

ИЮЛЬ

2015

№ 106

АГРО СИБИРЬ



Кадровый голод на селе, и как с ним бороться

Олег Брагин:

«Побеждают целеустремленные»

Победительница из Ужура

«ГАЛАКТИКА»

РАСШИРЯЕТ

ГОРИЗОНТЫ!



реклама

**Продажа сельскохозяйственной техники и запасных частей.
Сервисное обслуживание, ремонт техники, двигателей.
Консультационные услуги.**

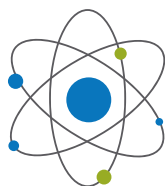
г. Красноярск
ул. Телевизорная, 1, стр. 29
тел. (391) 2900-321, 2900-158



г. Минусинск
ул. Чапаева, 1«б»
тел. (39132) 2-58-05, 2-58-38



г. Назарово
ул. 1-я Коммунальная, владение 2
тел. (39155) 50-7-50



ГАЛАКТИКА
ТОРГОВЫЙ ДОМ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ И РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ

CLAAS



AMAZONE

GEA

BOURGAULT

PETKUS

SILOKING

e-mail: mail@galactica.kras.ru

www.tdgalactica.ru

12+

СОДЕРЖАНИЕ

ИЮЛЬ
№106

2015
ИЮЛЬ
АГРО
СИБИРЬ

НОВОСТИ	2	МИРОВЫЕ НОВОСТИ
НОВОСТИ	3	РОССИЙСКИЕ НОВОСТИ
НОВОСТИ	4	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ
НОВОСТИ	5	КРАЕВЫЕ НОВОСТИ
КАДРЫ	6	КАДРОВЫЙ ГОЛОД НА СЕЛЕ, И КАК С НИМ БОРОТЬСЯ
ПРАЗДНИК	12	ГУЛЯЙ, САБАНТУЙ!
АКТУАЛЬНО	14	ОЛЕГ БРАГИН: «Побеждают целеустремленные»
ФЕРМЕРСТВО	15	ПОСТРОИТЬ СВОЮ НОРВЕГИЮ
КАДРЫ	20	ИСКУССТВО ПАХАРЯ
ИЗ ПЕРВЫХ РУК	22	ГЕННАДИЙ ТУПЕКО: «Больше чем на год—два нас не хватит»
КОРМОЗАГОТОВКА	23	НА ЮГЕ — СУШИТ, НА СЕВЕРЕ — ДОЖДИ
ВЕТЕРИНАРИЯ	24	ЛЕТО ПОДВОДИТ ИТОГИ
КОНКУРС	28	ПОБЕДИТЕЛЬНИЦА ИЗ УЖУРА
СОБЫТИЕ	31	ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ДНЯ ПОЛЯ
ЖИВОТНОВОДСТВО	34	СТАРТЕРНЫЕ КОМБИКОРМА ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ТЕЛОК ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ В ЗАО «АГРОЯРСК»
ЖИЗНЬ ДУХОВНАЯ	36	СВЯЩЕННИК СЕРГИЙ РЫЖОВ: «В семье главное — терпение»

Директор

Иван Иванович КУТЯВИН

Исполнительный директор

Ирина Васильевна ИВАНОВА

Главный редактор

Ольга Ивановна АНИСИМОВА

Выпускающий редактор

Ольга Паранина

Дизайнер

Дмитрий САМОХВАЛОВ

Корректор

Анна АНДРЕЕВА

Над номером работали:

Любовь ГАБЕРБУШ

Мария ПОЛЯНСКАЯ

Федор БЛАГОЙ

Марина ЗУЕВА

Яра САЯНСКАЯ

Почтовый адрес редакции:

660049, г. Красноярск,

ул. Урицкого, 117, офис 411

Телефоны редакции: 8 (391) 229-53-86

факс 8 (391) 229-53-86

моб. 8-913-170-90-41

Коммерческий директор

Евгений ВОРОНИН

Телефоны для рекламодателей:

8 (391) 229-53-86, моб. 8-913-170-90-41

E-mail: agrosibir@yandex.ru

Адрес сайта: www.agrosibir.ru

За содержание рекламных материалов и высказывания респондентов редакция ответственности не несет.

Использование материалов допустимо только с письменного разрешения редакции.

Учредитель: ООО «ВИОЛ»

Журнал зарегистрирован Среднесибирским управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.

Свидетельство ПИ № ФС16-280.

Журнал подготовлен при содействии министерства сельского хозяйства и продовольственной политики Красноярского края.

Тираж: 3000 экз.

Цена свободная.

Адрес редакции, издателя:

660049, г. Красноярск,
ул. Урицкого, 117, оф. 411, т. 229-53-86

Дата выхода 25 июля 2015 года

Отпечатано в ООО «Издательство ВВВ»

660022, г. Красноярск, ул. Аэровокзальная, 17, оф. 2-11

АГРО
СИБИРЬ

ЖУРНАЛ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

УРОЖАЙ НОВОСТЕЙ
КРУГЛЫЙ ГОД!

Ж У Р Н А Л О Н О В О М

- в сельском законодательстве
- в экономических тенденциях
- в технологиях сельхозпроизводства и переработки
- в жизни на селе



К О Н Т А К Т Ы:
660049, г. Красноярск,
ул. Урицкого, 117, оф. 411
Телефоны: (391) 229-53-86
8-913-170-90-41
e-mail: agrosibir@yandex.ru
www.agrosibir.ru

АГРО-СИБИРЬ: ВСЁ О СЕЛЬСКОМ КРАСНОЯРЬЕ!

ОТ ЭМБАРГО ПОСТРАДАЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛИ «МОЛОЧКИ», СВИНИНЫ, ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ

Министры сельского хозяйства Европейского Союза назвали отрасли в АПК, по которым больше всего ударило российское продовольственное эмбарго, передает РИА Новости по итогам встречи в Брюсселе глав сельскохозяйственных ведомств ЕС.

Участники встречи выразили обеспокоенность последствиями запрета для секторов, которых он больше всего коснулся. Это производство молочной продукции, свинины, фруктов и овощей.

Российское продовольственное эмбарго действительно достаточно дорого обходится европейским аграриям. Только в 2014 году прямые потери европейских фермеров от недополученной прибыли на российском рынке составили более 6 млрд евро, а если учесть еще и негативный эффект от снижения внутренних цен на сельскохозяйственные товары, то эта цифра доходит до 9–10 млрд.

В текущем году общие потери составят примерно на 30–35% больше — в связи с тем, что эмбарго будет действовать уже весь год, а не какую-то его часть. Однако говорить о каком-то критичном воздействии эмбарго на европейское сельское хозяйство не приходится: ключевой причиной депрессивного состояния аграрного сектора Евросоюза в последние кварталы является продовольственная дефляция внутри стран региона.

Контрсанкции России против США, ЕС и ряда других стран продлены до 5 августа 2016 года.

ТЛЯ СЪЕЛА МИЛЛИОН ФУНТОВ СТЕРЛИНГОВ

Британские ученые доказали: они способны освоить любой бюджет, пишет РИА Новости. Например, несколько лет ученые кормили тлю разными вкусами. Потратили немало денег. Тля все съела, но научного результата никто не увидел: говорят, что она будет, если денег дадут еще.

В борьбе за урожай британские ученые потерпели от тли поражение: именно она является одним из главных вредителей пшеницы. На обработку полей пестицидами тратятся огромные средства. Поэтому в целях дальнейшей экономики на поиск «лекарства» от нашествия насекомых британским ученым было выделено более одного миллиона фунтов стерлингов.

Начались исследования успешно. По словам фантастов от науки, «новая пшеница» приобрела устойчивость к тле. Реализовать это им удалось за счет использования гена мяты. В результате данного скрещивания должен был выделяться некий феромон, отпугивающий тлю. Механизм прост: когда насекомые чувствуют этот феромон, они прекращают питаться и покидают данное место.

Пока эксперимент проходил «в четырех стенах», все шло гладко. Но стоило только выйти в поле и посеять чудесные семена, оказалось, что все труды напрасны. Тля распробовала пшеницу с ароматом мяты, и, судя по тому, как быстро пропал урожай, посадки пришлось ей по вкусу. Ни высокий забор, ни колючая проволока, ни табличка «секретный объект» не смогли остановить нашествие тли.

Получилось, что британские ученые потратили 1 000 000 на то, чтобы накрыть вредителям «праздничную поляну»: эффектно начатый в 2012 году эксперимент по модификации пшеницы геном мяты с треском провалился.

Ученые разочарованы, но сдаваться не собираются. Говорят, что отрицательный результат — тоже результат. И верят, что в следующий раз у них обязательно получится.

В ТАИЛАНДЕ СВИРЕПСТВУЕТ ЗАСУХА

Сезон дождей идет полным ходом, но в семи из 67 провинций королевства свирепствует засуха. На трети территории страны введено нормирование потребления воды. Фермеров часто просят отложить основные посевы риса до августа. Из-за засухи тайское правительство снизило прогноз на годовой урожай этой культуры на 2 млн тонн.

Фермеры тайской рисовой провинции Супханбури готовы на крайние меры ради воды, сообщает www.gismeteo.ru. От отчаяния они начали войну за канал Таракам — небольшой водный путь, который ранее не использовался для ирригации. Канал стал яблоком раздора среди местных жителей. Население района Дон-Джеди обвиняет фермеров из деревни выше по течению в присвоении драгоценной воды и старается всеми силами ограничить доступ к каналу.

Правительственные требования остановить несанкционированный отбор воды из канала остаются без ответа, а попытки нормировать потребление воды показали свою несостоятельность, утверждают фермеры.

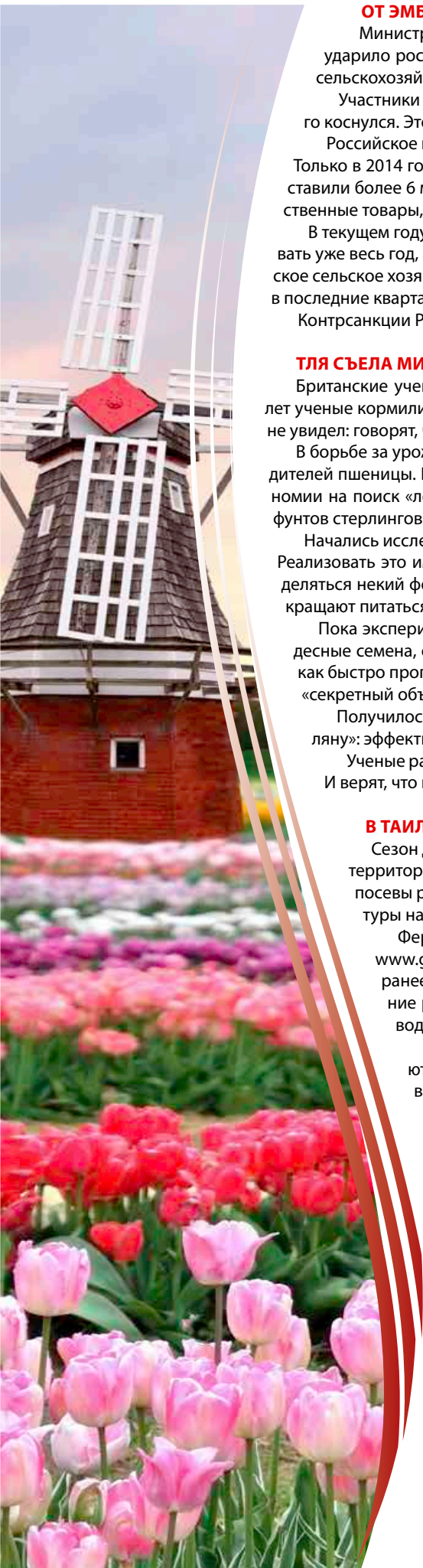
Чиновники прогнозируют, что дождь для пораженных засухой регионов пойдет в августе.

ТУРЦИЯ НАРАЩИВАЕТ ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА

По сообщению с информационного портала Agro.ru, в этой стране ожидается рост производства зерновых и других культур, фруктов и овощей в первом полугодии на 9,6, 6,1 и на 3,2 процента соответственно по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Объемы производства зерновых и других культур, овощей и фруктов в 2015 году прогнозируются примерно следующим образом: 65,3 млн тонн зерновых и других культур, 29,5 млн тонн овощей и 18,2 млн тонн фруктов.

Институт статистики подсчитал: в 2015 году производство зерновых увеличится на 17,5% по сравнению с предыдущим годом и достигнет объемов 38,4 млн тонн. Производство пшеницы возрастет на 18,4%, и объемы достигнут 22,5 млн тонн; производство ячменя увеличится на 27% — до 8 млн тонн, производство риса в шелухе вырастет на 10,8% — до 920,000 тонн, а производство кукурузы — на 5,9% — до 6,3 млн тонн.

Несмотря на ожидаемые результаты в Турции, ООН прогнозирует сокращение мирового производства зерновых на 1,5% (до 2,51 млрд тонн).



МИНСЕЛЬХОЗ РФ НАПРАВИЛ НА ПОДДЕРЖКУ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 152,5 МЛРД РУБЛЕЙ

Минсельхоз России направил с начала года в регионы на государственную поддержку сельского хозяйства 152,5 млрд рублей, что в 1,4 раза больше, чем на аналогичную дату 2014 года, говорится в пресс-релизе министерства.

Из общей суммы непосредственным получателям направлено 86,3 млрд рублей (или 56,6% от доведенных средств федерального бюджета).

В сложившейся в начале года экономической ситуации нужно было обеспечить доступность краткосрочных кредитов для сельхозпроизводителей. Минсельхоз России подготовил ряд предложений по корректировке нормативной правовой базы.

Эти решения позволили обеспечить кредитование на пополнение оборотных средств — условия кредитования для аграриев не ухудшились. В настоящее время эффективная ставка по кредитам на проведение сезонных полевых работ составляет 2–5%.

Кроме того, в феврале текущего года Минсельхоз осуществил перераспределение бюджетных ассигнований между мероприятиями госпрограммы развития АПК. Для проведения сезонных полевых работ в полном объеме также увеличены размеры господдержки по растениеводству, что позволило снизить возросшие затраты сельхозпроизводителей на закупку материально-технических ресурсов.

ОРГАНИЧЕСКУЮ СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИЮ В РОССИИ ПОДВЕЛИ ПОД СТАНДАРТ

Стандарт станет основополагающим документом перспективной для России отрасли. Это первый официально принятый документ в данной сфере, сообщает Союз органического земледелия. Он определяет правила производства, переработки, транспортировки и хранения органической продукции.

Следующий шаг — принятие федерального закона об органическом сельском хозяйстве — запланирован на осеннюю сессию 2015 года.

Стандарт полностью запрещает ГМО. Жизненный цикл органических продуктов отличается от промышленного производства продуктов питания, поэтому контролируется каждый этап производства, а не просто конечный продукт. Согласно стандарту, производство органической продукции должно быть расположено вдали от источников загрязнения окружающей среды, объектов промышленной деятельности, территорий интенсивного ведения сельского хозяйства. Выращивать продукцию может только на чистой почве. Минимальное время для «очистки» земли от химикатов в растениеводстве составляет в среднем 2–3 года, переходный период в животноводстве и аквакультуре составляет 4–24 месяца.

Обрабатываться растения могут только биологическими средствами защиты, без использования ядохимикатов. «Животные и птицы должны содержаться на свободном выгуле, и отношение к ним должно быть максимально гуманным. Запрещено использование гормонов роста, необоснованное применение антибиотиков, сроки убоя значительно больше, чем в интенсивном сельском хозяйстве. Корма — только натуральные, собственного производства», — пишет Агро XXI век.

В РОССИИ БУДУТ ПРОИЗВОДИТЬ ПИЩЕВОЙ МАК

Это решение было принято на прошедшем 21 июня в Москве государственном антинаркотическом комитете. Напомним: мораторий на выращивание мака действует в стране уже более 20 лет — с 1987 года. Сегодня в Россию ежегодно ввозится 7–8 тыс. тонн мака — для нужд пищевой промышленности, а также для производителей лакокрасочных изделий. Все поставки — экспортные, поэтому нередко контрабандисты провозят маковую соломку, которая потом используется для изготовления наркотиков.

Российские ученые серьезно подошли к вопросу возможного культивирования мака в стране. Несколько крупных сельскохозяйственных НИИ разработали два сорта пищевого мака с минимальным содержанием опиатов. Если сельхозпредприятия будут производить пищевой мак в стране, государству не придется тратить валюту на импортную продукцию.

ИМПОРТ ТОВАРОВ ИЗ СТРАН ДАЛЬНОГО ЗАРУБЕЖЬЯ СОКРАТИЛСЯ

Согласно данным Федеральной таможенной службы, доля импорта продукции в Россию из стран дальнего зарубежья стремительно снижается. Сокращение импорта прошло практически по всем ключевым позициям. Основной причиной сокращения поставок и объемов продукции являются введенные продуктовые санкции, а также усиленный курс на импортозамещение.

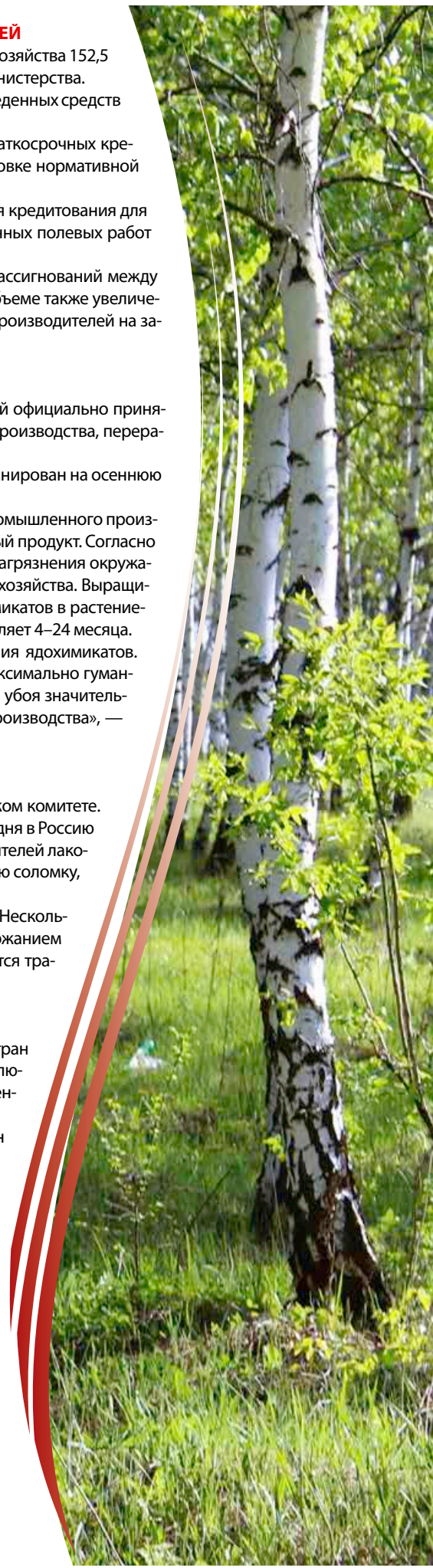
Импорт мяса и субпродуктов в денежном отношении к июню текущего года составлял 197,4 млн долларов — по сравнению с аналогичным периодом прошлого года он сократился на 49,5%.

