



АПК: Свердловская область  
В Сысертском районе фермеры развивают аграрный туризм  
стр. 4

АПК: Курганская область  
В районах завершают уборочную кампанию и подсчитывают убытки  
стр. 6

АПК: Тюменская область  
Аграрии Сладковского района первыми убрали зерновые  
стр. 10

АПК: Челябинская область  
В Еткульском районе презентовали рапсорощу  
стр. 19

## Уборочная в регионах Урала – на финишной прямой



За время уборочной кампании в Курганской, Челябинской, Свердловской и Тюменской областях аграрии собрали с полей порядка четырех миллионов 195 тысяч тонн зерновых и зернобобовых культур. Но подводить итоги ещё рано – работа продолжается. Каким будет урожай?

Стр. 3

## По осени считают... рыбу



Зауральские рыбноводы ожидают незапланированные потери от прошедших на водоёмах летних заморозов. Аномально жаркое лето текущего года принесло им немало проблем. Небольшие по площади озёра практически пересохла. Что необходимо сделать для сохранения рыбных богатств региона?

Стр. 8

## Главное – привлечь молодежь в село



Во всех регионах нашей страны активно реализуется государственная программа РФ «Комплексное развитие сельских территорий». В Тюменской области планируют обустроить новые зоны отдыха и спортивные площадки в деревнях и селах. О том, когда осуществят задуманное рассказывает директор областного департамента АПК Владимир Чейметов.

Стр. 11



# ООО «РОБОТЕКС»



Официальный дилер Lely в Республике Башкортостан, Свердловской, Тюменской, Курганской, Челябинской областях и Ханты-Мансийском автономном округе

+7 (343) 361-53-47 +7 (922) 181-53-47 +7 (922) 034-13-47  
www.robotex.ooo ooo.robotex@gmail.com



Что даёт использование доильных роботов:

- 5-разовый раздой коров от отёла до 90 дней
- в среднем три доения в сутки на корову
- быстрое достижение пика лактации
- продолжительный период максимальной продуктивности
- увеличение срока жизни высокопродуктивных коров
- адресное кормление коров в соответствии с их продуктивностью
- высокоточное выявление охоты
- контроль за состоянием здоровья животных

Мы занимаемся роботизацией ферм с 2013 года, обладаем большим опытом эксплуатации и обслуживания доильных роботов. ООО РОБОТЕКС имеет развитую сервисную службу, сертифицированных инженеров и собственный склад запасных частей.



## ООО АГРОХОЛДИНГ «СОЮЗАГРОПРОМ»

**Постоянно закупаем:**

<b>ПШЕНИЦУ</b>	<b>ОВЕС</b>	<b>ЗЕРНОСМЕСИ</b>	<b>ГОРОХ</b>
<b>ЯЧМЕНЬ</b>	<b>РАПС</b>	<b>ПОДСОЛНЕЧНИК</b>	<b>ЛЁН</b>

**АВАНСИРУЕМ ПОД УРОЖАЙ, БОНУСЫ, РАЗЛИЧНЫЕ ФОРМЫ ОПЛАТЫ**

**Производим и реализуем:**

<p><b>КОМБИКОРМ</b></p> <p><b>МУКУ</b></p> <p><b>ОТРУБИ</b></p> <p><b>МАСЛО</b></p>	<p><b>ЖМЫХ</b></p> <p><b>ШРОТ ПОДСОЛНЕЧНЫЙ</b></p> <p><b>ЛЬНЯНОЙ</b></p> <p><b>РАПСОВЫЙ</b></p>
---	---

**ОКАЗЫВАЕМ УСЛУГИ ПО ПЕРЕВОЗКЕ, ПОДРАБОТКЕ И ХРАНЕНИЮ ЗЕРНА**

Телефоны: (343) 219-16-99, 213-69-66, 228-03-98

## ЗАО «Нива-АГРО»

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ ФУРАЖНУЮ**

**РЕАЛИЗУЕТ ПШЕНИЦУ**

**ЯЧМЕНЬ, ОВЕС**

**СЕМЕНА ВЫСОКИХ РЕПРОДУКЦИЙ**

<p><b>ПШЕНИЦЫ</b></p> <p>Ирень</p> <p>Тюменская 29</p> <p>Икар - (Элита, РС-1)</p>	<p><b>ЯЧМЕНЯ</b></p> <p>Ача - (Элита, РС-1)</p> <p><b>ОВСА (Элита, РС-1)</b></p> <p>Фома; Талисман</p>
--	--

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

Все товары сертифицированы

г. Курган, ул. Куйбышева, 35, оф. 206, 210  
Телефон: 7 (3522) 46-05-12,  
7 (3522) 41-31-09  
agropole45@mail.ru, agropole45.ru

**АГРОПОЛЕ**

**СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ**

**АГРОХИМИКАТЫ**  
Микроудобрения, стимуляторы роста

**СЕТКА ОВОЩНАЯ**

**РЕШЕТА**  
и запасные части для зерноочистительного оборудования (Петкус, ЗАВ, ЗВС, БЦС, СМ и др.)

**КОМПЛЕКТЫ**  
переоборудования для опрыскивателей ОП-2000, ОПШ-15 (мелкокапельные, щелевые «Заря», «Италия»)

**ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ**  
к опрыскивателям (насосы, форсунки, распылители, фильтры и др.)

**УСЛУГИ**  
по протравливанию семян, хранению, доставке препаратов

**ВЛАГОМЕРЫ**  
зерна WILE-55, термоштанги, щупы и другое лабораторное оборудование

**ОПРЫСКИВАТЕЛИ**  
навесные, прицепные

ЭЛИТНОЕ СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО  
**СПК «ЕМУРТЛИНСКИЙ»**

РЕАЛИЗУЕТ: **СЕМЕНА**  
высоких репродукций зерновых культур урожая 2019 г.

**ПШЕНИЦА ЯРОВАЯ** – «Новосибирская-31» (Элита, РС-1)  
– «Икар» (Элита, РС-1)

**ТРИТИКАЛЕ ОЗИМАЯ** – «Сирс-57» (Элита, РС-1)

**ЯЧМЕНЬ ЯРОВОЙ** – «Ача» (Элита, РС-1)

**ОВЕС ЯРОВОЙ** – «Талисман» (Элита, РС-1)

**ГОРОХ ПОСЕВНОЙ** – «Кумир» (Элита, РС-1)

**ВИКА ПОСЕВНАЯ ЯРОВАЯ** – «Луговская-85» (РС-1)

ПЛЕМЕННЫХ НЕТЕЛЕЙ  
ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ  
**ТЕЛЯТ КРС**  
(бычки 10-днев. возраст)

КОМБАИН «Дон 1500 Б»	3
КОМБАИН «Дон 680»	3
МТЗ 1221	3
К 744 Р2	3
ПРЕСС-ПОДБОРЩИК	2

Тюменская обл., Упоровский р-н, п. Емуртлинский  
Тел.: 8(34541) 56-1-35, 56-2-01, 56-1-30, 56-2-02  
8-902-622-60-88, 8-904-474-49-18, e-mail: spk.emurtla@mail.ru

**Общество с ограниченной ответственностью «Тюменьагротех»**  
ПРОДАЖА И ОБСЛУЖИВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ  
г. Тюмень, ул. Хохрякова, д. 47, оф. 811  
+7 (906) 873-59-50, +7 (3452) 50-75-15  
тюменьагротех.рф e-mail: 72-tat@mail.ru

Официальный дилер  
заводов-производителей  
по Тюменской, Курганской области  
**техника • сервис • запчасти**

**VELES**

**АГРО**

**KRONE**

**КОЛНАГ**

**НОВЫЕ УСЛОВИЯ!  
НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ!**



**ОАО «ХЛЕБНАЯ БАЗА № 65»**  
623480, Свердловская область, Каменский район, пос. Первомайский, ул. Кирова, 30  
Телефоны: (3439) 37-18-04, 37-18-54 • e-mail: hleb-65@yandex.ru • www.hleb65.ru

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ЭЛЕВАТОР ДЛЯ СОВЕРШЕНИЯ БИРЖЕВЫХ ОПЕРАЦИЙ С ЗЕРНОМ** **МОСКОВСКАЯ БИРЖА**

**ИМУЩЕСТВЕННЫЕ, ЗЕМЕЛЬНЫЕ, НАЛОГОВЫЕ СПОРЫ**  
**БАНКРОТСТВО**  
**УГОЛОВНАЯ ЗАЩИТА** **24/7**

**ЮРИДИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ПО СЛОЖНЫМ ВОПРОСАМ**  
**8 963 008-09-68, 8 912 973-69-03**

Все товары сертифицированы

# Уральская уборочная-2020: на финишной прямой



За время уборочной кампании в Курганской, Челябинской, Свердловской и Тюменской областях аграрии собрали с полей порядка четырех миллионов 195 тысяч тонн зерновых. Но подводить итоги ещё рано – работа продолжается.

В Тюменской области на 25 сентября обмолочено 97% посевных площадей. Валовой сбор составил почти 1390 тысяч тонн зерна. Урожайность – 21 центнер с гектара, это

на 4 центнера меньше, чем в прошлом году. На 77 процентов убраны технические культуры. Валовой сбор – 24,7 тысячи тонн при урожайности 14 центнеров с гектара.

Порадовали и тюменские овощеводы. Они собрали 160 тысяч 165 тонн картофеля, почти 122 тысячи тонн убрано на зимнее хранение. Что касается овощей открытого

грунта, собрано 24 177 тонн, общая урожайность составила 418 ц/га. Из них капуста – 6495, свекла – 10 476, морковь – 4572, лук – 2267 тонн.

Теперь тюменские аграрии готовятся к следующему сельскохозяйственному сезону и проводят осеннюю обработку почвы. Обработано 547 тыс. га, это 71 процент от запланированного.

В Свердловской области по состоянию на эту же дату убран 91,2% от всей площади зерновых и зернобобовых культур. Собрано 675 тыс. тонн зерна (бункерный вес) при средней урожайности 22,8 центнера с гектара. Для сравнения, на аналогичную дату в прошлом году было убрано всего 66% зерновых при урожайности 25,5.

Министерством агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области лучшие результаты на сегодняшний день зафиксированы в хозяйствах Богдановичского, Сухоложского районов, где с каждого гектара собирают 25,6 центнеров зерна в бункерном весе.

На 25 сентября курганские земледельцы обмолотили 971,73 тыс. гектаров. Это 89% от плана. Валовой сбор зерна составляет порядка 1334,65 тыс. тонн. Больше всего собрали аграрии Шадринского района – 120,58 тысяч тонн, свыше 100 тыс. тонн собрано также и в Щучанском районе. Среднеобластная урожайность – 13,7 ц/га.

В области продолжается уборка масличных культур. Обмолочено

63,87 тысячи гектаров, это 55% от плана. Валовой сбор составляет 44,46 тысячи тонн. В сельхозорганизациях и КФХ почти закончена засыпка семян, плановый показатель исполнен на 89%.

Челябинская область ежегодно показывает хорошие объёмы по уборке урожая. Но этот год для южноуральских аграриев оказался на редкость тяжелым. Несмотря на июльскую засуху, на 24 сентября фермеры и коллективные хозяйства области обмолотили 67% посевов зерновых и зернобобовых культур – 970 тысячи га. По данным оперативной сводки уборочных работ, было собрано 796 тыс. тонн зерна.

Продолжается уборка масличных культур, картофеля и овощей открытого грунта, а также заготовка кормов для отрасли животноводства.

Уборка зерновых завершена на 100% пока только в Ново-Петровском районе. Средняя урожайность зерновых по области – 8,2 центнера с гектара. При этом количество зерна с каждого гектара в разных районах области заметно отличается: если в Чебаркульском районе традиционно самая высокая урожайность – 14,1 ц/га, то в Брединском, например, 6,2 ц/га.

Продолжается и уборка картофеля. Аграрии уже выполнили план на 55%. Собрали 55,6 тыс. тонн второго хлеба.

Информационное агентство «Светич»

**УВЕЛЬСКАЯ  
КРУПЯНАЯ КОМПАНИЯ  
ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**



## ЗАКУП ЗЕРНА

**ГРЕЧИХА  
ГОРОХ • ПРОСО  
ТВЕРДАЯ ПШЕНИЦА  
ОВЕС • ЧЕЧЕВИЦА  
ЯЧМЕНЬ**

*Быстрый и честный расчет  
Возможен самовывоз*

**+ 7 912 779 73 19,  
+ 7 912 778 56 34,  
+ 7 912 792 86 85,  
+ 7 912 792 86 81,  
+ 7 (351) 211 5000 доб. 725, 764,  
+ 7 (351) 211 6000 доб. 725, 764**

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

# Бархатные рожки



пары лет достигнем того уровня, когда будем получать прибыль.

Огороженная забором площадь составляет 516 гектаров, а общая территория – 960 га. В данный момент у нас обитает 750 голов пятнистых оленей и маралов. Эти животные занесены в «Красную книгу», потому что их поголовье на территории нашей страны стремительно сокращается. На ферме охота на оленей категорически запрещена, занимаемся только разведением. У нас даже старых оленей не трогают, животные умирают только своей смертью. А ведь на момент, когда мы приобрели ферму, у нас было 300 голов. За три года на ферме поднялась рождаемость. Идет активное размножение, в год прибавляется порядка 100-150 голов.

**– Какие условия содержания у оленей на ферме? Легко ли их обеспечить?**

– Высота забора 2,5 метра, она является обязательной, потому что олени могут перепрыгнуть низкое ограждение. И каждую неделю мы делаем полный обход территории, если вдруг ветер или упавшее дерево повредит забор, мы моментально

Рядом с озером «Сысертское» на самом юге Урала находится оленья ферма. Со всех сторон чистейшее озеро окружено лесом. А по его живописным берегам прогуливаются маралы и пятнистые олени с бархатными рогами. Животные любят полакомиться фруктами и овощами, которые можно привезти с собой или же приобрести прямо на месте за небольшую плату. Посетители получают массу положительных эмоций от близкого контакта с благородными оленями, а ещё – могут увидеть медведя, кроликов, енотов и других животных в контактном мини-зоопарке, а также прокатиться на лошади. Одним словом, отдохнуть от насущных дел, сменить городские хлопоты на сельский колорит, окунуться в увлекательнейший мир аграрного туризма.

Любимым лакомством оленей является морковь. Однако чувствуя конкуренцию собратьев, животные не утруждают себя пережевыванием пищи. Поэтому перед тем, как угостить оленя, стоит раздробить морковь и давать ее небольшими кусочками, об этом предупреждают всех отдыхающих на ферме.

В противном случае зверь может подавиться. Кроме того, оленям ни в коем случае нельзя давать хлеб. Для них это – верный способ отправиться на тот свет. Таким образом, разведение оленей – дело не из простых. И чтобы пообщаться с прекрасными обитателями лесов, нужно знать определенные правила, за выполнением которых чутко следят хозяева фермы. Ведь, чтобы организовать «олений» бизнес, им пришлось изрядно постараться. И приносит ли он прибыль?

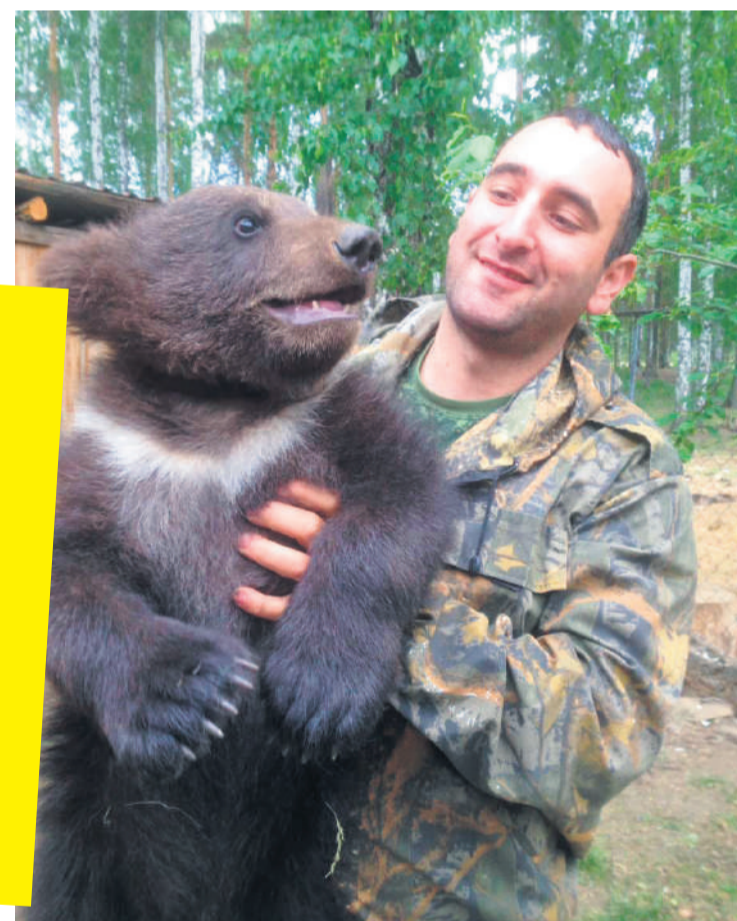
Большой вопрос. Чтобы выяснить эти и другие подробности, мы побеседовали с Петросом Нерсисяном.

**– Расскажите, пожалуйста, кому и как пришла идея заняться разведением этих красивейших парнокопытных?**

– Три года назад местный авиационный завод выставил на торги оленью ферму, потому как они не справлялись. И появился вариант ее купить. Кроме нас, был и другой участник торгов, который хотел просто получить прибыль, разводить оленей на мясо. Мы, как любители животных, купили ферму и стали думать, как это дело развивать. Все это время ферма является убыточной, на содержание в год уходит примерно 4-4,5 миллиона рублей. Но мы понемногу развиваемся, и надеемся, что в течение

**ПЕТРОС НЕРСИСЯН:**

**«ОСНОВНОЙ ПОТОК ТУРИСТОВ ИДЕТ ИЗ ЕКАТЕРИНБУРГА. КОНЕЧНО, ВСЕ ЗАВИСИТ ОТ ПОГОДЫ И ОТ ВРЕМЕНИ ГОДА. В ИЮЛЕ, В ВЫХОДНЫЕ ДНИ, К НАМ ПРИЕЗЖАЮТ 2 ТЫСЯЧИ ПОСЕТИТЕЛЕЙ С ДЕТЬМИ»**



**•МИНИ  
КОРМОЦЕХА**

**Роторные  
зернодробилки  
ШМЕЛЬ (0,3 - 4 т/час)**



**Зернодробилки  
Шмель  
+ сенорезки 2 в 1**

электрические,  
автономные,  
от ВОМ трактора,  
комбикормовые  
мини-цеха



Челябинская обл, г. Миасс, Тургоякское шоссе, 11/24  
**8 9000-64-34-89, 8 951-441-97-90**

info@doyshka.ru  
**schmel.ru**



мать такое стадо – задача не из легких?

– У нас на территории есть база отдыха, где стоят коттеджи с ваннами. Мы начинаем заготавливать панты, из них получается полезная сыворотка с омолаживающим эффектом, которая укрепляет иммунитет. Определенное количество этой сыворотки мы заливаем в ванную, человек купается и оздоравливается. Когда мы спиливаем панты, выделяется немного оленьей крови, из нее изготавливаем пантокрин. Это вещество также поднимает иммунитет человека, его продают даже в аптеках.

У нас сейчас основной доход идет от посетителей. Они приходят, кормят и гуляют с оленями. Ограждения от животных на ферме нет. 50 голов – ручные, они находятся на одной территории, куда гости могут зайти, посидеть на сене, сфотографироваться. Такие кадры, что в жизни их сложно повторить.

Основной поток туристов идет из Екатеринбурга. Конечно, все зависит от погоды и от времени года. В июле, в выходные дни, к нам приезжают 2 тысячи посетителей с детьми. Т.е. это порядка 8 тысяч



его поднимаем, чтобы животные не убежали. Оленью ферму обслуживают 5 сотрудников, но поголовье растет, и мы будем расширять штат. Нам с этим нелегко, потому что не все понимают, насколько бережно нужно относиться к животным.

У нас есть свой ветеринар. Нужно понимать, что олень – это не корова, когда заболит, то спокойно стоять не будет – убегает. Так что, системно ставить им уколы – это невозможно. Но бывают случаи, когда олень, например, ломает ногу, тогда врач оказывает помощь.

У нас в стаде даже есть один, у которого три ноги. Заднюю конечность пришлось ампутировать, сделали операцию. И животное нормально живет. А вообще, они болеют мало, у них крепкий иммунитет от природы.

Парнокопытные живут на улице. Зимой им теплое помещение не требуется, потому что они – дикие животные. Но, в принципе, мы покупаем овсяную солому, и в холодное время года, если они подходят, мы растягиваем из нее дорожку и они спят в этой соломе, сохраняя тепло.

**– И самое главное, что у оленей в рационе? Как дорого обходится их меню?**

– У нас нет большой территории, чтобы заготавливать корма, мы все закупаем. В год берем от 1200 до 1500 рулонов сена, покупаем овес – примерно 150 тонн. Сено и овес – это наша кормовая база. Плюс у нас есть договор с четвертой овощной базой – оттуда каждую неделю привозят 7 тонн яблок и овощей. Это для них деликатес, из этого мы делаем салатик, чтобы животные получали дополнительные витамины и у них окреп иммунитет. Одним словом, на питание и содержание этого поголовья уходит порядка 4,5 млн в год, как я уже говорил ранее. А рассчитывать нам приходится пока только на себя. Пока никаких грантов мы не получали, в следующем году, когда появится возможность,



мы подадим заявку, и, очень надеемся, что нас государство поддержит.

**– А что Вы предпринимаете, чтобы привлечь больше посетителей на ферму. Ведь прокор-**

человек в месяц. Цены за посещение мы поставили чисто символические, это просто помощь животным, все тратим на корма. Поэтому у нас нет такого, чтобы мы получали с этого прибыль.

**ОГОРОЖЕННАЯ ЗАБОРОМ ПЛОЩАДЬ СОСТАВЛЯЕТ 516 ГЕКТАРОВ, А ОБЩАЯ ТЕРРИТОРИЯ – 960 ГА. В ДАННЫЙ МОМЕНТ НА ФЕРМЕ ОБИТАЕТ 750 ГОЛОВ ПЯТНИСТЫХ ОЛЕНЕЙ И МАРАЛОВ**

Кроме оленей, у нас есть еще обитатели. Два года назад возникла идея взять других животных, потому что современные ребята сейчас много времени проводят с гаджетами и многие не знают, как выглядят некоторые звери.

Так, у нас появился верблюд по кличке Яшка, купили страусов в Оренбургской области, двух медведей Мишу и Машу. Есть еноты, кролики, подарили нам и двух вьетнамских кабанов Григория и Марию. Они стали нашим талисманом, многие приезжают их посмотреть. С ними можно сфотографироваться, они ручные. Обустроили 3 беседки, чтобы посетители смогли совершенно бесплатно попить чай со сладостями и отдохнуть. На столах всегда одноразовая посуда.

