Про село с любовью



DOSTSELMASH



«...0% с минимальным авансом» означает 0% удорожания при лизинге телескопических погрузчиков определенных моделей группы 500. Предложение 0% удорожания рассчитано от специальной цены продажи машины по Программе JCB Finance у официального дилера (модель и цену уточняйте у вашего менеджера) при сроке лизинга 18 месяцев, первоначальном взносе 1 миллион рублей, равных лизинговых платежах в рублях, при условии, что техника учитывается на балансе лизингополучателя, включает е единоразовую комиссию за организацию лизинговой сделки, не включает выкупной платеж 1180 руб. (с НДС) и расходы на страхование. Размер удорожания может меняться при изменении цены, срока лизинга, размера первоначального взноса и комиссии за организацию лизинговой сделки, типа графика лизинговом стольки платежей. Предложение действует при подаче заявки на лизинт в период с 01 апреля 63 июня 2018 г. Лизинговая сделка по акции может быть заключена при ее одобрении Партнером. Не является публичной офертой. **Финансовую услугу предоставляет 000 «ЮниКредит Лизинг»**

FINANCE

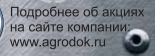


ООО «Агросейл»
г. Ижевск, ул. Гагарина, д. 46
Тел.: 8 (3412) 31-20-10; 31-20-15
udm@agrodok.ru
www.agrodok.ru









TEXHUKA NEW HOLLAND в ЛИЗИНГ!



специальная программа от производителя с удорожанием от 0%* (подробности у официального дилера – ТСК «Техника»)



New Holland Т9 (457–670 л.с.)



New Holland T8 (284–410 л.с.)



New Holland T7000 (213–251 л.с.)



New Holland T6090 (165-190 л.с.)



New Holland T6050 (127–138 л.с.)



New Holland TD5 (75–110 л.с.)



New Holland CX8.80 (360–401 л.с.)



New Holland CX6.90 (299–333 л.с.)



New Holland TC5.90 (170–258 л.с.)



New Holland FR (395–824 л.с.)



New Holland L220 (г/п 905 кг)



Agri Star 37.7 (г/п 3700 кг)

_ Реклама



8 (8332) 691-500, 691-600 Киров, Советский тракт, 10 www.newholland.tsc-t.ru

Представительство в Ижевске: т. (3412) 77-18-55, 8-922-517-18-55





Молока надоили больше

В Минсельхозе подвели итоги работы отрасли животноводства за первый квартал 2018 года.

За январь-март в республике произведено 174,7 тыс. т прои молока, с плюсом получено 3,5 тыс. т, рост составил 2,1%. В среднем от каждой коровы в сельхозорганизациях получено по 1505 кг молока, что выше

уровня 2017 года на 1 кг. В КФХ продуктивность коров составила

соответствующего

1215 кг, что больше к уровню прошлого года на 21 кг.

На 1 апреля поголовье коров в активной экономике

увеличилось на 1516 голов к уровню предыдущего периода. Деловой выход телят по сельхозорганизациям составил в

среднем 22%, что соответствует уровню предыдущего года.

ТОП-5 ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ МОЛОКА

По итогам работы первого квартала составлен ТОП-5 районов-лидеров в производстве товарного молока в Удмуртии. 1-е место занимает Вавожский район — 15,5 тыс. т

 2-е – Можгинский район
 13,2 тыс. т

 3-е – Шарканский район
 12,9 тыс. т

 4 - Алиминский район
 12 тыс. т

К высшему сорту!

Производство - увеличивается, качество - снижается.

По итогам работы первого квартала молока высшим сортом реализовано в переработку почти на 10% меньше, чем за аналогичный период прошлого года. Если годом ранее из общего объёма

92% молока сдавалось высшим сортом, то за первый квартал текущего года — всего 83%. Как прокомментировал председатель посто-

янной комиссии Госсовета УР по АПК, земельным отношениям и охране окружающей среды Владимир Сергеевич Варламов на пресс-конференции, к снижению товарности молока привели ужесточившиеся требования к качеству молочного сырья ТР ТС 033/2013, вступившие в силу 1 июля 2017 года.