Импортируемые рыба и водные беспозвоночные стоили нашей стране в июне 105 млн долларов, по аналогии с прошлым годом импорт упал на 37,6%. Сократились поставки с дальнего зарубежья и молочных продуктов — на 76,2%. В прошлом году страна тратила на приобретение «молочки» 38,7 млн долларов.

На овощи с дальнего зарубежья мы тратили 167,9 млн долларов, сейчас же эти цифры сократились на 46%. Стоимость импорта фруктов и орехов достигала 313,5 млн долларов, в июне 2015 она упала на 32,4%. Меньше всего в страну завозилось растительного масла, в июне прошлого года на импорт уходило 82 млн долларов, в этом году сумма сократилась всего на 1,2%.

На сахар из дальнего зарубежья тратилось 38,8 млн долларов, в июне 2015 года сумма сократилась на 21,8%.

Самая оптимистичная ситуация на продовольственном рынке сложилась с зерном. Зерновые культуры закупились в июне 2014 года за 6,8 млн долларов, к июню 2015-го эта цифра сократилась на 66,5%.



ИРКУТСКИЕ АГРАРИИ ГОТОВЯТСЯ К ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ И СБОРУ УРОЖАЯ

В Иркутской области продолжается подготовка сельскохозяйственной техники к заготовке кормов и уборке урожая, сообщает источник «Сибирские новости». На 16 июля в сельскохозяйственных организациях было подготовлено 93% тракторов, 82% зерноуборочных комбайнов, 85% кормоуборочных комбайнов, 90% косилок, граблей и пресс-подборщиков, 83% валковых жаток. Вся уборочная техника будет введена до начала проведения кормозаготовительных работ и уборки урожая. По сообщению пресс-службы Правительства Иркутской области, также продолжаются работы по обработке посевов. Против саранчи обработано 10,2 тыс. га, против лугового мотылька — 1,1 тыс. га. По итогам проведения весенних полевых работ было посеяно 417,8 тыс. га зерновых и зернобобовых культур, что на 10,7 тыс. га больше чем в 2014 году, 41,6 тыс. га картофеля, 6 тыс. га овощей открытого грунта. В целом посевная площадь во всех категориях хозяйств в 2015 году увеличилась на 11 тыс. га к уровню 2014 года. Под посев 2016 года запланированы и подготовлены 162 тыс. га паров (65% от плана).

В КУЗБАССЕ СТАРТУЕТ АКЦИЯ «ОДНА ТЫСЯЧА ОВЕЦ»

Как сообщили в пресс-службе администрации Правительства Кемеровской области, 500 многодетным и приемным семьям бесплатно выдадут по барану и овце. Чтобы их получить, необходимо иметь личное подсобное хозяйство и возможность круглогодичного содержания животных.

Кроме того, по решению губернатора Амана Тулеева, в области будет продлена акция по бесплатной раздаче кур-несушек, которую в этом году объявили в мае. Кузбасские семьи получают еще 5 тыс. кур-несушек. Всего в рамках акции по пять кур-несушек и 10 кг пшеницы на корм птице розданы почти 5 тысячам неполных многодетных семей, а также семьям, воспитывающим детей-инвалидов.

НОВОСИБИРСКИЙ МИНСЕЛЬХОЗ НАПРАВИТ 130 МЛН РУБЛЕЙ НА ПОДДЕРЖКУ ФЕРМЕРОВ

Минсельхоз Новосибирской области предоставит начинающим фермерам 57 грантов на общую сумму более 138,7 млн рублей. Как сообщает пресс-служба Правительства региона, деньги будут выданы по итогам завершившегося в начале июля конкурса. Средства грантов могут быть направлены на создание, реконструкцию и модернизацию животноводческих ферм, производственных объектов по переработке продукции животноводства, а также на приобретение племенного и товарного скота, оборудования, техники и бытовое обустройство начинающих фермеров.

В общей сложности на конкурс 2015 года было подано 113 заявок. В результате гранты до 10 млн рублей получили 16 проектов семейных животноводческих ферм, гранты до 1,5 млн рублей — 41 начинающий фермер.

В Новосибирской области насчитывается 233 тыс. личных подсобных хозяйств. На их долю приходится 40% объема производства сельскохозяйственной продукции, пишет агентство «ФедералПресс. Сибирь»

НА АЛТАЕ БУДУТ БОРЬТЬСЯ СО СПЕКУЛЯЦИЯМИ НА РЫНКЕ МОЛОКА

Как сообщает агентство Sibnovosti.ru, в настоящее время в ряде районов края имеются системные проблемы по организации закупа молока от населения и крестьянских хозяйств — спекуляция в ценообразовании и несвоевременные расчеты.

Недостаточный контроль данного сегмента со стороны органов местного самоуправления приводит к отсутствию договорных отношений — соответственно, отсутствует контроль за исполнением обязательств сторон, а это ведет к серьезным проблемам с качеством молока и сроками расчетов, манипулированию закупочными ценами. В закупе молока большая роль отведена посредникам, которые собирают молоко от ЛПХ, зарабатывая на разнице цен от 2 до 4 рублей, а иногда и до 6 рублей с 1 кг. При этом качественные изменений в системе не происходит. В Алтайском крае зарегистрировано 454 тыс. личных подсобных хозяйств, их численность за последние пять лет увеличилась почти на 3000. В личных подворьях содержится около 400 тыс. голов КРС, из них почти 200 тыс. коров. поголовье растет, что позволяет увеличивать производство молока. В этом секторе ежегодно производят более 57% молока, 25% из этого объема (более 200 тыс. тонн) реализуют.

В прошлом году на личных подворьях было произведено 825,3 тыс. тонн молока. За шесть месяцев текущего года у населения закуплено 77,5 тыс. тонн молока. Тенденция увеличения поголовья наблюдается и в фермерских хозяйствах. Фермерский сектор экономики Алтайского края — один из крупнейших в России. Он объединяет 4 тыс. 423 хозяйства, за которыми закреплено более 2 млн гектаров земли. В том числе — более 1,7 млн гектаров пашни, что составляет 26,3% общей площади пашни в крае. В крестьянских хозяйствах содержат 62 тыс. голов крупного рогатого скота, прирост за год составил 12%, коров — 26,3 тыс. голов. Произведено 41,4 тыс. тонн молока, что составляет 2,9% от общего объема производства молока в крае.

В БУРЯТИИ ОТКРОЮТ МОЛОЧНО-ТОВАРНЫЕ ФЕРМЫ НА 200 ГОЛОВ

С начала года на поддержку животноводческой отрасли Бурятии выделено около 200 млн рублей. Господдержка направлена сельхозтоваропроизводителям, занимающимся развитием племенного животноводства, молочного и мясного скотоводства, овцеводства, свиноводства и оленеводства. Всего за пять месяцев текущего года в республике было произведено порядка 14 тыс. тонн мяса скота и птицы, более 50 тыс. тонн молока и почти 35 млн штук яиц.

Для увеличения объемов производства молока и молочной продукции в республике активно ведется работа по созданию ферм. Так, в 2015 году в трех районах республики начнут свою работу семейные животноводческие фермы на 50 голов каждая.

Также в настоящее время прорабатывается вопрос о строительстве молочно-товарных ферм на 200 голов. Они могут появиться в Прибайкальском, Джидинском и Кабанском районах, сообщает пресс-служба минэкономики Бурятии.



КРАСНОЯРСКИМ ФЕРМЕРАМ ВЫДАЛИ ГРАНТЫ НА РАЗВИТИЕ ХОЗЯЙСТВА

В Красноярском крае 49 фермерам выдали сертификаты, удостоверяющие право на поддержку государства. Гранты на развитие сельского хозяйства на условиях софинансирования Федерации и регионов выдаются уже третий год. Поддержка осуществляется в двух направлениях: развитие семейных животноводческих ферм и содействие начинающим фермерам.

Всего в текущем году из федерального и краевого бюджетов было выделено 132 млн рублей, что на 32 млн больше, чем в прошлом году. Вначале на фермерское развитие планировалось затратить 84 млн: 55 млн из краевого бюджета и 29 — из федерального. Однако после проведенного конкурса в Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации приняли решение выделить дополнительные средства на гранты.

Для получения государственной поддержки фермеры разрабатывали бизнес-планы и обеспечивали стартовые средства на реализацию своих проектов.

«Федеральный центр перераспределил не освоенные некоторыми регионами средства между теми субъектами, где программа реализуется успешно и где люди хотят заниматься фермерством. У нас же в этом году было рекордное количество претендентов на грант — 163 заявителя. Таким образом, у нас появилась возможность вручить гранты еще 14 начинающим фермерам и трем участникам конкурса на развитие семейных животноводческих ферм — тем, чьи бизнес-планы показали комиссии наиболее убедительными, но которым немного не хватило, чтобы попасть в изначальный список победителей. Роль малых форм хозяйствования, в том числе фермеров, в агропромышленном комплексе края и в социальной жизни села представляется нам исключительно важной. С их помощью в территориях образуются новые точки роста, появляются новые рабочие места. Особенно это важно для наших территорий со слабо развитым аграрным производством. Дополнительные средства, полученные из Федерации, — это результат активной позиции краевых властей, глав территорий в развитии фермерства в крае, интереса жителей к сельскому хозяйству. Но одновременно это и дополнительная ответственность за целевое использование каждого рубля. Поэтому, помимо вручения сертификатов, представители министерства рассказали фермерам о правилах составления отчетности, о работе с отделами сельского хозяйства на местах, а также ответили на все их вопросы», — отметил министр сельского хозяйства Красноярского края Леонид Шорохов.

В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ УВЕЛИЧИЛОСЬ ПОГОЛОВЬ КРУПНОГО СКОТА

На конец июня поголовье крупного рогатого скота составляло 436,3 тыс. голов (на 0,4% больше, чем в прошлом году), из него коров — 169,6 тыс. голов (меньше на 0,8%), поголовье свиней — 560,5 тыс. голов (больше на 19,9%), овец и коз — 55 тыс. голов (больше на 5,8%), птицы — 4 923,3 тыс. голов (меньше на 13,3%).

В структуре поголовья крупного рогатого скота на хозяйства населения приходилось 47%, свиней — 51,2%, овец и коз — 81,4%, птицы — 27,5% (на конец июня 2014 года — соответственно 46,5%, 61,3%, 84,7% и 23,7%).

В июле–августе 2016 года в России пройдет Всероссийская сельскохозяйственная перепись, которая позволит получить статистическую информацию, необходимую для разработки прогноза развития сельского хозяйства, мер экономического воздействия, направленных на повышение эффективности сельскохозяйственного производства, определения новых форм государственной поддержки сельхозтоваропроизводителей, совершенствования агропродовольственной и сельской политики.

ТЕМПЫ КОРМОЗАГОТОВКИ В КРАЕ ПРЕВЫШАЮТ ПРОШЛОГОДНИЕ

На середину июля травы в регионе скошены на площади 92,6 тыс. га (в прошлом году на эту же дату — 66,3 тыс. га). При этом на востоке сенокос проведен на площади 27,6 тыс. га, в центре края — на 11 тыс. га, на западе — на 23 тыс. га, на юге — на 29,5 тыс. га.

Краевыми аграриями заготовлено 62,6 тыс. тонн сена, или 35% от плана (в 2014 году на эту дату было заготовлено 45 тыс. тонн, или 20%), и 169 тыс. тонн сенажа, или 18% (в 2014-м — 102 тыс. тонн, или 11%). Ведется закладка силосных ям.

Как сообщил заместитель председателя Правительства края — министр сельского хозяйства края Леонид Шорохов, в этом году аграриям необходимо заготовить не менее 29 кормовых единиц грубых и сочных кормов на одну условную голову крупного рогатого скота.

«К 2020 году нам необходимо увеличить имеющуюся на сегодня рекордную молочную продуктивность коров — 4702 кг, достигнутую в 2014 году, до 6000 кг. В крае ведется серьезная работа по улучшению племенного генофонда сельскохозяйственных животных. Однако даже самый высокопородный скот не даст существенных привесов и надоев, если не будет обеспечена потребность в полноценном кормлении. Каждый руководитель сельхозпредприятия молочно-мясного направления должен планировать 0,5 га кукурузы по зерновой технологии, 0,3 га ярового рапса на семена и до 1 га — на осеннюю подкормку на одну корову», — подчеркнул Шорохов.

Леонид Николаевич отметил, что площадь посева высокоэнергетичных культур в этом году увеличена: так, площадь ярового рапса составила 34,3 тыс. га, что выше уровня 2014 года на 5,7 тыс. га, кукурузы на корм — 18 тыс. га, что выше, чем в 2014 году на 2 тыс. га, и зернобобовых культур на зерно — 16,1 тыс. га, что на уровне 2014 года.



КАДРОВЫЙ ГОЛОД НА СЕЛЕ, И КАК С НИМ БОРОТЬСЯ

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ АПК ОБСУЖДАЛИ НА ГУБЕРНАТОРСКОМ СОВЕТЕ ПО РАЗВИТИЮ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ В ИЮЛЕ.



Губернатор Виктор Толоконский провел заседание по развитию агропромышленного комплекса в регионе. Министры Правительства края, главы муниципалитетов, руководители сельхозпредприятий и представители Красноярского государственного аграрного университета обсуждали вопросы кадрового обеспечения предприятий АПК, необходимые действия для привлечения на село выпускников профильных учебных заведений, меры государственной поддержки, оказываемые молодым специалистам, решившим связать свою жизнь с работой на земле.

Открывая совещание, Виктор Толоконский отметил, что для развития агропромышленного комплекса и укрепления сельского образа жизни необходимо в первую очередь добиваться планомерного роста эффективности производства, что, в свою очередь, требует постоянного внимания к решению кадровых вопросов.

«Одним только обновлением технологической базы значительного роста эффективности производства не достичь. Чем больше развивается отрасль, тем более она нуждается в притоке молодых, качественно подготовленных специалистов», — подчеркнул губернатор.

В своем докладе о состоянии дел в АПК заместитель председателя Правитель-

ства — министр сельского хозяйства края Леонид Шорохов рассказал о тех мерах поддержки, которые используются для привлечения на село молодежи.

По его словам, одной из главных и наиболее действенных мер является обеспечение работников АПК жильем. С этого года сельхозпроизводителям, которые примут решение за свои средства строить жилье для молодежи, из краевого бюджета будет

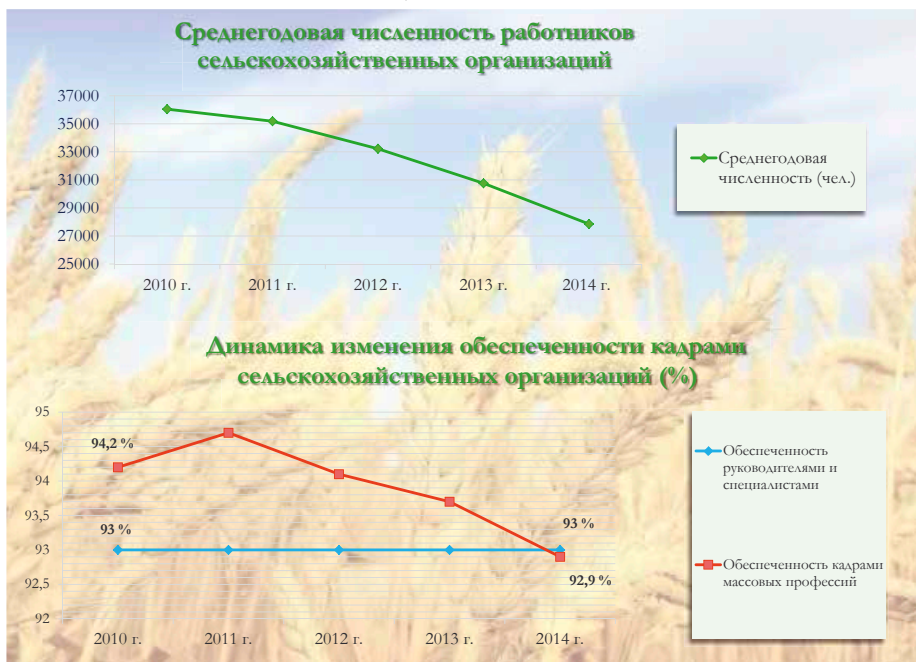
компенсироваться 50% затрат. Кроме того, молодым специалистам предоставляются «подъемные» выплаты на обустройство. С 2015 года размер этой выплаты составляет 300 тыс. рублей. Ежегодно участниками этой программы становятся более 150 молодых специалистов и рабочих.