**– Раз уж заговорили о перспективах, поделитесь с нашими читателями планами на будущее.**

– В данный момент у нас строится трехэтажный гостиничный комплекс. И если у нас будет помощь от государства, и мы его достроим, у нас будет лечебный центр с омолаживанием. В наших планах еще увеличить поголовье. Кроме того, хотим расширять видовую разнообразность животных. Сейчас немножко подкопим и купим верблюда-девочку, и будет в нашем мини-зоопарке семейка!

Текст: Наталья ГАЛЯВИНА  
Фото: героев рубрики  
[www.instagram.com/liza\\_svet\\_photo](http://www.instagram.com/liza_svet_photo)

**ПРОИЗВОДСТВО ЗОМ, ЗЦМ**

**БИОЛАКТИС**

✓ для телят    ✓ для козлят  
✓ для поросят    ✓ для ягнят

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

**КФХ «УСАДЬБА»**

**ПЧЕЛОПАКЕТЫ**  
УРФО  
**ПЧЕЛОМАТКИ**  
Россия и Казахстан

товары для пчеловодства,  
продукты пчеловодства, мёд

**www.кфхусадьба.рф**

s-agro1@mail.ru  
+7 (912) 574-84-18  
+7 (908) 001-28-08  
Курган, пр. Конституции 65

**ККЗ** КОЛЬЦОВСКИЙ КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД  
ОСНОВАН В 1917 ГОДУ

**КОМБИКОРМА ГОСТ ДЛ**

ПТИЦЫ    СВИНЕЙ    КРОЛИКОВ  
РЫБЫ    КРС    ДРУГИХ ЖИВОТНЫХ

**ВОЗМОЖЕН ОБМЕН НА ЗЕРНОВЫЕ**

**+7 (343) 300-44-02**

Все товары сертифицированы

# Страда уборочная: зауральские хлеборобы стратегию меняли на ходу



Бесценное зерно всё-таки собрали

Хлебоуборочная кампания на полях Курганской области на самой финишной прямой и уже сегодня очевидно, что избежать непредвиденных потерь здешним земледельцам не удалось и добраться до прошлогоднего уровня в пределах двух миллионов тонн зерна явно не вышло. Впрочем, то, что сделали и чего добились аграрии региона в непростых, а порою аномальных погодных условиях текущего сезона, заслуживает уважения.

## АНОМАЛЬНАЯ ЖАРА ПООБЕЩАЛА ПОТЕРИ

Сразу заметим, что поставленные министерством сельского хозяйства РФ перед аграрным сектором Зауралья на новый земледельческий сезон задачи выглядели достаточно амбициозными. Так, производство продукции сельского хозяйства должно было вырасти в сопоставимой оценке на 4,5 процента к 2019 году, производство зерна в весе после доработки составить 1,9 миллиона тонн. С одной стороны, ориентиры совершенно реальные и все предпосылки к достижению

предполагаемых рубежей имелись, а с другой вмешавшиеся в производственный процесс погодные катаклизмы несколько изменили существующие планы. Даже сотрудники Курганского НИИСХ, являющегося филиалом Уральского отделения Российской академии наук, которые ожидали засушливого сезона, не предполагали, что ущерб урожаю будет настолько масштабным.

При этом, считает научный сотрудник названного ведомства Елена Нестерова, зауральских аграриев не испугала коронавирусная инфекция, распространившаяся по всему миру и принесшая не только страх болезни, но и колоссальные экономические потери. Своё коварство проявила местная погода и уже к середине лета многие сельхозтоваропроизводители понимали, что исправить ситуацию кардинально не в их силах. Необходимо было сделать всё, чтобы будущие потери были как можно меньше.

Уже 18 июля зауральская метеослужба подтвердила почвенную засуху в пяти районах, было отмечено такое опасное природное явление, как суховей. В региональном департаменте АПК организовали видеоконференцию с руководителями местных администраций и соответ-

ствующих служб, проанализировали складывающуюся ситуацию. Проведённый анализ специально созданными комиссиями, которые проехали практически все посевы на своих территориях, дал основания для введения в трёх муниципальных образованиях режима Чрезвычайной ситуации. Речь шла о Половинском, Петуховском и Целинном районах, где стали готовить материалы на списание подвергшихся засухе участков.



Аномальной жары не выдерживала даже почва

Складывающееся положение усугублялось тем, что сельхозтоваропроизводители области не застраховали свои посевы, а значит, на серьёзную материальную компенсацию в случае вполне реального ущерба рассчитывать не могли. По словам руководителей главного аграрного ведомства региона, этот факт, конечно, никому не делает чести, но, с другой стороны, существующая система страхования не устраивает аграриев региона по целому ряду критериев. Они считают, что она излишне громоздка, недостаточно прозрачна и не даёт твёрдых гарантий получения какого-либо денежного возмещения в случае наступления страхового случая. Одни уже на этом обожглись, а другие не хотели повторять ошибок тех, кто уже попробовал всё делать по закону, но так и не смог доказать своей правоты.

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ОКАЗАЛСЯ ВО ГЛАВЕ УГЛА

В то же время в региональном департаменте считают, что даже в критических погодных условиях, предполагаемые потери можно было минимизировать. Кто-то с этим согласен, а кто-то нет, но результаты работы отдельных сельхозтоваропроизводителей опровергают

тезис о том, что природным катаклизмом противопоставить земледельцам нечего. Отнюдь, – убеждён недавно ставший и.о. руководителя отдела агропроизводства Александр Цыганов. По его компетентному мнению, а он человек в данной сфере действительно компетентный, решающее значение в названных погодных условиях значили технологические аспекты, умение предвидеть возможные нюансы и своевременно сориентироваться в ситуации. К сожалению, удалось это далеко не всем.

## В ДВУХ РАЙОНАХ ЗАУРАЛЬЯ – ШАДРИНСКОМ И ЩУЧАНСКОМ, УЖЕ ПРЕОДОЛЕЛИ 100-ТЫСЯЧНЫЙ РУБЕЖ ПО НАМОЛОТУ ЗЕРНА

Главная проблема, – по словам Александра Геннадьевича, – заключалась в том, что многие посевы взошли крайне неровно. И здесь на первый план выходит так называемый фактор предвидеть ситуацию. Что же имел в виду главный технолог зауральских полей? В первую очередь то, что в ряде хозяйств, где сев продолжался в поздние сроки, подготовка почвы для более глубокой заделки в неё семян проведена не было. Если проще сказать, не создали аграрии надлежащих условий, способствующих подтягиванию влаги к зерну. Как результат, неравномерные и к тому же изреженные всходы. О каком же урожае в перспективе можно было тогда уже мечтать?

Дожди пошли во второй половине июля. К тому моменту сократившиеся по причине аномальной жары сроки вегетации растений, создали условия, когда можно было начинать косовицу. Но многие медлили и ждали, когда же влажность зерна упадёт хотя бы до 14 процентов. И это был ещё один стратегический просчёт, нерасторопность, ведь обещанная непогода, о чём все прекрасно знали, действительно

## Кондитерский сорт подсолнечника Алтай



Погодные условия нынешнего года привели к недобору урожая кондитерского подсолнечника в южных и центральных регионах нашей страны. Предприятия, которые занимаются жаркой и фасовкой испытывают дефицит качественного сырья. В этом сезоне прогнозируется дефицит не только товарного кондитерского подсолнечника, но и семян.

Компания СибАгроЦентр принимает заявки на семена кондитерского подсолнечника. Уже есть договоренности с крупными агрохолдингами и предприятиями России и Казахстана на поставку элитных семян сорта Алтай. Количество семян ограничено. Просим наших постоянных и новых партнеров делать заявки на интересующие семена.

Кондитерский сорт подсолнечника Алтай подходит для всех зон возделывания. Это универсальный сорт, он хорошо показывает себя в южных регионах и успевает вызревать в более северных широтах, где возделывается подсолнечник. Сорт характеризует высокая урожайность, хорошая устойчивость к болезням и заразику. Эстетика и вкусовые качества, крупность семян, натура – по этим характеристикам сорт Алтай превосходит многих своих собратьев.

СибАгроЦентр  
 Хариние семена!  
 8-800-707-71-88  
 www.sibagrocentr.ru

**СЕМЕНА**  
 лён • рапс • подсолнечник  
 кукуруза • сахарная свёкла



НАШИ ПАРТНЕРЫ — БОЛЕЕ 500 СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЙ И АГРОХОЛДИНГОВ РОССИИ И КАЗАХСТАНА!

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



Для Николая Иванова каждая уборка – серьёзное испытание

нагрелась и, практически подошедшее к уборке зерно, так и осталось стоять на корню. Появился подгон, новые колосья во втором ярусе, созревания которых было уже не дожидаться.

В то же время и это можно уже констатировать, как факт, высокую эффективность на полях Курганской области показали все те же ресурсосберегающие технологии с минимальными способами обработки почвы, позволяющими сохранять продуктивную влагу и эффективно её расходовать. Вновь подтвердили свою ценность такие озимые культуры, как рожь, пшеница. Так, средняя урожайность по озимым зерновым составила 30,4 центнера зерна с каждого гектара. Пшеница дала 28,5, а рожь 31,8 центнеров зерна на гектар. Неплохим получился урожай и по тритикале – 21,9 центнеров.

Разумеется, – констатируют в региональном департаменте АПК, – урожайность по области распределена неравномерно. Где-то

погода была более благосклонной к аграриям, а где-то не очень. Скажем, на отдельных полях, которые обрабатывались по новым технологиям, достигала 35 и выше центнеров с гектара. В ОАО «АПО «Муза» Щучанского района озимые культуры принесли урожайность в 32,5 центнера зерна с отдельно взятого гектара, в том числе пшеница – 33,5 центнеров.

### СТРАДА ПРОСЧЁТОВ НЕ ПРОЩАЕТ

Одними из первых в зауральском регионе завершили уборочную страду и получили поздравление от регионального парламента сельхозтоваропроизводители пригородного закрытого акционерного общества «Глинки». В сельхозпредприятии, где успешно развивается ещё и животноводческая отрасль, грамотно выстроили технологический процесс и не только обеспечили кормовую базу для имеющегося поголовья крупнорогатого

скота, но и собрали 5,2 тыс. тонн зерна при урожайности 16,8 центнеров на гектар.

Справедливости ради не только в ЗАО «Глинки», поля которого так же не обошли засушливые явления, сумели минимизировать свои потери. В не менее сложной ситуации оказались аграрии южной части Зауралья и именно там, будучи на грани серьёзных потерь, сумели таки спасти урожай.

– Конечно, – говорит глава одного из самых крупных крестьянских

(фермерских) хозяйств Звериноголовского района Павел Птицын, где не ждали милости от погоды, раньше всех приступили к обмолоту и первыми в районе завершили уборку зерновых, – это не 30 центнеров зерна на гектар, на которые мы рассчитывали перед началом сезона и создали для этого все условия, но все же по 14–15 центнеров взяли. Считаю, что в столь жестоких засушливых условиях это совсем неплохо. Помогло, естественно, то, что с осени прошлого года подго-

товили почву, провели все полагающиеся по технологии обработки и рано начали уборочную страду. Примерно то же можно сказать и о другом хозяйстве Николая Иванова, где тоже не медлили с уборкой и некоторых других. По словам руководителя звериноголовского АПК Ивана Баландина, внесённые погодой коррективы, изменили планы сельхозтоваропроизводителей, но не изменили настрой и большинство из них сумело своевременно сориентироваться.

Ну а бесспорными лидерами страды 2020 года на зауральской ниве традиционно являются аграрии западной зоны, где и хлеба потучнее и засушливые явления проявили себя не столь жёстко. Как и все последние годы, увереннее других вышли на финишную прямую хлеборобы Шадринского и Щучанского районов, где уже преодолели 100-тысячный рубеж по намолоту зерна. Ближайшие к ним районы – Шатровский, Каргапольский, Мокроусовский, так же справились с трудностями, но дотянуть до заветного рубежа всё же не сумеют. Впрочем, главные итоги хлеборобского года ещё предстоит подвести, проанализировать ошибки и сделать из полученного опыта соответствующие выводы, ведь страда, говорят, недоцетов не прощает.



Руководитель ЗАО «Степное» Половинского района: «Мы всё-таки выстояли»

Владимир СЕДАНОВ  
Фото автора  
и Николая Белобородова

## В зауральском Департаменте АПК новый руководитель

Временно исполняющим обязанности директора Департамента агропромышленного комплекса Курганской области с 23 сентября назначен Рустам Камалетдинов.

Рустам Римович окончил Башкирский государственный аграрный университет и Башкирскую академию государственной службы и управления при Президенте Республики Башкортостан. Занимал руководящие должности в ведомствах Башкортостана и ряде компаний.

Павел Кошечев, который ранее исполнял обязанности руководителя аграрного ведомства Зауралья, остался на своей основ-



ной должности — заместителем директора. Напомним, что за последние полтора года это шестое

назначение на должность руководителя курганского областного Департамента АПК.



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

агроудобрения.рф

**ШАДРИНСКАЯ БАЗА**  
**«СЕЛЬХОЗХИМИИ»**

**МИНЕРАЛЬНЫЕ**  
**УДОБРЕНИЯ**

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

в том числе взрывоопасных грузов, минеральных удобрений

Телефоны: 8-982-689-64-86 – директор  
8-992-429-21-29 – отдел продаж  
8-922-109-82-82 – инженер-технолог  
Адрес офиса и базы хранения продукции: Курганская обл., г. Шадринск, Курганский тракт, 11 А  
Электронная почта: td-tehstroj@mail.ru

# Рыбу по осени считают

Рыбоводы Зауралья ожидают незапланированные потери от прошедших на водоёмах летних заморозов. Аномально жаркое лето текущего года принесло им немало проблем. Невероятно высокая температура привела к возникновению ряда случаев частичного замора на водоёмах. Дошло до того, что небольшие по площади озёра практически пересохли, а некоторые пользователи стали расторгать договоры и отказываются вести свой бизнес. Как же будет развиваться данная ситуация дальше и что необходимо сделать для сохранения рыбных богатств региона? Эти и другие вопросы мы адресовали зам. начальника отдела госконтроля по Курганской области Нижнеобского территориального управления Росрыболовства Алексею Коеву.



В Зауралье продолжается осенняя путина

– Откровенно говоря, заморные явления, как в зимний, так и в летний периоды на водоёмах Курганской области – совсем не редкость и нашим рыбводам приходится вкладывать немалые средства на аэрацию, чтобы спасти обитателей неглубоких пастбищных озёр. К примеру, таковые работы на озере Половинное одноименного района минувшей весной обошлись пользователю более чем в миллион рублей. Да, такое случается особенно в зимний период, когда весна уже совсем близко и рыба испытывает кислородное голодание после долгой зимовки. К сожалению, это происходит на наших мелководных водоёмах и летом, в том числе и на речной системе. При сильном прогреве воды резко снижается содержание растворенного кислорода в воде, особенно в раннее утреннее время. В текущем году факты частичной гибели рыбы имели место на реках области.

**– Вы имеете в виду ситуацию, которая возникла на реке Исеть в районе второго по величине в Зауралье города Шадринска?**

– В том числе. Хотя были там и другие причины. Но пока административное расследование с участием рыбохозяйственной науки ещё не закончено, говорить о количестве погибшей рыбы, о понесённом ущербе мы пока не можем. Замечу только, что мы продолжаем совместно работать с природоохранной прокуратурой, предполагается подключение и следственного комитета. А если продолжить эту тему, то аналогичный случай гибели рыбы произошёл на реке Куртамыш одноименного района в месте расположения водохранилища. Есть и другие примеры.

**– Можно ли уже сегодня прогнозировать, какие потери понесет рыбодобывающая отрасль региона от неожиданных погодных аномалий?**

– Цыплят, как вы знаете, по осени считают. Всё прояснится после осенней путины. Потери, конечно, будут, но если быть справедливыми,



Алексей Коев

то даже в пределах одной области ситуация в значительной степени разнится. Например, наиболее критичное положение в летний период отмечалось на участке от Кургана до Челябинска, где в озёрах очень низкий уровень воды, а некоторые вообще пересохли и не пригодны для рыбохозяйственного использования. При этом восточная и северная части Зауралья пострадали меньше. Там тоже были заморы, но не в таких объёмах.

**АЛЕКСЕЙ КОЕВ: «ЗА 8 МЕСЯЦЕВ ТЕКУЩЕГО СЕЗОНА ОБЩИЙ ВЫЛОВ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ СОСТАВИЛ 1583 ТОННЫ, ЧТО ВЫШЕ ПРОШЛОГОДНИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗА АНАЛОГИЧНЫЙ ПЕРИОД НА 155,8 ТОНН»**

**– Известно, что некоторые пользователи не собираются продлевать действующие договоры и даже разрывают их. Это действительно так?**

– Единичные случаи действительно имеют место. Но справедливости ради нужно сказать, что весь рыбохозяйственный бизнес в Зауралье очень рискованный, поскольку базируется

исключительно на частных инвестициях. Никаких дотаций от государства пользователи водоёмов не получают. Поэтому их можно понять, ведь в текущем году они провели серьёзное зарыбление на площади 47 тысяч гектаров и вправе были рассчитывать на высокие результаты. Работа проводилась по двум направлениям: рыболовные участки, находящиеся в долгосрочном пользовании, и искусственное воспроизводство водных биоресурсов на промышленных водоёмах. Если говорить точно, то в первом полугодии было произведено вселения 117,3 млн штук личинок сиговых. В основном это пелядь, а также гибриды сиговых, не в значительном количестве муксун и рипус. Кроме того, пополнились водоёмы карпом и щукой. Всё это давало надежду... Не меньшие объёмы вселения произведены в рамках воспроизводства водных биологических ресурсов.

**– Но далеко же не все пользователи водоёмов в области занимаются сегодня зарыблением. А могли бы?**

– Могли бы, но для этого требуются соответствующие условия. К примеру, наука рекомендует и практика показывает, что для выращивания сиговых видов рыб нужны водоёмы площадью не ме-

## СЕМЕНА

однолетних и многолетних трав

[www.bee45.ru](http://www.bee45.ru)  
8 (922) 6-777-555

640027, Курганская область, г. Курган, ул. Омская, д. 138, корп. 1

**С днем работника  
сельского хозяйства  
и перерабатывающей промышленности!**



МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРАРНАЯ ГАЗЕТА  
**АГРО** Жизнь

**СВЕТИЦ**  
[www.SveticH.info](http://www.SveticH.info)  
АгроМедиаХолдинг



нее 250 и более гектаров. Чем меньше водоём, тем выгоднее заниматься на нём разведением, к примеру, карпа. А лучше всего, если позволяют гидрохимические показатели воды, выращивать рыбу в поликультуре. Речь идет о вселении таких видов рыб, которые не являются конкурентами в кормовой базе. Это представители сиговых видов – так называемые планктофаги или карп, сазан – бентофаги. Бентофаги питаются кормом, находящимся на дне, а сиговые – та же пелядь, предпочитают кормиться в толще воды планктоном. Именно поэтому выращивание в поликультуре даёт двойной эффект, поскольку рыбопродуктивность увеличивается в несколько раз. Наука этот метод давно апробировала и рекомендует его нашим рыболовам, которые успешно им пользуются. Например, на 100-гектарном водоёме можно получить до 10 тонн товарной рыбы, не говоря уже о карасе.

**– Вы ничего не сказали о лидерах по зарыблению в Зауралье. Также точно есть?**

– Безусловно и они хорошо известны. Из года в год эту работу наиболее активно проводят в ООО «Курган-

рыбхоз» и ООО «НПФ «Сибирская тема». Это самые крупные рыбодобывающие предприятия на территории региона. На их долю приходится от 40 до 50 процентов вылова. И самое важное, что именно этими фирмами производится переработка собственно выловленной рыбы. Более того, предприятие «Курганрыбхоз» занимается переработкой и морской рыбы.

**– Возвращаясь к летней ситуации, можно ли было её предвидеть и как-то минимизировать возможные потери?**

– Думаю, что никто не мог предположить погодных катаклизмов. Сезон вообще начинался весьма даже благоприятно. Темпы нагула рыбы были достаточно высокими. Судя по контрольным отловам, очень интенсивно подрастала молодь пеляди, карпа. И это давало надежду на высокопродуктивную осеннюю путину. А затем пришла достаточно долговременная жара, вода прогрелась до 30 и более градусов. И если учесть, что порог жизнедеятельности такой холодолюбивой рыбы, как пелядь, 24-26 градусов, то вероятность гибели её была достаточно высока. На многих во-



**АЛЕКСЕЙ КОЕВ: «В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ БЫЛО ПРОИЗВЕДЕНО ВСЕЛЕНИЕ 117,3 МЛН ШТУК ЛИЧИНОК СИГОВЫХ. В ОСНОВНОМ ЭТО ПЕЛЯДЬ, А ТАКЖЕ ГИБРИДЫ СИГОВЫХ, НЕ В ЗНАЧИТЕЛЬНОМ КОЛИЧЕСТВЕ МУКСУН И РИПУС»**

доёмах так и случилось. Разумеется, мы давали пользователям разные рекомендации. Например, советовали ходить рано утром на моторных лодках, перемешивать водные слои и насыщать водоём кислородом. И те, кто не игнориро-

вал данный приём, действительно несколько снизили потери.

**– Понятно, что говорить об истинных объёмах гибели рыбы пока ещё рано, но что показывают результаты вылова сегодня?**

– Пока они достаточно оптимистичны. В частности, за 8 месяцев текущего сезона общий вылов водных биологических ресурсов составил 1583 тонны, что выше прошлогодних показателей за аналогичный период на 155,8 тонн. Но этот показатель ближе к завершению осенней путины может измениться и не в самую лучшую сторону. Поэтому не будем пока подводить окончательные итоги. Давайте немного подождём, и тогда будет понятно, насколько негативным оказалась для обитателей водоёмов летняя природная аномалия. В настоящее время предприятия рыбохозяйственного комплекса Курганской области приступили к основному отлову товарной рыбы. За данный период для осуществления промышленного рыболовства хозяйствующим субъектам выдано 456 соответствующих разрешений.

**– Спасибо, Алексей Валерьевич, что достаточно подробно обрисовали текущую ситуацию на водоёмах Зауралья.**

Информационное агентство «Светич»

# На браконьеров объявлена охота

Кажется, что для зауральских браконьеров – нарушителей действующего законодательства в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, ничего запретного нет. Доказывать им обратное приходится инспекторам отдела госконтроля по Курганской области Нижнеобского территориального управления Росрыболовства, представителям полиции, общественным инспекторам, внештатным инспекторам, сотрудникам других контрольно-надзорных органов. И не только доказывать, но и принимать серьёзные карательные меры.

В ходе 513 оперативных мероприятий с начала текущего года ими выявлено 1138 нарушений законодательства и оформлен штраф на сумму 1млн 569,5 тыс. рублей.

Кроме того, у нарушителей законодательства изъято 2323 единицы запрещённых орудий лова, 147 транспортных средств, 5393 килограмма незаконно добытых биоресурсов. А ещё за несвоевременную уплату штрафов был составлен 21 административный материал для привлечения виновных к ответственности. 16 материалов на 13 нарушителей действующих правил рыболовства переданы в правоохранительные органы для возбуждения уголовных дел. 12 уголовных дел на 10 нарушителей уже возбуждено.

