена в работу ИС ЕГКН для безбумажного оказания услуг и автоматизации процедуры предоставления земельных участков. Информационная система функционирует в открытом доступе, дает возможность пользователям на публичной кадастровой карте выбрать участок для подачи заявления в местные исполнительные органы о предоставлении на него прав. В Астане, Алматы, Шымкенте, городах областного и районного значения законодательно внедрен электронный порядок предоставления земельных участков. Создаются цифровые сельскохозяйственные карты. Всего по итогам 2023

года оцифровано 145 млн га сельхозземель, что составляет 77% от занятой сельскохозяйственными угодьями площади нашей страны. Завершить полностью оцифровку сельхозземель планируется в 2025 году.

За качественным и рациональным использованием земель будет следить специально созданный государственный институт – РГП «ГИПРОЗЕМ». Предприятие будет проводить экономическую оценку, мониторинг земель, почвенные, геоботанические, агрохимические обследования почв. После завершения оцифровки всех сельхозземель будет создана отдельная открытая электронная карта с качественными характеристиками почв и кормоёмкостью пастбищных угодий.

При этом немаловажным фактором в исполнении данного поручения оказалась работа, проведенная партийной комиссией «Жер аманаты», созданной при партии АМАНАТ. Комиссия в числе прочего проводила работу по контролю за перераспределением возвращаемых земель.



МСХ внес изменения в правила распределения нефтепродуктов

Министерство сельского хозяйства РК внесло изменения в приказ об утверждении Правил определения региональных операторов распределения нефтепродуктов и Правил формирования и распределения объемов нефтепродуктов для сельхозпроизводителей во время весенне-полевых и уборочных работ.

Отметим, что по итогам реализации механизма распределения льготного дизтоплива на уборочные работы 2023 года в системе gosagro.kz и по обращению акиматов областей, вносятся нормы по документам, предоставляемым потенциальными операторами конкурсной комиссии, а также процедурам по результатам суммирования итоговых баллов листов оценки.

Кроме того, для оптимизации документов при подаче заявок на

получение льготного дизтоплива вводится норма по подаче единой заявки на проведение весенне-полевых и уборочных работ. Для полного и целевого использования остатков льготного дизтоплива у операторов, МСХ включает в проект Правил нормы по дополнительным видам агротехнических работ, на которые можно использовать остатки льготного дизтоплива по заявкам СХПТ. При этом закрепляемые объемы дизельного топлива формируются, исходя из зая-



вок на отгрузку дизельного топлива, поступивших в личный кабинет оператора.

Вместе с тем, практика уборочной кампании 2023 года показала, что в некоторых случаях СХПТ после оформления заявки либо подают ее операторам с большой задержкой, либо вообще этого не делают. В итоге операторы несли убытки, связанные с хранением объемов дизтоплива на нефтебазах. Поэтому в Правила вносятся нормы по аннулированию выделенных объемов дизтоплива при отсутствии заявки и оплаты от СХПТ на отгрузку льготного дизтоплива в течение 30 календарных дней.

Пресс-служба Минсельхоза РК

СВЕТИЦ www.Svetich.info Аграрный МедиаХолдинг

Нивы России ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ ЖУРНАЛ

АГРО Жизнь РОССИЯ - КАЗАХСТАН МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРАРНАЯ ГАЗЕТА

САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ **Svetich.info** ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО АГРАРНЫХ НОВОСТЕЙ

Международная газета «АгроЖизнь» №1 (152) январь 2023 Рекламно-информационное издание

Издание Аграрного МедиаХолдинга «Светич»

Главный редактор:
Севостьянова Марина Сергеевна
8-963-007-44-40
эл. почта: niva-45@yandex.ru

Издатель:
ООО «Аграрный МедиаХолдинг «Светич»

Учредители:
Севостьянов А.В., Севостьянова М.С.

Верстка, изготовление макетов:
Степанов И.С., Савинова Е.Е.

Адрес редакции и издателя:
640000, г. Курган, ул. М. Горького, 95
тел.: 8-800-505-30-73
эл. почта: svet45-7@yandex.ru
сайт: Svetich.info

Отпечатано с готового оригинал-макета в ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Лазурь»

Свердловская обл., г. Реж, ул. Морозова, 61, тел. (343) 227-23-23
Заказ №
Тираж 9 000 экземпляров.
Выходит 1 раз в месяц
Издаётся с июля 2008 г.
Распространяется бесплатно
Номер подписан в печать:
По графику: 23.01.2024 г. в 12:00
Фактически: 23.01.2024 г. в 12:00
Дата выхода: пт, 26.01.2024 г.

Ответственность за достоверность информации рекламных материалов несут рекламодатели. Все рекламируемые товары подлежат обязательной сертификации, услуги – лицензированию. Точка зрения редакции может не совпадать с мнением авторов. За точность передачи цветов редакция ответственности не несет. В номере использованы электронные ресурсы Интернета. Подборка материалов – информационное агентство «Светич». Использование любой информации газеты без письменного разрешения редакции запрещено.
Газета зарегистрирована Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).

Свидетельство ПИ № ФС 77-54060 от 30.04.2013 г.

СВЕТИЦ www.Svetich.info Аграрный МедиаХолдинг



Информационная категория 16+

РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМЫ В ГАЗЕТЕ:

8-800-505-30-73

Все товары сертифицированы



«Агротехнический форум в Зауралье: Посевная-2024»



21 февраля
2024 года

КГСХА им. Т.С. Мальцева -
филиал ФГБОУ ВО
«Курганский государственный
университет»

- ВЫСТАВКА
- АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФОРУМ
- ПРАКТИЧЕСКИЕ СЕССИИ

8-800-505-30-73 www.svetich.info



Оператор
Выставочная компания
«СВЕТИЧ»



Правительство
Курганской области



Курганский
Государственный
Университет

Основанное в 1999 году предприятие по изготовлению сельхозтехники ТОО «Дон Мар» на сегодняшний день стало лучшим и единственным в Казахстане производителем прицепных и навесных жаток для всех видов комбайнов.

Мы предлагаем следующую продукцию:

Жатки навесные 7, 9, 12 метров (универсальные и прямого комбайнирования);

Жатки прицепные 9 метров с приспособлением для укладки спаренного валка.



Республика Казахстан,
Костанайская область,
город Лисаковск,
Вторая промзона 6/1
E-mail: Parts1@donmar.kz
Тел.: 8(71433) 3-09-99;
+7-707-550-48-30