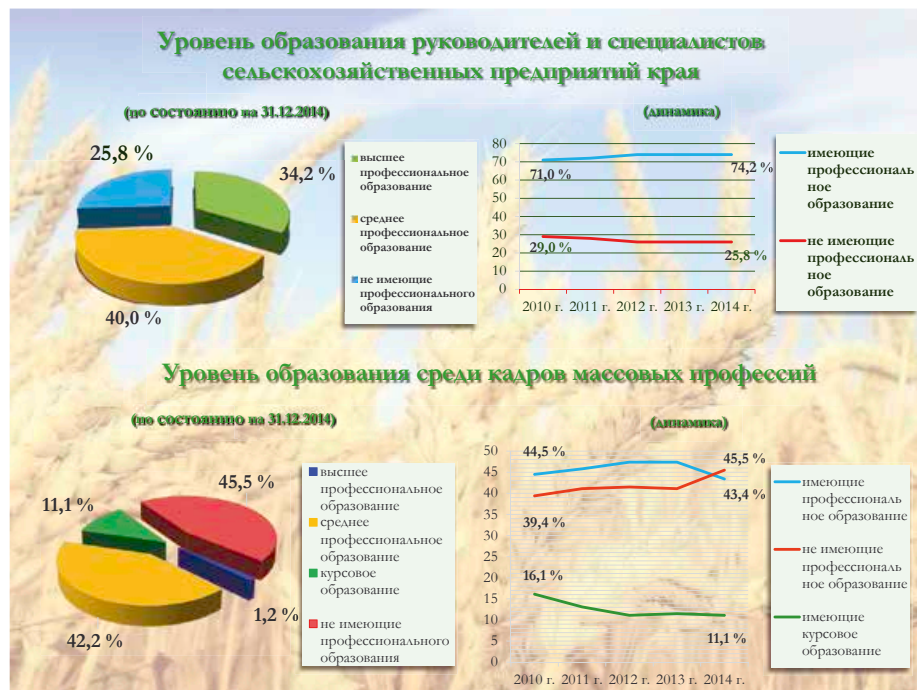
«Благодаря предоставлению сельхозпроизводителям субсидий на компенсацию 70% затрат, связанных с выплатой зарплаты молодому специалисту, средний размер оплаты труда этой категории работников в 2014 году возрос почти до 25 тыс. рублей», — подчеркнул Леонид Шорохов.

В ходе обсуждения глава региона поручил Правительству края подготовить программу дополнительных мер по решению проблем социального развития сельских поселений, организовать системную профориентационную работу с учащимися сельских школ. Помимо этого, по мнению губернатора, необходимо активизировать работу по обновлению материально-технической базы учебных заведений края, занимающихся подготовкой специалистов для предприятий агропромышленного комплекса.

«Кадровое обеспечение села — одна из главных задач развития агропромышленного комплекса края. Она требует особого внимания, а также самых эффективных подходов и решений», — сказал Виктор Толоконский.

Происходящие сегодня процессы характеризуются модернизацией экономики, внедрением принципиально новых технологических способов производства,





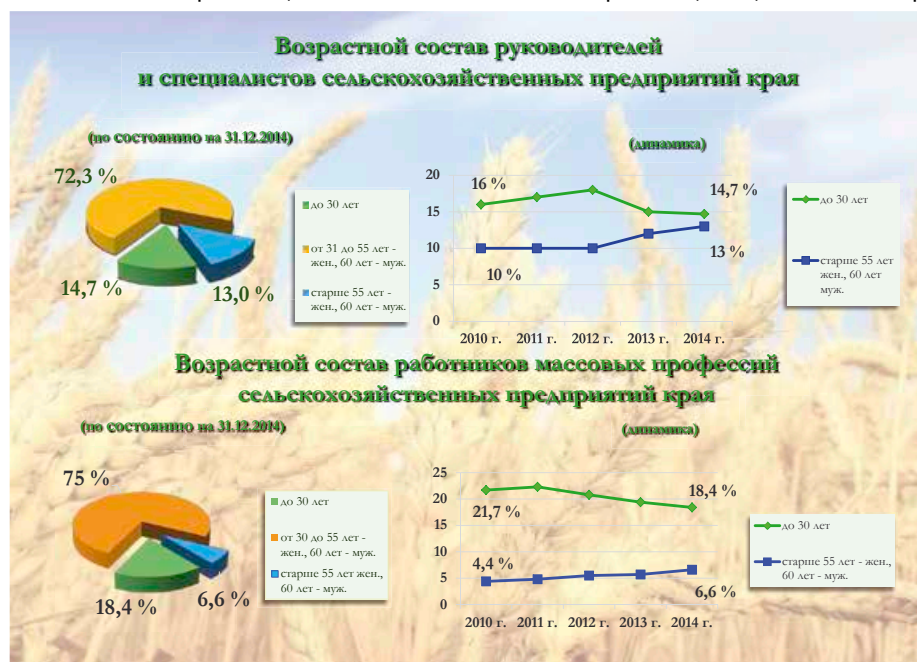
поиском возможностей для интенсивного использования трудового потенциала общества. В данном контексте одной из ключевых составляющих эффективности производства как отдельной аграрно-промышленной организации, так и целых отраслей АПК, является кадровое обеспечение.

Вместе с тем, в течение последних пяти лет сохраняется тенденция сокращения числа занятых в сельскохозяйственном производстве. Согласно данным годовых бухгалтерских отчетов, если на 01.01.2010 средняя численность работников сельскохозяйственных организаций составляла

36045 человек, то к началу 2015 года она сократилась на 22,7% и составила 27766 человек.

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций кадрами в течение последних четырех лет снизилась с 94,4% в 2011 году до 93,0% в 2014 году. При этом если обеспеченность руководителями и специалистами в течение этого периода сохраняется на уровне 93,0%, то обеспеченность сельскохозяйственных организаций кадрами массовых профессий снизилась на 1,8% и составила в 2014 году 92,9%.

Кадровый потенциал сельскохозяйственных организаций оценивается в пер-



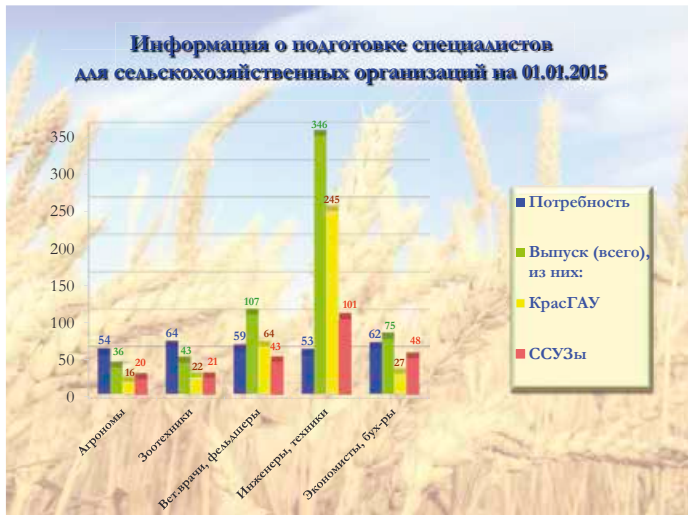
вую очередь образовательным уровнем руководителей и специалистов. На сегодняшний день значительная часть руководителей и специалистов (25,8%), от которых зависит эффективность производства, не имеют необходимого профессионального образования. Доля руководителей сельскохозяйственных организаций края, имеющих высшее профессиональное образование, также остается достаточно низкой — на уровне 65,0–66,0% от потребности. Кроме этого, следует отметить резкое изменение возрастного состава руководителей и специалистов. Так, за 2013–2014 гг. удельный вес руководителей и специалистов в возрасте до 30 лет сократился на 2,8%, в то время как доля работников в возрасте старше 55 (60) лет увеличилась на 2,7%.

Процесс «старения» наблюдается и среди кадров массовых профессий: численность рабочих в возрасте до 30 лет за последние три года сократилась с 22,3 до 18,4%, в то время как численность работников пенсионного возраста увеличилась с 4,8 до 6,6%.

Практика показывает, что увеличение объемов подготовки специалистов образовательными организациями высшего и профессионального образования не решает задачи комплектации предприятий АПК квалифицированными кадрами. С учетом объемов ежегодной подготовки молодых специалистов дефицит кадров реально может быть ликвидирован за два-три года, но этого не происходит из-за крайне низкого уровня закрепления кадров. Молодежь, как и другие трудоспособные работники села в возрасте до 50 лет, отправляются на более высокие заработки в городах и других отраслях экономики. Например, только 46,4% должностей инженеров занимают специалисты с высшим образованием.

При анализе существующей ситуации в кадровом обеспечении агропромышленного комплекса края можно выделить следующие факторы, наиболее влияющие на ее формирование:

- 1) размер и стабильность оплаты труда;
- 2) социальная защищенность, жилищные условия, состояние сельской инфраструктуры;
- 3) престиж труда на селе;
- 4) демографическая ситуация;
- 5) уровень развития производства;
- 6) качество профессиональной подготовки кадров.



РАЗМЕР И СТАБИЛЬНОСТЬ ОПЛАТЫ ТРУДА

Низкая и неустойчивая доходность сельскохозяйственного производства не обеспечивает конкурентоспособного размера оплаты труда работников. Финансовое состояние большинства сельскохозяйственных организаций не позволяет обеспечить работникам достойную заработную плату, а также другие виды материальной поддержки. По предварительным данным Красноярскстата, среднемесячная заработная плата на одного работника, занятого в сельскохозяйственном производстве, в 2014 году составила 15 460,5 рубля и остается самой низкой среди всех видов экономической деятельности — среднемесячная заработная плата работников всех видов деятельности — 34 172,2 рубля.

Объем денежных средств, необходимых для повышения заработной платы работников сельского хозяйства до среднекраевой среднемесячной заработной платы составляет 6 105,9 млн рублей.

СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИЩЕННОСТЬ, ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ, СОСТОЯНИЕ СЕЛЬСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

На территории сел, поселков и деревень Красноярского края расположена 421 дошкольная образовательная организация, 607 общеобразовательных организаций, 43 больничные организации.

Обеспеченность детей местами в детских садах в сельской местности выше, чем в городской, при этом показатели обеспеченности в селах и деревнях края несколько ниже, чем по Российской Федерации. По информации министерства образова-

ния края, фактический ввод в действие общеобразовательных учреждений в сельской местности многократно ниже имеющейся потребности. Так, в 2011–2014 гг. потребность в общеобразовательных учреждениях в селах и поселках края составила 11 036 ученических мест, а ввод — только 2 759 мест, то есть в четыре раза меньше.

Сельские территории Красноярского края отличаются крайне низкими показателями обеспеченности населения врачами всех специальностей и средним медицинским персоналом. В селах и деревнях показатели обеспеченности населения врачами не соответствуют установленным социальным нормам. Наиболее остро ощущается нехватка узких специалистов — хирургов, кардиологов, офтальмологов и т.п.

Также сельские территории характеризуются неразвитостью сети объектов сферы здравоохранения. Крайне неблагоприятная ситуация сложилась с обеспеченностью больничными койками — в три раза ниже установленного социального норматива.

На конец 2013 года площадь сельского жилищного фонда составила 15,2 млн кв. метров (23,2% общей площади жилищного фонда Красноярского края).

В 2013 году одновременно всеми видами благоустройства было оборудовано только 11,5% сельского жилищного фонда. Для сравнения, в городской местности этот показатель составил 73,3%. При этом уровень благоустройства жилищ в сельской местности остается из года в год практически неизменным.

Удельный вес площади жилого фонда, оборудованной отдельными видами благоустройства в сельской местности Крас-

ноярского края крайне мал. В 2013 году водопроводом было оборудовано лишь 36,7% сельского жилищного фонда, отоплением — 34,7%, канализацией — 19,5%, ванной — 13,9%, горячим водоснабжением — 12,9%.

Для городской местности эти показатели выше в 3–7 раз. Таким образом, сельские территории Красноярского края характеризуются высокой степенью неблагоустроенности жилья.

ПРЕСТИЖ ТРУДА НА СЕЛЕ

Молодежь весьма остро воспринимает отрицательные стороны сформировавшегося в последние десятилетия сельскохозяйственного уклада, выражающиеся в общем снижении уровня и качества жизни, ведущем к сельской сверхзанятости, или, наоборот, элементарном отсутствии условий для трудоустройства на селе, неразвитости культурных потребностей, «эмоциональной» нищете.

Сельскохозяйственный труд не престижен в глазах молодежи, условия труда не привлекательны, заработная плата более чем в 2 раза ниже, чем в целом по экономике региона. Стереотип «старых разваленных колхозов» не позволяет родителям удерживать своих детей в селе, а детям — возвращаться после получения профессионального образования на работу в свое село.

ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Поэтому на значительный прилив молодой силы в сельскохозяйственное производство рассчитывать не стоит. К тому же демографическую ситуацию на селе в целом по России и в Красноярском крае в частности многие эксперты оценивают как кризисную.



Меры, направленные на снижение влияния факторов

Отплата труда и другие виды материальной поддержки

- Компенсация сельхозтоваропроизводителям части затрат (70%), связанных с выплатой заработной платы молодому специалисту
- Социальные выплаты на обустройство молодым специалистам, молодым рабочим в размере 300 тыс. рублей
- **Выплаты на обустройство специалистам, трудоустроившимся к сельхозтоваропроизводителям***
- **Компенсация сельхозтоваропроизводителям затрат на приобретение путевок в оздоровительные лагеря детям работников***
- **Компенсация сельхозтоваропроизводителям затрат на санаторно-курортное лечение работников***

**Дополнительные меры поддержки*

На данный момент в Красноярском крае, как и по Российской Федерации в целом, наметилась тенденция к снижению населения в трудоспособном возрасте, в том числе сельского, которая будет сохраняться до 2028 года. Это обусловлено, прежде всего, снижением естественного прироста населения в крае в период с 1990 по 2000 год и вступлением данного поколения в трудоспособный возраст.

Дополнительно ситуация будет усугубляться тем, что на данный момент сохраняется негативная тенденция по миграции молодого сельского населения в города, в особенности в возрасте от 22–23 лет, то есть в возрасте, когда принимается решение о выборе места работы. Эта тенденция, согласно прогнозным данным Крестата, сохранится до 2025 года.

УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА

В то же время современный уровень развития сельскохозяйственного производства выдвигает определенные требования к вопросу формирования кадровой политики. С одной стороны, внедрение новых технологий и применение современной ресурсосберегающей техники ведет к сокращению потребности в рабочих, с другой стороны, требует при этом более высокого уровня квалификации и профессиональной гибкости от остальных работников. Аграрный специалист сегодня — это человек с широкими общими и специальными знаниями, способный быстро реагировать на изменения в технике и науке, соответствующие требованиям новых технологий, которые неизбежно будут внедряться; ему нужны базовые знания, проблемное, аналитическое мышле-

ние, социально-психологическая компетентность, интеллектуальная культура.

Кроме того, с развитием новых направлений аграрного производства возникает потребность в специалистах, обладающих новыми профессиональными знаниями и умениями. Необходимы специальные программы по обучению мясному и молочному скотоводству, рыбоводству.

Одним из важнейших условий формирования специалиста завтрашнего дня является обеспечение непрерывности обучения. Непрерывное углубление и обновление знаний, совершенствование трудовых навыков и компетенции становятся важнейшими направлениями формирования кадров АПК.

КАЧЕСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ

Еще один немаловажный фактор, оказывающий воздействие на кадровый потенциал агропромышленного комплекса, — это качество подготовки специалистов.

Главная претензия работодателей к профессиональным образовательным учреждениям сегодня — оторванность полученных знаний от практики, что проявляется в неумении обращаться с современным оборудованием, в психологической неподготовленности к реалиям производства.

Многие студенты, приезжающие на практику в хозяйства, не знакомы с новинками техники и имеют довольно абстрактное представление о новых технологиях и технологических приемах, используемых в сельском хозяйстве. Система теоретических знаний, которую получают студенты, оказывается не подкрепленной опытом, а если практическая база и пре-

подается, то на основе традиционных технологий, а не инновационных. Происходит это потому, что образовательные организации не оснащены современной техникой так же хорошо, как, например, крупные агрохолдинги.

В целях снижения влияния вышеперечисленных факторов на кадровое обеспечение сельскохозяйственного производства в Красноярском крае предпринимается множество мер.

На изменение сложившегося неравенства в размере и гарантированности выплаты заработной платы молодым работникам сельского хозяйства направлено мероприятие, предусматривающее предоставление сельскохозяйственным товаропроизводителям субсидии на компенсацию 70% затрат, связанных с выплатой заработной платы молодым специалистам в течение трех лет с момента трудоустройства. При этом заработная плата молодому специалисту не должна быть менее 11 930 рублей. Благодаря реализации этого мероприятия размер средней заработной платы молодых специалистов — участников программных мероприятий увеличился с 23 793,7 рубля в 2013 году до 24 088 рублей в 2014 году.

За счет средств краевого бюджета предусмотрены также социальные выплаты на обустройство молодым специалистам и рабочим, заключившим трудовой договор с сельскохозяйственным товаропроизводителем на срок не менее трех лет. Ежегодно участниками данного мероприятия становятся более 100 молодых специалистов и рабочих. Размер выплат с января этого года увеличен до 300 тыс. рублей.

С 2016 года планируется реализация ряда новых мероприятий, направленных на поддержку специалистов отрасли:

Социальное обустройство



- Обеспечение финансовой доступности строительства или приобретения жилья в сельской местности, уровень компенсации затрат на строительство или приобретение жилья составляет 90 процентов от расчетной стоимости жилья
- **Компенсация организациям агропромышленного комплекса 50 процентов затрат, связанных со строительством жилья для работников этих организаций***

*Социальные выплаты гражданам, проживающим и работающим в сельской местности, на возмещение части процентных ставок по ипотечным жилищным кредитам (займам), полученным в российских кредитных организациях, на строительство (приобретение) жилья в сельской местности**

Развитие социальной сферы, инженерной и транспортной инфраструктур в сельской местности:

- * сети фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врача общей практики;
- * сети плоскостных спортивных сооружений;
- * сети учреждений культурно-досугового типа;
- * автозаправки;
- * сети автомобильных дорог, ведущих к общественно значимым объектам сельских населенных пунктов, объектам производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Престиж

- Соревнования, проводимые в сфере агропромышленного комплекса края. Победителям, достигшим наивысших показателей в отрасли, предоставляются денежные выплаты и ценные призы в виде комбайна и легковых автомобилей
- Денежное поощрение победителей конкурса «Лучший по профессии» среди специалистов сельскохозяйственных товаропроизводителей края агропромышленного комплекса
- **Поддержка информационно-просветительских проектов, направленных на популяризацию сельского образа жизни, молодежных инициатив по сохранению сельского исторического и культурного наследия***



– выплаты на обустройство в размере 300,0 тыс. рублей специалистам при условии переезда в сельскую местность и заключения трудового договора с сельскохозяйственным товаропроизводителем на срок не менее трех лет;

– компенсация сельхозтоваропроизводителям затрат на приобретение путевок в оздоровительные лагеря детям работников, компенсация сельхозтоваропроизводителям затрат на санаторно-курортное лечение работников.