## РАБОЧИХ МЕСТ СТАНЕТ БОЛЬШЕ

Одно из ведущих рыбодобывающих предприятий ООО «Куртамышский рыбхоз» теперь имеет возможность реализовывать про-

дукцию собственного производства, минуя посредников. Такая возможность появилась у предприятия после открытия в районном центре своего специализированного торгового павильона. Именно здесь местные жители и не только они могут свободно приобрести как свежельвовленную рыбу, так вяленую или копчёную рыбу. В текущем году ООО «Курганрыбхоз рыбхоз», в составе которого и функционирует куртамышское хозяйство, уже добыл более 470 тонн водных ресурсов. При этом руководитель фирмы Владимир Глушков говорит о грядущем расширении производства реконструкции цеха переработки рыбы в Кургане. Кроме того, аналогичное обновление ожидает цех по вялке рыбы и переработки артемии в г. Петухово. Реализация данных проектов позволит увеличить количество рабочих мест, а также

обеспечивать население области свежей и качественной рыбой.

## И «НЕПТУН» СВОЮ МАРКУ ДЕРЖИТ

Несмотря на аномально летнюю жару зауральские рыбаки вновь оказались на высоте и сумели достичь хороших показателей. Прошлогодний уровень по вылову водных биологических ресурсов на текущий момент удалось даже превзойти. Ни много, ни мало, а за восемь месяцев они добыли 1583 тонны бесценного богатства, которыми располагают наши водоёмы. Промышленным рыболовством на реках выловлено 1183 тонны рыбы, на озёрной системе 848,6 тонн, на водохранилищах – 1564 тонны, товарное рыболовство дополнило общеобластной арсенал ещё 71,3 тоннами. Кроме того, за

счёт мелиоративных работ изъято в пределах 49,3 тонн рыбы. По традиции основной вылов водных биоресурсов пришёлся на нашего абorigенного караса и сиговые виды в объёме 769,3 и 142,4 тонн соответственно. В числе лидеров по добыче значится флагман региона по добыче ООО «Курганрыбхоз» с показателем 465 тонн, а также ООО «Нептун» – 101 тонна и ООО «Росмаркет» – 90 тонн. Как сообщают в отделе госконтроля по Курганской области Нижнеобского территориального управления Росрыболовства, в настоящий период все предприятия рыбохозяйственного комплекса приступили к основному отлову товарной рыбы. На данный вид деятельности уже выдано 456 разрешений.

Информационное агентство «Светич»

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

СЕЛЬХОЗ ТРАКТОР ЗАПЧАСТЬ

**ЗАПЧАСТИ К ТРАКТОРАМ**

ХТЗ, Т-150, ЮМЗ, Т-16

www.seltz.ru

г. Белгород, 308009, ул. Корочанская, 132А, оф. 222  
тел.: (4722) 21-30-29, 21-74-85, e-mail: cxt3@mail.ru

АП АгроИнТех

тел.: +7 (383) 291-92-24, 8-923-237-77-79  
630108, г. Новосибирск, ул. Станционная, 38, цех 7  
www.agrointeh.ru agrointeh@mail.ru

### КАЧЕСТВО И ДОСТУПНОСТЬ

- Борона дисковая БДТ-7А, БДТ-10
- Луцильник ЛДГ-10, ЛДГ-15, ЛДГ-20
- Культиваторы серии АПК с рабочей шириной от 2,2 до 16,4м
- Культиватор-глубокорыхлитель КГ-5,7
- Сеялки СЗП-3,6АМ
- Бороны кольцевые

Борона БДТ – 7А

Сеялка СЗП-3,6АМ вариаторник

ИП Конев Сергей Алексеевич капитальный и текущий

**РЕМОНТ**

**ТРАКТОРОВ УЗЛОВ И АГРЕГАТОВ к К700А, К701, К-744**

МЫ МОЖЕМ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ:

1. Капитальный и текущий ремонт трактора К700А, К701, К-744
2. Капитальный ремонт двигателей ЯМЗ-238НБ, 240Б, ЯМЗ-238 НД 240БМ, 236, А-41, А-01М, 8481.10, Д-160 и др.
3. Капитальный ремонт коробки перемены передач К-701,702
4. Ремонт ведущего моста, ремонт ведущего вала К-701
5. Ремонт трубы шарнира, гидросилителя, топливной аппаратуры в наличии большой ассортимент запасных частей Ярославского моторного завода, ПТЗ «Петербургский тракторный завод»

с. Канаши, Шадринский р-н, Курганская обл.  
сот.: 8-908-000-22-10 (Сергей Алексеевич)  
бухгалтерия: 8 (35254) 98-1-68  
e-mail: servis-kirovets@yandex.ru, konevsh@yandex.ru

Все товары сертифицированы

# Достойный хлеб тяжелого года



**ПО РЕГИОНУ НА 14 СЕНТЯБРЯ РАБОТЫ ВЫПОЛНЕННЫ НА 90 ПРОЦЕНТОВ. СОБРАНО ПОЧТИ 1 МИЛЛИОН 300 ТЫСЯЧ ТОНН ЗЕРНА. СРЕДНЯЯ УРОЖАЙНОСТЬ – 21 ЦЕНТНЕР С ГЕКТАРА**

Сельхозтоваропроизводители Сладковского муниципального района 10 сентября 2020 года первыми в Тюменской области завершили уборку зерновых, зернобобовых и технических культур на общей площади 12 792 гектара.

Со значимым событием аграриев поздравил губернатор Тюменской области Александр Моор.

– Первыми в области вы справились с важнейшей задачей – завершили уборку хлеба и зерновых. Почти 17 тысяч тонн зерна – хороший результат в аномально жарких и засушливых погодных условиях текущего года. Ещё одно доказательство того, что в регионе трудятся профессионалы, преданные своему делу. Огромная благодарность руководителям сельхозпредприятий. Вы смогли грамотно организовать работу коллективов, принять правильные и взвешенные решения, которые привели к успешному результату. Поздравляю аграриев Сладковского района. Спасибо за труд! – отметил глава региона.

Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в Сладковском районе составил почти 16 тысяч 835 тонн бункерного веса. Технические культур собрано 98 тонн бункерного веса. Засыпка семян

яровых зерновых и зернобобовых культур под посев 2021 года в районе проведена в полном объеме и составляет 4002 тонны. В настоящее время аграрии осуществляют основную осеннюю обработку почвы. Работы выполнены на площади 8414 гектаров, что составляет 45 процентов от общей потребности района.

Всего же в Тюменской области работы по уборке урожая завершены в двух районах – Сладковском и Тюменском. В последнем уборочная площадь зерновых и зернобобовых культур составила 11 тыс. 88 гектаров. Намолочено 31 тыс. 119 тонн, урожайность составила 28,1 ц/га. На уборке было занято 42 комбайна.

Лидером по урожайности стало АО «Успенское» (37,3 ц/га). Высокий результат (выше 30 ц/га) показали ООО «Ясень-Агро», АО «Мальковское», ОАО «Совхоз «Червишевский» и АО ПЗ Учхоз ГАУ Северного Зауралья.

Кроме того, аграрии Тюменского района преуспели и в заготовке

кормов. На 120% выполнен план заготовки сена – всего 9 тыс. 430 тонн. Сенаж заготовлен на 106% (77 тыс. 329 тонн). Продолжается заготовка силоса из кукурузы. В настоящий момент заготовлено 50% этого корма, что составляет 9 тыс. 665 тонн. Картофель убран с площади 1 тыс. 483 га (72,6%), валовой сбор составил 20 тыс. 908 тонн, средняя урожайность – 141 ц/га. Овощи убраны с площади 141 га (30,3%), валовой сбор овощей составил 3 тыс. 40 тонн, средняя урожайность – 215,6 ц/га.

В целом по региону на 14 сентября работы выполнены на 90 процентов. Собрано почти 1 миллион 300 тысяч тонн зерна. Средняя урожайность – 21 центнер с гектара. Одновременно в регионе ведется уборка картофеля и овощей открытого грунта. Картофеля собрано более 114 тысяч тонн. Впереди еще чуть менее четырех тысяч гектаров. Хороший результат показывают овощеводы: средняя урожайность 407 центнеров с

гектара. Собрано почти 18 тысяч тонн с 436 гектаров – 35 процентов от плана. Уборка овощей продолжается.

Парк зерноуборочных комбайнов области насчитывает 1561 единицу, из них 1181 ед., или 75,6%, – высокопроизводительные современные комбайны. Обеспеченность дизельным топливом, бензином и маслами – 60, 65, 67%, что выше уровня предыдущего года. Кроме того, сельхозпроизводители области подготовили зерносушильное хозяйство. Готовность зерносушилок составляет 99%. Из 332 имеющихся зерносушилок 261, или 78,6%, газифицировано.

Обмолот технических культур проведен на площади 13 тысяч гектаров – 57 процентов от плановых значений. Валовой сбор при урожайности 14 центнеров с гектара составил больше 18 тысяч тонн. И это неплохой результат в условиях нынешнего года.

Напомним, в Тюменской области в июле установилась аномально-жаркая погода без осадков на 5-6 градусов выше нормы. В юго-восточной части региона с момента таяния снегов до конца июня недобор осадков составил 53-80%. Температура воздуха в июне была

ниже нормы на 11 градусов, при этом в большинстве районов осадков выпало менее 16-83 процентов от нормы. Отмечалось сильное иссушение почвы. Неблагоприятные климатические условия оказали влияние на посевы сельскохозяйственных культур. В 14 районах были зафиксированы такие опасные явления, как почвенная и атмосферная засуха. Глава региона Александр Моор во время заседания Совета по экономической политике при полпреде президента России в УФО Николае Цуканове, которое прошло еще в начале сентября, сообщил о том, что в связи с погодными условиями прогнозируется снижение урожая всех основных культур на 160 тыс. тонн по сравнению с прошлым годом. При этом губернатор отметил, что среднее потребление зерна в регионе составляет более 1 млн 200 тыс. тонн в год. То есть регион в полном объеме обеспечит свою потребность.

Одним словом, тюменским аграриям покой лишь только снится. Ведь необходимо достойно завершить уборочную кампанию и тяжелым трудом добыть трудный хлеб високосного года.

ИА «Светич»



**ХОРОШИЙ РЕЗУЛЬТАТ ПОКАЗЫВАЮТ ОВОЩЕВОДЫ: СРЕДНЯЯ УРОЖАЙНОСТЬ 407 ЦЕНТНЕРОВ С ГЕКТАРА. СОБРАНО ПОЧТИ 18 ТЫСЯЧ ТОНН С 436 ГЕКТАРОВ – 35 ПРОЦЕНТОВ ОТ ПЛАНА**

Стоматологический кабинет  
**“Стоматолог «Я»”**

- Качественное и безболезненное лечение зубов
- Хирургическая стоматология
- Восстановление зубов от корня
- Ортопедическая стоматология

Современные материалы • Консультации специалистов • Гарантийное ведение

г. Курган, ул. К. Мяготина, 96, тел.: (3522) 45-58-85

О противопоказаниях проконсультируйтесь со специалистом

Лиц. № ЛО-45-01-000-892 от 22.01.2013 г.

# Комфорт для селян

В районах Тюменской области появятся новые зоны отдыха и спортивные площадки. Как реализуется на территории региона государственная программа РФ «Комплексное развитие сельских территорий», рассказывает заместитель губернатора, директор департамента АПК Тюменской области Владимир Чейметов.

– Владимир Николаевич, сколько проектов по благоустройству сельских территорий будет реализовано в Тюменской области в 2020 году с участием государственной поддержки?

– В текущем году 14 муниципальных районов реализуют 42 проекта.

– Какова общая стоимость проектов? Какой объем средств будет выделено из федерального, областного бюджетов? Внесут ли вклад в развитие сельских территорий организации и сами тюменцы?

– Общая стоимость проектов составляет 70,9 млн руб.: из них средства субсидии – 45,3 млн руб (в том числе средства федерального бюджета – 10 млн руб), средства местного бюджета – 12,3 млн руб., средства внебюджетных источников (вклад граждан и юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) в реализацию проекта в различных формах (денежные средства, трудовое участие, предоставление помещений и технических средств) – 13,3 млн руб.

– На что будут потрачены эти средства? Что нового появится в тюменских селах и деревнях?

– Данные средства будут направлены на реализацию 33 проектов по созданию и обустройству



зон отдыха, спортивных и детских игровых площадок, четырех проектов по организации освещения территории, четырех проектов по организации пешеходных коммуникаций и проекта по организации ливневых стоков.

– В каких районах области уже проводятся работы по реализации проектов?

– Больше всего проектов планируется реализовать в Тюменском районе (9 проектов) и Заводоуковском городском округе (6 проектов). По пять проектов будет реализовано в Викуловском и Упоровском районах. По два проекта – в Вагайском, Исетском, Ишимском, Нижнетавдинском, Омутинском, Сладковском, Ялуторовском районах. И, наконец,

по одному проекту – в Уватском и Юргинском районе и Голышмановском городском округе.

По состоянию на 3 сентября органами местного самоуправления средствами субсидии использованы в сумме 19326,71 тыс. руб.: в том числе 4251,87 тыс. руб.: средства федерального бюджета. По 15 проектам предоставленные средства освоены в полном объеме. До конца текущего года все проекты будут реализованы.

– Какие муниципалитеты приступят к реализации государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий» в ближайшее время?

– Сейчас в области реализуются мероприятия следующих ведомственных проектов госпрограммы:

– «Развитие жилищного строительства на сельских территориях и повышение уровня благоустройства домовладений» направления (подпрограммы) «Создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем сельского населения» (мероприятие «Предоставление гражданам социальных выплат на строительство (приобретение) жилья»);

– «Содействие занятости сельского населения» направления (подпрограммы) «Развитие рынка труда (кадрового потенциала) на сельских территориях» (мероприятие «Оказание содействия сельскохозяйственным товаропро-

изводителям (кроме граждан, ведущих личные подсобные хозяйства), осуществляющим деятельность на сельских территориях, в обеспечении квалифицированными специалистами»);

– «Благоустройство сельских территорий» направления (подпрограммы) «Создание и развитие инженерной инфраструктуры на сельских территориях» (мероприятие «Государственная поддержка на реализацию общественно значимых проектов по благоустройству сельских территорий»).

Так, в рамках реализации мероприятия «Предоставление гражданам социальных выплат на строительство (приобретение) жилья» всеми 20 муниципальными районами, а также Голышмановским и Заводоуковским городскими округами сформированы и представлены в департамент АПК списки граждан, изъявивших желание улучшить жилищные условия с использованием социальных выплат.

Кроме того, в рамках мероприятия «Оказание содействия сельскохозяйственным товаропроизводителям (кроме граждан, ведущих личные подсобные хозяйства), осуществляющим деятельность на сельских территориях, в обеспечении квалифицированными специалистами» все сельскохозяйственные товаропроизводители, осуществляющие деятельность на сельских территориях региона, могут получить субсидию по возмещению части затрат, связанных с оплатой труда и проживанием студентов, обучающихся в федеральных государственных образовательных организациях высшего образования, подведомственных министерству сельского хозяйства РФ, привлеченных для прохождения производственной практики.

Соответственно, в настоящее время все муниципалитеты региона участвуют в реализации мероприятий государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий».

Евгения СУВОРОВА



САЙТ О СЕЛЬСКОМ  
ХОЗЯЙСТВЕ

16+

SveticH.info



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

ул. Радионova 1А оф. 1  
тел. 8 (3522) 44-71-79  
panorama-kurgan@yandex.ru  
сайт: panorama45.ru



СТРОИТЕЛЬНО-  
ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР

«ПАНОРАМА»

ТЕЛЕФОН РЕДАКЦИИ:  
8-800-505-30-73

ООО «ТриДом»

ПРОИЗВОДИМ

ЛЕСТНИЦЫ

МЕБЕЛЬ

БЕСЕДКИ

ДВЕРИ

ОКНА

РАБОТАЕМ ПОД ЗАКАЗ

г. Курган, ул. Орджоникидзе, 34/4

тел.: 8 (3522) 42-86-90, 8-912-834-58-09, 8-963-864-64-68  
e-mail: zsi-kurgan@yandex.ru, сайт: tridom45.ru

# Последний рывок: завершить уборку нужно в срок

Задачу ускорить темпы уборочных работ и завершить обмолот зерновых культур до 10-12 октября поставили перед аграриями региона в Министерстве сельского хозяйства Челябинской области. На 22 сентября в сельских районах уже обмолочено 960 тысяч гектаров посевов зерновых культур, это 66% от уборочной площади. Собрано 790 тыс. т зерна. Осталось обмолотить ещё около 500 тысяч гектаров полей.

Вслед за дождями в регионе ждут наступление ясной, сухой осенней погоды, что позволит ускорить уборку зерна, овощей и картофеля. По словам министра сельского хозяйства Алексея Кобылина, в ряде районов области уборка зерна близка к завершению. 82% уборочной площади обмолочено в Троицком районе, 79% – в Кунашакском, 76% – в Красноармейском и Октябрьском районах, 74% – в Варненском, 73% – в Сосновском и 71% – в Увельском районе. По объёму намолоченного зерна в лидерах Октябрьский (81,3 тыс. т), Троицкий (77,8 тыс. т), Кизильский (71,3 тыс. т), Брединский (64,5 тыс. т), Варненский (59 тыс. тонн) районы.

Летом регион постигла продолжительная засуха, поэтому урожайность зерна значительно ниже прошлогодней и составляет 8,3 центнера с гектара. Исключение – северные территории, где не было большого дефицита осадков. Свыше 14 центнеров зерна с каждого гектара получают в Кунашакском, Чебаркульском, Сосновском районах, 13 ц/га собирают Каслинском районе, 11,5 ц/га – в Красноармейском.

Количество техники в хозяйствах позволяет выполнить уборочные работы в оптимальные сроки. В этом году аграрии региона приобрели



104 комбайна и 154 трактора, а всего в уборке задействовано 2778 комбайнов, более 9 тыс. единиц необходимого тракторного парка и автомобилей. Нагрузка на комбайн в этом сезоне составляет 400-500 гектаров, а современные машины могут убирать от 900 гектаров до 1200 гектаров. В результате технического перевооружения в Челябинской области 50% уборочных работ производится на современной технике. Текущие вопросы уборки, в том числе по возможной переброске техники, решаются в оперативном штабе, созданном по поручению губернатора.

– В этом году уборка осложнена тем, что приходится выполнять одновременно сразу несколько видов работ: идет обмолот зерна, продолжается заготовка кормов, в районах уже посеяли 20 тысяч гектаров озимых культур, это на 7,5 тыс. гектаров больше, чем в прошлом году. Идет вспашка зяби, в оборот введе-

но 19,9 тыс. гектаров залежных земель, – рассказывает первый заместитель министра сельского хозяйства Александр Завалишин. – Тем не менее, мы считаем, что уберём урожай в оптимальные сроки, для этого по прогнозам синоптиков у нас будет 15-18 дней благоприятной погоды. В сутки достаточно убирать 30-35 тыс. гектаров зерновых культур. Зерно необходимо просушить, очистить, то есть подготовить к хранению. Для проведения ярового сева в следующем году уже засыпано 172 тыс. тонн семян, это 67% необходимого объёма. Фермеры и предприятия также собрали 53% урожая картофеля и 30% овощей открытого грунта.

Как отметил Алексей Кобылин, в регионе улучшилась ситуация по заготовке кормов. Сено заготовлено в полном объёме – 102% (335 тыс. т), сенажа – 73% (243 тыс. т), заготовлено 49% силоса (105 тыс. т). В целом

**КОЛИЧЕСТВО ТЕХНИКИ В ХОЗЯЙСТВАХ ПОЗВОЛЯЕТ ВЫПОЛНИТЬ УБОРОЧНЫЕ РАБОТЫ В ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ. В ЭТОМ ГОДУ АГРАРИИ РЕГИОНА ПРИОБРЕЛИ 104 КОМБАЙНА И 154 ТРАКТОРА, А ВСЕГО В УБОРКЕ ЗАДЕЙСТВОВАНО 2778 КОМБАЙНОВ, БОЛЕЕ 9 ТЫС. ЕДИНИЦ НЕОБХОДИМОГО ТРАКТОРНОГО ПАРКА И АВТОМОБИЛЕЙ**

заготовлено 18,5 центнеров кормовых единиц различных кормов на условную голову скота. Необходимо заготовить 30 центнеров к.ед., чтобы обеспечить непрерывное развитие животноводства. По словам министра, результаты работы в живот-

новодстве за 8 месяцев 2020 года можно оценить как положительную: производство молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, составило 137,4 тыс. т. Это на 6,4 тыс. т или на 4% больше уровня 2019 года. На 333 кг выросла продуктивность коров и составила 4194 кг молока.

Также Алексей Кобылин отметил положительную динамику в промышленном свиноводстве (произведено 94,0 тыс. тонн свинины, 101,7% к уровню прошлого года), и в производстве куриных яиц. В области с начала года произведено 1 млрд 102 млн шт. яиц, на 4% больше, чем в прошлом году.

В целях развития сельского хозяйства из федерального и областного бюджетов на государственную поддержку АПК направлено 1,6 млрд рублей. Выплачены гранты «Агро-стартап» на сумму 60 млн рублей. В рамках стимулирующих субсидий в растениеводстве выплачено 156 млн рублей на производство зерновых и овощных культур, в качестве компенсирующих субсидий (на единицу посевной площади овощей, картофеля, зерновых культур и на единицу продукции) выплачено 401,7 млн рублей. В октябре будет организован приём документов на выплату грантов начинающим фермерам (90 млн руб.), на развитие семейных ферм (30 млн руб.), на выплату субсидий на производство молока (45 млн руб.), на развитие мясного животноводства (35 млн руб.) субсидий на возмещение затрат по НИОКР (10 млн руб.) и других. До конца года аграрии и сельские территории получат в общей сложности 2,9 млрд рублей бюджетной поддержки. Эта поддержка покроет часть затрат и позволит подготовиться к посевным работам в 2021 году.

## Сельская ипотека: любой сможет иметь домик в деревне

Дополнительно взять сельскую ипотеку в общей сложности на 3 млрд рублей всего под 2,7% годовых могут жители Челябинской области. Об этом сообщил заместитель директора челябинского филиала Россельхозбанка Дмитрий Корж. По видеосвязи в региональном министерстве он обратился к руководителям сельских районов с просьбой представить территориальные организации-застройщики для участия в программе сельской ипотеки.

По словам Дмитрия Коржа, региональное отделение Российского сельскохозяйственного банка с начала нынешнего года уже выдало более 600 ипотечных кредитов на приобретение и строительство жилья в сельских районах на сумму более 1 млрд рублей. По этому показателю Челябинская область оказалась в первой десятке российских регионов и занимает первое место в своём федеральном округе. Плюсы ипотеки с государственной под-

держкой очевидны – низкий процент, возможность не только купить готовое жильё или квартиру в строящемся доме, но и возможность осуществить новое индивидуальное строительство, а также приобрести в рамках этой программы земельный участок под дальнейшее строительство дома.