На основании оперативной информации средняя закупоч-

> ная цена молока на 11 апреля составила 19,51 руб./кг (без НДС), что на 5,01 руб. ниже цены прошлого года (в 2017-м на эту дату —

24,52 руб./кг). Высший сорт молока (жир 3,7%, белок 3,2%, содержание соматических клеток в 1 куб. см не более 250 тыс.) принимается по 21,50 руб. (без НДС).

Во главе отрасли

Ольга Викторовна Абрамова стала министром сельского хозяйства и продовольствия УР.

24 апреля







В правительстве Удмуртии ожидаемые перемены: три министра утверждены в своих должностях без приставки «и. о.». Это Денис Николаевич Удалов — министр природных ресурсов и охраны окружаю-

щей среды, Ольга Викторовна Абрамова — министр сельского хозяйства и продовольствия, Наталья Владимировна Гольцова — министр по физической культуре, спорту и молодёжной политике.

Новые надежды

Весной в хозяйствах проводятся отчётновыборные собрания и в некоторые приходят новые руководители. Не стал исключением и этот год.

Алнашский район. В СПК «Кузебаево» на смену Юрию Васильевичу Кондратьеву, руководившему хозяйством с 2014 года, пришёл Пётр Спиридонович Васильев 1962 года рождения, ранее работавший в сельском хозяйстве агрономом.

Глазовский район. В 000 «Родник» собственником и руководителем хозяйства стал Никита Андреевич Снигирев 1996 года рождения, который сменил Владимира Валерьевича Зянкина, он возглавлял хозяйство в течение года. Никита Снигирев ранее был управляющим КФХ своего отца Андрея Васильевича в Ярском районе.

Дебёсский район. В СПК (колхоз) «Дружба» Николая Александровича Богатырёва, проработавшего на посту председателя 18 лет, сменил Алексей Иванович Иванов. Новый руководитель 1985 года рождения, до избрания на этот пост восемь лет работал в СПК агрономом.

В СПК «Луч» вместо Николая Ивановича Тронина, стоявшего у руля хозяйства 17 лет, избран Сергей Борисович Белослудцев 1960 года рождения (29 лет

проработал в хозяйстве зоотехником).

Можгинский район. Руководителем ООО «Россия» вновь стал Аркадий Николаевич Вершинин, возглавлявший до этого МО «Можгинский район».

Селтинский район. 000 «Батыр» возглавила Вероника Валерьяновна Смирнова, прежде — руководитель МФЦ в с. Селты.

Увинский район. В СПК «Колхоз Искра» произошли изменения: Дарвин Салимзянович Исымбаев, в течение многих лет находившийся на посту председателя, сейчас работает в сельхозуправлении главным инженером. А руководителем СПК стал Алексей Сергеевич Коркин 1983 года рождения, проработавший в хозяйстве в течение 13 лет главным зоотехником.

Ярский район. В СПК «Прогресс» на должность руководителя выбрали инженера по охране труда Александра Валентиновича Наймушина 1964 года рождения. Напомним, что возглавляла это передовое хозяйство района Алевтина Ивановна Лебедева с 2001 года.

Пять хозяйств избавились от лейкоза

В Удмуртии ведётся работа по оздоровлению

сельхозживотных, являющихся носителями вируса лейкоза КРС. Только за первый квартал 2018 года от лейкоза КРС оздоровили свои стада пять проблемных хозяйств.

В списке чистых территорий – Сюмсинский. Увинский. Кезский и Юкаменский районы. Лейкоз остаётся в 12 неблагополучных пунктах пяти районов - Красногорском, Селтинском, Кизнерском, Киясовском и Завьяловском. Лейкозное поголовье насчитывает 2,5 тыс. голов. инфицированные коровы дают не более 1% общего валового надоя молока в отрасли. В этом году перед ветеринарами и животноводами Удмуртии стоит задача полного оздоровления и ликвидации лейкоза КРС на всей территории республики.

Как сообщил начальник отдела противоэпизоотических мероприятий и незаразных

> болезней главного Управления ветеринарии УР Андрей Иванович Белоцерковский, в каждом из хозяйств разработан план оздоровительных действий, за выполнение

которых руководители сельхозорганизаций отчитываются на заседании специальной комиссии ежеквартально.