Создание социально-экономических условий, направленных на устойчивое развитие сельских территорий для повышения уровня и качества жизни сельского населения с учетом современных требований и стандартов, достигается посредством реализации мероприятий подпрограммы «Устойчивое развитие сельских территорий».

В первую очередь это мероприятия по улучшению жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности, в том числе молодых семей и молодых специалистов, работающих в организациях агропромышленного комплекса или организациях социальной сферы. Следует отметить, что в Красноярском крае самый высокий уровень государственной поддержки по Российской Федерации по данному направлению. Только в Красноярском крае уровень компенсации затрат на строительство или приобретение жилья составляет 90% от расчетной стоимости жилья. В целом по России уровень компенсации составляет 70%.

В качестве дополнительных мер, направленных на создание жилищного фонда служебного жилья и улучшение жилищных условий работников организаций агропромышленного комплекса, в Закон Крас-

ноярского края от 21.02.2006 № 17–4487 «О государственной поддержке субъектов агропромышленного комплекса края» внесены изменения, предусматривающие компенсацию организациям агропромышленного комплекса 50% затрат, связанных со строительством жилья для работников этих организаций.

Данная мера позволяет привлечь на строительство жилья в сельской местности средства из внебюджетных источников (средства работодателей), снизить стоимость строительства жилья за счет использования местных строительных материалов, имеющейся у работодателей технической возможности (машины и механизмы), привлечь работодателей к решению вопросов, связанных с обеспечением участков под жилищную застройку инженерной инфраструктурой.

Также вводится новый вид государственной поддержки в виде предоставления социальных выплат гражданам, проживающим и работающим в сельской местности, на возмещение части процентных ставок по ипотечным жилищным кредитам (займам), полученным в российских кредитных организациях, на строительство (приобретение) жилья в сельской местности.

Подпрограммой предусмотрен также ряд мероприятий, направленных на развитие социальной сферы, инженерной и транспортной инфраструктур в сельской местности, в частности на развитие:

- сети фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врача общей практики;
- сети плоскостных спортивных сооружений;
- сети учреждений культурно-досугового типа;

- водоснабжения;
- сети автомобильных дорог, ведущих к общественно значимым объектам сельских населенных пунктов, объектам производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Предполагается реализация мероприятий подпрограммы отраслевыми министерствами и софинансирование мероприятий за счет средств краевого и федерального бюджетов. Однако из перечисленных мероприятий в текущем году осуществляется только строительство министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства края водопровода в селе Абалаково Енисейского района.

Для реализации остальных мероприятий необходимо дополнительное выделение средств краевого бюджета на 2016–2018 гг. в целях привлечения средств федерального бюджета.

Повышению престижности труда в сельской местности и формированию в обществе позитивного отношения к сельскому образу жизни способствуют соревнования, проводимые министерством в сфере агропромышленного комплекса края.

По итогам данных соревнований победителям, достигшим наивысших показателей в отрасли, предоставляются денежные выплаты, а победителям, достигшим наивысших показателей в кормопроизводстве, намолоте зерна, заготовке зеленой массы, молочной продуктивности коров, мясной продуктивности крупного рогатого скота и свиней, — ценные призы в виде комбайна и легковых автомобилей.

Кроме того, в целях поднятия престижа сельскохозяйственных профессий, в рамках реализации подпрограммы «Кадровое обеспечение агропромышленного

комплекса края» ежегодно проводится конкурс «Лучший по профессии» среди зоотехников, агрономов и ветеринаров. По результатам оценки профессионального уровня специалистов ежегодно 30 победителям выплачивается социальная выплата в размере 100,0 тыс. рублей

С будущего года планируется оказывать поддержку информационно-просветительских проектов, направленных на популяризацию сельского образа жизни, молодежных инициатив по сохранению сельского исторического и культурного наследия.

Господдержка, направленная на строительство новых животноводческих помещений и внедрение современных технологий, позволит аграриям выйти на новые рубежи.

Растут объемы переработки сельскохозяйственной продукции, произведенной на территории края. Расширяется ассортимент и повышается качество производимых продуктов питания. Наши перерабатывающие предприятия известны далеко за пределами региона и способны конкурировать на самом высоком уровне.

Краевая аграрная политика направлена на повышение эффективности как крупного, так и малого сельского бизнеса. В этом году продолжила действие государственная подпрограмма поддержки малых форм хозяйствования. Одним из важнейших ее направлений является помощь начинающим фермерам и развитие семейных животноводческих ферм.

Даже в этот крайне непростой период отрасль АПК в нашем крае финансируется выше, чем в других субъектах Сибирского федерального округа.

В целях более полного удовлетворения потребности современного аграрного производства в квалифицированных специалистах требует развития и совершенствования такое направление как расширение сфер взаимодействия образовательных учреждений и работодателей.

Для решения задачи повышения качества подготовки специалистов, содействия приобретению ими необходимых профессиональных навыков министерством с этого года реализуются мероприятия, способствующие прохождению студентами производственной практики в сельскохозяйственных организациях с высоким уровнем организации производства и со здоровой социально-трудовой средой, в так называемых базовых хозяйствах:

– компенсация базовым хозяйствам затрат, связанных с доплатой работнику, осуществляющему руководство производственной практикой студента;

– компенсация базовым хозяйствам части затрат, связанных с выплатой студенту зарплаты во время прохождения производственной практики.

С 2016 года планируется реализация нового мероприятия, направленного на обеспечение возможности участия сельскохозяйственных товаропроизводителей в целевом приеме и целевом обучении и предусматривающего заключение министерством с сельскохозяйственными организациями договора о целевой подготовке специалистов, с абитуриентом — договора о целевом обучении, с образовательной организацией — договора о целевом приеме. Существенными условиями вышеуказанных договоров являются:

- со стороны министерства — обеспечение прохождения производственной практики студентом в сельскохозяйственной организации, оказание государственной поддержки студенту за счет средств краевого бюджета на протяжении всего периода обучения (выплата стипендии, стимулирующие выплаты);
- со стороны сельскохозяйственной организации — предоставление места для прохождения производственной практики, трудоустройство студента по окончании обучения в образовательной организации;
- со стороны абитуриента — прохождение производственной практики в сельскохозяйственной организации, после окончания обучения заключение с сельскохозяйственной организацией, с которой министерством подписан договор о целевой подготовке специалистов, трудового договора на срок не менее 3 лет;
- со стороны образовательной организации — осуществление целевого приема в пределах квот, выделяемых образовательной организации в рамках контрольных цифр приема.

В целях подготовки кадров, обладающих знанием новых технологий, уверенно ориентирующихся в специфике работы современного агропромышленного комплекса, министерством сельского хозяйства совместно с министерством образования Красноярского края в 2012–2014 гг. реализовывалось мероприятие, предусматривающее приобретение современной сельскохозяйственной техники и оборудования для образовательных учреждений среднего профессионального образова-

ния в городах Назарово, Уяр, Сухобузимском и Шушенском районах. С 2013 года выделяются средства краевого бюджета, предоставляется государственная поддержка ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет» на создание современной базы для прохождения практики и проведения научно-исследовательских работ студентами и аспирантами университета. Эту работу планируется продолжить и в 2016–2018 гг.

Приобретена техника для четырех краевых государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования на сумму 71,1 млн рублей: КГБОУ НПО ПУ № 62 им. А. Ф. Венрева Назаровского района — 17,2 млн рублей, КГБОУ НПО ПУ № 63 Уярского района и КГБОУ НПО ПУ № 73 Сухобузимского района — 35,4 млн рублей, КГБОУ СПО «Шушенский сельскохозяйственный колледж» — 18,6 млн рублей.

Для ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет» — на сумму 15,5 млн рублей в 2014 году, в 2015 году предусмотрено 21,5 млн рублей.

Решение задачи улучшения профессионального уровня работников отрасли и обеспечения непрерывности обучения осуществляется посредством компенсации затрат, связанных с получением ими высшего образования по заочной форме обучения, и повышения квалификации.

С 2016 года это направление планируется усилить за счет софинансирования из краевого бюджета сельхозтоваропроизводителям затрат, связанных с дополнительным профессиональным образованием работников. Таким образом, мы надеемся способствовать изучению руководителями и специалистами сельхозтоваропроизводителей края передового опыта хозяйствования в других регионах Российской Федерации и применению полученных знаний в работе.

Резюмируя все сказанное, хочется еще раз подчеркнуть, что для осуществления качественных изменений в вопросах развития кадрового обеспечения агропромышленного комплекса необходима целенаправленная и взаимосвязанная концентрация усилий и ресурсов государственной власти, представителей аграрного образования и бизнеса.

Подготовлено по материалам, предоставленным МСХ Красноярского края

ГУЛЯЙ, САБАНТУЙ!



В КРАСНОЯРСКЕ ПРОШЕЛ XV ФЕДЕРАЛЬНЫЙ САБАНТУЙ. НА ИППОДРОМЕ «МУ-СТАНГ», ЧТО В ЕМЕЛЬЯНОВО, В ПЕРВЫЙ ДЕНЬ ПРАЗДНИКА СОСТОЯЛИСЬ КОННЫЕ СКАЧКИ. ЭТО СОБЫТИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНОЙ ИЗ ВАЖНЕЙШИХ И НАИБОЛЕЕ ЯРКИХ СОСТАВЛЯЮЩИХ ТРАДИЦИОННОГО ПРАЗДНОВАНИЯ САБАНТУЯ. НА СТАРТ ВЫШЛИ ОКОЛО 70 НАЕЗДНИКОВ ИЗ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ, ИРКУТСКОЙ И КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТЕЙ, РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ. ПРОГРАММА СОРЕВНОВАНИЙ ВКЛЮЧАЛА ВОСЕМЬ ЗАЕЗДОВ В ЧЕТЫРЕХ ВИДАХ ИСПЫТАНИЙ: ЗАЕЗДЫ РУССКИХ ТРОЕК, РЫСИСТЫЕ ЗАЕЗДЫ, РЫСЬ ПОД СЕДЛОМ, СКАЧКИ ДЛЯ ВЕРХОВЫХ ЛОШАДЕЙ.

В перерывах между заездами зрители увидели показательные выступления спортсменов по конному фристайлу, выезде и конкуру, а также конноспортивную игру «кыз куу» («догони девушку»).

Также организаторы подготовили обширную спортивно-развлекательную программу праздника. В нее вошли гиревой и армспорт, перетягивание каната, лазание на столб, бег с корытцами и ведрами с водой, бег с яйцом на ложке, бег в мешках и другие шуточные состязания. Для детей была организована детская площадка с конкурсами, викторинами, аттракционами, катанием на лошадях и другими развлечениями.

На площади перед трибунами развернулась национальная часть Сабантуя: в зоне национальных подворий были представлены традиции и быт многочисленных народов, населяющих Красноярский край, мастера декора-

тивно-прикладного искусства привезли свои лучшие изделия на выставку-продажу, а фермерские хозяйства края приняли участие в работе животноводческой выставки.

К обслуживанию гостей и зрителей были привлечены 12 организаций общественного питания, которые предложили гостям и участникам мероприятия блюда различных кухонь. Можно было попробовать чак-чак, плов, шашлыки, чебуреки, хачапури, кош леле (хворост), перемяч (беляши) и многое другое.

В концертной программе выступили творческие коллективы Емельяновского района, а также ансамбль русской песни «Сибирская вечора» и Красноярский государственный ансамбль песни «КрасА».



Губернатор Красноярского края Виктор Толоконский и врио Президента Республики Татарстан Рустам Минниханов в воскресенье, 19 июля, приняли участие в торжествах по поводу празднования юбилейного XV Федерального Сабантуя. Второй день масштабного и красочного татаро-башкирского национального праздника, собравшего более тысячи человек — участников, гостей и зрителей, прошел в Красноярске на острове Татышев.

В ходе церемонии открытия Федерального Сабантуя Виктор Толоконский поздравил красноярцев и гостей города с праздником и напомнил о древних традициях Сабантуя. «В этот день в каждом селе готовили угощение, награждали самых сильных и ловких, прославляли труд земледельца и надеялись на хороший урожай, — отметил глава региона. — Этот праздник собирает за одним столом представителей всех культур и религий. Сабантуй — это не только интересное прошлое, но также замечательное настоящее и грандиозное будущее».

Врио Президента Татарстана Рустам Минниханов подчеркнул, что такого масштабного празднования он не видел за все годы проведения Федерального Сабантуя. «Посещая татарские площадки и подворья, представленные Красноярским краем, мы увидели, что здесь очень бережно хранят национальный язык и культуру, а сохранение самобытности народов очень важно для всего государства», — подчеркнул глава Республики.



Главы регионов обменялись памятными подарками: Рустам Минниханов подарил Виктору Толоконскому традиционный татарский чапан (кафтан) и тюбетей, а губернатор края вручил врио Президента Татарстана унты северных народов, сибирскую шапку и варежки.

Также в ходе торжественной части шесть человек получили благодарность губернатора Красноярского края, а глава Татарстана вручил почетные звания «Заслуженный работник культуры Республики Татарстан» и «Заслуженный артист Республики Татарстан». Также благодарность Президента Республики Татарстан и ключи от микроавтобуса получили представители региональной татарской национально-культурной автономии Красноярского края «ЯР».

Церемония торжественного открытия, в которой участвовали творческие коллективы Красноярского края и Республики Татарстан, завершилась поднятием флага Федерального Сабантуя.

Помимо участия в открытии Федерального Сабантуя, Виктор Толоконский и Рустам Минниханов посетили «Город мастеров», национальные подворья на «Площади дружбы», «Татарский авыл (деревню)», состоящую из хлебной, медовой, молочной, плотницкой и кузнечной площадок, подворье с татарской усадьбой, организованное Нижнекамским районом Татарстана, а также соревнования по национальной борьбе на поясах «корэш».

Также главы субъектов Федерации приняли участие в церемонии гашения

почтовых карточек, выпущенных ФГУП «Почта России» специально к Федеральному Сабантую.

Напомним, впервые в истории празднования Федерального Сабантуя программа мероприятий заняла два дня. В первый день, 18 июля, были организованы конные состязания на ипподроме «Мустанг» в поселке Емельяново, второй день на острове Татышев был посвящен торжественному открытию Сабантуя и массовым гуляниям, а также профессиональным соревнованиям по борьбе «корэш».

В основной день Сабантуя на острове Татышев работали три концертные площадки, на которых выступили профессиональные и самодеятельные коллективы Красноярского края, Республики Татарстан и других субъектов Российской Федерации — Кемеровской области, Новосибирска, Омска, Томска, Тюмени, Перми, Иркутской области, Республики Бурятия.

Для зрителей на Сабантуе были организованы шуточные состязания — бой мешками на бревне, бег с коромыслом и ведрами с водой, бег в мешках, бег с яйцом на ложке, бег на ходулях, битье горшков, качающееся бревно, монета в катыке (кефире). На специальной площадке «Поддержим Универсиаду» прошли забеги на лыжах по траве, заезды на санках, футбол в валенках.

Всего для участия в Сабантуе в Красноярский край приехали представители 36 регионов России.

Ольга Анисимова
Фото: А.В. Бурмистров

ОЛЕГ БРАГИН: «Побеждают целеустремленные»

Подведены итоги краевого конкурса на получение фермерских грантов. Обладатели сертификатов принимают поздравления от представителей аграрного сообщества, властей, друзей и родственников, дают интервью прессе и приступают к реализации своих замыслов.

Те, кто недобрал нужного количества баллов, думают, что делать дальше. Кто-то разочаровывается и решает сменить сферу деятельности. Но большинство не попавших в список победителей воспринимает неудачу как опыт и готовы продолжать бороться за право получения государственной поддержки дальше.

Об особенностях получения грантов в 2015 году мы поговорили с руководителем отдела малых форм хозяйствования, земельных и имущественных отношений министерства сельского хозяйства края Олегом Брагиным.

— Олег Владимирович, скольким начинающим фермерам вручены нынче сертификаты?

— В номинации «Начинающий фермер» гранты получили 27 человек из 120 подавших заявки (для сравнения: в прошлом году — 32 из 89). Расширилась и география: если в 2014 году заявки в минсельхоз поступили из 29 районов, то в 2015 — из 37. Отрадно то, что проявили высокую активность северные территории — причем с довольно интересными проектами. Молодая девушка из Кежемского района, например, планирует разводить в ложе Богучанской ГЭС радужную форель.

— С чем связана такая положительная динамика?

— Я думаю, прежде всего, с тем, что людей вдохновляют конкретные примеры. Одно дело, когда полтора миллиона выигрывает абстрактный герой газетной публикации или телевизионного сюжета и другое — когда сосед, родственник, приятель. Это наводит на мысль: «А чем я хуже?» и подстегивает на то, чтобы попробовать и свои силы.

— Сколько денег выделено в этом году начинающим фермерам?

— В настоящее время выдается в общей сложности 40 млн 146 тыс. рублей, что несколько меньше, чем в прошлом году. Софинансирование в этой номинации составляет не менее 10% из собственных средств грантополучателя.

— Расскажите, как проходил отбор в номинации «Создание семейных животноводческих ферм», где соревновались фермеры со стажем.

— Это уже другой уровень, и суммы государственной поддержки здесь серьезнее — до 21 млн 600 тыс. рублей. Правда, и софинансирование грантополучателя составляет не менее 40% от суммы проекта.

По сравнению с предыдущим годом в этой номинации количество участников тоже увеличилось: заявок было 43 (в 2014-м — 13). Обладателями гранта стали 5 человек (в прошлом году — 8).

— Что принципиально нового в плане оказания фермерам Красноярья грантовой поддержки произошло в этом году?

— С 2015 года начинающие фермеры и главы КФХ, получившие грант на развитие семейных животноводческих ферм и эффективно освоившие выделенные ранее средства, по истечении трех лет с момента полного освоения средств гранта могут снова защитить проект

В целом с 2012 по 2015 год, за период действия государственной грантовой поддержки фермеров, гранты получили 118 начинающих фермеров на сумму 176,6 млн рублей (из них из краевого бюджета — 107,2 млн рублей) и 26 глав КФХ на развитие семейных животноводческих ферм на сумму 164,5 млн рублей (из них 109 млн рублей — из краевого бюджета).

по развитию семейной животноводческой фермы и получить господоошь. Это нововведение логично и своевременно: если предприятие заработало так, как следует, дополнительные вливания помогут ему развиваться дальше.