– С начала года мы провели колоссальный объём работы. Основная масса выданных ипотечных кредитов оформлена на приобретение жилья. Но сегодня готового жилья, которое бы соответствовало условиям программы, уже практически нет на рынке. В то же время банку выделены дополнительные средства, которые позволяют нам до конца года выдать ипотечные кредиты ещё на общую сумму 3 млрд рублей. Мы уже сформировали пул заёмщиков, которые в сумме могут взять ипотеку на 1,5 млрд рублей, теперь нужно обеспечить эти заявки реальными объёмами жилья, – подчеркнул представитель банка.

По словам министра сельского хозяйства Алексея Кобылина, одним



из основных инструментов реализации программы сельской ипотеки в территориях должны стать организации, осуществляющие жилищную застройку. Для участия в программе необходимо пройти ак-

кредитацию, срок которой можно сократить до одного месяца в случае предоставления информации муниципалитетами. Главам и территориальным службам предложено направить в банк организации, соот-

ветствующие требованиям программы. В свою очередь аккредитованные организации получают картбланш в виде финансирования на строительство жилья по одобренным ипотечным кредитам: 20% средств по ипотеке перечисляется застройщику по факту возведения фундамента жилого дома, 30% – по факту возведения кровли и установки окон и ещё 50% – после ввода жилья в эксплуатацию. Строительство жилья по сельской ипотеке может осуществляться на землях населённых пунктов и поселений и землях сельскохозяйственного назначения. Максимальный объём сельской ипотечного кредита – 3 млн рублей, первоначальный взнос – от 10%, максимальный срок кредита – 25 лет.

Пятёрка лидеров по Челябинской области выглядит так: Сосновский, Красноармейский, Нагайбакский, Еткульский и Кунашакский районы.

# Высушит быстро, сохранит без потерь



**Суховой®**

дикват, 150 г/л в пересчете  
на дикват-ион



реклама

Десикант для обработки посадок картофеля, посевов гороха, подсолнечника, рапса, льна масличного и люцерны, а также контактный гербицид против однолетних сорняков. Быстрое действие – возможность начать уборку уже через 5 - 7 дней после опрыскивания. Высокая дождестойкость. Возможность управления сроками уборки вне зависимости от погодных условий. Ускорение процесса созревания семян, обеспечение равномерности созревания. Уменьшение расходов на сушку и доработку семян. Облегчение уборки благодаря подсушиванию зеленой массы сорняков. Уменьшение распространения и развития болезней культур. Возможность авиационного применения.

Представитель компании «Август»  
в Курганской области:

моб. тел.: (912) 382-44-44

Дистрибьюторы в Курганской области:

АО «Кургансемена», тел.: (3522) 42-11-16,  
ООО «МегаХим», тел.: (3522) 64-44-64

[www.avgust.com](http://www.avgust.com)

avgust **30**  
лет

С нами расти легче.  
С нами растет страна

# «Живой белок» вместо комбикорма: меняем стереотипы кормления

В условиях ограниченного финансирования и экономии средств на корма молочные фермы ищут пути для сохранения стабильных показателей продуктивности при возможном удешевлении рациона. От этого сегодня зависит рентабельность производства и перспективы хозяйства на молочном рынке.

Российская компания «Агровит» предлагает экономичное кормовое решение, позволяющее не только сохранить имеющийся уровень удоев молока, но и получить заметный продуктивный результат без изменения расходов на рацион. Суть нового метода кормления – замена части стандартного комбикорма для дойных коров введением в рацион аналогичной части кормового продукта «Живой белок», открывающего дополнительные возможности для хозяйств.

**Углеводно-пребиотический корм (УПК) «Живой белок»** – это натуральный кормовой продукт, не имеющий аналогов в России по технологическим особенностям производства и соответствующий современным европейским стандартам.

В процессе изготовления, после предварительной термической обработки и смешивания ингредиентов, продукт доводится до готовности путем естественного ферментирования при стабильной температуре и влажности. Таким образом «Живой белок» является



живым пребиотическим продуктом с высоким содержанием энергии, углеводов и сахаров. Его активные компоненты при попадании в благоприятную среду ЖКТ коровы включают естественные механизмы выравнивания бактериологического фона рубца за счет развития положительной микрофлоры и способствуют формированию собственного микробиального белка. Активизация целлюлозолитических бактерий, переваривающих клетчатку, улучшает усвоение протеина из грубых кормов, повышает количественные и качественные показатели молока (жирность, белок).

Более 7 лет наш продукт успешно применяется в хозяйствах в

качестве дополнения к основному рациону дойного стада, что позволяет получить прибавку молока 1,5–2 литра в сутки от одной коровы. **В нынешних кризисных условиях мы предлагаем эконом-вариант использования «Живого белка», который позволит поднять молочную продуктивность без изменения стоимости основных кормов. Это означает, что сверхплановые объемы молока хозяйство получит без дополнительных финансовых вложений.** Экономическая эффективность нового метода кормления подтверждена опытными испытаниями на контрольных группах дойных коров массой 600 кг и годовым удоем 8000 кг молока.

В суточный рацион 1 дойной коровы входит, в среднем, 7,5 кг (от 2,7 кг в последний месяц лактации до 13,7 кг во 2-3 месяц лактации) стандартного заводского комбикорма КК-60. Как правило, он не самого лучшего качества, но предлагается по доступной для хозяйств цене. Цена 1 кг УПК «Живой белок» не превышает стоимости 1 кг комбикорма при том, что наш продукт дает гораздо больший эффект в оздоровлении стада и повышении молочной продуктивности.

Мы предлагаем скорректировать суточный рацион дойной коровы заменой 1,5 кг стандартного комбикорма на 1,5 кг УПК «Живой белок». При этом общая стоимость рациона не изменится. Комбикорм выполняет функцию инструмента балансирования рациона по витаминно-минеральной составляющей. Поскольку замена части комбикорма на аналогичное количество «Живого белка» составляет около 20% суточной нормы, дефицит витаминно-минеральной части незначителен. Он полностью компенсируется повышением коэффициента усвояемости витаминов и минеральных солей за

счет получения мощного энергетического бонуса, активизирующего работу всех органов и систем. В результате потребления «Живого белка» значительно увеличивается выработка собственного микробиального белка в рубце коровы, что является широкой основой для активного синтеза молока.

С учетом всех вышеизложенных положительных факторов влияния на организм дойных коров переход хозяйства на предлагаемый метод кормления гарантирует:

- оздоровление дойного стада (выравнивание pH рубца после несбалансированного кормления, профилактику ацидоза, жировой дистрофии печени);
- рост продолжительности продуктивной жизни животных без ранней выбраковки;
- повышение уровня удоев молока до 1 литра в сутки от каждой коровы при сохранении прежнего уровня затрат на кормление и содержание;
- выход на более высокий уровень рентабельности без дополнительных финансовых вложений.

Более подробную информацию по индивидуальным программам кормления для каждого хозяйства вы можете получить у наших специалистов



по телефону бесплатной горячей линии: **8-800-3-200-888**  
или

на сайтах: **prok.ru, agrovit87.ru**



## КУПОН-ЗАЯВКА

АГРОЖИЗНЬ №9 (112) СЕНТЯБРЬ 2020

РОССИЯ / КАЗАХСТАН  
**АГРОЖИЗНЬ**

**СВЕТИЧ**  
 www.SveticH.info  
 АгроМедиаХолдинг

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](mailto: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 \_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

М. П.



Комбикормовый завод  
ОАО «Свердловский  
Комбинат Хлебопродуктов»

**ЗАКУПАЕМ:**  
**Пшеницу Ячмень**  
**Овёс** skhp-ural.ru

Производим и продаем  
**КОМБИКОРМА**

г. Екатеринбург, ул. Хлебная 15  
тел.: 8-922-177-79-76,  
8 (343) 214-53-50, 214-53-55  
skhp@list.ru, uralcorm@mail.ru

Стань дилером  
**комбикормов**  
от российского производителя

**ГКЗ**  
ГЛАЗОВСКИЙ  
КОМБИКОРМОВЫЙ  
ЗАВОД

**С нас:**  
• Дилерские скидки  
• Рекламная поддержка  
• Контакты розничных клиентов  
• Сопровождение зоотехниками на ферме

**С вас:**  
• Складские помещения  
• Минимальная партия закупки - 20 тонн комбикормов в ассортименте  
• Розничная точка продаж

корми и зарабатывай с надежным партнером!

+7 (912) 028-71-70  
+7 (912) 460-06-61  
adaevana@kombi-korm.ru **kombi-korm.ru**

АО "ШХХП"

Акционерное общество  
**«Шадринский комбинат  
хлебопродуктов»**

отдел продаж: 8 (35253) 7-44-34  
отдел закупок: 8 (35253) 7-50-97  
8 (912) 573-44-44  
shkxp@shkxp.ru

**ЗАКУПАЕМ**  
на постоянной основе:  
пшеницу, горох, овёс,  
рожь, ячмень, рапс, лен.

**ПРОИЗВОДСТВО МУКИ:**  
пшеничной  
хлебопекарной,  
ржаной обдирной,  
овсяной.

**ОКАЗАНИЕ УСЛУГ:**  
давальческая  
переработка, подработка,  
сушка сырья, хранение

**ПРОИЗВОДСТВО КРУП:**  
манной, ячневой,  
перловой, пшеничной.

**ПРОИЗВОДСТВО КОМБИКОРМОВ:**  
для свиней, КРС,  
птицы, кроликов.

**ОТГРУЗКА**  
ж/д, автомобильным  
транспортом

**ПОЗДРАВЛЯЕМ**  
**с Днем работника  
сельского хозяйства**  
и перерабатывающей промышленности

641878, Россия, Курганская обл., г. Шадринск, ул. Труда, 14

**АГРО** Жизнь **РОССИЯ КАЗАХСТАН** МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ АГРАРНОГО ДЕЛА

ОАО УРАЛПЛЕМЦЕНТР  
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-СЕЛЕКЦИОННЫЙ ЦЕНТР

С нами к генетическому и экономическому прогрессу!

**НОВИНКА БИОТЕХНОЛОГИИ**

**В целях улучшения показателей  
оплодотворяемости  
коров и телок**

**ПРЕДЛАГАЕМ СЕМЯ  
БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
С ПОВЫШЕННОЙ ПЕРЕЖИВАЕМОСТЬЮ!**

**ТРЕБОВАНИЕ:**  
ГОСТ 26030-2015  
через 5 часов – 1 балл

**ФАКТ:**  
через 24 часа –  
2 балла

НОРТОН ВИКИ ЭМЕН

620061, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 21 км  
Тел.: (343) 252-02-06, 252-00-51  
E-mail: plemural@mail.ru **www.uralplem.ru**

**СЕМЕНА КОРМОВЫХ КУЛЬТУР  
И ТРАВΟΣМЕСИ**

КУКУРУЗА | РАПС | СОЯ | ПОДСОЛНЕЧНИК  
ГОРОХ | ГОТОВЫЕ СМЕСИ КОРМОВЫХ ТРАВ  
ИНОКУЛЯНТЫ ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ БОБОВЫХ  
ЗЕРНОВЫЕ | СИЛОСНЫЕ ЗАКВАСКИ | КОНСЕРВАНТЫ

**ЕВРАЗГРЕЙН**

ООО «Евразгрейн»  
620026, г. Екатеринбург,  
ул. Белинского, д. 83, 10 этаж  
тел.: +7 (343) 229-55-80  
e-mail: office@evrazgrain.ru  
www.evrazgrain.ru

Все товары сертифицированы

**УРАЛМЕТАГРО**  
+7 (922) 196-33-44

**МЕДНЫЙ КУПОРОС**  
МАРКА «А» ГОСТ 19347-2014

**МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ**



**ЗАКУП, ПРОДАЖА И ПЕРЕВОЗКА**

**ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР** по УрФО

- пшеница
- ячмень • горох
- овес • рожь

624016, Свердловская область, кvartal-zerno.ru  
с. Патруши, ул. Колхозная, д. 1а, a624016@yandex.ru  
8-922-031-58-88, 8-912-972-38-83



**ССК** Специализированная Строительная Компания

**БЫСТРО, НАДЕЖНО, ДОСТУПНО!**

**ТЕНТОВЫЕ АНГАРЫ**

Работаем по СНГ  
Зернохранилища  
Молочные фермы  
Коровники  
Склады

**Гарантия 36 месяцев!**

ТОО «ССК» www.ssk-kz.com / www.ssk-angar.ru  
тел. КЗ: 8 (705) 603-98-83  
РФ: 8-800-100-17-12 (для России БЕСПЛАТНО)  
e-mail: ssk-kz@mail.ru / ssk-angar@mail.ru



**ГРУППА КОМПАНИЙ Агропром**

**Поздравляем с Днём сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности**

Всех, кто сельскому хозяйству Жизнь и труд свой посвятил. Поздравляем с днем чудесным, Пусть на всё хватает сил.

За работу вам спасибо, Ведь вы кормите народ. Мы желаем вам здоровья И не знать в судьбе невзгод.

Пусть работа в радость будет, Душу греет результат. На пути к победам видным Будет меньше пусть преград.

г. Омск, ул. Мельничная, 130, оф. 1 | тел. 33-10-56  
г. Тюмень, ул. Червишевский тракт, 64 а, оф. 34 | тел. 8 (982) 921-66-06, 8 (992) 316-30-40  
г. Курган, ул. Омская, 171 в | тел. 8 (929) 225-92-75, 8 (913) 973-12-99



**Поздравляем с Днём работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности**

МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРАРНАЯ ГАЗЕТА

**АГРО** Жизнь

**СВЕТИЧ** www.Svetich.info  
АгроМедиаХолдинг



**ООО «АгроМир»** ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР

SILOKING SaMASZ КРМЗ Sukov

**С/Х ТЕХНИКА**  
запасные части и оборудование

625001, г. Тюмень, ул.50 лет Октября, 200, офис 401  
+7(3452) 666-850, 8(906) 874-93-56  
E-mail: agromir-1@mail.ru



**ГРУППА КОМПАНИЙ Агропром**

**РЕАЛИЗУЕМ:** • СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ • УДОБРЕНИЯ • СЕМЕНА • ФОРСУНКИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПОЛЕВЫХ ОПРЫСКИВАТЕЛЕЙ. **ОКАЗЫВАЕМ УСЛУГИ** ПРЕПОСЕВНОГО ПРОТРАВЛИВАНИЯ СЕМЯН, ХИМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОСЕВОВ, ХРАНЕНИЯ И ДОСТАВКИ

**«СОЮЗАГРОХИМ» УСПЕХ ВЫРАСТИМ ВМЕСТЕ!**

тел. +7 (495) 287-85-36

	<b>БОЛЕЕ 100 НАИМЕНОВАНИЙ ПЕСТИЦИДОВ</b> всех групп, производимых нашей компанией
	<b>ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ СЕМЕНА</b> сельскохозяйственных культур
	<b>НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ОТДЕЛ</b> для реализации инновационных решений по применению пестицидов
	<b>ПРОИЗВОДСТВО СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ</b> на современном заводе в г. Алабуга

**изагри® ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ЖИДКИЕ УДОБРЕНИЯ**

Питание Вита Рост

- Изагри ВИТА
- Изагри ФОРС
- Изагри БОР
- Изагри АЗОТ
- Изагри КАЛИЙ
- Изагри МЕДЬ
- Изагри ФОСФОР
- Изагри ЦИНК

**ЛИГНОГУМАТ** КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ГУМИНОВЫЙ ПРЕПАРАТ

**СТИМУЛЯТОР РОСТА И ГУМИНОВОЕ УДОБРЕНИЕ**

ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА  
в жидкой модификации **220 г/л**  
в сухой модификации **900 г/кг**

- Усиливает действие агрохимикатов и удобрений
- Снимает пестицидный стресс
- Инактивирует тяжелые металлы и радионуклиды

Сочетается с большинством агрохимикатов и биопрепаратов, усиливает их действие и повышает эффективность обработки

000 «Агропром-Трейд». На правах рекламы

г. Омск, ул. Мельничная, 130, офис 1 | e-mail: ootdagroprom@mail.ru | тел. (3812) 33-10-56  
г. Тюмень, ул. Червишевский тракт, 64 а, оф. 34, тел. 8 (982) 921-66-06, 8 (992) 316-30-40 | г. Курган, ул. Омская, 171 в, тел. 8 (929) 225-92-75, 8 (913) 973-12-99



# АГРО-2020: Главное событие АПК Южного Урала



10-12 сентября в г. Челябинске состоялась двадцать седьмая областная ежегодная выставка. Более 100 участников приехали показать свою продукцию и установить новые контакты, договориться о сотрудничестве. Это главный аграрный форум региона, где представляют свою продукцию и достижения все, кто создает современный, технологичный облик южноуральского АПК: предприятия, фермеры, научно-образовательные учреждения.

Как отметил на выставке министр сельского хозяйства Челябинской области Алексей Кобылин, в текущей ситуации южноуральский АПК продолжил стабильную работу и даже расширил ассортимент продукции: – Рынок пищевых продуктов всегда востребован, даже во время пандемии коронавируса никакого спада производства южноуральцы не почувствовали. На сегодняшний день аграрии убрали 50 процентов площадей зерновых, параллельно идёт уборка масличных культур. Ожидаем сбор не менее миллиона тонн зер-

на. По масличным радует хорошая урожайность. В целом, несмотря на опасения, год будем считать не самым плохим, тем более что рыночная ситуация по ценам на зерно и масличные радует. Существенный вклад в выращивание и сохранение урожая региона вносит техника Ростсельмаш. На стенде официального дилера компании были представлены: трактор RSM 2375 и опрыскиватель RSM TS-3200 SATELLITE, превосходно зарекомендовавшие себя на полях Южного Урала.

– RSM TS-3200 SATELLITE – отличный опрыскиватель, – рассказывает Глава КФХ Гудимов Виктор Васильевич. – Идеальное соотношение цены и качества, высокая надежность металла. Штанга опрыскивателя сделана с запасом по прочности, а современные информационные технологии обеспечивают хорошую защиту урожая. Опрыскиватели Ростсельмаш – современные высокопроизводительные машины, созданные с учётом всех тонкостей защиты и питания сельскохозяйственных культур

для результативной работы в полях по всему миру. Они одинаково эффективны при применении в технологиях как сплошного, так и ленточного покрытия. За подачу раствора отвечает мембранно-поршневой насос с функцией самозачки. Опрыскиватели способны вносить от 40 до 500 литров на гектар при скорости от 5 до 18 км/ч с распылителями 02, 03 и 04 калибров. Норма внесения раствора задается оператором и автоматически поддерживается на указанном уровне в зависимости от скорости движения, а компьютер с GPS/ГЛОНАСС-приемником осуществляет автома-

тическое управление (включение/отключение) поливными секциями. Все рабочие процессы – от регулировки положения штанги до распыления раствора – контролируются с помощью выносных пультов из кабины трактора, привод осуществляется от ВОМ. Опрыскиватели Ростсельмаш являются воплощением надёжности и качества, в чем смогли наглядно удостовериться гости выставки. Это техника, которая не один сезон будет радовать вас высокой производительностью, точностью опрыскивания и простотой управления.



Консультацию по приобретению техники, запасным частям и сервисному обслуживанию можно получить у официального дилера в г. Челябинске – компании «Агроцентр».

тел. 8 (351) 217-29-10,  
www.chelyabinsk.rostselmash.com

**РОСТСЕЛЬМАШ**  
Агротехника Профессионалов

## Самоходная косилка - плющилка «Мещера Е-403»



**Золотая медаль Агропромышленной выставки «Золотая Осень 2013»** – «За создание и серийное производство ресурсосберегающего зерно-кормоуборочного комплекса машины «Мещера Е-403»  
**Серебряная медаль Агропромышленной выставки «Золотая Осень 2012»** – «За разработку и внедрение в производство импортзамещающей самоходной косилки - плющилки Мещера Е-403»

Самоходная косилка - плющилка «Мещера Е-403» разработана на базе косилок Е-303 и Е-304 Fortschritt, которые ранее широко применялись в сельскохозяйственных предприятиях СССР. Новая машина вообрала в себя всё лучшее от своего прототипа: простоту конструкции, надёжность, манёвренность на поле при эксплуатации в любых почвенно-климатических условиях и простоту ремонта собственными силами, без привлечения дорогостоящих сервисных специалистов. На СКП «Мещера Е-403» установлена кабина с панорамным остеклением, полностью соответствующая стандартам России. Кондиционер кабины имеет несколько режимов и создаёт комфортные условия на рабочем месте механизатора. Сиденье водителя оборудовано подлокотниками и подголовником, амортизатором и устройством регулировки в зависимости от веса механизатора, что даёт возможность оператору настроить своё рабочее место. На СКП «Мещера Е-403» установлен дизельный двигатель Д-245.5 мощностью 65 кВт, который хорошо известен потребителям своей простотой и надёжностью. Навесное оборудование, которое применяется на косилке «Мещера Е-403», отличается надёжностью и простотой конструкции. Плющильный агрегат и жатки легко агрегируются на косилку механизатором без посторонней помощи. СКП «Мещера Е-403» может агрегатироваться с 4 модификациями травяных жаток (SH-025, SH-023, E-025, E-023), с жаткой зерновой валковой SH-309, а также с валкообразователем-ворошилкой Е-318.

Указанные комплектации самоходной косилки-плющилки «Мещера Е-403» дают возможность применять её для скашивания зелёных однолетних и многолетних трав с одновременной укладкой срезаемой массы в валок или растели на стерне, а также для скашивания и укладки срезаемой стеблевой массы зерновых, колосовых культур и семенных трав в одинарный или двойной с двух проходов валок при уборке раздельным способом.



Дизельный двигатель Д-245.5 мощностью 65 кВт



Современная эргономичная кабина  
Кондиционер  
Кабина с панорамным остеклением



Регулируемая рулевая колонка



Многофункциональные джойстики управления



Е-313 Плющилка (1,8 м) ускоренное просушивание скошенной массы, сокращается время сушки, в результате значительно повышается качество скошенных культур

### Технические характеристики косилки-плющилки «Мещера Е-403»

1. Трансмиссия и привод адантера	механическая передача
2. Двигатель	Д-245.5, 65 кВт; n=1800 об./мин.
3. Кабина	одноместная
4. Масса конструктивная в основной рабочей комплектации, кг	3500
5. Длина x Ширина x Высота, мм	4560 x 3270 x 3700
6. Ширина колеи ведущих / управляемых колёс, мм	2780 / 2410
7. Рулевое управление	гидрообъемное
8. База, мм	3000
9. Тормоза	гидравлические
10. Расчётные скорости движения по диапазонам «Эконом» рабочий / транспортный / задний ход, км/час	3,4-8,6 / 20 / 4,8
11. Максимальная допустимая скорость езды	до 21,4 км/час
12. Рабочее напряжение, В	12

### Варианты комплектации СКП «Мещера Е-403»



**1. СКП «Мещера Е-403» в комплекте с Жатками для уборки кормовых культур SH-025, SH-023**

Жатки травяные шнековые моделей SH-025, SH-023, агрегатированные с базовой машиной «Мещера Е-403», предназначены для скашивания фуражных культур. Способны работать на полях, засоренных камнями. Ширина захвата: SH-025 - 5,1 м, SH-023 - 4,2 м. Жатки оборудованы усиленным шнековым транспортером и усиленным 4-х лезвийным мотопилом. Косильный нож и привод ножа - Schmitz, сегменты на болтах

#### Тележка для перевозки Жаток Т-939Е



**2. СКП «Мещера Е-403» в комплекте с Валкообразователем-Ворошилкой Е-318 (3,0 м)**



- чисто подбирает любые валки;  
- вспушивает и разрыхляет уборочную массу;  
- используется для формирования сдвоенных валков.