- В 2008 году, когда в республике началась работа по оздоровлению коров от лейкоза, насчитывалось 180 неблагополучных пунктов. В некоторых районах имелись до 20—30 хозяйств с поражённым поголовьем. Сегодня процент инфицирования вирусом в республике низкий, и у хозяйств есть возможность закупить ре-

монтный молодняк, не выезжая за пределы Удмуртии. Хозяйствам, не оздоровившим стада от лейкоза до конца 2018 года, согласно принятому «Плану мероприятий по оздоровлению КРС от лейкоза», будет запрещена реализация молока в переработку, — резюмировал Андрей Белоцерковский.

Готовность № 1

В начале мая в республике стартует посевная кампания. Все усилия сельхозпроизводителей сегодня направлены на качественную подготовку к весенне-полевым работам.

На середину апреля качество семенного материала по республике доведено до 84% (в 2016 г. – 86%). 100% кондиционные семена подготовлены в Алнашском и Завьяловском районах. Почти до посевных кондиций семена доведены в Воткинском – 98%, Вавожском – 95%, Можгинском и Ярском – 92% – районах.

Готовность тракторов и почвообрабатывающих орудий составляет 90—92%, что соответствует прошлогодним показателям. По результатам техосмотров,

высокую готовность по технике на 18 апреля демонстрируют хозяйства Вавожского района, где тракторы подготовлены на

99%, в Алнашском и Можгинском районах — на 96%, в Воткинском и Малопургинском — на 95%. Обеспеченность горюче-смазочными материалами на 18 апреля

составляет 41%, всего закуплено 3,7 тыс. т ГСМ (на аналогичную дату 2017 г. 5 тыс. т).

В нынешнем сезоне посевные площади в республике планируется сохранить на уровне прошлого года – 1 млн 030 тыс. га.

Яровой клин в республике составит 484 тыс. га. Напомним, в 2017 году аграрии Удмуртии, несмотря на неблагоприятные погодные условия, получили рекордный урожай зерновых — валовой сбор зерна (в весе после доработки) составил 703,1 тыс. т при урожайности 19,8 ц/га.

Для качественной подготовки и проведения весеннего сева в установленные агротехнические сроки в Минсельхозе УР продолжается приём документов на предоставление господдержки сельхозпроизводителям республики. На середину апреля общая сумма доведённых средств составляет 247 млн руб., в том числе из бюджета РФ – 140 млн руб., из бюджета УР – 106 млн рублей. По «несвязанной поддержке» аграриям перечислено 97 млн руб., «повышению продуктивности в молочном скотоводстве» -116 млн и «возмещению части процентной ставки по кредитам» -5,8 млн рублей.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!

Май

1 мая

Новруз Байрам оглы КУЛИЕВ

000 «Архангельское», Красногорский район

9 мая

Олег Александрович МОЛОТИЛОВ

000 «Качкашурское», Красногорский район

11 мая

Дмитрий Николаевич СОЙМА

000 «Увамясопром», Увинский район

Зоя Николаевна ПАВПОВА

000 «Ильинское молоко», Малопургинский район

19 мая

Борис Аркадьевич АРТЕМЬЕВ

000 «Озерки плюс», Ярский район



Апрель

Первое слово

Министр сельского хозяйства и продовольствия УР Ольга Викторовна

Абрамова в дни проведения молочного форума, работая ещё с приставкой «и. о.», пригласила журналистов на свою первую пресс-конференцию. Вот лишь несколько вопросов, которые были затронуты во время этой беседы.

- Сельхозпредприятия республики имеют разный уровень экономического развития. и как показал анализ, порядка 15 процентов из них считаются проблемными - без поддержки извне могут оказаться перед лицом банкротства. Насколько возможно предотвратить это?

Действительно, уровень развития наших сельхозпредприятий очень разный, список проблемных формируют 48. Мы видим выход из сложившейся ситуации в санации эти предприятия необходимо объединить. если территориально есть такая возможность, либо присоединить их к более крупным и экономически сильным. Это позволит им продолжать работать.

Плохо, когда на фермах кормят животных с колёс, когда за ними нет достаточного ухода, когда работники получают зарплату в 10 тыс. рублей. Именно эти признаки для меня лично показательны в том, что самостоятельно хозяйство с проблемами не справится. Почему мы хотим повлиять на эту ситуацию? Потому что каждое сельхозпредприятие – это не только бизнес, не только коммерческий проект, оно несёт на себе и социальную нагрузку. Каждое из них является для своей территории градообразующим.