— Многие фермеры из близлежащих к городу районов недоумевают и даже обижаются: почему преференция дается кандидатам из отдаленных территорий? По данному признаку добавляется сразу несколько баллов. Разве это справедливо?

— На самом деле такой подход вполне обоснован. Судите сами: Красноярский край — огромная территория. И если живя поблизости от краевого центра устроиться на работу при желании возможно, то в отдаленных территориях с трудоустройством большие сложности.

Если же на такой территории появляется успешное предприятие, вокруг создаются рабочие места, начинается кипеть жизнь. Это один момент. Другой — это то, что тем, кто живет ближе к Красноярску, намного проще получить очную консультационно-методическую помощь — с севера на учебу не наездиться. И третий — мы заинтересованы в том, чтобы жители отдаленных территорий также имели возможность питаться качественными, натуральными продуктами без консервантов — ведь от этого напрямую зависит их здоровье. Так что о какой несправедливости в данном случае можно говорить?



Утверждать, что кандидаты из дальних территорий оказываются в более выгодных условиях из-за нескольких дополнительных «территориальных» баллов, неправильно. Все зависит от людей. Я могу привести показательный пример. В 2013 году женщина-фермер в Козульском районе получила грант на развитие семейной животноводческой фермы по разведению герефордов. «Ее пример — другим наука»: в этом году еще два фермера из Козульского района выиграли грант на развитие семейных животноводческих ферм. И у них уже намечаются планы по сотрудничеству.

— Стали ли кандидаты более подкованными экономически, юридически — по сравнению с тем, какими они были, когда конкурс запускался?

— Какой-то единой, общей тенденции нет: все претенденты абсолютно разные. Есть грамотные проекты, есть послабее. Если говорить о тех, кто предоставляет свои проекты во второй, в третий раз, то у них есть ценное преимущество — опыт. Могу сказать с полной определенностью: кто не сдастся и упорно идет к цели, как правило, побеждает.

Беседовала Ольга Паранина

Пока верстался номер Минсельхоз края вручил сертификаты, удостоверяющие право на господдержку еще 17 участникам конкурса на предоставление фермерских грантов. Такая возможность появилась благодаря решению Минсельхоза РФ предоставить региону дополнительно 48,3 млн на гранты уже после завершения конкурса. В итоге общее количество краевых фермеров, получивших гранты в этом году, достигло 49, что является самым высоким результатом за все годы действия программы. А общая сумма из федерации и края, направляемая на помощь фермерам, составила 132 млн рублей, что существенно больше, чем в прошлом году (100,8 млн рублей).



ПОСТРОИТЬ СВОЮ НОРВЕГИЮ

Тридцативосьмилетний Александр Чугунов из поселка Кузнецово Березовского района хочет организовать на территории Зыковского сельсовета рынок, где бы продавались произведенные местными фермерами свежие натуральные продукты: молоко, сметана, яйца, мясо нескольких сортов, сыры, колбасы, брынза — в большом ассортименте и по ценам ниже городских.

За рубежом такие рынки пользуются среди населения большой популярностью и составляют достойную конкуренцию крупным торговым сетям, говорит фермер — он об этом много читал.

САНКЦИИ ПРОБУДИЛИ ИНИЦИАТИВУ

В сельское хозяйство Александр пришел недавно: до этого он занимался предпринимательством — торговал колбасой производства ООО «Березовский мясокомбинат».

О том, чтобы поменять род занятий, молодой человек, возможно, не задумался бы еще долго, но взятый правительством России

курс на импортозамещение внес в колбасный бизнес серьезные коррективы. Повысились требования к сырью: цены на него подскочили. Прекратились поставки дешевого мяса из Калининграда, с рынка ушли перекупщики.

— Идея заполнить прилавки полезной и качественной продукцией, в общем-то, правильная, — рассуждает Александр. — Потому что дохо-

дит до смешного: некоторые горожане не знают, что настоящая сметана слегка желтоватая. Они искренне считают, что она должна быть белой, как снег. А про мою спрашивают: «Подкрашиваешь ты ее, что ли?»

«Перестройка» на продовольственном рынке плюс необходимость кормить семью (у Чугуновых трое детей) подвигли Александра на открытие собственного дела — КФХ. По сути, труд на земле ему не чужд: уроженец Дзержинского района, в детстве он ухаживал и за кроликами, и за другой домашней скотиной — личное подсобное хозяйство на селе в 90-е годы держали многие.

Кстати, о кроликах. Александр Чугунов — единственный в округе фермер, поставляющий на постоянной основе крольчатину в парк флоры и фауны «Роев ручей». Когда нынешней весной он предпринял попытку выиграть государственный грант на развитие, администрация «Роева ручья» выступила его рекомендателем. Но грантового сертификата Александр все же не получил.

«ВОЛШЕБНЫЕ» ГЕКТАРЫ

Место, где основал свое хозяйство Александр Чугунов, — мечта любого сельхозпроизводителя. Десять гектаров надежно защищены лесом от всех нежелательных природных явлений — это во первых. А во-вторых, на близлежащей территории активно ведется жилищное строительство.

В ближайшие три-пять лет здесь раскинутся новые микрорайоны с большим количеством материально обеспеченных новоселов, которые осознанно перебираются из шумных и загазованных городских кварталов на приволье. В Генплане Красноярска эта территория значится как Кузнецовское плато и считается очень перспективной с точки зрения реализации самых смелых архитектурных замыслов. Если все пойдет, как задумано, проблем с рынком сбыта у Александра не будет.

Собственно говоря, их и сейчас нет — все расходуется, что называется, на ура — излишков практически не остается. Чего стоит одно «фирменное» копченое сало, за которым регулярно приезжают respectable вида люди на «джипах» и «крузерах» — и откуда только узнают! Другие гастрономические изыски фермера из Кузнецово — брынза без единого грамма консервантов и колбаски для барбекю — их готовит жена Александра, профессиональный повар.



Что касается обустройства чугуновской фермы, то на сегодняшний день здесь все очень просто — с минимальными удобствами. Многое начато, но до конца не доведено: средств на развитие катастрофически не хватает.

Александр крутится как белка в колесе, разрываясь между стаками и пригонами, усадьбой в Кузнецово, где они с женой перерабатывают сельхозпродукцию, и городскими торговыми точками, куда он возит то, что не удается продать на месте.

За животными ухаживает родственник Александра Владимир. Привлекать другую наемную рабочую силу пока нет возможности. Приучается к крестьянскому труду и шестилетний сын Дмитрий: кормить кроликов — его обязанность.

МНОГОПРОФИЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Кроме коров, свиней и кроликов Александр разводит еще и уток, и кур — несушек и бройлеров, овец, коз, лошадей, гусей. По его мнению, многопрофильность для предприятий малых форм хозяйствования — это оптимальное решение.

— Чего мы хотим, когда приходим в магазин? — спрашивает он и сам тут же отвечает: — Чтобы был выбор — на любой вкус и кошелек. Точно так же и заехавший на ферму или на фермерский рынок покупатель должен иметь возможность купить и свежих яиц, и охлажденного мяса, и чего-нибудь из мясных деликатесов, и молока, и творога. А еще — в разные сезоны выгодно заниматься разными видами сельхозпроизводства. Летом, например, снижается себестоимость молока. Зимой, перед Новым годом, хорошо «улетают» гуси — по 1000 рублей за штуку.

Животных Александр приобретает не каких попало. Если коз — то таких, которые дают молоко без специфического запаха, если поросят — то «несальных». Заграничными породами



не гонится: считает, что отечественные надежнее.

В том, что фермерский труд способен прокормить, Александр теперь убедился на собственном опыте. У него уже сегодня выручка от продажи молока с пяти коров в месяц составляет 55 тыс. рублей. А если нарастить поголовье, основательно заняться селекцией, улучшить условия содержания животных?

РАЗВИВАТЬСЯ НЕ НА ЧТО

Сложность заключается в том, что заниматься «стратегией» Александру Чугунову пока некогда. Несмотря на то, что его продукция востребована и добрая слава о ней распространилась далеко за пределы Березовского района, основную ее часть фермеру все же приходится возить в город. И это сильно отвлекает от насущных дел, которых у начинающего фермера невпроворот: необходимо расширять помещения, облагораживать территорию, создавать запасы кормов.

Пройдя торговую «накрутку», стоимость чугуновских деликатесов резко возрастает: если на ферме цена баранины 300 рублей за килограмм, то в магазинах Красноярска — 380 рублей. А мечта Александра — продавать свою продукцию по доступным ценам не в убыток себе. Ему говорят: «Выходи на рынок!», а выходить пока, собственно, не с чем. Нужны объемы, и здесь все опять упирается в пресловутую нехватку средств.

В идеале Александр хотел бы построить на ферме дом и перевезти туда семью: не дело управлять фермой «дистанционно» — хозяину нужно всегда находиться рядом с животными. Было бы хорошо здесь же, на территории, оборудовать мини-переработку, делиться планами наш герой.

Есть у Александра желание, как я уже сказала в самом начале, организовать на территории Зыковского сельсовета рынок продукции от нескольких предпринимателей: чтобы и вкусно, и полезно, и свежо, и недорого. И для этого уже даже определено место.

— Я изучаю по Интернету мировой опыт: что можно сделать на 10

гектарах земли. В Норвегии, например, на такой площади с семьюдесятью головами КРС без труда управляются двое немолодых супругов, но у них все до мелочей продумано и автоматизировано. Думаю, что и мне будет несложно, если все организовать грамотно.

Увы, Россия — не Норвегия, и реалии у нас другие.

— Не имея стартового капитала, особенно не разовьешься, — сетует Александр. — Тот же кредит в Россельхозбанке на льготных условиях выдадут только тому, кто может что-то дать в залог. А на общих основаниях, как это ни парадоксально, выгоднее взять ссуду в Райффайзенбанке или Сбербанке, как поступил я.

ЧЕМ ПРИГОРОДНЫЕ ФЕРМЕРЫ ХУЖЕ?

Комиссия, определявшая, кто из заявившихся фермеров достоин в этом году гранта на развитие, Александра Чугунова к таковым не отнесла — он недобрал необходимого количества баллов.

— Отрицательную роль сыграло то, что у меня нет высшего сельскохозяйственного образования, — делится фермер. — И то, что наш Березовский район находится близко к Красноярску — преимущество, как выяснилось, имеют кандидаты из отдаленных территорий.

Последнее, считает Александр, не вполне справедливо. Чем эффективный глава КФХ в пригороде хуже фермера, живущего в 300–400 километрах от краевого центра? И разве не важно обеспечивать свежим качественным продовольствием мегаполис?

Как бы то ни было, от своих амбициозных задумок Александр Чугунов отступать не собирается. Независимо от того, удастся ему выиграть грант или нет, березовский фермер будет продолжать строить свою «Норвегию». Другое дело, что без подспорья в миллион-другой его проект может сильно растянуться во времени...

Марина Зуева



ALL INCLUSIVE!!!

ТРАКТОР Т8.390 С БЕСПЛАТНЫМ СЕРВИСНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ В ТЕЧЕНИЕ 2 ЛЕТ



Реклама



БЕСПЛАТНОЕ ТО в течение 2 лет у официального дилера (работы и расходные материалы включены)*



ВЫГОДНАЯ цена на ограниченную партию



Специальные условия гарантии в течение второго года эксплуатации (или по достижении 4 800 моточасов)*



CNH
INDUSTRIAL

CAPITAL

Воспользуйтесь уникальным финансовым предложением на покупку тракторов Т8 от CNH Capital



www.cnhcapital.ru

Программа предоставляет дополнительное гарантийное покрытие техники NEW HOLLAND в течение второго года эксплуатации, а также проведение бесплатного технического обслуживания в течение 2 лет (или по достижении 4800 моточасов) согласно регламенту. Таким образом, помимо покупки трактора Т8.390 по специальной цене, Вы забудете о расходах на обслуживание Вашей техники и будете застрахованы от проблем, связанных с ремонтом по истечении срока стандартной гарантии.

В СОСТАВ ПРОГРАММЫ ВХОДИТ:

СТАНДАРТНАЯ ГАРАНТИЯ NEW HOLLAND

12 месяцев со дня покупки техники при соблюдении требований эксплуатации и обслуживания. На все узлы и детали, замена или ремонт которых был произведен в гарантийный период, гарантия распространяется на весь оставшийся гарантийный срок изделия.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ В ТЕЧЕНИЕ 2-ГО ГОДА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Гарантийная замена или ремонт поврежденного или вышедшего из строя узла (при условии, что стоимость замены или ремонта превышает размер франшизы*).

ПЛАНОВОЕ ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Периодическое техническое обслуживание, предоставляемое в строгом соответствии с руководством по эксплуатации и техническому обслуживанию изделия. Обслуживание включает в себя услуги по смазке, замене масел и рабочих жидкостей, поставке сопутствующих материалов и оригинальных запасных частей.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ (подлежащие замене в рамках плановых ТО)

Масляный фильтр	Салонный фильтр
Топливный фильтр	Трансмиссионное масло
Топливный фильтр сепаратор	Фильтр трансмиссионного масла
Топливный фильтр тонкой очистки	Фильтр вентиляции картерных газов трансмиссии
Масло ДВС	Фильтр гидравлической системы
Салонный фильтр	Фильтр воздушный
Масляный фильтр КОМ	Приводной ремень вентилятора
Фильтр вентиляции картерных газов	Ремень
Прокладка фильтра вентиляции картера	Антифриз
Масло гипоидное	SRT

* Размер франшизы, а также подробные условия уточняйте у ближайшего к Вам Дилера. Предложение не является публичной офертой.

Гарантия не предоставляется на следующие материалы/трудозатраты:

- Обычная замена расходных материалов и изнашиваемых узлов (фильтры, форсунки, тормозные колодки, диски сцеплений, ножи, цепи, шины).
- Замена поврежденных приводных ремней, шлангов, естественное старение экстерьера как следствие эксплуатации изделия.
- Износ почвообрабатывающего инструмента.
- Потери или повреждение зерен (урожая), причинение вреда окружающей среде, причинение вреда третьим лицам, упущенная выгода, дополнительные трудозатраты, использование подменной техники или арендованной техники.

В ремонте будет отказано, если поставщик или лицо, его представляющее, выявит следующие факты нарушения пользователем условий эксплуатации:

- Превышение максимальной весовой нагрузки на ходовые мосты машины.
- Увеличение номинальной скорости и мощности двигателя.
- Неправильное, небрежное обращение, внесение конструктивных изменений.
- Использование прицепного оборудования, тормозное оборудование которого не соответствует установленным требованиям.
- Увеличение давления в системе гидравлики, изменение настроек предохранительных клапанов.
- Установка деталей и узлов, оказывающих отрицательное влияние на работоспособность и эксплуатационную надежность изделия.
- Установка или замена дополнительного оборудования, а также в случае возникновения неисправности, связанной с использованием данного оборудования, но не ограничивается списком возможных нарушений/неисправностей.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ
ДИЛЕР



662521, Красноярский край, Березовский район, п. Березовка. ул. Тракторная, 1в, тел. (391) 281-11-15, 281-11-16

филиалы: 662202, г. Назарово, мкрн Промышленный узел, 21в, тел. 8 (39155) 73-877

662600, г. Минусинск, ул. Промышленная, 2, тел. 8-983-149-1354

e-mail: info@amk24.com

сайт: amk24.com



ИСКУССТВО ПАХАРЯ

Сегодня много говорят о привлечении молодых кадров на село, о привитии подрастающему поколению любви и уважения к исконно крестьянским профессиям.

Один из примеров удачной формы профориентационной работы — конкурс пахарей в Минусинском районе, ставший доброй многолетней традицией.

В этом году конкурс проводился в пятнадцатый раз для школьников и молодежи и в восьмой — для взрослых механизаторов.

В числе инициаторов возрождения одного из лучших починов советских времен был начальник отдела сельского хозяйства администрации Минусинского района Виктор Кузнецов, на тот момент заместитель руководителя райсельхозуправления по механизации.

Специального места для проведения конкурсов пахарей определено не было: в первый раз все собрались в поселке Прихольме, позже, в целях популяризации специальности «Тракторное дело», состязания стали проводиться в поселке Тесь, на базе ЗАО «Искра Ленина» — одного из самых крупных и успешных агропредприятий Минусинского района — с развитой материально-технической базой

— Мы стремимся к тому, чтобы студенты сельскохозяйственного колледжа

видели современную технику фирм NEW HOLLAND, JOHN DEERE и других известных компаний по производству сельхозмашин, а не только старенькие изношенные трактора, на которых они проходят учебную практику.

Нынче представители важной и благородной профессии соревновались в окрестностях поселка Суходол.

Конкурс пахарей в Минусинском районе — это не только состязания земледельцев, но еще и площадка для встречи руководителей сельхозпредприятий территории. Коллеги-аграрии обмениваются опытом, решают насущные вопросы, знакомятся с агротехническими новшествами, образцами передовой техники.

Для рядовых жителей близлежащих поселений, не занятых в сельском хозяй-

стве и имеющих отдаленное представление о тонкостях земледелия, это светлый праздник на стыке весны и лета, замечательная традиция минусинской земли, обеспечивающая преемственность поколений, единение вокруг доброго и вечного.

С недавних пор география конкурса расширилась: теперь на него съезжаются шушенцы, каратузцы, курагинцы.

Мероприятие регламентируется Постановлением главы Минусинского района, призовой фонд составляет 30 тыс. рублей.

— На эти деньги особенно «не разгуляешься», — улыбается Виктор Кузнецов. — И тем не менее мы каждый год стараемся подойти к приобретению призов творчески, чем-то удивить победителей. Первое время дарили сотовые телефоны, сейчас — вещи поинтереснее: за первое место взрослому механизатору — сварочный аппарат, юноше — автомобильную мойку. За второе и третье места — наборы всевозможных инструментов. Бывало, что и телевизоры вручали — очень многое зависит от активности спонсоров.

Перед началом нынешнего, юбилейного, конкурса всех его участников поприветствовали консультант отдела



инженерно-технического обеспечения и мобилизационной подготовки министерства сельского хозяйства Иван Бурченко и глава Минусинского района Александр Шахов.

Конкурсантам традиционно были предложены теоретические вопросы и практическое задание — демонстрация мастерства пахоты: это был первый этап, наиболее простой. Далее предстояла задача посложнее: под прицелом внимания болельщиков и строгого жюри нужно было пройти на тракторах МТЗ отведенный участок пашни — строго в соответствии с установленными требованиями.