#### Тележка для перевозки Жаток зерновых валковых Т-585



**3. СКП «Мещера Е-403» в комплекте с Жаткой зерновой валковой SH-309**

Жатка зерновая валковая SH-309, агрегатированная с базовой машиной «Мещера Е-403», предназначена для скашивания и укладки срезаемой стеблевой массы зерновых, колосовых культур и семенных трав в одинарный или двойной с двух проходов валок при уборке раздельным способом.

- Ширина захвата - 6,4 м  
- Жатка оборудована плотными транспортерами  
- Мотопило, косильный нож и привод ножа - Schmitz  
- Управление положением и скоростью вращения мотопила из кабины  
- Гидравлическая система копирования



Плотные транспортеры могут находиться в 3-х положениях: для формирования валков по центру, влево или вправо

Косильный нож и привод ножа - Schmitz

Мотопило - Schmitz

Отдел продаж: +7 (985) 7700-211, +7 (915) 4800-548  
www.maral-invest.ru

**ООО «Судопромцепь»**

Цепи сварные круглозвенные  
Цепи СК 14x80 для транспортеров ТСН от производителя

Низкая цена по России  
Комплект цепей 160 метров от 51000 руб.



Цепи тяговые для транспортера ТСН-2Б (КСН-Ф-100) от производителя

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

**ТИТАН** **VOLTYRE FROM** **GOODYEAR**

**ШИНЫ** НА ОТЕЧЕСТВЕННУЮ И ИМПОРТНУЮ ТЕХНИКУ

для сельскохозяйственной ТЕХНИКИ

грузовые, промышленные

В продаже имеются АККУМУЛЯТОРЫ

**ШИНТОРГ**



ООО «Шинторг» г. Челябинск, Троицкий тракт, 54  
Тел.: (351) 269-38-62, 211-44-38, 269-39-66  
[www.shintorg74.ru](http://www.shintorg74.ru)

Строительство **БЕСКАРКАСНЫХ АРОЧНЫХ АНГАРОВ**, складов промышленного назначения



- ГЕРМЕТИЧНОСТЬ  
- ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ РАБОТ  
- ДОСТУПНАЯ СТОИМОСТЬ  
- ШИРОКАЯ СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Замер и выезд специалиста на место строительной площадки **БЕСПЛАТНО!**

ООО «Галерея Ангаров»  
454048, г. Челябинск, ул. Худякова, д.10, оф. 5  
тел. +7-919-113-50-19  
e-mail: [gridant@yandex.ru](mailto:gridant@yandex.ru)  
[www.angar74.ru](http://www.angar74.ru)



**БАМ** тюмень [bam-tyumen.ru](http://bam-tyumen.ru) [bam-tyumen@mail.ru](mailto:bam-tyumen@mail.ru)  
г. Тюмень, ул. 11 км. Ялуторовского тракта, д. 7, офис 110; 111; 112, тел: +7(3452) 215-263



Комбинированные посевные комплексы КПК FEAT

Эксклюзивный дилер на территории Тюменской и Свердловской областей



Самоходные опрыскиватели ОС-3000 Прицепные опрыскиватели ОП

Всегда в наличии на складе техника, большой ассортимент запасных частей и расходных материалов.

**АЛМАЗ** РЗЗ



**ТЗС** **Тракторосервис**  
Тракторы Запчасти Сервис

г. Челябинск, Троицкий тракт, 39  
тел.: 8 (351) 200-35-81  
e-mail: [info@tzs.su](mailto:info@tzs.su)  
[www.tzs.su](http://www.tzs.su)

Запасные части производства ЗАО «РЗЗ»

Качественные запчасти — залог стабильной работы техники




Корпус БДМ  
Диск БДМ




Лемех Башмак Зуб пружинный Зуб бороны Стойки Лапы

**8 (351) 200-35-81** [www.tzs.su](http://www.tzs.su)






ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ ЖУРНАЛ  
**Нивы России**



МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРАРНАЯ ГАЗЕТА  
**АГРО** Жизнь



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

ТЕЛЕФОН РЕДАКЦИИ:  
**8-800-505-30-73**

Все товары сертифицированы

**АГРО** Жизнь

**РОССИЯ**  
**КАЗАХСТАН**

МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ АГРАРНОГО ДЕЛА

# На Южном Урале презентовали расторопшу

Главной темой научно-практического семинара, прошедшего в СПК «Коелгинское» имени И.Н. Шундеева, стало выращивание кукурузы в условиях лесостепной зоны Южного Урала. Но особый интерес аграриев вызвали эксперименты с совершенно новой для нашего региона агрокультуры – расторопши.

## ЦЕЛЕБНЫЕ «ЧУЖАКИ»

– Расторопша пятнистая – травянистое растение из семейства астровых, родственник подсолнечника, – говорит известный в области ученый-селекционер, профессор Института агроэкологии ЮУрГАУ, доктор сельскохозяйственных наук Алексей Панфилов. – Из него производят растительное масло и жмых на корм скоту, но особенно ценно оно своими целебными свойствами. Расторопша содержит гепатопротекторы – вещества для профилактики болезней печени. В нашей области эту уникальную культуру только начинают выращивать, и уже поставляют в Китай, где из нее изготавливают лекарства.

По словам Алексея Панфилова, сегодня для выращивания расторопши главная проблема – отсутствие гербицидов, которые бы защитили ее от засилья сорняков. Культура совершенно новая, и неизвестно, какой препарат поможет. Южноуральский ученый применил так называемый «свободный поиск» – посеви расторопши опыскивали всем подряд. И результат налицо – найдено действующее вещество, метолахлор, которое уничтожает сорняки на корню. Его впервые синтезировали за рубежом, но сейчас используют и в российских гербицидах. Эксперименты показали, что для этого можно применить и его «родственника» – пропизахлор, тоже давший на расторопше хороший защитный эффект, причем без какого-либо вреда для нее.

– Несколько лет назад мы также экспериментировали с другим «чужаком», топинамбуром – лекарственным растением, которое содержит инулин – ценное вещество для лечения диабета, – отметил Алексей Панфилов. – Оно тоже



вредных свойств и поставить на службу человеку...

– В последнее время мы экспериментируем и с коноплей, – добавил Алексей Панфилов. – Эта когда-то очень популярная в России, а теперь незаслуженно забытая культура подверглась селекции, не содержит наркосодержащих каннабиноидов и полностью безопасна. Из нее можно производить полезное для здоровья растительное масло и льняные изделия – волокно для тканей. Мы исследуем два сорта конопли – Вера и Надежда, и первые результаты обнадеживают.

Также Алексей Панфилов строит большие планы по выращиванию на Южном Урале другой дикорастущей культуры – сорго. Это растение еще в древности было окультурено в Эфиопии, из его муки там выпекают очень вкусные лепешки. А в России только начинают экспериментировать с этой универсальной культурой. Она бывает двух видов – сахарная и зерновая, очень устойчива к засухе и, по словам ученого, очень может пригодиться на юге области, где в этом году из-за аномальной летней жары аграрии потеряли половину урожая.



Председатель СПК Коелгинское Анатолий Шундеев

пользуется огромным спросом в Китае, и есть проект выращивания этой культуры на Южном Урале. Для испытаний новинок селекции китайцы предлагают создать свободную экономическую зону в Увельском районе, рядом с ТЛК «Южноуральский».

Южноуральские селекционеры изучают и новые возможности агрокультур, которые еще недавно считались небезопасными. Оказывается, даже их можно извлекать от

– Как-то мы в Красноармейском районе уже пробовали на опытных делянках выращивать зерновое сорго, и получили хороший урожай даже в условиях засухи, – отметил ученый. – Особенно высокий намолот дал сорт, выведенный селекционерами саратовского Института сорго и кукурузы. В следующем году планируем расширить посеви, чтобы экспериментировать уже в производственных масштабах.

## КУКУРУЗНАЯ «СЕРЕНАДА»

Кроме того, на семинаре представили новинки селекции кукурузы. Два новых гибрида созданы с участием профессора Алексея Панфилова. Они отличаются такими ценными свойствами, как скороспелость, хладостойкость, засухоустойчивость и высокая урожайность. Эти совместные разработки ВНИИ кукурузы, «КОС-Маис» и ЮУрГАУ в конце августа наш ученый представлял на прошедшем в Пятигорске всероссийском Дне поля, и отзывы самые лестные. Эти новые гибриды уже опробовали на институтских опытных участках, а теперь они проходят госсортоиспытания для тиражирования в масштабах страны.

Как добавил ученый, он продолжает исследования и новых сортов особо сладкой, так называемой сахарной кукурузы, которой любят «прямо в початках» лакомиться дети, а также ее можно консервировать для длительного хранения. Новинка селекции Всероссийского НИИ кукурузы и кабардинских ученых Серенада хорошо показала себя и на южноуральских полях.

Как «научить» теплолюбивую кукурузу вызревать в суровых условиях Урала? Эту мечту приближают ученые-аграрии Челябинской области, в рамках импортозамещения создавшие уральскую технологию возделывания кукурузы.

– Главное – это создание ультраннних холодостойких и засухоустойчивых гибридов, – считает Алексей Панфилов. – Российская селекция двигалась в этом направлении более 30 лет: потребовалось вывести исходный материал, испытать его в северных регионах страны, создать на его основе гибриды с заданными качествами. Это стало возможно только благодаря тесному сотрудничеству между учеными юга и севера страны.

Главное, что пришлось сделать нам, – это разработать модели нужных нам гибридов, понять, какими свойствами они должны обладать. Сегодня это сотрудничество осуществляется в рамках координационного совета при Всероссийском НИИ кукурузы в Пятигорске, членом которого я являюсь.

По словам ученого, первые испытания показали, что использовать современные российские ультраннние гибриды кукурузы

на Урале и в Сибири резон есть: они нетребовательны к ресурсам тепла, устойчивы к засухе, резким перепадам температуры. Однако для того, чтобы кукуруза полностью раскрыла себя в наших условиях, недостаточно просто воспользоваться результатом работы селекционеров. Селекционерами разработана сортовая агротехника этих гибридов, учитывающая их специфические требования к агрофону, срокам посева, густоте растений, уровню минерального питания, обоснована система защиты кукурузы от вредителей, болезней и сорняков. В ходе экспериментов выяснилось, что в отличие, например, от яровой пшеницы, которая при снижении агрофона теряет продуктивность плавню, «порциями», кукуруза или дает ожидаемый урожай, или же из-за стресса несет огромные потери.

## МОЛОКО У КОРОВЫ «НА ЯЗЫКЕ»

На семинаре первый заместитель министра сельского хозяйства области Александр Завалищин, говоря о новинках ученых, сделал акцент на необходимости наращивания производства молока в регионе за счет использования питательных кормов, содержащих в своем составе компонент, дающий животному жизненную энергию. Таким компонентом, как правило, является кукуруза, как и создаваемые учеными сорта совершенно новых кормовых культур.

– Мы развиваем молочное животноводство, нам необходим постоянный рост продуктивности, нужны серьезные наработки в воз-

делывании кукурузы, – отметил Александр Завалищин. – Природно-климатические условия этого года были очень жесткие, впервые была объявлена ЧС по засухе в 19 районах области и одном городском округе, где находятся земли «Птицефабрики Челябинская». Я хочу поблагодарить тех, кто правильно применяет технологию выращивания этой культуры. Дожди начались в конце июля, и там, где была высокая культура земледелия, подсолнечник и кукуруза подтянулись в росте. Это уже гарантировало нам успешное проведение зимовки скота. По прогнозам, засухоустойчивые новинки ученых помогут получать стабильные урожаи даже в экстремальных погодных условиях.

В СПК «Коелгинское», ставшем площадкой для обкатки селекционных новинок ученых, кукурузу для приготовления сбалансированного корма использовали всегда, как результат – хозяйство стабильно получает наибольшую молочную продуктивность дойного стада по Челябинской области. Несколько лет кооператив является партнером Института агроэкологии в сортоиспытании различных гибридов кукурузы. На опытном поле агрономы СПК рассказали об особенностях кормопроизводства с использованием кукурузы.

– На опытных делянках, где мы с вами находимся, испытывается много сортов, гибридов, технологий. Все они собраны на одной площадке, эти участки Институт агроэкологии закладывает под руководством Алексея Панфилова, – резюмировал председатель кооператива Анатолий Шундеев. – А рядом – наше промышленное поле, с которого мы собираем урожай, заготавливаем корма. У вас есть возможность дать сравнительную характеристику, оценить каждый сорт или гибрид кукурузы и понять, какой из них взять для своих условий, в свое хозяйство.

Участникам семинара селекционеры показали посеви, поделились своими наблюдениями, как рекомендовал себя тот или иной сорт или гибрид в условиях засушливого лета 2020 года. Профессор Института агроэкологии ЮУрГАУ, доктор сельскохозяйственных наук Алексей Панфилов рассказал о новых гибридах кукурузы, приемах обработки посевов в зависимости от применяемого гибрида. По его мнению, если соблюдать приемы агротехники, применять научный подход в растениеводстве, то можно получать весомые урожаи даже в зоне рискованного земледелия.

Евгений АНИКИЕНКО,  
фото пресс-службы минсельхоза  
Челябинской области



Первый заместитель министра сельского хозяйства Челябинской области Александр Завалищин

**ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ**  
**XXVI МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА**



# МВС: ЗЕРНО-КОМБИКОРМА-ВЕТЕРИНАРИЯ - 2021

**26 - 28 ЯНВАРЯ**  
**МОСКВА, ВДНХ, ПАВИЛЬОН № 75**



**СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА:**

 INTERNATIONAL FEED INDUSTRY FEDERATION МЕЖДУНАРОДНАЯ ФЕДЕРАЦИЯ КОРМОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	 EUROPEAN FEED MANUFACTURERS' FEDERATION ЕВРОПЕЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КОМБИКОРМОВ	 НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ СВИНОВОДОВ
 МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ	 WORLD'S POULTRY SCIENCE ASSOCIATION ВСЕМИРНАЯ НАУЧНАЯ АССОЦИАЦИЯ ПО ПТИЦЕВОДСТВУ	 СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА
 СОЮЗ КОМБИКОРМЩИКОВ	 АССОЦИАЦИЯ ПТИЦЕВОДОВ СТРАН ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА	 АССОЦИАЦИЯ «ВЕТБЕЗОПАСНОСТЬ»
 РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ	 РОСПТИЦЕСОЮЗ	 АССОЦИАЦИЯ «ВЕТБИОПРОМ»
 СОЮЗРОССАХАР		 НАЦИОНАЛЬНАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ АССОЦИАЦИЯ
		 АССОЦИАЦИЯ «РОСРЫБХОЗ»



**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР:**  
МОСКОВСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА



**ОРГАНИЗАТОР ВЫСТАВКИ:**  
ЦЕНТР МАРКЕТИНГА "ЭКСПОХЛЕБ"



(495) 755-50-35, 755-50-38  
info@expokhlebs.com  
WWW.MVC-EXPOHLEB.RU

САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

**SVETICH.INFO**

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

# AGROSALON

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

- ▶ ГРАНДИОЗНЫЙ ПОКАЗ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ
- ▶ ОБОРУДОВАНИЕ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
- ▶ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ МОДЕЛИ ТЕХНИКИ

- ▶ ЦЕЛЕВЫЕ КОНТАКТЫ И КОНТРАКТЫ
- ▶ МНОГОЧИСЛЕННЫЕ СЕМИНАРЫ И КОНФЕРЕНЦИИ
- ▶ ТЕСТ- ДРАЙВЫ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ



 партнер проекта Агропоколение

РЕКЛАМА

## 6-9 ОКТЯБРЯ 2020

МВЦ «КРОКУС ЭКСПО»    МОСКВА, РОССИЯ    WWW.AGROSALON.RU

С данным билетом Вы можете посетить выставку АГРОСАЛОН с 6 по 9 октября 2020 года. Для прохода на выставку предъявите билет на стойке on-line регистрации. Действителен для бесплатного посещения выставки.

БЕСПЛАТНЫЙ  
БИЛЕТ  
НА ВЫСТАВКУ  
AGROSALON

Все товары сертифицированы

# День Уральского поля-2020 состоится 15-16 октября



в online-формате на сайте  
**www.fieldday.ru**

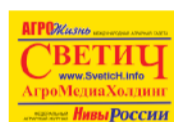
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

**syngenta**

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПАРТНЕР

**РОСТСЕЛЬМАШ**

ОПЕРАТОР



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

**ФОСАГРО**

**avgust**  
crop protection

**Заходи на сайт**

**Регистрируйся**

**Получай подарки**

МЕРОПРИЯТИЕ ВПЕРВЫЕ ОРГАНИЗОВАНО НА СОВРЕМЕННОЙ ИНТЕРНЕТ-ПЛОЩАДКЕ. ЭТО ДАЕТ МНОЖЕСТВО ПРЕИМУЩЕСТВ:  
ПОСЕТИТЕЛЯМ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ВРЕМЕНИ И МЕСТУ НАХОЖДЕНИЯ УДОБНО И ПОДРОБНО ПРЕДСТАВЛЕНЫ  
КОМПАНИИ-УЧАСТНИКИ, СОСТОЯТСЯ ВЕБИНАРЫ С ВЕДУЩИМИ ЭКСПЕРТАМИ ОТРАСЛИ АПК, БУДУТ РАЗЫГРАНЫ БОНУСЫ И ПОДАРКИ.

**Данные об участниках будут доступны в течение года, до очередной выставки**

## Деловая программа

Официальное открытие выставки: 15 октября в 11.00 МСК

Розыгрыш призов и подарков для посетителей: 15 октября в 11.00 МСК

Вебинары для посетителей: 15 и 16 октября с 12.00 МСК

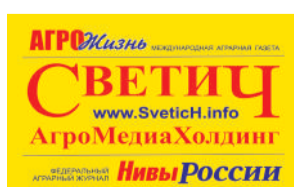
**В РАМКАХ ВЫСТАВКИ «ДЕНЬ УРАЛЬСКОГО ПОЛЯ-2020» СОСТОЯТСЯ ВЕБИНАРЫ  
ПО АКТУАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ**

### 15 октября

- 12.00-13.00:** Коронакризис и АПК: последствия и возможности;
- 13.00-14.00:** Реализация сельхозпродукции: новые формы торговли и экспорт;
- 14.00-15.00:** Современная система защиты колосовых: развенчиваем мифы и повышаем рентабельность;
- 15.00-16.00:** Человеческий ресурс агропромышленного комплекса: кадры, образование, наука.
- 16.00-17.00:** Агротехнологии систем питания зерновых культур и картофеля (организатор – «Фосагро»)

### 16 октября

- 12.00-13.00:** Технический и технологический прорыв в АПК России: рынок сельхозмашин и переоснащение агробизнеса;
- 13.00-14.00:** Современный молочный комплекс: управление, технологии, экономика;
- 14.00-15.00:** Агрострахование: состояние, проблемы, перспективы;
- 15.00-16.00:** Органическое земледелие: новые возможности для российского АПК.
- 16.00-17.00:** Разработка системы защиты растений на основе препаратов в технологии возделывания основных сельскохозяйственных культур (организатор – АО «Щелково Агрохим»)



**www.fieldday.ru**

«День Уральского поля» традиционно проходит каждый год с 2015 года.  
Правообладателем бренда является АгроМедиа Холдинг (Издательский дом) «Светич».



# Засуха и луговой мотыль вынуждают аграриев отказаться от подсолнечника

Глава павлодарского хозяйства в следующем сезоне планирует отказаться от подсолнечника, возделыванием которого занимался на протяжении многих лет. Одна из главных причин, на фоне неблагоприятного климатического фактора, нашествие в регионе лугового мотыля.

В комментарии нашей редакции фермер отмечает, что за сутки вредитель съедает по 30-40 гектаров полей подсолнечника. Для борьбы с мотылем брали в аренду самолет, помимо этого, обрабатывали всходы семечки с земли.

Аграрий подчеркивает, что не помогла работа на опережение. Вредитель быстро перемещается с соседних полей.

– В итоге, – резюмирует производитель, – подсолнечник стоит, а шляпка съедена.

При этом собеседника удивляет факт, что в текущем сезоне не фиксировалась саранча, потому что «есть места, где она из-под земли бьет».

Засушливость, наблюдавшаяся в области, тоже сыграла определенную роль. Так, всходы семечки, по данным респондента, неравномерные. При разнице сева три дня, визуальное – три недели. Производитель связывает это с тем, что целинные земли после распашки уплотнились, и «глубокой запашки не получилось». Соответственно, всходы пошли на 3-4 недели позже, чем планировалось. Фермер рассказывает, что есть полосы, где только «сейчас раскрываются бутоны» и стоят на ряду с готовой для уборки семечкой.

– Если погода будет благоприятная, – говорит производитель, – то даже из этой семечки удастся что-нибудь собрать.

Стоит отметить, что в скором времени в хозяйстве приступят к уборке подсолнечника. В текущем сезоне, по данным производителя, семечка на 70% сухая и даже не потребуются ждать заморозков.

Подсолнечник – единственная культура, которой занимаются в хозяйстве. Агробизнесмена, как правило, устраивает цена реализации и «нет проблем со сбытом». Обычно урожай продают сразу из-под комбайна.

С учетом затрат, аграрий, как и другие коллеги, считает, что справедливая цена за тонну подсолнечника составляет 150 тысяч тенге без НДС, с места, так как «вложить в подсолнечник в этом году пришлось много»:

– Обработки проводили. Культивацию местами три раза сделали. Боронование провели по всходам легкими боронами, на кукурузники и дельтапланы затратили миллионы, – ведет подсчет производитель.

И даже высокая цена реализации аграриев не обогатит. Большого урожая собрать не получится. Видовая урожайность подсолнечника низкая: 3-4 ц/га. За все лето прошло



три непродуктивных дождя: 10 и по 2,5 миллиметров, только «прибывших пыль».

Учитывая негативный опыт, в следующем сезоне фермер планирует отказаться от возделывания масличной в пользу зерновых:

– Личинки мотыля остались в почве. Будем паровать и сеять просо, рожь – культуры, с коротким сроком вегетации.

Производитель отмечает, что посеять рожь уже не успеет, ведя, судя по приметам и многолетним наблюдениям, зима будет ранняя, снег ляжет до 20 октября.

– Последние четыре сезона весна в области была поздняя, затяжная, заморозки наблюдались даже в июне. В текущем сезоне весна была ранняя, с дефицитом осадков. Плюс к этому, малоснежная зима, весь снег получился надувной. Бураны роли во влагозарядке не играют.

По прогнозам агрария, 12-летний цикл хороших урожаев прошел. Фермер аргументирует тем, что в конце 90-х, начале 2000-х, была засуха и нашествие саранчи. В этом сезоне можно было наблюдать повторение сценария.