Сейчас мы с главами муниципальных образований определяемся с перечнем таких предприятий и прорабатываем вопрос, как

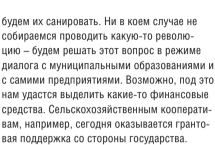
собираемся проводить какую-то революцию - будем решать этот вопрос в режиме диалога с муниципальными образованиями и с самими предприятиями. Возможно, под это нам удастся выделить какие-то финансовые средства. Сельскохозяйственным кооперативам, например, сегодня оказывается грантовая поддержка со стороны государства.

- Кроме аутсайдеров, в отрасли составлен список ТОП-10 предприятий-лидеров...

– Есть такие предприятия, которые мы считали эффективными, но они оказались во второй части этого списка. Поэтому сейчас дорабатываем показатели, по которым будут оцениваться предприятия с точки зрения ведения производства. Но это не значит, что только предприятия первой десятки будут субсидироваться. Мы будем поддерживать все предприятия, которые готовы эффективно работать и давать максимальную отдачу. Должна быть достигнута эффективность государственной поддержки, то есть каждый вложенный рубль бюджетных средств должен привлекать более 1,5 руб. инвестиций в отрасль.

- Как решается вопрос по субсидированию строительства ферм?

 Общая фактическая потребность в субсидиях на возмещение затрат на строительство и реконструкцию животноводческих





Ольга Викторовна АБРАМОВА, министр сельского хозяйства и продовольствия УР

комплексов, введённых в 2017 году в рамках программы «1 миллион тонн молока», составляет 400 млн рублей. Всего был сдан 61 объект. Мы пока не объявляем выплат, потому что продолжается работа по пересмотру регионального Положения. Пересматривается формат предоставления этих субсидий они будут начисляться и выдаваться не на одно скотоместо, как ранее, а к фактически произведённым затратам. До конца апреля мы также должны понять, какие объекты просубсидируем.

- Удмуртия собирается заключить договоры с двумя транснациональными компаниями, работающими на молочном рынке России. На какой стадии переговоры?

- Мы хотим, чтобы у наших аграриев был выбор переработчиков, но здесь важно понимать, что нас не интересуют разовые контракты, когда переработчики могут в одностороннем порядке снизить цены. С обеими компаниями мы прорабатываем возможность долгосрочных контрактов без диктата условий – производитель сырья должен принимать участие в формировании цены.

Опыт по долгосрочным контрактам на два-пять лет в молочной отрасли – это как раз то, что мы хотим. В контракте должен быть прописан индекс себестоимости, который выступает своего рода «гарантом» того, что рентабельность поставщика сырья будет постоянной в течение всего срока действия контракта. Надо отдать должное и нашим переработчикам - в данный момент ими авансом выдано около 1 млрд руб. хозяйствам на осуществление текущей деятельности. Активно занимаются они и проработкой вопроса экспорта нашей молочной продукции. Думаю, что к концу 2018 года мы будем иметь полноценный продукт, который будет готов к выходу на зарубежные рынки. И я очень надеюсь, что это в какой-то мере позволит простимулировать спрос на молоко-сырьё. 🔺







10 лет успешной работы на аграрном рынке России!

25 регионов присутствия

Более 700 обслуживаемых сельхозпредприятий

Доставка собственным транспортом по России в короткие сроки

Ежегодное расширение ассортимента, 4 линейки продуктов, 26 наименований

Бесплатное зооветеринарное сопровождение

Более 50 подтвержденных успешных опытов применения продукции

Награды конкурсов «Лучший продукт AgroFarm-2018» и «Золотая осень 2017г.»



ЧЕСТНОЕ СНИЖЕНИЕ ЦЕН на экструдированные премиксы

Премиксы «ЭкоМакс» для лактирующих коров

ДО 40%

«ДИЕТА»

«Экстра-ЭКО»

«ЛИДЕР»

«Экстра-БИО»

«ПРЕСТИЖ»

«Экстра-МИНЕРАЛ»

«Экстра-ГУМАТ»

Премикс «ЭкоМакс» для сухостойных коров и нетелей

«AHTPAKT»

OOO «Завод по производству премиксов «ЭкоМакс» 610004, г. Киров, ул. Ленина, д. 45

тел.: (8332) 220-720, 410-477

E-mail: ekomax-kirov@yandex.ru, www.ecopremiks.ru



по результатам конкурса «Лучший продукт AgroFarm-2018»

Премикс для телят «ЭкоМакс «Малыш» - ЛУЧШИЙ ПРОДУКТ на АгроФарм-2018!