Профессиональное мастерство оценивалось по балльной системе. Критериев было десять. Со всеми заданиями и будущие одиннадцатиклассники, и студенты сельхозколледжа, и взрослые бывалые земледельцы справились с честью.

Победителем среди юношей был признан студент Минусинского сельскохозяйственного колледжа Андрей Савин.

Вторым стал школьник из Селиванихи Егор Лавров. Третье место занял учащийся школы села Кавказское Дмитрий Петрушин.

Отдельной грамотой и памятным подарком жюри конкурса отметило самого юного участника соревнований — Родиона Медведева из села Прихольмье Минусинского района.

Среди опытных механизаторов лидером стал Андрей Рудик из ЗАО «Искра Ленина». На втором месте — Андрей Шарпов из этого же хозяйства. Третье призовое место присвоено Николаю Реукину из ООО «Ничкинское».

— По сути, такой агротехнический прием, как вспашка в чистом виде, на сегодняшний день уже не везде и применяется, — рассуждает руководитель сельхозотдела администрации Минусинского района Виктор Кузнецов. — Но его основы сельская молодежь знать обязана — уже затем чтобы смочь вспахать собственный огород. А еще ребята должны понимать, что труд землепашца — это действительно

благородно и почетно, и спрос на таких специалистов высок.

Профорентация — вот глубинный смысл минусинского конкурса пахарей. Не та, какой мы привыкли ее воспринимать: в формате скучноватых лекций в душных аудиториях или ярмарок вакантных рабочих мест в школьных актовых залах. Эта профорентация — другая, наглядная: в поле и говорить особо не надо, все понятно без слов.

Минусинцы надеются, что им удастся вовлечь в конкурс молодежь и взрослых механизаторов всего юга края, еще больше повысить интерес к земледелию среди молодежи. А главное — ежегодно пополнять состав сельхозпредприятий воспитанными на подобных мероприятиях кадрами. Во всяком случае, двое победителей конкурса пахарей, проводившегося в начале 2000-х (тогда это были еще мальчишки, а сейчас — взрослые состоявшиеся мужчины), работают в местных хозяйствах механизаторами и менять ничего не хотят.

Яра Саянская



ГЕННАДИЙ ТУПЕКО:

«Больше чем на год–два нас не хватит»



Интервью с Геннадием Тупеко, председателем сельскохозяйственного производственного кооператива «Юбилейный» Большемуртинского района, в разгар полевых работ задумывалось в оптимистическом ключе: среди предприятий малых форм хозяйствования это предприятие на уровне края — одно из стабильных. Но вместо оптимизма в голосе Геннадия Николаевича звучала тревога.

В «Юбилейном» в год производится свыше 2300 тонн молока, 10–13 тыс. тонн зерна, около 800 тонн муки. Предприятие расположено в лесостепном равнинном округе с резко континентальным климатом, и растениеводство ведется здесь довольно успешно. Помимо этого, СПК «Юбилейный» специализируется на реализации семян элитных сортов: пшеницы «Алтайская-70», «Новосибирская-31»; ячменя «Биом», «Буян».

— В этом году в мае погода для проведения земледельческих работ выдалась благоприятной и позволила нам удачно отсеяться, — рассказывает председатель СПК «Юбилейный» Геннадий Тупеко. — Не так, как в предыдущие годы, когда мы по 5–7 дней стояли и ждали. Нынче простой из-за дождей случился всего на два дня — все остальное время мы интенсивно сеяли.

Что касается посевных площадей, они в общей сложности — под зерновые и кормовые культуры — составили в «Юбилейном» 6300 гектаров с небольшим.

В 2015 году СПК «Юбилейный» в плане земледелия работал в обычном режиме: ничего принципиально нового здесь не внедрялось. По словам руководителя, на следующий год они планируют посеять озимые культуры. Этот опыт хозяйство уже применяло раньше, и он показал, что уборку зерна таким образом можно приблизить на 10–14 дней.

На вопрос, какие в «Юбилейном» виды на урожай, Геннадий Тупеко отвечать не стал — загадывать не в его правилах. Обмолвился только, что нынче на две недели опоздали дожди, и посева чуть было не сгорели: если бы еще пару дней постояла жара, ситуацию в сельхозпредприятии можно было бы квалифицировать как чрезвычайную.

Обновления агротехники в СПК «Юбилейный» нынче тоже не произошло, а надо было бы, техника изношена.

— Не до жиру, — пояснил Геннадий Николаевич. — Судите сами: цена на молоко по сравнению с 2014 годом снизилась с 20 с лишним до 18 рублей за литр, а на энергоносители (ГСМ) — увеличилась с 18 до 32 рублей. Стоимость электроэнергии, техники поднялась почти вдвое.

Для ремонта животноводческих помещений нужен лес. С большим трудом нам удалось его оформить, но выделили его аж более чем за 50 км от хозяйства, да еще и в болоте. Где взять технику, чтобы его оттуда добыть?! А из леса рядом с деревней возят и по нашим дорогам, которые нам же потом и ремонтировать.

Я хочу сказать вот о чем: мы гордимся тем, что урожайность в Красноярском крае — самая высокая в СФО, об этом много говорится с высоких трибун и пишется в прессе. Но нужно делать упор не на эти показатели, а на прибыль, которую приносит (или не приносит) сельско-

хозяйственное производство. Работать себе в убыток, просто, чтобы наработать, по меньшей мере, неразумно.

Недоволен Геннадий Тупеко и уязвимостью местных сельхозпроизводителей в правовом плане — говорит, что штрафы для аграриев стали делом настолько привычным, что когда их никто не налагает больше двух недель, ему становится не по себе.

— Мы находимся на контроле у более чем 10 надзорных органов! — сокрушается Геннадий Николаевич. — Еще 2–3 года работы в таком режиме — и в регионе останется на плаву только три сельхозпредприятия: ЗАО «Солгонское», ЗАО «Искра» и ЗАО «Назаровское». Не от хорошей жизни приходится снижать заработную плату своим работникам многим руководителям хозяйств. В хозяйствах — большая закредитованность, и за займы руководители (директора, председатели) поручаются своим личным имуществом. Насколько мне известно, такое, отнюдь не бодрое, настроение сегодня — у подавляющего большинства аграриев Красноярского края. Экономика должна стать регулируемой, если все и дальше пойдет так, как сейчас, мы не выдержим: нас хватит на год — максимум два. Забайкальские земли уже арендовали китайцы, то же самое ждет и нас. Правительству надо крепко об этом задуматься.

Ольга Паранина



НА ЮГЕ — СУШИТ, НА СЕВЕРЕ — ДОЖДЫ



О том, как проходит кормозаготовка, мы поговорили с руководителями АПК четырех районов: южной, восточной, северной и центральной зон.

Сергей Воробьев, главный специалист отдела сельского хозяйства администрации Шушенского района:

— Для нас большой проблемой стала засуха. Трава высыхает, урожайность кормовых культур ожидается ниже той, на которую мы рассчитывали. С зерновыми, к слову, ситуация тоже не ахти.

Обычно урожайность зеленой массы в нашем районе составляет 140 центнеров с гектара. Нынче будет намного меньше. Недостаточность кормовой базы, которая на сегодняшний день прогнозируется, нужно будет чем-то компенсировать. На одну условную голову КРС по норме требуется не меньше 30 центнеров корма. Поэтому руководство ООО «Ильичевское» — хозяйства, где сосредоточено большое количество скота, — уже сейчас озаботилось тем, где взять дополнительный объем кормов.

Другой повод для тревоги — рост цен на солярку, топливо, бензин. Это общая головная боль. И здесь нужно активизироваться всем, включая краевое руководство. Лично я вижу два выхода из ситуации: либо чтобы на ГСМ, топливо, солярку и бензин выделялись отдельные субсидии, либо чтобы цены на все это были заморожены.

Сергей Люто, исполняющий обязанности начальника отдела сельского хозяйства администрации Иланского района:

— У нас на сегодняшний день хорошие виды на урожай. Если в ближайшее время пару раз прольет обильный дождь, то можно будет уверенно говорить о том, что кормами наши сельхозпредприятия в этом году будут обеспечены.

АПК Иланского района представлен двумя крупными хозяйствами: СХПК «Имени VII съезда Советов», ООО «Южный», четырем КФХ и 15 индивидуальными предприятиями.

В плане заготовки кормов определенная проблема существует в ООО «Южный» — и связана она с большой изношенностью кормозаготовительной техники. В этом хозяйстве нет ни одного КСК-комбайна, и заготовка сенажа там под большим вопросом. Если «Южный» решит обойтись собственными силами, кормоуборка может затянуться там до октября.

В СХПК «Имени VII съезда Советов» ситуация благоприятнее: там имеется комбайн КСК-600.

Помимо изношенности техники, у нас есть еще одна проблема: необходимость обновления посевов многолетних трав. Этим много лет никто не занимался, и, как следствие, урожайность снизилась.

Отрадно то, что наши хозяйства вошли в проект программы «Развитие молочного скотоводства в Красноярском крае на 2016–2018 годы» — как предприятия, где удои на одну корову составляют менее 3 тыс. литров в год. Там как раз предусмотрены субсидии и на кормозаготовительную технику, и на обновление посевов.

Проект будет обсуждаться, затем пройдет процедуру утверждения на уровне Законодательного Собрания региона. Если программу примут (на что мы очень надеемся), то наши показатели по животноводству существенно пойдут вверх.

Яна Попова, ведущий специалист по развитию растениеводства отдела сельского хозяйства администрации Казачинского района:

— До конца первой декады июля ситуация с кормозаготовкой складывалась у нас благоприятнее, чем в прошлом году: кормов убрано в два раза больше.

Помехой к успешному завершению кормозаготовки стали чрезмерные осадки. Сырая от дождей трава полегла, и чтобы она быстрее высохла, ее приходится ворошить граблями.

Земледельцы стараются использовать все погожие моменты, и мы очень надеемся на то, что в сроки нынче уложимся — хотя в северных территориях края по сравнению со всеми остальными зонами все растениеводческие процессы сдвинуты: и к севу приступаем позже, и кормозаготовка у нас идет сложнее.

Понемногу занимаемся обновлением посевов многолетних трав: есть площади, где в этом плане ничего не делалось уже более пяти лет.

Кормоуборочная техника в нашем хозяйстве нельзя сказать, что новая, но вполне в рабочем состоянии и к сезону подготовлена.

Многопрофильное общественное производство у нас на сегодняшний день одно: колхоз «Заветы Ильича». Это единственное в районе хозяйство, где помимо сена заготавливается сенаж и силос.

Василий Елизарьев, начальник отдела сельского хозяйства администрации Балахтинского района:

— На 15 июля кормов у нас убрано на 600 гектаров больше, чем на эту же дату в прошлом году. Сена тоже заготовлено на 1000 тонн больше, чем год назад. К заготовке сенажа и силоса еще не приступали.

Погода нынче благоприятствует проведению земледельческих мероприятий: для зерновых культур условия вообще очень хорошие, для кормовых можно было бы и получше: немного чаще, чем хотелось бы, идут дожди и не хватает длительных сухих периодов. Но в целом ситуация складывается неплохо.

В районе обновляются посевы многолетних трав, преимущественно бобовых и зернобобовых.

Хотелось бы сказать еще и о том, что мы полностью перешли на прессование кормовых культур и вывоз их сразу же к тому месту, где скот будет питаться зимой. Это гораздо экономичнее, чем оставлять стога сначала в поле: меньше потерь при перевозках и выше качество кормов.

Беседовала Марина Зуева

ЛЕТО ПОДВОДИТ ИТОГИ

В РАБОТЕ ВЕТЕРИНАРНОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ ЛЕТНИЙ ПЕРИОД НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВЕН: ХВАТИТ ЛИ ИММУННОГО РЕСУРСА ЖИВОТНЫМ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕЙ ПРОДУКТИВНОЙ ЖИЗНИ, ВСЕ ЛИ ПРЕДУСМОТРЕНО ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ЭПИЗООТИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ.

Владимир Савичев, начальник КГКУ «Канский отдел ветеринарии»:



— 13 июля почтовой спецсвязью из Москвы получена лицензия на проведение диагностических исследований II группы патогенности, то есть особо опасных инфекций, таких как сибирская язва, бруцеллез, некоторых видов кишечной палочки. Это большое событие не только для отдельно взятого отдела ветеринарии, но и для краевой службы ветнадзора. В целом, девять районов восточной группы края получили оперативный доступ к еще одной исследовательской базе.

А первый шаг был сделан три года назад, когда, имея лицензию на работу с возбудителями инфекционных заболеваний III–IV группы патогенности, мы прошли аккредитацию, получили аттестат и были внесены в реестр Таможенного союза. С этого момента началась большая организационная и методическая работа всего коллектива. В основном за счет внебюджетных средств проведен капитальный ремонт лабораторного здания, установлено пять бактерицидных фильтров тонкой очистки воздуха, исключающих выброс микрофлоры в окружающую среду, оборудо-

ваны боксы для работы с микроорганизмами, отремонтированы санпропускники. В шести отделах лаборатории появились новые термостаты, электронные микроскопы, современная и функциональная лабораторная мебель. Особое внимание — подготовке кадров: постоянные контрольные задания со сверкой результатов исследований на общероссийском уровне, а также контрольные работы для наших специалистов из краевой ветлаборатории помогли поднять профессиональный потенциал, а главное — почувствовать уверенность в своих силах.

Борис Ильинов, руководитель КГКУ «Эвенкийский отдел ветеринарии»:



— Наша задача на территории Эвенкийского муниципального района — это, прежде всего, предупреждение и ликвидация заразных и массовых незаразных болезней животных, обеспечение безопасности продукции животноводства в ветеринарно-санитарном отношении, защита населения от болезней, общих для человека и животных, а также проведение комплексных ветеринарных мероприятий по недопущению возникновения инфекционных заболеваний животных.

На территории Эвенкийского района находится одно племенное хозяйство по разведению оленей — ОПХ «Суриндинский», где мы по договору осуществляем все необходимые ветеринарные профилактические мероприятия. Вовремя проведенные, они укрепляют иммунитет животных, что влияет на сохранность поголовья.



Лето у нас короткое, поэтому именно сейчас наиболее напряженный момент в выполнении комплексного плана лечебно-профилактических мероприятий: провели вакцинацию домашних оленей против некробактериоза, обработали от гельминтов, сейчас ведем забор крови для исследования на бруцеллез. Хозяйства по количеству животных небольшие, но их важно сохранить, ведь это основа жизненного уклада эвенков.

Особая часть нашей работы связана с охотничье-промысловыми хозяйствами. В условиях развивающегося малого предпринимательства, основанного на добыче и переработке сырья животного происхождения, необходим полноценный ветеринарно-санитарный контроль. Добывая популяцию дикого северного оленя, продукцию охотпромысла на ветсанэкспертизу везут на ветеринарную станцию. В этом году, заметил, ее объем был значительно меньше. Возможно, сработал «человеческий фактор» — с прошлой осени олень дошел только до п. Есsey, а пути миграции у него выработаны поколениями, то есть на генетическом уровне. Отелившись на территории Таймырского Долгано-Ненецкого района, поставив на ноги телят текущего года рождения, первым идет маточное поголовье, «проторивая» путь остальному стаду. В районе Есsey, видимо, их спугнули и они ушли... Конечно, с природной мобильностью оленьего стада можно и до Якутии дойти, но ни в с.Чиринда, ни в с.Эконда, куда они обычно доходили, их нынче не было.

Значительным событием нынешнего года считаю перевод Туринской ветеринарной станции в другое, более просторное помещение, предоставленное администрацией района. До этого, после пожара, с 1995 года она занимала небольшие арендованные площади.

Марк Курлыкин, и.о. начальника Минусинского отдела ветеринарии:

— Наряду с текущими производственными задачами решаем еще одну: проводим мониторинг на грипп птиц и ботулизм типа С на озере Тагарское. Начиная с середины июля, каждую неделю сотрудники отдела, отправляясь на озеро, осматривают прибрежную зону, камышовые заросли, смотрят, как ведет себя птица. Для осмотра глади озера используется моторная лодка, при необходимости — рас-

пугивают большие скопления, а в период перелета стараются направить птичий поток на безопасные близлежащие водоемы.

Больных с виду птиц отлавливаем, проводим клиническое обследование, помещаем в изолятор, где чистая вода и полноценный корм. Как правило, они быстро поправляются и мы выпускаем их на ближайшие безопасные водоемы: по данным этого года, водоплавающих птиц с клиническими признаками гриппа птиц, а также пораженных ботулиническим токсином типа С не обнаружено.

Но с наступлением жаркой погоды опасность возникновения нештатной ситуации остается. На этот случай у нас создан мобильный противоэпизоотический отряд, предусмотрены в полном объеме средства защиты, дезинфекции, а также способы утилизации — с помощью двух печей крематорного типа.

Р.С. В нынешнем июле в административной практике краевой Службы ветнадзора появилась новая форма коммуникативного общения: online-диалог с руководителями структурных подразделений — отделов ветеринарии края при помощи ГИС «Енисей-Видеомост», что, несомненно, поможет более оперативному решению задач, стоящих перед ветеринарной общественностью края.

Любовь Габербуш



ПРЕДЛОЖЕНИЯ ОТ «АГРО – МАСТЕР ВОСТОК»

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ
СКИДКА в размере
30 %
от цены

в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 1432
16 февраля постановлением Правительства Российской Федерации от 4 июня 2015 г. № 550

Комбинированный посевной комплекс AGRATOR COMBIDISK

— агрегат для сева с одновременной предпосевной культивацией и интенсивным прикатыванием лент посева.
Соответствует всем современным техническим требованиям по предпосевной обработке почвы и внесению посевного материала.
Предназначен для посева по предварительно обработанной почве. Увеличивает урожайность на 25-30% только за счет улучшенной культивации, сева и прикатывания.

За один проход выполняет:

- измельчение комков передним катком обрабатывающего модуля;
 - предпосевную обработку почвы на глубину посева стрелчатыми лапами на пружинных стойках и формирование плотного ровного семенного ложа;
 - обратное прикатывание и разравнивание обработанного слоя почвы задним катком обрабатывающего модуля;
 - посев семян и удобрений дисковыми или анкерными сошниками;
 - интенсивное прикатывание лент посева при помощи усиленных опорно-прикатывающих катков;
 - разравнивание и мульчирование засеянного поля шлейф-бороной.
- Комбинированный посевной комплекс AGRATOR COMBIDISK — лучшая на данный момент сеялка для возделывания зерновых по классической интенсивной технологии.