Алина КРЫЛОВА,  
Павлодарская область

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

**Agros** DLG 2021 expo

27 - 29 ЯНВАРЯ  
МОСКВА, РОССИЯ / КРОКУС ЭКСПО

Новый раздел  
**Децентрализованное энергоснабжение и ВИЭ**

Расширьте географию Ваших клиентов с выставкой АГРОС:  
- более 8 000\* профессионалов животноводства и растениеводства  
- из 81 региона\* России и стран ближнего зарубежья.

\* по результатам регистрации на выставке АГРОС 2020

Международная выставка технологий для животноводства и полевого кормопроизводства

DLG - Выставки для профессионалов от экспертов в сельском хозяйстве

DLG РУС

gros-expo.com

@AGROS.EXPO #AGROS #AGROS2021

Все товары сертифицированы

# Птицы – враг подсолнечных полей



В хозяйстве Восточно-Казахстанской области Уланского района пашни – 1800 га, уборку зерновых закончили, приступают к обмолоту подсолнечника, под который отведено 400 га. Глава семеноводческого хозяйства рассказал корреспонденту международной газеты «АгроЖизнь», что на подсолнечнике негативно сказалась засушливость, поэтому натура не соответствует ГОСТу. Семечка, по словам агрария, «щуплая, не полноценная».

– Весенней влаги хватило на прорастание, потом дождей не было, на основные фазы развития ощущался дефицит влаги. Но даже и в таких условиях подсолнечник вырос, – отмечает аграрий

Видовая урожайность масличной: 7-8 ц/га. Хотя, по факту, в хозяй-

стве могут урожая не получить вовсе. Помимо засушливости, отягощают ситуацию птицы.

– Голуби, вороны, грачи уже уничтожили около 80% урожая! Как бороться? Как донести эту проблему до всех, кто заинтересован в поддержке нас, фермеров? Я отпугиваю

их выстрелами. Если вороны пугаются и на время улетают, то голуби не боятся резких звуков, – эмоционально рассказывает собеседник.

Урожай, собранный в экстремальных условиях, особенно ценен. По его подсчетам, себестоимость производства подсолнечника возросла. Так, за комбайн, приобретенный хозяйством в кредит по цене 32 млн тенге придется по факту выплатить 42 млн тенге. Агробизнесмен подчеркивает, что эти расходы лягут на себестоимость всего посевного клина. Фермер считает, что главная проблема – в отсутствии регулятора цен и модернизация идет медленно.

– Я постоянно сравниваю и анализирую времена СССР и текущие. Раньше за один литр солярки покупал два литра молока, сейчас за два литра молока покупаю литр солярки. Баланс не в пользу производителя.

Фермер приводит еще один пример: за 70 тыс. тонн пшеницы ранее можно было купить комбайн, сейчас на это потребуется 500 тыс. тонн.

Отталкиваясь от расчетов прежних сезонов, когда за тонну подсолнечника давали 340 рублей (советских), себестоимость выходит на уровне 148,2 тысяч тенге за тонну.

– Это будет соответствовать далеким и справедливым закупочным ценам, – заключает фермер. Аналогичным образом высчитывает «справедливую» цену пшеницы:

– Цена за тонну пшеницы была на уровне 220 рублей за тонну, значит справедливая цена сейчас должна быть не ниже 93 тысячи тенге за тонну.

Делясь планами на следующий год, фермер говорит, что, скорее всего, будет вынужден отказаться от возделывания семечки из-за птиц: «жалко скармливать свой труд». Хотя, уходить от культуры «обидно», потому как имеет большой опыт работы с масличной.

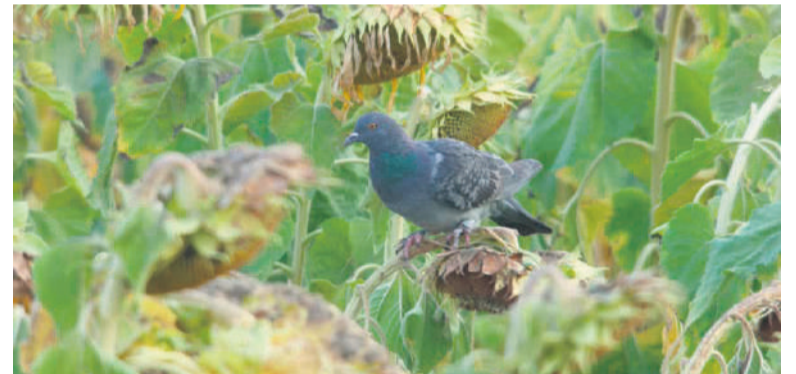
– Подсолнечник надо возвращать на поле на седьмой год выращивания там зерновых. Тогда урожайность будет одинаковая у зерновых и масличных, то есть коэффициент 1/1. Если сеять подсолнечник по подсолнечнику, коэффициент падает ниже единицы, – делится опытный аграрий своими наработками.

Скорее всего подсолнечник заменят привычными для КХ культурами. В хозяйстве выращивают многолетние и однолетние травы на семена – люцерну, эспарцет, суданскую траву, житняк и просо, с которым в текущем сезоне «пролетели».

– Просо требует неглубокой посадки по технологии. К моменту сева верхняя влага уже ушла. Посеяли, как на склад сложили, – всходов не было все лето. Семена пролежали в сухой земле до августа, когда после дождей зерно стало всходить, – сообщает фермер.

В итоге в КХ зеленые поля с просом, которое пойдет на сено. Стоит отметить, что помимо растениеводства, хозяйство занимается животноводством, в активе – 600 голов КРС, 300 голов свиней, отара – 450-500 голов.

Алина КРЫЛОВА, ВКО



## Союз полеводов Казахстана: Отмена утильсбора сделает технику для аграриев доступнее

Союз полеводов Казахстана в письменном обращении к министру Сапархану Омарову изложил свои предложения в Общенациональный план развития АПК.

В частности, одним из главных вопросов роста сельхозпроизводства в РК в 2,5 раза, как было поручено в Послании главы государства Касым-Жомарта Токаева, Союз отмечает важность повышения доступности сельхозтехники для аграриев через отмену утильсбора, введенного в 2019 году.

Союз отмечает, что данная мера негативно влияет на ценообразование на рынке и темпы обновления сельхозтехники. По подсчетам его членов, только в текущем году цены на сельхозтехнику выросли более чем на 15%.

– С учетом того, что начальные ставки утильсбора на тракторы составляют свыше 11 млн тенге на единицу, а на комбайны – 12,5 млн тенге, становится очевидно, что эти по сути дела налоги отражаются и на цене для конечного потребителя, то есть фермера. Об этом мы неоднократно предупреждали в своих письмах Министерство сельского хозяйства, Министерство индустрии и инновационного развития,



приводили аналитику по средней цене на единицу техники, которая росла из года в год при снижающейся по экспоненте численности приобретаемой техники, – говорится в письме полеводов.

В обращении подчеркивается, что «для развития отечественного сельхозмашиностроения госу-

дарством приняты существенные меры поддержки, и поэтому даже без введения утильсбора казахстанские сборочные производства в настоящее время имеют достаточные условия для повышения своей конкурентоспособности».

В частности, казахстанским производителям техники предоставлен-

ны преференции в виде: освобождения от уплаты НДС (12%) и импортных пошлин (10%), инвестиционных субсидий из республиканского (25%) и местного (10%) бюджетов, льготного лизинга через АО «БРК-лизинг», льготного кредитования по линии СПК и прочих фондов.

При этом, несмотря на принятые меры, комбайн «Есиль-760» отечественной сборки за последние пять лет вырос в цене с 23 млн тенге до 60 млн тенге, или на 252%, – констатирует Союз.

– Это могло произойти вследствие девальвации национальной валюты и соответствующего удорожания стоимости импортных комплектующих, указывающего на низкий уровень локализации производства, а также серьезного увеличения маржинальности сборочных производств в Казахстане, – комментируют члены Союза.

В целях выполнения задачи по обеспечению продовольственной безопасности страны, а также в связи с объективной необходимостью принятия взвешенных мер в период преодоления экономического кризиса, Союз полеводов предлагает Министерству сельского хозяйства инициировать отмену импортной пошлины и НДС на сельхозхозяйственную технику и запасные части всех производителей, а также увеличение объема инвестиционного субсидирования на приобретение сельхозхозяйственной техники до 50%.

Алина КРЫЛОВА

# Айдарбек ХОДЖАНАЗАРОВ: «Кто-то из вас выбрасывал комбайны?»

**Костанайские аграрии встретились на площадке АО «Агромаш-Холдинг КЗ», чтобы обсудить последствия введенного утилизационного сбора на сельскохозяйственную технику. Впрочем, сегодня, здесь две стороны медали, если большинство хлеборобов против таких нововведений, то производственники, напротив – за развитие техники в республике, причем по их словам, они готовы развеять мифы о том, что их комбайны и трактора уступают зарубежным производителям, а также подтвердить документально, что на их ценах новые законы никак не отразятся.**

Ранее со стороны Министерства сельского хозяйства РК было выдвинуто предложение, в котором говорится, что за утиль трактора аграриям выплатят – 1,5 млн тнг, а за комбайн – 3 млн тнг. Но пока эти цифры остались не утвержденными. В свою очередь, здесь у сельхозтоваропроизводителей возникает вопрос: «Кто готов выбросить старую, но еще ходовую технику?»

Эта тема сегодня одна из актуальных не только для костанайских аграриев, но и для сельхозтоваропроизводителей всей страны в целом. Поэтому провести открытую дискуссию, чтобы выслушать все стороны «конфликта», позиции «за» и «против», предложил председатель Регионального совета НПП «Атамекен» и генеральный директор агрохолдинга «Олга Агро» Айдарбек Ходжаназаров.

– На самом деле утилизационный сбор я воспринимаю как дополнительный скрытый налог, – сказал Айдарбек Ходжаназаров. – Причем, это избыточное налогообложение АПК – того сектора, который мы выбрали одним из драйверов экономики, и на словах всячески поддерживаем его развитие. Президент, премьер-министр, министр национальной экономики в своих выступлениях неоднократно подчеркивают важность развития сельского хозяйства, и на фоне этого Министерство экологии вводит этот сбор. Такая несогласованность в действиях ведомств создает ощущение когнитивного диссонанса, когда одной рукой тебя поддерживают, а другой тут же залезают в карман. Здесь хотелось бы большей определенности по отношению государства к нам – так, как все таки поддерживают, или за наш счет пытаются латать бюджет? В прошлом году нами было закуплено современной техники на 8 млрд тенге. При ставках сбора 10-20% считайте, какую сумму я должен буду отдать, вместо того, чтобы вложить ее в развитие холдинга. Да, я понимаю, когда есть налог на сверхприбыль для недропользователей. Но когда деньги забирают у сельского хозяйства, которое и так дышит на ладан – этого я осознать не могу. Возникает сомнение – а есть ли у нашего правительства цель, и если да, то в чем она заключается? Это напоминает мне ситуацию, когда механики для работы решили закупить подшипники, выбрали нужные, но приходят финансисты и говорят – дорого. Юристы смотрят и говорят – договор неправильный. И так все инстанции. Вроде, все работу свою сделали, а по факту механики остались без подшипников, работа встала, в итоге и юристы, и финансисты остались без зарплаты. Нам надо, здесь как раз вести диалог между всеми участниками игры. Иначе

под видом поддержки одних мы угробим всех.

Как отметил председатель Регионального совета НПП «Атамекен», ежегодно фермеры приобретают порядка 300 тракторов и 200 комбайнов. Доля импортных тракторов занимает более 80%, комбайнов – около 70%. Общая сумма составляет порядка 25 млрд тенге. С учетом утилизационного сбора затраты аграриев повысились на 26-28%. По его словам, в прошлом году холдинг «Олга Агро» приобрел технику John Deere за 128 млн тенге, а в этом году такой же трактор обошелся компании в 140 млн тенге. При этом утильсбор не привел к ценовому преимуществу отечественной сельхозтехники.

– По факту после введения утильсбора цены на отечественные тракторы «Беларусь» и импортные вышли практически на одинаковый уровень – разница всего 1%, – сказал Айдарбек Ходжаназаров. – А должны были быть дешевле, как минимум на 22%: ставка утилизационного сбора, налоговые преференции и так далее.

По его мнению, утильсбор необходимо как минимум отложить на 2-3 года.

– Это важная статья расходов, – подчеркнул аграрий. – Нужно такие вещи делать согласовано. Очень приятно, честно говоря, когда ставят перед фактом.

## **АЙДАРБЕК ХОДЖАНАЗАРОВ:**

**«УТИЛИЗАЦИОННЫЙ СБОР Я ВОСПРИНИМАЮ КАК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СКРЫТЫЙ НАЛОГ. ПРИЧЕМ, ЭТО ИЗБЫТОЧНОЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ТОГО СЕКТОРА, КОТОРЫЙ МЫ ВЫБРАЛИ ОДНИМ ИЗ ДРАЙВЕРОВ ЭКОНОМИКИ»**

Столкнулись с не очень приятными ценами на зарубежную технику и другие аграрии области, которые также от нововведения не испытали восторг.

– Что я могу сказать, я без ума от введения утилизационного сбора на сельхозтехнику, причем в прямом смысле этого слова, – говорит глава ТОО «Трояна» Юрий Мальшко. – Купил два новых американских комбайна, которые, как раз таки, подходят под программу президента в повышении производительности труда в 2,5 раза. Я за них заплатил 25 млн тнг утилизационного сбора. Вот это помощь, а потом мне дали субсидии, как раз стоимостью самого утильсбора. Никто не объяснял для чего это нужно нам, как и все крестьяне, я также отношусь к этому нововведению. Нехватка денег есть, соответственно технику покупать удовольствие не из дешевых, а теперь вообще меньше будут ее брать. За счет чего сегодня повышается производительность труда? За счет высокопроизводительной техники и грамотных специалистов. Попытался я ее купить и что? Поэтому теперь многие будут брать не высокопроизводительную, а просто новую.

Впрочем, сегодня, даже те аграрии, чей парк насыщен отечественной техникой, все равно мечтают о зарубежной.

– Из-за низкой урожайности мы перешли в свое время на отечественную технику, – поделился аграрий Маххабат Джутаев. – Была бы урожайность больше, купил бы John Deere. Конечно, наша техника деше-



Айдарбек Ходжаназаров

вле и удобнее в обслуживании, все в шаговой доступности. Да и многим механизаторам на ней легче работать. Без отечественной техники не обойтись, но купить комбайн John Deere, мечта есть.

В свою очередь представители производителей сельхозтехники отмечают, что введение утильсбора позволило привлечь на рынок РК новых игроков.

В Костанайской области одним из крупнейших предприятий, специализирующихся на выпуске техники является АО «АгромашХолдинг КЗ».

Вице-президент Динара Шукеежанова отмечает, что на ценах по их технике, ведение утильсбора роли не сыграло.

– Почему произошло незначительное повышение цен, касаясь нашей техники, – говорит Динара Шукеежанова. – Во-первых, в этом году подорожали комплектующие, которые поставляются на завод. В силу пандемии сроки увеличились и некоторые поставщики колес, колесных дисков, шин подняли цены, но незначительно, на 5-10%. Мы на них влиять не можем. Во-вторых, увеличилась стоимость логистики, это мы тоже четко понимаем, но и здесь явно на ценах играет не утилизационный сбор. Вы посмотрите стоимость утилизационного сбора, можно даже сравнить, на сколько подорожал трактор и какой на него утилизационный сбор. Совпадают эти цифры или нет. Они не совпадают 100%, потому что тогда трактор Кировец должен был подорожать на 10 млн тнг, а он остался практически в прежней стоимости. Подорожание произошло, если я не ошибаюсь, на 4%, в силу того, что изменилась модификация трактора, можно просто сравнить внешне, как трактор Кировец выглядел раньше и как сейчас, там добавилось очень много электроники, то есть аграрии всегда хотят, чтобы трактор был более оснащен электроникой, мы идем на то, чтобы удовлетворить запросы потребителя и в этой связи увеличиваем какие-либо дополнительные опции, соответственно растет и цена. Здесь палка о двух концах, одни хотят оснащенную технику: с кондиционером, печкой, тп3, другие хотят дешевую и простую, нам приходится постоянно варьировать. Стоимость утилизационного сбора, я могу 100% ответить за свою компанию, мы не вкладывали, потому что нам нет смысла, мы просто туда-сюда гоним деньги РОПу, отправили, как уплату утилизационного сбора, они нам их вернули, как стимулирование производства. Возвращается это только тем компаниям, у которых есть соглашение на промышленную аренду.

Кроме того, утилизационный сбор помог местным производителям расширить линейку выпускаемых машин и в целом способствует развитию отрасли.

– Утилизационный сбор лично моей компании дал то, что мы смогли привлечь сюда двух инвесторов: Кировец, разместила производство на территории Казахстана и компания Lovol. Раньше они были просто импортерами, сейчас они являются здесь производителями. Они оба вышли в состав капитала и несут солидарную ответственность за выполнение локализации, за обеспечение запасными частями, ценовую политику, качество техники. Если вы импортер и купили технику производителя, вы поставляете ее на рынок Казахстана, завтра по какой-то причине, произошло что-то, все страдает в конечном итоге. Мы очень часто видим, как страдает клиент, когда у производителя меняется дилер, который представляет их продукцию в регионе. Но когда материнский завод заходит в состав капитала предприятия, он уже не уйдет просто так, есть обязательства

президент компании. – Соглашение промышленной сборки, которое заключают производители на семь лет, оно сделано таким образом, что локализация идет поэтапно. Не так, что вошел новый бренд и ты должен делать кабину, варить раму и изготавливать колеса. Здесь все поэтапно. Наши люди ездят на долгосрочное обучение и обучаются всему, что нужно. С точки зрения организация процесса производства брендов в Казахстане я вижу только плюсы. Во-первых, крестьяне могут приехать на завод и посмотреть, как производится их техника. Во-вторых, здесь все-таки я считаю ответственность намного выше. Либо ты пришел на завод, либо ты пришел к дилеру. Дилер по тем или иным причинам может сменить, а завод-производитель контролирует Министерство индустрии и Министерство сельского хозяйства и Министерства государственных органов. Здесь, с точки зрения качества, ценообразования, выполнения обязательств, углубления локализации все намного выше. Посмотрите, сколько производит компания John Deere и Claas, и сколько мы. Дайте нам время.

Несмотря на эмоциональные дискуссии, аграрии заявили, что остались при своем мнении. С учетом текущей финансовой ситуации они не могут тянуть на себе и своих предприятиях утилизационный сбор, поэтому просят найти другие меры поддержки машиностроителей, хотя бы на ближайшие два года.

В свою очередь, мнение аграриев поддержал председатель президиума Национальной палаты предпринимателей «Атамекен» Тимур Кулибаев, пообещав поднять данный вопрос в правительстве.

– Мы обязательно будем просить правительство найти прямые источники поддержки политики по импортозамещению в машиностроении, чтобы не накладывать дополнительный налог на сельхозпроизводителей, – сказал он.

Ранее министр сельского хозяйства Казахстана Сапархан Омаров



и они несут солидарную ответственность. Они четко понимают обратную связь по сервису, если что-то случится с техникой – они уже не скажут, что это не наши проблемы, а проблемы сервиса. Даже в период карантина у нас не было ни одной задержки на китайской границе, все приходило в срок, потому что ответственность понимали все. Мы наверное в меньшей степени должны были быть заинтересованными, чтобы импортеры открывали здесь производство, потому как получая льготы они становятся конкурентами нам, с точки зрения цены. Но, это нормальная здоровая конкуренция.

По словам Динары Шукеежановой, тот факт, что зарубежная техника создается лучше и качественнее, сегодня просто стереотип.

– Почему качество здесь должно отличаться?, – задает вопрос вице-

в кулуарах правительства комментировал необходимость введения утилизационного сбора.

– Этот вопрос для меня тяжелый, – сказал Омаров. – Я, как министр сельского хозяйства, должен быть на стороне сельхозтоваропроизводителей, но, как государственный, я понимаю, что для такой аграрной страны, как Казахстан, развитие сельхозмашиностроения – это тоже немаловажный вопрос. Поэтому на сегодняшний день я хочу сказать, что утильсбор будет вводиться только на ту технику, которая у нас производится в Казахстане, а та техника, которая в Казахстане не производится, будет входить без утильсбора и повышения цены на нее, связанной с утильсбором, не будет.



# Марат Ахметов:

## «Решать частные вопросы общего характера»

С Маратом Ахметовым мы встретились на излете уборочной кампании. Попробовали обсудить текущий аграрный год и не только. Представлять Марата Жамансултановича особо не стоит: он не только известный в области сельхозтоваропроизводитель, но и общественный деятель, меценат. К тому же еще и возглавляет региональный филиал Союза фермеров Казахстана.

**– Марат Жумасултанович, начнем с главного – как проходит уборка в вашем хозяйстве?**

– Завершили процентов на 85. Отались масличные, рапс и лен.

**– Урожайность радует в этом году?**

– Если сравнивать с прошлыми годами, то в этом по нам ударила засуха. Средняя урожайность в прошлые годы держалась на уровне 18 центнеров с гектара. В этом году по зерновым составила 14. По масличным в этом году 6-8 центнеров, а кое-где и три. А в прошлом стабильно было десять. Подсолнечник неплохой вроде стоит. Но опять же как уберут... По кормовым культурам тоже особо радости нет: 12-13 центнеров ячмень, овес – до 8 центнеров. Эти 60 дней жары с 25 мая, когда мы посеялись, и только 25 июля дождь пошел – сделали свое дело.

**– То есть не угадали со сроками?**

– Нет, так нельзя говорить. Мы всегда придерживаемся рекомендаций, которыми нас снабжает наука. Но и наука не может руководить погодой. Смотрите, в прошлом году была на юге области засуха, там собрали 2-3 центнера с гектара. Для нашей зоны такого, конечно, быть не может. Но все равно 38 градусов в течение полумесяца – тоже нонсенс. А на почве это уже 60-65 градусов. И вот только за счет майских дождей, когда выпало 100 миллиметров, в начале посевной, мы дотянули до летних дождей. Хотя уже и было поздневатое, по большому счету. В этом году же уборка началась на месяц раньше чем обычно, из-за обильных дождей во второй декаде августа в в нашей зоне произошло порастание на корню. Есть такая проблема. А там где есть пропущенная пшеница, там нет числа падения...

**– Ваша зона это...**

– Я считаю так – Сарыколь, Узунколь, Мендыкара, Карабалык, часть Федоровского района. Первая климатическая зона. Но в Карабылыке не было такого дождя как у нас, они говорят.

**– Цена на зерно ваши труды оправдывает?**

– Стартовая цена хорошая. Там, где нет числа падения закупки начинались с 70-75 тысяч тенге за тонну. С высоким числом падения хайпро, с клейковиной 27 и выше, с хорошей натурой цены начинаются от 90 тысяч. Но прогноз такой, что цена будет расти, потому что большого урожая нет.