ДИСКОВАЯ БОРОНА DISKOMASTER

ДИСКОВЫЕ БОРОНЫ DISKOMASTER оснащаются эффективным катком уникальной конструкции. Специальная конструкция катка позволяет не только дробить комки почвы и прикатывать разрыхленный слой почвы, но и формирует на поверхности поля мульчированный слой. Спирально установленные широкие ножи-ребра при работе вращаются с большой угловой скоростью, «вгрызаются» в почву, захватывают и подкидывают почву в воздух. В результате поверхность поля покрывается «вспушенным» покрывалом, которое предотвращает капиллярный подъем и испарение влаги.

ДИСКОВАЯ БОРОНА DISKOMASTER — 4-х рядное дисковое почвообрабатывающее орудие с установкой каждого диска на индивидуальной вертикальной стойке с наклоном.

Применяется для основной и предпосевной обработки почвы под зерновые, кормовые и технические культуры на различных типах почв во всех агроклиматических зонах. За один проход выполняет обработку почвы с полной разделкой на глубину до 16 см, измельчение и заделку растительных остатков предшественника и сорной растительности, создает взрыхленный слой почвы, заделывает внесенные удобрения. 4-х рядная конструкция позволяет за один проход полностью разделять залежи, участки многолетних трав, участки после кукурузы. Применение ДИСКОВОЙ БОРОНЫ DISKOMASTER сокращает количество проходов в 3-4 раза.

Использование DISKOMASTER в технологии обработки почвы позволяет снизить затраты на возделывание с/х культуры, восстановить гумусный слой, повысить плодородие почвы.



ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО – РОССИЙСКАЯ ЦЕНА



Агро – Мастер
Восток

тел.: 8 902-923-70-26; 299-78-28
e-mail: procenko@bk.ru
amvostok.ru

TERRION

крутой год!

**2 года
гарантии
без ограничения
моторочасов**



Трактор TERRION ATM 7360 (360 л.с.) – последняя разработка конструкторов компании, производство которой начато в 2011 году. Трактор предназначен для работы в составе высокопроизводительных широкозахватных и комбинированных агрегатов. Оснащен двигателем Deutz TCD 2013 L06 4V, с водяным охлаждением, турбонаддувом и интеркулером, современной бесступенчатой трансмиссией фирмы ZF (Германия), гидравликой Bosch (Германия), передним мостом DANA (Италия) со 100% блокировкой дифференциала. Данная модель воплотила в себе все передовые идеи современного тракторостроения.

УЧАСТВУЕТ В ПРОГРАММЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ СОГЛАСНО ПОСТАНОВЛЕНИЮ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ № 1432.

**Официальный дилер:
ООО «Кировец»
662200, Красноярский край
г. Назарово, ул. 1-я Коммунальная
влад. 8, стр. 1
(906) 973-43-40**

ПОБЕДИТЕЛЬНИЦА ИЗ УЖУРА



На базе ОАО «Красноярскагроплем» состоялась 17-й краевой конкурс операторов по искусственному осеменению коров. Не случайно и то, что краевой конкурс прошел именно в Солонцах: в процедуре котировочных заявок вновь выиграло ОАО «Красноярскагроплем». И не только по стоимости мероприятия. Здесь быки-производители и краевой банк семени, здесь специализированное оборудование и территориальная близость для всех районов. Добавим к этому доброжелательность хозяев — и действительно, лучшего места не найти.



— Полностью с этим согласен, — говорит генеральный директор ОАО «Красноярскагроплем», кандидат сельскохозяйственных наук Сергей Шадрин. — У нас специализированное предприятие, мы занимаемся производством, хранением и реализацией спермы быков-производителей — того самого материала, с которым работают техники-осеменаторы. Поэтому краевой конкурс на нашей производственной площадке — дань не престижу, а профессиональному опыту, которым мы обмениваемся.

Получение семени — особая технология, и, кстати, наша лаборатория оснащена оборудованием, которого в России пока нигде нет. На данный момент оно самое лучшее.

Сюда, в Солонцы, ранним погожим утром приехали победители районных конкурсов — кадровая элита краевого животноводства, лучшие из лучших! Все успешно выдержали трехэтапный профессиональный марафон, который состоял из тестирования, работы в лаборатории с семенным материалом и практической презентации профессионального мастерства. Нужно было не только показать свой уровень мастерства, но и справиться с волнением. Поддержать своих конкурсантов приехали представители районов, которые переживали не меньше, чем участники состязания.

Хотя победительница конкурса, обаятельная Ольга Валерьевна Комлева из ЗАО «Искра» Ужурского района, не волновалась совсем, несмотря на то, что она участвовала в краевых состязаниях впервые. С коровами женщина начала работать всего четыре года назад. Повышала свое мастерство в краевой школе АПК, и, судя по ее убедительной победе, очень успешно.

— Я очень люблю свою работу, — говорит Ольга, — и утром с удовольствием бегу к своим коровкам, и вечером, а если нужно — и ночью их попроведаю. Когда любишь свою работу, и рано встать не проблема. Очень люблю своих животных, нравится их и осеменять, а еще больше



люблю принимать теляток. Ощущение причастности к рождению живого существа радует особенным образом. А сейчас уже пришли ко мне на осеменение те мамочки, которые сами появились на свет благодаря моей работе — видны уже и результаты моего труда.

Но все-таки главная мечта в жизни Ольги — чтобы у ее деток было все хорошо.

— То, что люди сегодня живут и работают в селе, я уже считаю подвигом, — говорит заместитель министра сельского хозяйства края Николай Акулов. — Но сегодня здесь особенные люди. Это специалисты, которые по значимости находятся на одном уровне с руководителями. Могут вывести хозяйство в успешные, а могут нанести урон, исчисляемый миллионами рублей. Вовремя и правильно осеменить животное, получить приплод, который

пойдет на воспроизводство или пополнение стада, на реализацию в товарное производство в крае или за его пределы — для животноводческой отрасли задача архиважная. Поэтому их труд должен особенно цениться и оплачи-



ваться должным образом. Дай Бог им здоровья — все сегодняшние участники конкурса заслуживают самого лучшего!

Сергей Павлович Емельянов, главный судья конкурса, считает, что 17-й конкурс проходит традиционно. Вот только с каждым годом все труднее

подобрать участников. Сокращается количество сельскохозяйственных предприятий в районах, и на районные состязания выставляется все меньше участников. В некоторых районах они вообще не проводились.



— Поэтому мы рассматривали возможность участия от крупных предприятий не по одному участнику, а по два, — говорит Сергей Павлович. — Сегодня у нас участвует 21 человек, из них четверо — мужчины. Причем это все незаурядные специалисты, у них у всех серьезные достижения, качество работы у всех высочайшее. Взять того же Конради, из Енисейского района. Прекрасные специалисты и в Абанском, и в Рыбинском, и в Канском районах — все они показывают отличные результаты. И, конечно, уверенно работают наши лидеры, которые неоднократно участвовали и в краевых, и в федеральных состязаниях.

В итоге призовые места распределились следующим образом: 1 место, как уже сообщалось выше, заняла Ольга Валерьевна Комлева (ЗАО «Искра» Ужурского района). 2 место — Татьяна Васильевна Обеднина (ЗАО «Светлолюбское» Новоселовского района). 3 место — Марина Анатольевна Вернер (ЗАО «Тубинск» Краснотуранского



района). В номинации «Лучший по ректоцервикальному способу осеменения» на первом месте — Наталья Валерьевна Сучилина (ЗАО «Гляденское» Назаровского района). В номинации «Лучший по маноцервикальному способу осеменения» — Наталья Владимировна Конкина (ООО «Совхоз Елисейевский» Ирбейского района). Лучшим техником до 30 лет была признана Анна Ивановна Коваленко (ОАО «Арга плюс» Боготольского района).

«Руководители многих хозяйств края внедряют передовые технологии, закупают современную сельскохозяйственную технику и оборудование. Все это необходимо делать, но без вашей качественной, успешной работы все эти меры бесполезны. Именно вы закладываете фундамент всей их дальнейшей работы, и от вас во многом зависит продовольственная безопасность края. И губернатор, и Правительство края, и Законодательное Собрание — все мы понимаем это», — подвел итог заместитель председателя Правительства края — министр сельского хозяйства края



Леонид Шорохов на церемонии награждения.

Победители получили дипломы и денежные призы. Татьяна Обедина будет представлять Красноярский край на всероссийском конкурсе. Отметим, операторы нашего региона 10 раз становились их призерами.

А техник по искусственному осеменению коров из ЗАО «Светлолобовское» Новоселовского района Татьяна Виндерголлер стала победителем XI Всероссийского конкурса, проходившего в 2010 году в Кабардино-Балкарской Республике.

Ольга Анисимова

ПОКУПАЕМ
 В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ
 В ЛЮБЫХ
 КОЛИЧЕСТВАХ
ЗЕРНО

Обращайтесь по телефонам:
8 (39151) 6-96-66, 6-96-77

8-904-898-6117 - ВИКТОР, 8-904-896-6698 - КОНСТАНТИН

**14 и 15 августа 2015 года
приглашаем на**

ДЕНЬ ПОЛЯ



Министерство сельского хозяйства Красноярского края 14-15 августа проводит выставку достижений в области растениеводства, животноводства и пищевой и перерабатывающей промышленности, в том числе выставку-выводку племенных лошадей и соревнования сельских конников.

В программе:

14 августа

в Сухобузимском районе, п. Борск, в Учхозе при поддержке КрасГАУ с 11 утра состоится:

- открытое совещание на тему развития в области растениеводства;
- демонстрационный показ селекционных достижений ученых края в области растениеводства и земледелия в климатических условиях нашего региона, будут продемонстрированы новые технологии возделывания сельскохозяйственных культур, кормовые смеси, мероприятия по защите растений, новые сорта и гибриды картофеля и кукурузы и многое другое;
- организованы точки питания

15 августа

на ипподроме ООО СХП «Мустанг» Емельяновского района с 11 утра параллельно на 4 площадках будет проходить выставка достижений в области животноводства и пищевой и перерабатывающей промышленности, выставка-выводка племенных лошадей и соревнования сельских конников. В рамках программы:

- демонстрационный показ сельскохозяйственной уборочной техники;
- выставка сельскохозяйственных животных;
- награждение лучших по итогам выставки-выводки племенных лошадей;
- соревнования сельских конников;
- выставка-продажа качественных продуктов от сельхозпроизводителей края;
- детские развлекательные и интерактивные площадки;
- и многое другое.

**ПРИГЛАШАЕМ ВСЕХ
ПОСЕТИТЬ КРАЕВУЮ ВЫСТАВКУ!!!!**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА №1432: 30% СУБСИДИЯ НА ТЕХНИКУ ООО «ДИАС», г. Краснодар

Сегодня компания ООО «ДИАС» производит:

- 2-х, 3-х и 4-х рядные дисковые бороны с шириной захвата от 1,8 до 9 метров;
- многофункциональные культиваторы серии БПК с шириной захвата от 4 до 12 м;
- плуги чизельные с шириной захвата от 2 до 6 м.

Высокая производительность, длительный срок эксплуатации, комфортное обслуживание – важнейшие критерии при выборе сельхозтехники, а правильный выбор определяет успех!

ДИСКОВЫЕ БОРОНЫ СЕРИИ БДМ

НАЗНАЧЕНИЕ ДИСКАТОРА: поверхностная обработка почвы на глубину до 15 см (предел 20 см), уничтожение сорняков, измельчение пожнивных остатков, омоложение лугов и пастбищ.

ПРИМЕНЕНИЕ ДИСКАТОРА: в различных агроклиматических зонах, на всех типах почв, в том числе подверженных ветровой и водной эрозии. Применение классических дисковых борон серии БДМ эффективно для введения в оборот залежных земель, основной и предпосевной обработки в системе минимальной обработки почвы, омоложения деградирующих лугов и пастбищ. Использование данных орудий положительно влияет на плодородие почвы и восстанавливает естественный гумусный слой при существенном снижении затрат.



ВОЗМОЖНЫЕ КОМПЛЕКТАЦИИ ДИСКОВ



Преимущества дисков DROP

За счет «перетекания» части подрезанной почвы через отверстия в диске:

- уменьшается тяговое сопротивление на трактор;
- увеличивается моторесурс двигателя;
- снижается расход топлива (до 15%);
- улучшается измельчение почвы (при прохождении почвы в отверстиях вращающегося диска происходит дополнительное крошение и дробление);
- исключается залипание внутренней поверхности дисков даже при работе на сильно увлажненных почвах.

Комплектация дисковых борон ООО «ДИАС-АГРО» возможна дисками «Ромашка» Ø560 мм, толщина 6 мм (с шестью отверстиями под ступицу режущего узла). Диски изготовлены из борсодержащей стали 65Г. Кроме того, возможна комплектация дисками «DROP», запатентованными нашей компанией (Патент №151655). ООО «ДИАС-АГРО» является единственной компанией в России, предлагающей на рынке данные диски.

ПЛУГИ ЧИЗЕЛЬНЫЕ

Компания «ДИАС» производит модельный ряд плугов чизельных серии ПЧ с шириной захвата от 2 до 6 м.

НАЗНАЧЕНИЕ:

- для глубокого безотвального рыхления почвы на глубину до 45 см,
- уничтожения плужной подошвы,
- углубления пахотного горизонта почвы.

Плуг чизельный разработан для технологии сберегающего земледелия.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КУЛЬТИВАТОР ДЛЯ СПЛОШНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ СЕРИИ БПК

Компания «ДИАС» производит универсальные культиваторы серии БПК шириной захвата от 4 м до 12 м.

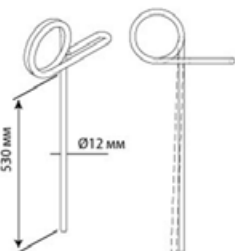
Назначение:

- выравнивание зяби (глубина рыхления до 15 см);
- культивация зяби и пара на глубину до 15 см;
- предпосевная культивация на глубину до 10 см;
- рыхление стерни (глубина рыхления 15 см).

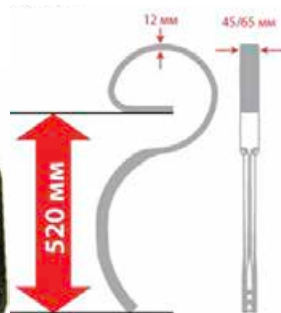


Показатели	БПК-4	БПК-6	БПК-8	БПК-10	БПК-12
Рабочая ширина захвата, м	4,0	6,0	8,0	10,0	12,0
Рабочая скорость, км/ч	8–12				
Глубина обработки, см	4–15				
Количество рабочих органов	32	48	64	49	67
Ширина стрелчатых лап, мм	долото, лапа-стрела 150/200			долото, лапа-стрела 230	
Зона перекрытия, мм	25	25	25 при лапе 150 мм 50 при лапе 200 мм	25 или 40 при различных расстановках с лапой 230	
Транспортная ширина, м	4,2	3,1	3,5	4,2	4,0
Транспортная высота, м	1,9	3,8	3,8	4,0	3,2
Класс тяги трактора, т.с.	1,6–2	2–3	3–4	4–5	5
Мощность двигателя, л.с.	80–100	120–150	150–200	220–320	от 320

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ ШЛЕЙФА НА КУЛЬТИВАТОР СЕРИИ БПК



ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ СТОЕК:
1) 45x12; 2) 45x12+усилитель; 3) 65x12
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Комплектование стоек 45x12 усилителями

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ СО СТОЙКОЙ

СТОЙКА 45 ММ X 12 ММ:

«долото»; лапа № 150 мм или лапа № 200 мм



СТОЙКА 65 ММ X 12 ММ:

«долото»; лапа № 230 мм



Официальный дилер ООО «ДИАС» (г. Краснодар)
по Красноярскому краю и Республике Хакасия
ОАО «Ленинскнаб»

662521, РФ, Красноярский край, Березовский район,
п. Березовка, ул. Тракторная, 1в.

Тел.: (391) 264-95-58; 258-70-25; 264-94-31;
281-32-10; 281-32-11

E-mail: len.agrosnab@yandex.ru

СТАРТЕРНЫЕ КОМБИКОРМА ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ТЕЛОК ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ В ЗАО «АГРОЯРСК»

В поисках оптимальных решений проблем роста и развития телок молочных пород, влияющих на будущую молочную продуктивность коров, мы изучили факторы кормления и содержания телочек черно-пестрой породы (Красноярский тип), влияющие на суточные привесы живой массы и линейные приросты тела от рождения до 6-месячного возраста, так как за этот возрастной период у телочек формируются все органы и все жизненно необходимые системы (кровеносная, лимфатическая, пищеварительная, дыхательная, нервная, эндокринная и др.), и важно, чтобы в этом периоде рост и развитие телочек соответствовали требованиям биологических нормативов.

Таблица 1. Рецепты БВМК для телят (комбикорм престаертер и стартер)

Показатель	Ед. изм.	Физиологический период у телят	
		молочный, 1–73 дня, от 30 до 83 кг, престаертер	послемолочный, 74–120 дня, от 84 до 120 кг, стартер
Компоненты кормов:			
Пшеница	%	-	10,0
Ячмень	%	-	20,0
Овес	%	20,3	27,0
Жмых подсолнечниковый	%	10,0	10,3
Шрот рапсовый	%	16,0	20,0
Свекловичная патока	%	5,0	5,0
Мука рыбная	%	5,0	5,0
Ячмень экструдированный	%	41,0	-
Соль поваренная	%	0,6	0,6
Монокальций фосфат	%	0,6	0,6
Мел кормовой	%	1,0	1,0
Премикс «Биолекс»	%	0,5	0,5
В БВМК содержится:			
сухого вещества	%	88,24	88,19
обменная энергия	МДж	11,16	11,07
сырого протеина	%	18,32	19,36
сырого жира	%	3,77	3,93
сырой клетчатки	%	8,91	9,25
кальция	%	0,90	0,92
фосфора	%	0,89	0,88

В условиях ОАО «Агроярск» из кормов в основном собственного производства изготовили БВМК для телят молочного и послемолочного периода. Минерально-витаминные составляющие БВМК сбалансировали путем введения премикса «Биолекс».