**– Ну вас как производителя эта цена устраивает, вы вернули то что вложили?**



– С применением технологий – это хорошая цена. Если по зерновым мы вкладываем в гектар около 40-50 тысяч. Посчитайте сами. По масличным – по тому же льну нам предлагают уже около 200 тысяч тенге. Но у нас по льну урожайность небольшая. Взять три центнера с гектара, умножить на 190-200, отнять затратную часть, имея ввиду, что еще семена свои – в ноль бы выйти. По рапсу и подсолнечнику другая ситуация. Мы же сеем гибридами. Для нас если рапс тонну дает – уже выгодно сеять. В прошлом году рапс стоил 160 тысяч за тонну, сейчас – 180. Затратная часть около 60 и более. Вообще доходная часть любого сельхозтоваропроизводителя должна составлять не менее 100 тысяч тенге с гектара. Для обновления техники, средств защиты с растений, удобрений – чтобы не лезть в кредиты, чтобы было как развернуться... А еще зарплата, а еще пандемия.

В этом году сельское хозяйство не сокращало рабочие места, а наоборот открывало. Кадров как не хватало, так и не хватает. Не только механизаторов, простых рабочих, которые на току просто бы подметали. Нет людей. При этом, согласно Посланию Президента, мы постоянно наращиваем фонд заработной платы. В этом году мы на 30% увеличили расценки! Тысяча тенге в час... И найти сложно хорошего кадра. Кадровый вопрос на селе все еще имеет быть место. Я, как и многие мои коллеги, на протяжении трех лет брал выпускников сельхозинституты по 10-12 человек. Через неделю они все развезжались по домам. Условия все – жилье, питание. Хочешь поручить посевным комплексом за 400 тысяч долларов – пожалуйста. Не хотят на селе рабо-

должны решить свои проблемы. Есть там хозяйства, которые получают и по 15 центнеров с гектара. Это средняя по области. И надо отдать должное, что несмотря на прошлогоднюю засуху, руководители этих хозяйств сохранили свои коллективы и работают.

**– В этом году отменили обязательное страхование...**

– Оно стало добровольным. Разъяснение по страхованию началось уже после того, как прошла посевная. Но аграрии так и до конца не поняли смысл его. Там было три этапа: посевная, середина лета и уборка. Я по своему хозяйству судил. У нас проблем с посевной никогда не было. Но цена примерно страхования 800 тенге с гектара. Для многих крестьян эта цифра неподъемна. Но в то же время у нас есть 3-4 хозяйства застраховались. В некоторых областях нет ни одного застрахованного хозяйства. Если честно мы до конца в этой схеме не разобрались. Не можем понять: можем ли мы застраховать часть своих полей, не 100% – потому что нет средств. Потому что знаем свои поля.

**– Что сегодня хочет Союз фермеров от государства, на какую поддержку он рассчитывает?**

– Мы посотняно находимся на прямой связи с Правительством. Как член палаты «Атамекен» сотрудничаем со всеми органами власти. Какие вопросы мы поднимаем? В первую очередь, утильсбор.

**– Отменить?**

– Просьба отменить. Потом субсидии. Инвестсубсидии в 25%, которые мы получаем из республиканского бюджета и 10% – из местного. Но этих 10% мы практически не видим. Мы знаем что в местных бюджетах всегда не хватает денег. Поэтому мы выступаем с просьбой,

с прогнозированием и расчетами не складывается. Никто не знает сколько сельхозтоваропроизводители вкладывают в технику, в землю. Тот же Колдау не принимает заявления, пока не выделит деньги. А пока деньги выделяются все стоят в очереди. И ждут. И никто не знает сколько кому субсидий нужно.

**– Уже несколько лет обсуждается вопрос налогообложения сельского хозяйства. Тут тоже есть проблема?**

– Лично у меня налоговая сидит уже три года. Друг другу что-то показываем, считаем. Мы хотим единый аграрный налог. Уже все просчитано. Как и по субсидиям: произвел человек продукцию. Продай ее – вот на эту сумму дайте субсидию. Одно дело статистика, другое дело – реальные продажи, покупка техники или гербицидов, где все прозрачно.

**– Как все это соотносится с органическим земледелием, мода на которое сейчас возросла?**

– Органическое земледелие – это определенный набор тех же удобрений, сельхоз техники и оборудования, это борьба с сорняками. Да, продукция органического земледелия стоит дороже, но урожайность там ниже. Опять же чтобы выйти с органикой на экспорт нужно пройти большой и дорогой путь. Рентабельность вполне сравнима с органикой и неорганикой. Везде есть свои плюсы и минусы.

**– Марат Жумасултанович, помимо того, что работникам сельского хозяйства приходится заниматься текущими делами, им приходится решать и стратегические вопросы. Взять тот же утильсбор на сельхозтехнику. Ваше отношение к нему и отношение костанайских сельхозпроизводителей?**



люю гранты на учебу, на любую специальность. Педагог, мельник, зоотехник – отработай только два года и потом езжай куда хочешь. Никто не хочет возвращаться назад в село, один-два года отучились – уходят в другие программы.

**– Как этот год аграрный оценивают ваши коллеги?**

– Юг – положительно. Потому что в прошлом году им пришлось сложно. Аркалык, Аулиеколь, Камысты

чтобы объединить эти 25 и 10%, и чтобы они выделялись из республиканского бюджета. Взять ту же ситуацию по гербицидам. В этом году в нашей области они субсидировались на 35%, в других на 50%. Я этот вопрос задавал министру сельского хозяйства Омарову. Он сказал: мы все средства на эти цели отдали в местные бюджеты, поэтому все вопросы поднимайте там. Был вопрос и по инвестсубсидиям, которые не могли получить. Такое ощущение, что

– Мы выступили с предложением об отсрочке этого утильсбора, хотя бы на 2-3 года. Так же как мы поступили с химанализом почв. Уже стало легче. В этом году мы этот химанализ завершаем – 480 тенге один гектар, а три года назад я платил 9 долларов за гектар. В чем и смысл нашего объединения решать частные вопросы общего характера.

# Нуржан Утегенов: «Район аграрный, перспективный»

Карабалыкский район всегда считался лидером по экономическому и социальному развитию в Костанайской области. Этому способствовало и географическое положение и природно-климатическая зона, позволяющая получать хороший урожай даже в плохие годы. Здесь активно развивается малый, средний и крупный бизнес. Но наш разговор с главой района Нуржаном Утегеновым был больше посвящен социальной сфере. Ведь, зачем экономика, если нет от нее эффекта для рядовых казахстанцев?

– Нуржан Каиржанович, в этом году ваш район тоже зацепила засуха, какие ожидаются достижения у аграриев?

– Мы в уборочной вышли уже на финишную прямую. 160 тысяч га мы уже обмолотили, но цифры меняются каждый день. В среднем по району урожайность держится на уровне 11 центнеров с гектара. Это ниже чем среднегодовое показатели. В прошлом году тоже была засуха, но мы получили 12,5 центнеров с гектара. А в 2018 – 13,3. В этом году Карабалыкский район засуха особенно сильно зацепила. У нас если раньше была среднемесячная норма осадков была 60-75 мм, то в июне у нас выпало всего 14 мм, и то локально – в пяти округах. В остальных 62 дня дождя не было. Но при этом, благодаря правильной технологии, некоторым хозяйствам получается добиваться хорошей урожайности. 5,5 центнеров с гектара – тоже показатель. Тогда как могли и вообще ничего не собрать. А что касается настроения аграриев, так это рыночная цена. Сейчас уже с места в физическом весе предлагают 87-88 тысяч тенге за тонну. А если это зерно отвезти на мельницы или элеваторы, там цена перешагнет планку в 90 тысяч. Поэтому определенный оптимизм у сельчан



присутствует, уже засыпано 100 процентов семян на предстоящую посевную. Есть такие крестьянские хозяйства, предприятия, которые уже и уборку завершили и зябь подняли и озимые посеяли. Но в целом аграрный год был тяжелый...

– Можно сказать, что вы учитывая этот опыт будете переориентироваться на озимые?

– Если в прошлом году у нас озимых было посеяно 250 гектаров опытной сельхозстанции и 180 га ТОО «ОлжаАстык», то сейчас у нас уже 2300 га озимых посеяно пятью хозяйствами. То есть мы видим здесь определенную тенденцию. Здесь еще надо смотреть на состоянии почвы, в котором она входит в зиму. Работаем мы и над диверсификацией посевов – в пользу масличных.

– Если аграриев цены на урожай радуют, как к этим ценам относятся население – на тот же хлеб, масло, социально-значимые продукты?

**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ФОРМИРОВАНИЯМИ РАЙОНА ПРИОБРЕТЕНО 99 ЕДИНИЦ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ НА СУММУ 1,5 МЛРД ТЕНГЕ. ПАРОВОЙ КЛИН ПО СОСТАВЛЯЕТ 69,6 ТЫСЯЧ ГА, НА КОТОРОМ ПРОВЕДЕНА ТРЕХКРАТНАЯ ОБРАБОТКА**

– Мониторинг по социально-значимым продуктам питания мы ведем на постоянной основе. В районе работают три хлебопекарни. Мука, конечно, дорогая, но 1,6 часть из общего ежедневного объема производимого хлеба продается по цене

85 тенге на социальных полках магазинов.

– Я знаю ваши предприятия переработки работают и на экспорт?

– Наши хлебобулочные предприятия и предприятия по изготовлению полуфабрикатов поставляют свою продукцию в Федоровский район, в п. Качар. В связи с пандемией в этом году затруднен экспорт в Россию, но как только разрешится ситуация, мы готовы к поставкам.

– Карабалыкский район аграрный или промышленный?

– Пока остается аграрным.

– Население прибывает?

– В этом году по программе переселения к нам прибыло 13 человек, в прошлом – 14. Вся господдержка им осуществляется – по жилью, подъемным, работе. В основном к нам едут учителя, врачи. К сожалению, люди не едут работать к сельхозтоваропроизводителям, на землю. В этом году к нам прибыло шесть молодых врачей-специалистов, но нужна еще потребность и в учителях и врачах. В учителях особый вопрос: нужны узкие специальности – физик, информатик, химик, биолог, преподаватель английского языка. Это связано с тем, что все школы находятся на периферии, малокомплектные, часов мало и не привлекают педагогов. Но мы привлекаем свои кадры, обучаем тех, кто уже работает.

– Пандемия сильно ударила по экономике района и как она отразилась на социальной сфере?

– Конечно, сказалась ситуация с коронавирусом на всех. Но государственная поддержка, программы не ослабли. Только у нас в районе по «Дорожной карте занятости» было реализовано четыре проекта. На них было трудоустроено 90 человек. Помимо этих проектов реализовываются проекты в рамках программы «Нурлы жер». Это водоснабжение, строительство дорог – и там везде, помимо инфраструк-

туры, создание рабочих мест. Населенные пункты становятся благоустроеннее, привлекательнее для проживания. И не только райцентр, но и благоустраиваются отдельные населенные центры.

– Государство вкладывает. А частные инвестиции в район приходят?

– Приходят. ТОО «Тэрра» вкладывается в откормплощадку на 20 тысяч голов. В этом году, надеюсь, будет завершен знаковый проект по возрождению Комсомольской птицефабрики. Инвестор туда уже заходит, начаты работы по восстановлению убойного пункта, птичников. Первый этап восстановления к концу года будет завершен. Реализация проекта рассчитан на три года – стоимость оценивается более 2 миллиарда тенге. Восемь лет этот проект этот простаивал. А будет работать птицефабрика, будет газ и в близлежащих селах – потому что магистральный газопровод есть, но безхозный. Надо к нему только подключиться. Проектов много – по подключению к газу, воде, ремонту дорог. Проектно-сметная документация готовится. Нельзя все сделать за один день. Работа ведется.

– По всей республике, области ведется работа по оптимизации, укрупнению сельских округов. Ваш район это коснулось?

– В прошлом году мы оптимизировали два сельских округа.

– Но это еще нормально, в сравнении с другими районами...

– Мы людям объяснили на сельских сходах, что это делается для увеличения дохода бюджета, который потом и тратится на социальные расходы. Теперь у нас 44 населенных пункта в 13 округах. И все они теперь – перспективные, главное, что там живут люди, и мы о них не забываем. Содержим дорожку, обеспечиваем водой. Там есть работа, занятость.

Тимур ТУРКЕСТАНОВ

16+

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

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

0+

**СИБИРСКАЯ АГРАРНАЯ НЕДЕЛЯ** 11-13 ноября 2020

Организатор: ООО «СВК»

СИБИРСКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ

НОВОСИБИРСК ЭКСПО ЦЕНТР

Развивайте бизнес вместе с нами!

@SIBAGROWEEK | SIBAGROWEEK.RU | +7(383) 304-83-68/88 | INFO@SIBAGROWEEK.RU

Все товары сертифицированы

# В Казахстане убрано более 80% зерновых

Темпы уборочной кампании в этом году в республике по-прежнему более чем вдвое превышают прошлогодние. На 16 сентября в Казахстане было убрано 13 млн 206 тысяч га. Это 83,6% уборочной площади по всей республике. Аграрии намололи 15 млн 914 тысяч тонн зерновых и зернобобовых. Текущая средняя урожайность превышает прошлогодний показатель почти на 1 центнер с гектара (12,1 ц/га).

Стоит отметить, что к 14 сентября 2019 года было убрано 6 млн га – 39,8% уборочной площади, а намолочено 6,8 тонн.

Более высокие темпы уборки Минсельхоз РК объясняет своевременным проведением посевной и агротехнических мероприятий, качественной подготовкой работ, сельхозтехники, топлива, а также относительно благоприятными погодными условиями.

Глава государства Касым-Жомарт Токаев ознакомился с ходом уборочной кампании в Северо-Казахстанской области и похвалил урожай в Костанайском регионе.

В рамках визита в Северо-Казахстанскую область Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев осмотрел поля и ознакомился с ходом уборочной кампании в ТОО «Аби Жер».

В беседе с тружениками президент отметил, что Северо-Казахстанская область является важным зерновым регионом страны, производящим экологически чистую натуральную продукцию, востребованную на мировом рынке.

Северо-Казахстанская область является одним из тех регионов, которые составляют нашу житницу. Сейчас главное собрать все, что мы имеем на полях. Диверсификация культур также очень важна, особенно с точки зрения экспорта. У нас большой рынок, высоко оценивают продукцию СКО и на китайском рынке. Полагаю, что здесь очень большие возможности. Я думаю, что перспективы области в целом хо-



**СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ ЗАНИМАЕТ ЛИДИРУЮЩИЕ ПОЗИЦИИ В СТРАНЕ ПО ВНЕСЕНИЮ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ. В ТЕКУЩЕМ ГОДУ ПЛАНИРУЕТСЯ ВНЕСТИ 130 ТЫСЯЧ ТОНН УДОБРЕНИЙ НА 2,3 МЛН ГЕКТАРОВ**

роше. Что касается Послания, все моменты, связанные с его реализацией, отработаны и с правительством, и с соответствующими специалистами. Поэтому думаю, что нужно просто его выполнить. Большую роль в свое время сыграли масштабные государственные программы, но сейчас время убаюкивается, нам нужно переходить на более лаконичные, более понятные национальные проекты, – сказал глава государства.

Президента проинформировали об основных показателях социально-экономического развития региона и перспективах агропромышленного комплекса. По словам акима области Кумара Аксакалова, в регионе полным ходом идет работа по диверсификации сельского хозяйства. Площадь масличных культур составляет около 1 млн гектаров. С начала года в аграрный сектор привлечен 61 млрд тенге.

Также глава региона сообщил, что Северо-Казахстанская область занимает лидирующие позиции в стране по внесению минеральных удобрений. В текущем году планируется внести 130 тысяч тонн удобрений на 2,3 млн гектаров.

Наряду с этим в области проводится модернизация сельскохозяйственной техники. В перспективе немецкий концерн «Claas» будет собирать сельхозтехнику в городе Петропавловск.

В завершение встречи Касым-Жомарт Токаев пожелал аграриям своевременного сбора урожая и успехов в работе.

В рамках рабочей поездки в Костанайскую область глава государства Касым-Жомарт Токаев осмотрел поля и ознакомился с ходом уборочной кампании в ТОО «Сельскохозяйственная опытная станция Заречное».

Президента проинформировали о завершающей стадии уборочной страды. На сегодняшний день в регионе обмолочено 3,1 млн гектаров зерновых или 76%, урожайность составляет 10 центнеров с гектара. В работах участвуют 9100 комбайнов, в ближайшее время уборка зерновых культур будет завершена.

Также главе государства рассказали о реализации проектов по развитию животноводства, цифровизации агропромышленного комплекса, производству в области сельскохозяйственной техники.

На встрече с сельхозтоваропроизводителями Касым-Жомарт Токаев отметил, что успешное развитие аграрного сектора определяет конкурентоспособность всей экономики республики.

– Экономика Костанайской области развивается, можно сказать, хорошо. И полагаю, в будущем в обла-

сти все будет хорошо. Перед нами стоят важные задачи, наша экономика выдержала стресс-тест пандемией. Видно у вас в этом году хороший урожай, – отметил глава государства.

Аграрии рассказали президенту о преобразованиях и позитивных инициативах на селе, а также о решении социальных вопросов.

– В течение года нам нужно сделать очень серьезный прорыв, в целом ряде областей, будь это сельское хозяйство, индустрия и, конечно, решение социально-экономических вопросов. Каждый ждет от нас решения конкретных вопросов. По моему поручению правительство сейчас именно этим занимается. Правительство приняло общенациональный план по реализации послания. Полагаю, что успех будет, но это совместная работа, – отметил глава государства.

Кроме того, на встрече труженики села затронули вопросы сбыта и экспорта производимой сельскохозяйственной продукции.

– Одно дело произвести, это главный компонент решения задачи, а второй, не менее важный, компонент – это пробиться на рынки. Этими вопросами должно заняться правительство. Мы сейчас занимаемся решением конкретных вопросов в рамках Евразийского экономического союза. В ноябре состоится региональная встреча руководителей приграничных областей под патронажем президентов. В связи с пандемией пока не знаем, в каком формате, но она должна состояться. В целом наш курс развития интеграции в рамках ЕАЭС сохраняет свою силу, – сказал Касым-Жомарт Токаев.

Несмотря на все трудности, вызванные коронавирусом, аграрии не только сохранили производство, но и увеличили объемы производства. Президент выразил благодарность труженикам села за меры по обеспечению продовольственного запаса страны, пожелал своевременно закончить уборку и собрать хороший урожай.

# В Казахстане вспышка птичьего гриппа

21 сентября в Службе центральных коммуникаций при Президенте РК представители МСХ РК рассказали об эпизоотической ситуации.

По словам вице-министра сельского хозяйства Гульмиры Исаевой, с 9 по 21 сентября текущего года в пяти областях Республики Казахстан (Акмолинская, Карагандинская, Костанайская, Павлодарская и Северо-Казахстанская) зарегистрирован падеж 14 тысяч голов различных видов домашней птицы. В том числе 11 тысяч – в Северо-Казахстанской области.

При этом, на данный момент диагноз «птичий грипп» подтвержден только в Акмолинском, Костанайском, Павлодарском и Северо-Казахстанском регионах. Ожидаются результаты лабораторных исследований проб, взятых у птиц, павших в Карагандинской области.

Для предотвращения распространения высокопатогенного гриппа птиц Комитет ветеринарного контроля и надзора выделил из республиканского фонда 1,4 млн доз вакцин. Вакцина доставлена в регионы и распределена в районы.

Также вице-министр рассказала о результатах поездки руководства МСХ РК в Северо-Казахстанскую об-

ласть. По ее словам, специальная группа проверила ход комплексных мероприятий по недопущению распространения высокопатогенного птичьего гриппа. Кроме того, спецгруппа помогла наладить работу по выплатам компенсации владельцам павшей птицы.

Гульмира Исаева подчеркнула, что Министерство сельского хозяйства РК держит на постоянном контроле вопросы эпизоотической безопасности и крайне заинтересовано в локализации распространения болезни и быстром восстановлении благополучного по птичьему гриппу статуса страны.

Владельцам погибшей в Северо-Казахстанской области птицы выплатят компенсацию по рыночной стоимости.

– Республиканский эпизоотический отряд выплатит стоимость ущерба владельцам павшей домашней птицы на основании среднемесячных рыночных цен, которую определит специальная комиссия при акимате Северо-Казахстанской области, – проинформировала вице-министр.

Чтобы получить компенсацию, владельцы должны будут подать заявление. Денежные средства будут перечислены на карту. При этом, необходимо, чтобы падеж был офи-



циально зафиксирован с составлением комиссионного акта утилизации трупов пострадавших животных.

– Чтобы каждый владелец погибшей птицы смог получить положенную законом компенсацию, мы с самого первого дня начали фиксировать гибель и активировать случаи утилизации, – добавила Гульмира Исаева.

Сейчас в регионе принимаются меры против распространения

высокопатогенного гриппа птиц: завозят вакцины, дезинфицируют территории, уничтожают трупы погибших животных.

Кроме того, введены временные ограничения на вывоз живой птицы и пера, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, убоя и разделки птиц из Тимирязевского,

Жамбылского, Кызылжарского, Тайыншинского, Шал акына, им. Г. Мусрепова, им. М.Жумабаева районов Северо-Казахстанской области.

По данным Комитета ветнадзора и контроля МСХ РК, заболевание могло быть занесено на территорию Северо-Казахстанской области дикими перелетными птицами.

ды аграриев. Они позволяют разместить до миллиона тонн зерна. В том числе лицензированные хлебоприемные пункты, рассчитанные на 472 тысячи тонн зерна. Министерством энергетики выделено на уборку 26 тыс. тонн дизтоплива, из них на август-октябрь 23 тыс. тонн с Павлодарского НХЗ по льготной цене 149 тенге за литр. Отпуск идет в штатном режиме, – рассказал глава сельхозведомства области.

### ЗИМОВКА НЕ СТРАШНА

В регионе продолжается заготовка кормов. На сегодня запасы сена в сельхозформированиях достигли 85% от планируемого. В цифровом выражении: 2004 тыс. тонн из 2408 тыс. необходимых. Задание по сенажу животноводы ВКО выполнили на 88%. Это приблизительно 103 тыс. тонн из намеченных 119 тысяч. В хозяйствах полным ходом идет закладка силоса. По области его запасы на сегодня составляют более половины от потребности, а всего должно быть 251 тыс. тонн. Задание по концентрированным кормам выполнено на 41% от потребности. Из планируемых 211 тыс. тонн

### УДИВИЛ ЯРОВОЙ РАПС. ПОКА ОСТАЛЬНЫЕ ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ ДЕМОНСТРИРУЮТ ТЯГОТЫ ЗАСУШЛИВОГО ЛЕТА, ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ СОБИРАЮТ БОЛЬШЕ 21 ЦЕНТНЕРА С ГЕКТАРА

заготовлено свыше 86 тысяч. По темпам заготовочная кампания проходит на уровне года минувшего, а по силосу – опережает. Хотя в будущем – кормов планируется припастить больше.



Не вызывает беспокойства и картофельно-овощная страда. Валовый сбор и урожайность картофеля и бахчевых превышают прошлогодние, а по овощам – не ниже.

### ПРОГНОЗ ОПТИМИСТИЧНЫЙ

Несмотря на все перипетии засушливого лета, Сапархан Омаров, выступая на заседании Правительства, отметил, что урожай текущего года показывает высокое качество. Косвенным свидетельством этого, по мнению министра, является факт, что на лицензированные хлебоприемные предприятия поступает мало, в сравнении с объемом полученного, зерна. Значит, оно не требует сушки и подработки. Высокое качество подтверждают и хлебоприемные пункты. Из них следует, что почти 84% поступившей пшеницы относится к 1-3 классу. Отсюда, как предполагает С. Омаров, возможно, увеличение экспорта пшеницы.

Министр уверен, что получению качественного урожая поспособствовала целенаправленная поддержка государства растениеводческой отрасли. Благодаря этому аграрии закупили больше семян высоких репродукций. Были также увеличены объемы субсидирования на удобрения, пестициды и впервые выделены субсидии на закуп гербицидов, инсектицидов и фунгицидов.

Министр отметил, что даже тот урожай, что будет получен, позволит полностью покрыть внутренние потребности страны и выполнить план по экспорту зерновых и зернобобовых.

Ждать, сбудутся ли эти ожидания, осталось недолго.

Надежда МИХЕЕВА



ПО ПРОГНОЗУ УПРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ВКО, ВАЛОВЫЙ СБОР ЗЕРНА ПРИ НЫНЕШНЕЙ СРЕДНЕЙ УРОЖАЙНОСТИ В ПЕРВОНАЧАЛЬНОМ ВЕСЕ ОЖИДАЕТСЯ В ОБЪЕМЕ 780 ТЫС. ТОНН



**МАРАЛ** инвест  
Ассоциация независимых предпринимателей

**Адаптеры комбайнов MARAL-125, E-281**  
Измельчающий агрегат E-281, Измельчающий агрегат Maral-125



**SH-042 Жатка для уборки кормовых культур (4,2 м)**  
привод ножа Pro-Drive SCHUMACHER, планетарный редуктор система среза SCHUMACHER, сегменты на болтах усиленный шнековый транспортер усиленное 4-х лопастное мотовило

**E-296 Жатка для уборки кормовых культур (4,2 м)**  
регулируемый прижим ножа двойные высокопрочные пальцы

**E-294 Подборщик валков (2 м)**

**Адаптеры комбайнов CLAAS Jaguar**



**SHC-023 Жатка для уборки кормовых культур (4,2 м)**  
**SHC-025 Жатка для уборки кормовых культур (5,1 м)**

привод ножа Pro-Drive SCHUMACHER, планетарный редуктор система среза SCHUMACHER, сегменты на болтах дополнительно использована приставка для навески на комбайн понижающий редуктор дополнительный вильчатый транспортер



**Запасные части к немецкой кормоуборочной технике**

050004 Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Маметова 76 офис 210  
тел.: +7 (727) 279 55 92, тел./факс: +7 (727) 279 64 96,  
моб.: +7 701 313 47 20, +7 701 323 56 35, +7 777 433 50 01  
e-mail: IRS88@mail.ru

[www.MassMetal.kz](http://www.MassMetal.kz)



**САМОХОДНАЯ КОСИЛКА-ПЛЮЩИЛКА**

**МЕЩЕРА E-403**

# Темпы выше, урожайность ниже



**Уборочная кампания-2020 стартовала в большинстве областей Казахстана раньше многолетних традиционных сроков. Способствовало этому жаркое и засушливое лето, которое уже назвали аномальным.**

Сама страда, как отметил на последнем заседании Правительства РК Министр сельского хозяйства Сапархан Омаров, также идет более высокими темпами. Если в 2019 году на 22 сентября в Казахстане убрали немногим больше 10 млн га и намолотили около 12 млн тонн, то в текущем, соответственно, около 15 га и свыше 18 млн тонн. В последней цифре учтены и те 635 тыс. тонн, что приходится на долю Восточно-Казахстанской области на 22 сентября.

## ПО ЛЕТУ И УРОЖАЙНОСТЬ

На дворе 21 век, но аграрии, как и на заре земледелия, немало зависят от погоды. Она, по большому счету, и определяет, каким будет урожай на полях. В этом году и в Восточно-Казахстанской области небесная канцелярия была особенно скупа на дожди. В итоге культуры созрели раньше, а вот урожайность подкачала.

В текущем году общая площадь, подлежащая уборке, в регионе составила свыше 1080 тыс. га, а зерновых и зернобобовых – около 604 тыс. га. Масличные занимают почти 446 тыс. га, картофель, овощи бахчевые – более 30 тыс. га.

На 23 сентября в большей части районов области уборка вступила в завершающую фазу. Так что уже

можно подвести предварительные итоги по зерновым и зернобобовым культурам. На указанную дату площадь с ними убрана, по информации управления сельского хозяйства ВКО, примерно на 87%, урожайность составила более 12 ц/га.

В разрезе культур аграрии почти управились с яровой пшеницей, ячменем и овсом. Средняя урожайность злаков составила соответственно около 12 ц/га, 13,3 ц/га и 11,2 ц/га. Сравним с показателями 2019 года: соответственно более 15 ц/га, почти 19 ц/га и 16,3 ц/га. Однако для такого лета урожайность, как считают фермеры, неплохая.

– Практически завершена уборка колосовых, бобовых и проса, урожайность также несколько ниже прошлогодней. Она составила около 8 ц/га, 14 ц/га и более 12 ц/га. На 40% убраны посевы яровой рапса и почти полностью с озимым. Соя убрана на 35%, отдача гектара – превышает 13 ц/га. В сельхозформированиях начинают косить подсолнечник, что также раньше, чем в 2019 году, – сообщил руководитель областного управления сельского хозяйства Владимир Гайламазян.

## ЗАСУХА КАК МАТЬ РОДНА

На 23 сентября площади с подсолнечником убраны примерно на 2% от задания. Это немногим более 4 тыс. га из засеянных цветком солнца 420 тысяч. В отличие от других культур подсолнух показывает более высокую урожайность в сравнении с годом прошлым. Согласно последним оперативным сводкам с мест она составила в среднем по области около 17 центнеров гектара.

В 2019 г. этот показатель прибрлился только к 11 ц/га.

Также удивил яровой рапс. Пока остальные зерновые культуры демонстрируют тяготы засушливого лета, с гектара этого земледельцы собирают больше 21 центнера. А год назад было чуть выше 9 центнеров.

Эти две культуры оказались более, так сказать, стрессоустойчивыми к засухе. Она им, если судить по урожайности, как «мать родна».

По прогнозу управления сельского хозяйства ВКО, валовый сбор зерна при нынешней средней урожайности в первоначальном весе ожидается в объеме 780 тыс. тонн, что несколько ниже прошлогоднего (более 150 тыс. тонн). На сегодня разница в объемах намолоченного зерна нового урожая (635 тыс. тонн) и прошлогоднего (838 тыс. тонн) в ВКО составляет чуть больше 200 тыс. тонн.

В то же время валовое производство масличных культур в первоначальном весе по прогнозу ожидается в объеме 596 тыс. тонн. При этом за основу была взята урожайность в 12,4 ц/га, и в этом случае урожай будет не меньше, чем в 2019. А сегодня подсолнечник показывает около 17 ц/га.

**В ТЕКУЩЕМ ГОДУ ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ, ПОДЛЕЖАЩАЯ УБОРКЕ, В РЕГИОНЕ СОСТАВИЛА СВЫШЕ 1080 ТЫС. ГА, А ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ – ОКОЛО 604 ТЫС. ГА**



Владимир ГАЙЛАМАЗЯН, руководитель управления сельского хозяйства ВКО

Но пока не убран последний колосок и семечка, делать окончательный вывод рано. К тому же уборочная площадь зерновых и зернобобовых в Восточно-Казахстанской области подросла. Если в 2019 году она была примерно 550 тыс. га, в этом достигла – 604 тыс. Напротив, у подсолнечника она сократилась на 20 тыс. га.

Главное, сейчас – собрать и сохранить с наименьшими потерями урожай. Для этого у аграриев области, как уверен В. Гайламазян, есть все, что требуется.

– В страде участвуют почти 3250 зерноуборочных комбайнов, свыше двух тысяч жаток. К приему, подработке и хранению зерна готовы 300 механизированных токов, 90 сушилок различной мощности, 8 лицензированных элеваторов и скла-

Поскольку аграриям осталось убрать еще 6,6% уборочной площади, скорректированный позже до 20,5 млн тонн прогноз, вероятно, осуществится в полной мере. В любом случае, полученный на сегодняшний день урожай уже позволяет полностью обеспечить внутренние потребности страны и планы по экспорту зерновых и зернобобовых.

Сапархан Омаров особо подчеркнул, что урожай этого года характеризуется высоким качеством. В частности, об этом косвенно свидетельствуют малые объемы зерна, поступившего на лицензированные хлебоприемные предприятия – 3 из 18,2 млн тонн. Поскольку сельхозтоваропроизводители не спешат везти урожай на элеваторы и ХПП, это может означать, что зерно не требует сушки и подработки.

При этом, хлебоприемные пункты прямо подтверждают высокие качественные показатели урожая: из общего объема сданной пшеницы к 1-3 классам отнесено 83,8%, в то время как в 2019 году данный показатель составлял 67,2%. Соот-



ветственно, доля неклассной и пшеницы 4-5 классов в этом году снизилась вдвое, до 16,2%.

– По данным, поступающим с хлебоприемных предприятий, наблюдается значительный рост доли пше-

ницы с высоким содержанием клейковины. В объеме пшеницы 3-класса доля зерна с клейковиной 25-27% достигла 25,4% против 23,4% в 2019 году, а высококачественной пшеницы HI-Pro с клейковиной 28%

и выше, пользующейся повышенным спросом – 59% против 42,8% в прошлом году. За счет высокого качества зерна возможно увеличение отгрузок пшеницы на экспорт, – сообщил глава МСХ РК.

По его словам, получение качественного урожая стало возможным благодаря целенаправленной политике государства по поддержке отрасли растениеводства.

К примеру, в 2020 году почти вдвое – с 9,4 до 14 млрд тенге – было увеличено субсидирование семеноводства. Благодаря такой помощи аграрии смогли закупить и засеять сразу в 2,4 раза больше семян высоких репродукций (135 тысяч тонн). Точно так же, на 38% увеличены объемы субсидирования приобретения удобрений (с 19 до 26,1 млрд тенге).

Для более эффективной борьбы с вредителями и болезнями в текущем году выделили 36,4 млрд тенге на субсидирование пестицидов. Это на 9 млрд больше, чем в 2019 году.

При этом, с 2020 года по просьбам аграриев Минсельхоз начал

субсидировать не только закуп гербицидов (препаратов против сорняков), но и инсектицидов с фунгицидами (препараты против вредителей и болезней).

В завершение своего выступления министр озвучил наиболее интересующую аграриев информацию о ценах на закуп пшеницы.

– В текущем году по многочисленным просьбам сельхозпроизводителей Продкорпорацией был осуществлен форвардный закуп сельхозпродукции. С учетом сложившейся ситуации предлагается установить цены на закуп пшеницы в коридоре 83-87 тысяч тенге, в зависимости от качества. Для пшеницы 4 класса – 78 тысяч тенге, для ячменя 2 класса – 50 тысяч тенге. При установлении закупочной цены помимо поддержки отечественных сельхозпроизводителей учтен и вопрос обеспечения стабильности на внутреннем рынке, – отметил министр.

Информационное агентство «Светич»

## Дорога молоку

**Чтобы повысить интерес фермеров к занятию молочным животноводством и увеличить долю поголовья молочного скота, Минсельхоз Казахстана внес изменения в правила субсидирования развития племенного животноводства, повышения продуктивности и качества продукции животноводства.**

В частности, увеличены нормы субсидирования за приобретение импортированного племенного маточного поголовья с 225 до 400 тысяч тенге за голову, отечественного – со 150 до 200 тысяч тенге за голову, а также за удешевление стоимости молока норматив субсидирования за один килограмм пробной массы теперь варьируется от 20 до 45 тенге. Ранее «вилка» норматива составляла 10-35 тенге за килограмм.

Кроме того, возмещаются 25% затрат за создание и расширение объектов для выращивания крупного рогатого скота молочного направления мощностью от 400 голов

маточного поголовья и за приобретение оборудования для молочно-товарной фермы от 50 голов маточного поголовья.

Наряду с этим, АО «НУХ «КазАгро» ведет работу по финансированию строительства промышленных молочно-товарных ферм со ставкой вознаграждения в 6% и сроком до 10 лет.

Как сообщалось ранее, в соответствии с госпрограммой развития АПК и планами по импортозамещению молочной продукции Минсельхоз РК ведет активную работу по ежегодному вводу в эксплуатацию 25 промышленных молочно-товарных ферм.

В 1-м полугодии 2020 года в Казахстане введены в эксплуатацию 6 крупных молочно-товарных ферм с общим поголовьем 3810 голов КРС, до конца года планируется запустить еще 16 МТФ. Для помощи фермерам, заинтересованным в развитии молочного животноводства и строительстве МТФ, Министерство сельского хозяйства летом приняло еще несколько мер.



В частности, по просьбам фермеров изменены залоговые требования при финансировании инвестиционных проектов по строительству животноводческих комплексов, а также при кредитовании приобретения скота, техники и оборудования, поступающих под залог в будущем. Внедрен механизм гарантирования до 85% суммы кредита в случае нехватки залогов при реализа-

ции инвестпроекта. Что касается скота, то его теперь можно приобретать по коэффициенту ликвидности 1:1. При этом, после получения фермерами субсидий, обеспеченность твердым залогом составит 15%. Остальные 85% будут обеспечиваться приобретаемым скотом.

Также, по инициативе минсельхоза, министерство индустрии и инфраструктурного развития приняло

изменения в части отнесения животноводческих комплексов по производству молока с количеством поголовья скота до 1500 (включительно) к технически несложным объектам, что позволило исключить необходимость прохождения комплексной вневедомственной экспертизы, относящейся к государственной монополии.

Теперь фермерам предоставляется возможность по своему усмотрению выбирать любую аккредитованную организацию для проведения экспертизы ТЭО и ПСД проектов строительства МТФ. Это ускорит процесс оформления документов для строительства, а также снизит затраты фермеров.

Новшество должно положительно отразиться на решении вопросов обеспечения внутреннего рынка молочной продукцией, загрузки перерабатывающих предприятий, создания рабочих мест в регионах и т.д.

Таким образом, в рамках задач по импортозамещению государство в 1-м полугодии т.г. значительно расширило поддержку фермеров, занятых молочным животноводством.

Информационное агентство «Светич»

САЙТ О СЕЛЬСКОМ  
ХОЗЯЙСТВЕ

16+  
**SveticH.info**



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

**ООО «Магнат-агро»**  
тел.: (343) 383-26-21, 8 (922) 10-555-07  
e-mail: chernova-julia@yandex.ru  
www.magnat-agro.ru

**ПОСТАВКИ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ**  
с заводов-производителей:

- селитра • карбамид
- аммофос • диаммофоска
- азофоска • NPK
- мука известняковая
- сульфат аммония

доставка вагонами, автотранспортом и контейнерами

**ООО «Петкус-А»**

Производит работы по строительству новых зерноочистительных комплексов, реконструкцию, кап. ремонт, межсезонное обслуживание

Сборка, монтаж зерносушилок любых модификаций

Изготовление и монтаж металлоконструкций для зерноочистительных комплексов, бункеров, норий, самотечного оборудования, сребровых транспортеров, шнеков

Изготовление и монтаж металлоконструкций любой сложности, зерноскладов

Т.: 8 (3522) 257-710,  
8-912-972-79-51,  
8-912-838-69-19  
e-mail:  
petkugd@mail.ru

**ЗАПЧАСТИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕЛЬНИЦ** TOO «SILO MILL SERVICE»

г. Петропавловск,  
ул. Я. Гашека, 16  
т.: +7-7152-51-93-93,  
+7-701-806-45-75

Все товары сертифицированы

ИП Конев Сергей Алексеевич  
капитальный и текущий

# РЕМОНТ

**ТРАКТОРОВ УЗЛОВ  
И АГРЕГАТОВ  
к К700А, К701, К-744**



**МЫ МОЖЕМ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ:**

1. Капитальный и текущий ремонт трактора К700А, К701, К-744
2. Капитальный ремонт двигателей ЯМЗ-238НБ, 240Б, ЯМЗ-238 НД 240БМ, 236, А-41, А-01М, 8481.10, Д-160 и др.
3. Капитальный ремонт коробок перемены передач К-701,702
4. Ремонт ведущего моста, ремонт ведущего вала К-701
5. Ремонт трубы шарнира, гидросилителя, топливной аппаратуры в наличии большой ассортимент запасных частей Ярославского моторного завода, ПТЗ «Петербургский тракторный завод»

с. Канаши, Шадринский р-н, Курганская обл.  
сот.: 8-908-000-22-10 (Сергей Алексеевич)  
бухгалтерия: 8 (35254) 98-1-68  
e-mail: servis-kirovets@yandex.ru, konevsht@yandex.ru

**ТОО "Бейо Тукым"**  
представляет на Казахстанском рынке всемирно известную  
голландскую семеноводческую компанию

## BEJO ZADEN B.V.



Казахстан, 050056, г. Алматы, ул. Шемаякина, 195  
Тел.: +7 (727) 390 40 72, 3904073, Тел./факс: +7 (727) 380 11 21  
Email: info@bejo.kz, www.bejo.kz

**СТРОИТЕЛЬСТВО и МОНТАЖ:**  
элеваторов, комбикормовых заводов,  
сушилок, зерноочистительных  
и приемных комплексов,  
складских помещений, ангаров



САМОТЕЧНЫЕ ПРОДУКТОПРОВОДЫ

ЭЛЕМЕНТЫ ВЕНТИЛЯЦИИ и АСПИРАЦИИ

ЕМКОСТИ БЫСТРОГО ХРАНЕНИЯ

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ любой сложности

ООО ЧЕЛЯБИНСКОЕ МОНТАЖНО-НАЛАДОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

**«СПЕЦЭЛЕВАТОРМЕЛЬМОНТАЖ»**

454008, г. Челябинск, ул. Производственная, 2А  
тел./факс: (351) 741-04-73, 741-96-44,  
тел. 741-07-18, 741-87-81  
e-mail: smm-pto@mail.ru,  
www.semm74.ru



МУЗА Агрохолдинг «МУЗА»



ООО «Колос»

закупает:

- ПШЕНИЦУ 3,4,5 класса
- ЯЧМЕНЬ фуражный
- КУКУРУЗУ

продает:

## КОМБИКОРМ

620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург  
ул. Розы Люксембург, 63, оф. 405  
Контактный тел.: 8-922-123-73-19,8 (343) 251-68-48

**АНГАР**

ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ  
БЕСКАРКАСНЫХ АРОЧНЫХ АНГАРОВ  
по всей территории России и СНГ



- Зернохранилища, овощехранилища и складские помещения;
- Промышленные склады;
- Мастерские, станции по ремонту, гаражи;
- Станции обслуживания и хранения техники;

-Производственные помещения различного назначения;

454007, г. Челябинск, ул. Артиллерийская д.134, оф. 124/3  
тел.: +7 (351) 223-09-07, +7-912-899-49-89, +7-919-123-09-07  
e-mail: 73512230907@yuzuralangar.rф, сайт: южуралангар.рф

**ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ МОЛОЧНЫХ  
ФЕРМ!**



**ПРОДАЖА,  
МОНТАЖ,  
ОБСЛУЖИВАНИЕ**



г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д. 10, оф. 249,  
тел.: 8 (800) 222-72-66  
8 (906) 813-61-43,  
e-mail: infomilk66@mail.ru,  
сайт: texnomilk.com



## 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.

Поставка, модернизация, монтаж, ремонт

Автомобильные, промышленные, дозирующие, торговые, лабораторные

ООО «Приборсервис»

625034, г. Тюмень, ул. Домостроителей, б, стр. 1  
т/ф: 8 (3452) 63-79-00, 34-65-80, 8-905-820-55-11  
www.vesopribor.ru, E-mail: scale@mail.ru, vk.com/avangardpribor

Решение любых весовых и учетных задач



Производитель ООО «Парус-2»  
г. Челябинск,  
ул. Радонежская 28

**ЗАКУПАЕТ**

ПШЕНИЦУ  
ГРЕЧИХУ  
ЯЧМЕНЬ  
ГОРОХ



тел. 8 (351) 721 03 96  
сот. 8 902 899 51 00  
эл. почта parus2@list.ru

zn\_0607



**РУСАГРОСЕТЬ  
УРАЛ**

# ЗАПЧАСТИ К ТРАКТОРАМ

**ПОДШИПНИКИ**

SuperTractor



8 (3522) 545-500  
8 (3522) 630-400  
г. Курган

8-905-853-73-21  
8-922-560-20-82  
г. Шадринск

8-908-867-60-44  
8-908-867-60-33  
г. Ялуторовск



**WWW.UKOLESА.RU**



Минсельхоз РК выделит субсидии на развитие молочного животноводства  
стр. 3

Костанайские аграрии расширяют посевные площади озимых и масличных культур  
стр. 7

В Восточно-Казахстанской области приступили к обмолоту подсолнечника  
стр. 10

Павлодарские земледельцы оценивают последствия нашествия лугового мотылька  
стр. 11

## Темпы – выше, урожайность – ниже



Уборочная кампания-2020 стартовала в большинстве областей Казахстана раньше многолетних традиционных сроков. Способствовало этому жаркое и засушливое лето, которое уже назвали аномальным. Во сколько обойдутся капризы погоды казахстанским аграриям?

Стр. 4

## У людей – коронавирус, у пернатых – птичий грипп



С начала сентября текущего года в пяти областях Казахстана зарегистрирован падеж 14 тысяч голов различных видов домашней птицы. Больше всех пострадала Северо-Казахстанская область. Здесь погибло 11 тысяч голов. Какие меры предпринимают, чтобы предотвратить распространение высокопатогенного вируса?

Стр. 6

## Утильсбор: зло или благо для тружеников села?



Аграрии встретились, чтобы обсудить последствия введенного утилизационного сбора на сельхозмашины. Впрочем, сегодня, здесь две стороны медали, если большинство хлеборобов против таких нововведений, то производственники, напротив – за развитие техники в республике. Отразится ли новый закон на цене тракторов и комбайнов?

Стр. 9

# В Казахстане урожай с высоким качеством



На заседании правительства министр сельского хозяйства РК Сапархан Омаров представил актуальную информацию о ходе уборочной кампании.

На сегодняшний день в Казахстане убрано более 14,8 млн га зерновых и зернобобовых культур или

93,4% от их уборочной площади. При средней урожайности 12,3 ц/га намолочено 18,2 млн тонн зерна.

Это значит, что собранный объем уже достиг июньского прогноза, заявленного МСХ РК на уровне 18,5 млн тонн.

Продолжение читайте на стр. 3

## Федеральное государственное унитарное предприятие ОМСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД

ПРОИЗВОДСТВО ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ, ПОСЕВНОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА



КУЛЬТИВАТОР «СТЕПНЯК»



СЕЯЛКА СЕЛЕКЦИОННАЯ СС-11 «АЛЬФА»



ГЛУБОКОРЫХЛИТЕЛЬ ПОЧВЫ ПРП-5.6 «ТИТАН»



ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС МОДУЛЬНОГО ТИПА «SOWER»



СЕЛЕКЦИОННЫЙ КОМБАЙН СК-110

644012, г. Омск, пр. Королёва, 32, тел. (3812) 77-63-22, 77-53-30  
marketing@oezomsk.ru. www.oez55.pф