В таблице 2 приведена динамика живой массы телок опытной группы до 6-месячного возраста, получавших к основному рациону дополнительно БВМК (комбикорма престаертерные и стартерные), в сравнении с живой массой телочек контрольной группы,

получавших ежесуточно основной рацион хозяйства, и в сравнении с биологически нормативными показателями прироста живой массы телок черно-пестрой породы в соответствующий возрастной период.

Из данных таблицы видно, что живая масса телочек опытной и контрольной групп при рождении была равной (35,4–35,6 кг), а телочки изучаемой породы уступали ее биологическому нормативу на 4,6 кг (12,99%) и на 4,4 кг (12,36%) соответственно.

В последующие месяцы прирост живой массы у телочек опытной группы был достоверно ($P < 0,95$) выше, превышение составило 3,4 кг в 30 дней (6,69%), 3,3 кг в 60 дней (4,68%), 6,9 кг в 90 дней (7,8%), 10,5 кг в 120 дней (9,4%), 23,5 кг в 150 дней (18,7%) и 24,5 кг в 180 дней (16,8%).

Среднесуточный прирост живой массы у телок опытной группы в сравнении с телками контрольной группы в течение всех шести месяцев был больше на 6,69 кг, или 22,34%, а в среднем за шесть месяцев превышение составило 21,73%.

Среднесуточный прирост живой массы у телочек опытной группы к биологически оптимальному в первый месяц был меньше на 12,36%, в последующие снижался до 150 дней, за шестой месяц вырос и превысил норматив на 2%, а в среднем за шесть месяцев превышение составило 1,64%.

Телочки контрольной группы к нормативному приросту имели стабильное отставание в среднем за шесть месяцев на 19,77%.

В ходе опыта установлено, что телочки из опытной группы, получавшие в молочный период с рождения до 3-месячного возраста в рационах комбикорма в виде БВМК-престаертер и с трех до шести месяцев — БВМК-стартер, лучше переваривали органические вещества корма, чем телочки из контрольной группы, получавшие за весь период от рождения до 6-месячного возраста концентрированные корма в виде зерносмесей. Престаертерные и стартерные комбикорма стимулировали развитие ворсинок (сосочков), то есть абсорбирующую поверхность рубца, и ускоряли развитие преджелудочного пищеварения. Увеличение потребления престаертерного и стартерного комбикорма способствовало интенсивному развитию преджелудков и усвоению питательных веществ в сложном желудке телочек опытной группы до 6-месячного возраста. Доля прироста мышечной и костной ткани за счет скармливания БВМК престаертерных и стартерных комбикормов телочкам опытной группы превысила 80,8%, против 50,6% при скармливании зерносмесей телочкам контрольной группы.

Таблица 2. Динамика среднесуточных приростов живой массы подконтрольных телочек (Примечание: О – опытная группа, К – контрольная группа)

Возрастной период, дн	Биологически нормативная живая масса телок			Под-контрольные группы	Фактическая живая масса телок			Ср. суточный привес опытной группы +/- к	
	привес		на конец периода, кг		привес		на конец периода, кг	норматив, %	контрольной, %
	за период, кг	за сутки, кг			за период, кг	за сутки, кг			
При рождении			40	К			35,4	-12,99	
				О			35,6	-12,36	+0,56
0–30	19	633	59	К	15,4	514	50,8	-16,4	
				О	18,6	620	54,2	-8,86	+6,69
31–60	20	667	79	К	16,3	543	70,5	-12,06	
				О	19,6	654	73,8	-7,05	+4,68
61–90	22	733	101	К	17,7	590	88,2	-14,51	
				О	21,3	711	95,1	-6,2	+7,82
91–120	21	733	122	К	17,8	593	106,0	-15,09	
				О	21,4	714	116,5	-4,72	+20,40
121–150	25	800	147	К	19,5	651	125,5	-22,88	
				О	23,5	784	149,0	-2,04	+20,43
151–180	25	800	172	К	20,0	667	145,5	-19,94	
				О	24,5	816	170	+2,00	+22,34
0–180	132	733	172	К	110,1	612	145,5	-19,77	
				О	134,4	745	170	+1,64	+21,73

Для сравнения напряженности процента роста у подопытных телочек абсолютный прирост выразили в процентах от величины растущей живой массы, то есть определили относительную скорость роста. Максимальный уровень напряженности роста был у телок обеих групп в молочный период. Для более полной характеристики весового роста у подопытных телок рассчитали коэффициенты их постэмбрионального весового роста за соответствующий период (таблица 3.).

Таблица 3. Отношение живой массы на период оценки к началу опыта

Возрастной период, мес.	Коэффициенты постэмбрионального весового роста		Разница коэффициентов постэмбрионального роста 0 +, - к К	
	опытная	контрольная	раз	%
0-1	1,52	1,44	+0,08	+5,56
1-2	2,07	1,99	+0,08	+4,02
2-3	2,67	2,49	+0,18	+7,23
3-4	3,27	2,99	+0,28	+9,36
4-5	4,19	3,55	+0,64	+18,01
5-6	4,78	4,11	+0,67	+16,30

Было установлено, что телочки опытных групп лучше росли и развивались. Коэффициенты постэмбрионального весового роста за период от рождения до 6-месячного возраста в сравнении с контрольной группой были больше на 0,08-0,67, или на 5,56-16,30%.

Контроль экстерьерно-конституционного развития ремонтных телочек провели путем взятия промеров высоты в холке всех подконтрольных телок при рождении и ежемесячно при перевеске в конце месяца (таблица 4). Из данных таблицы видно, что живая масса телочек всех подконтрольных групп при рождении соответствовала биологическим нормативам живой массы от коров-матерей, имеющих живую массу до 650 кг. Высота в холке телочек опытной группы при рождении уступала высоте в холке телочек, рожденных от матерей, соответствующих по живой массе биологическим нормативам, на 2-3 см (2,11-3,06%), контрольной группы — на 3-4 см (3,45-4,41%).

Таблица 4. Высота в холке у подконтрольных телок

Группа	Высота в холке на конец месяца, см						
	При рождении	1	2	3	4	5	6
Биологически оптимальная норма	68	75	82	87	90	95	98
Опытная	66	73	80	85	88	93	95
Контрольная	65	72	79	84	86	91	94
0 +, - к норме, %	-2,94	-2,67	-2,44	-2,3	-2,22	-2,11	-3,06
К +, - к норме, %	-4,41	-4,00	-3,66	-3,45	-4,45	-4,21	-4,08
0 ± к К, %	+1,52	+1,37	+1,25	+1,18	+2,27	+2,15	-1,05

Соответственно телочки опытной группы были выше в холке, чем телочки контрольной, на 1-2 см, или на 1,05-2,27%.

Контроль за полноценным кормлением телочек является неотъемлемым условием зоотехнических требований в системе выращивания. Несбалансированность рационов, низкий и чрезмерно высокий уровень кормления, низкое качество — основные причины нарушения обмена веществ у животного.

На фермах полноценность кормления телок контролируют как зоотехническими, так и физиолого-биохимическими методами. Зоотехнический контроль включает проверку рационов по составу, питательности, сбалансированности и качеству кормов, а также упитанности животных.

Биохимические исследования крови достаточно полно характеризуют состояние обмена веществ в организме телочек и приведены в таблице 5.

Полноценность протеинового питания телочек оценивается по содержанию в сыворотке крови общего белка, альбуминов, глобулинов и мочевины. У телок опытной группы в 6-месячном возрасте в сыворотке крови доля данных показателей была близкой к нормативной, а у телок контрольной группы они были значительно ниже, что указывает на напряженность обмена веществ, связанного с несбалансированностью рациона по протеину, энергии, минералам и витаминам.

Мочевина в сыворотке крови точно отражает концентрацию аммиака в рубце, уровень и качество протеина в рационе. Скармливание

Таблица 5. Биохимические параметры крови телок

№ пп	Показатели	Ед. измер.	Норма	Группа		
				опытная	контрольная	+,- 0 к К, %
1	Общий белок	%	5,22±0,19	5,20±0,19	4,69±0,17	+9,8
2	Альбумины	%	43,8±0,19	43,82±0,90	41,41±0,86	+5,5
3	Альфа-глобулины	%	12,8±0,6	12,84±0,60	11,77±0,42	+8,33
4	Бета-глобулины	%	20,8±0,8	20,81±0,8	18,76±0,61	+9,85
5	Гамма-глобулины	%	22,5±0,8	22,45±0,8	20,38±0,74	+9,22
6	Фосфор неорганический	мг/%	6,1±0,2	6,11±0,2	5,54±0,18	+9,33
7	Кальций	мг/%	11,1±0,1	11,13±0,10	10,63±0,07	+4,49
8	Щелочной резерв	%	57,0±0,7	57,04±0,70	53,48±0,06	+6,24
9	Каротин	мг/%	0,67±0,03	0,69±0,03	0,64±0,02	+7,25
10	Холестерин	ммоль/л	4,43±0,10	4,48±0,1	4,08±0,13	+8,93
11	Мочевина	ммоль/л	5,37±0,15	5,39±0,15	4,88±0,31	+9,46
12	Щелочная фосфатаза	ед/л	43,6±4,8	43,60±4,8	43,27±4,42	+7,57
13	АС а Т	ед/л	99,4±2,2	93,81±2,6	87,46±2,37	+6,77
14	АЛ а Т	ед/л	37,9±0,8	41,84±0,4	36,84±0,37	+11,95

ливание БВМК-престартера и стартера, включающих в свой состав премикс «Биолеккс», телкам опытных групп способствовало нормализации доли мочевины в сыворотке крови, а у телок контрольной группы она была ниже на 9,46%. Снижение уровня мочевины в сыворотке крови до отметки менее 5,39 ммоль/л указывает на дефицит протеина в рационе, что характерно для телочек контрольной группы.

Высокое содержание белка в рационе телок положительно коррелирует с содержанием фосфора и находится в отрицательной зависимости с суточным приростом живой массы. При избытке протеина в рационе или высокой его расщепляемости в рубце и при недостатке углеводов содержание мочевины превышает 5,39 ммоль/л, а белка — 5,2%.

Реакция мочи у телок при нормальном обмене веществ — щелочная (рН 8,7). Длительное изменение реакции рН в кислую сторону является признаком высокого уровня белка в рационе и свидетельствует о наступившем ацидозе, сопровождающемся снижением в сыворотке резервной щелочности.

Скармливание телкам опытной группы престартерных и стартерных комбикормов за 180 дней в сравнении со скармливанием телатам контрольной группы размолотых смесей зернофуража выявило увеличение накопления резерва щелочных солей в крови. Запас щелочей в плазме называют щелочным резервом или резервной щелочностью.

Для определения экономической эффективности скармливания телочкам опытной группы БВМК (престартерных и стартерных комбикормов) в сравнении со скармливанием телочкам контрольной группы концентратов в виде зерносмесей был проведен анализ производственных затрат. Экономическая эффективность использования балансирующих концентрированных добавок приведена в таблице 6.

Таблица 6. Экономическая эффективность использования кормовых добавок

Показатели	Ед. измер.	Группа		0 в % к К
		опытная	конт-рольная	
Число телок	гол.	25	25	100,0
Продолжительность опыта	дней	180	180	100,0
Суточный привес	г	745	612	127,7
Абсолютный привес живой массы за период 1 гол.	кг	110,1	134,4	122,0
Абсолютный привес живой массы за период группы	кг	2 752,5	3 360	122,0
Реализационная цена 1 кг живой массы	руб.	100	100	100,0
Стоимость привеса живой массы группы	руб.	275 250	336 000	-22,6
Затраты на производство БВМК и зерносмеси	руб.	35 200	31 680	111,1
Выручено средств от реализации привеса	руб.	240 050	30 4320	126,8
в т.ч. в расчете на 1 телку	руб.	9 602,0	12 172,8	126,8

Скармливание телочкам опытной группы сбалансированных БВМК-добавок (престартерных и стартерных комбикормов) в сравнении со скармливанием телкам контрольной группы размолотых смесей зернофуража выявило экономическую эффективность в приросте живой массы за период выращивания (180 дней) в сумме 2 550,2 рубля, или 126,8%.

А. И. Голубков, доктор с.-х. наук, профессор.

В. Л. Малафеев, кандидат с.-х. наук.

Е. Ю. Назаров, генеральный директор ОАО «АгроЯрск».

СВЯЩЕННИК СЕРГИЙ РЫЖОВ: «В СЕМЬЕ ГЛАВНОЕ — ТЕРПЕНИЕ»

По сложившейся с недавних пор традиции, 8 июля православные христиане отметили День семьи, любви и верности. Как сказали нам в Красноярской епархии, настоятель приходов Большемуртинского и Сухобузимского районов Сергей Рыжов имеет к этому празднику самое непосредственное отношение. К святости брачных уз священник призывает не только через проповеди, но и личным примером. У священника 11 детей.

Родительский подвиг Рыжовых снискал признание и заслуженное уважение краевой власти. 29 ноября 2014 года, накануне Дня матери, губернатор Виктор Толоконский вручил награды многодетным матерям и отцам. Почетной грамоты за положительный опыт воспитания детей и сохранение крепких семейных традиций был удостоен настоятель приходов Сухобузимского и Большемуртинского районов протоиерей Сергей Рыжов. Его супруга, матушка Елена Рыжова, была награждена почетным знаком «Материнская слава».

— Это семьи, на которые нужно равняться, которые являются образцом жизненной силы, любви к детям, — сказал тогда губернатор. — И для всего общества важно, чтобы таких примеров было как можно больше. О каждой такой семье можно писать истории. И это всегда будут истории любви, совершенно особых отношений родителей и детей, которые, когда вырастают, зачастую тоже создают большие семьи.

Что касается отца Сергия, то у него — особое мнение по поводу принятия в семью детей-сирот, которое он высказал, совершая чин освящения дома приемных родителей Любви и Владимира Осетровых из поселка Большие Пруды Сухобузимского района (у Осетровых двое родных детей и 16 — приемных).

— Большое значение имеет то, что ребяташки растут не в детском доме, а в семье, — отметил в ходе беседы с Осетровыми священник и много-

детный отец. — Они учатся строить семейные отношения, заботиться о близких, осваивают навыки поведения в быту. А главное — знают, что в будущем им будет к кому обратиться в трудную минуту.

В Больших Прудах, кстати, на сегодняшний день в восьми семьях воспитывается 20 приемных детей. По словам отца Сергия, эти семьи совершают истинный святой подвиг любви и терпения, принимая на воспитание детей, у которых зачастую имеется груз социальных проблем, чтобы вернуть им радость жизни и веру в добро.

8 июля прошлого года в храме во имя святителя Луки Войно-Ясенецкого поселка Большая Мурта протоиерей Сергей Рыжов совершил богослужение в память о святых благоверных супруге Петре и Февронии и провел встречу с молодежью — работниками местного агропредприятия.

— Жизнь каждого человека, так или иначе, связана с семьей, — подчеркнул отец Сергий на прошлогодней встрече. — Именно в семье человек рождается, делает первые шаги, познает первые радости и огорчения. Из семьи он уходит в большой мир и к семье же устремляется в тяжелые моменты жизни. Поэтому важно хранить святость семейных отношений, которые служат человеку опорой.

В этом году в праздник семьи, любви и верности отец Сергий провел встречу с сотрудниками ОВД Сухобузимского района — по просьбе самих полицейских, у которых эта встреча входила в утвержденный вышестоя-



щим руководством план. О святых понятиях оперативникам батюшка рассказывал не только с исторической точки зрения, но, в первую очередь, через призму трактовки Библии, главной книги всех религий, в которой слышится голос Бога.

— Интерес ко Дню Петра и Февронии в нашем обществе год от года возрастает, — отмечает протоиерей Сергей Рыжов. — Это, с одной стороны, — государственная политика, а с другой — повышение духовности и сознательности людей.

Читателям нашего журнала, тем, кто уже имеет семью и кто еще только планирует ее создать, священник желает, прежде всего, терпения, приводя слова классика русской литературы Антона Чехова о том, что терпение для супругов важнее даже чем любовь.

Перенесение всех скорбей, тягот, связанных с воспитанием детей, преодолением бытовых неурядиц, — вот что составляет основу христианской семьи, считает батюшка. С его точки зрения, постичь эту истину проще человеку сельскому, занимающемуся земледелием на своей ниве, уходом за животными. Работая в поте лица своего, крестьянин, зачастую неосознанно, как бы «на автомате», выполняет одну из главных Божиих Заповедей. И точно так же неумолимо и самозабвенно он способен трудиться на Божией ниве — в своей семье.

Мария Полянская



ВЫГОДА НА ТЕХНИКУ

РОСТСЕЛЬМАШ ДО

- 40%

-30%, по программе 1432*
до -10%, по программе 15x85-10**

Подробности у официального дилера Ростсельмаш в регионе



* В программе 1432 может принять участие только компания, обладающая статусом сельхозтоваропроизводителя. Срок действия программы ограничен. Количество техники в наличии ограничено.

** Специальная финансовая программа «15x85-10». Предоставление дополнительных скидок на каждую приобретаемую единицу техники Ростсельмаш. Отсрочка платежа – до 30 дней. Размер преференций для конечного потребителя устанавливается в виде фиксированной суммы в рублях (без НДС) и зависит от модели приобретаемой техники.

ОАО «Назаровоагроснаб»
официальный дилер ООО «КЗ «Ростсельмаш»

Красноярский край, г. Назарово, ул. 1-я Коммунальная, 4
тел./факс: (39155) 3-09-64, 3-27-60
www.nazarovoagrosnab.ru

РОСТСЕЛЬМАШ
Агротехника Профессионалов



АГРО
Машинери

Challenger



FENDT VALTRA



г. Новосибирск: 630001, ул. Д. Ковальчук, 1
тел.: (383) 212-52-16, 212-52-17

г. Барнаул: 656922, пр. Энергетиков, 33 «Ж»
тел.: (3852) 22-67-05, 22-67-09

г. Омск: 644016, ул. Семиреченская, 130, к. 7
тел.: (3812) 37-36-06, 37-33-90

г. Красноярск: 660048, ул. 2-я Брянская, 53
тел.: (391) 223-38-44

г. Кемерово: 650056, ул. Волгоградская, 51/1
(3842) 77-71-01