С 27 по 31 марта в Удмуртии состоялся международный образовательный молочный форум 3 «К» большого молока». Он был посвящён обсуждению современных вызовов и путей развития молочного животноводства в России и Удмуртии.

ероприятие, прошедшее под эгидой Министерства сельского хозяйства и продовольствия УР, Удмуртского центра сель-хозконсультирования и «Союзмолоко» при поддержке Министерства сельского хозяйства РФ, собрало не только сельхозпроизводителей Удмуртии и ПФО, представителей перерабатывающих предприятий, зарубежных экспертов, но и первых лиц профильного федерального Министерства, Удмуртии и регионов ПФО.

Молочный форум-2018 стартовал со стратегической сессии, ведущими спикерами которой стали первый замминистра сельского хозяйства РФ **Д. Х. Хатуов**, директор Департамента животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства РФ **Х. А. Амерханов**, директор Департамента растениеводства Министерства сельского хозяйства РФ **П. А. Чекмарёв**, исполнительный директор «Союзмолоко» **А. С. Белов**, глава УР **А. В. Бречалов**, и. о. министра сельского хозяйства и продовольствия УР **О. В. Абрамова**.

Мы стали заложниками реэкспорта

На стратегической сессии состоялся предметный разговор о текущем состоянии молочной

отрасли, перспективах развития молочного скотоводства, восполнении дефицита молока в стране. Была представлена концепция стратегического развития молочной отрасли УР.

«В ближайшие четыре года производство молока в России может прирастать в объёмах не менее 500 тыс. т, а при повышении продуктивности дойного стада и больше, — рассказал о перспективах развития отрасли Джамбулат Хизирович Хатуов. — Но сегодня существующий дефицит — 8 млн т — восполняется за счёт импорта». В Минсельхозе РФ надеются на восстановление баланса молочного рынка, нарушенного «серыми» схемами поставок

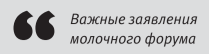
ЦИФРЫ

Молочная отрасль Удмуртии



Удмуртия занимает по валовому производству молока в СХО, уступая лишь Краснодарскому краю и Татарстану 6-e

по реализации молока в сутки (1840 т) 21-е место по надою молока в сутки от коровы (16,9 кг)





Джамбулат Хизирович ХАТУОВ,

первый замминистра сельского хозяйства РФ:

– Удмуртия – один из ведущих регионов-производителей молока. Так было, так есть и будет. Молоко Удмуртии востребовано не только в регионе, но и в сетевых магазинах нашей страны, потому что оно качественное. Пейте больше молока! У вас сегодня потребление на одного жителя составляет 250 кг молока, а производится 500 кг.

сухого молока. «Главный партнёр — Белоруссия — должна готовиться к тому, что Россия возвращает собственный рынок. В последние несколько месяцев мы стали заложниками реэкспорта молока через Беларусь, а самое главное — в технологических процессах некоторых переработчиков появилось сухое молоко фактически по демпинговым ценам (благо, что их не так много).

Молочное

животноводство в Удмуртии будет развиваться по четырём приоритетным направлениям.

Реестр производителей и переработчиков должен быть скреплён долгосрочными договорами. Для Удмуртии эта проблема также актуальна. Рентабельность производства молока должна быть не менее 22–25%. Надо понимать, что, с одной стороны, мы работаем над снижением себестоимости молока, а с другой – его цена при базисной жирности должна составлять не менее 25 руб./кг. Это та экономическая модель, которая устроит

сельхозпроизводителей, переработчиков и потребителей. Чтобы она состоялась, нам всем предстоит усиленная работа».

Мы можем производить больше молока...

Сегодня за счёт интенсификации отрасли, технологий, генетики, организационных моментов и управления стадом в стране есть резервы для роста объёмов производства до 700 тыс. т в год. В последние годы в стране остановлен спад численности поголовья дойного стада, которое насчитывает 2 млн 800 тыс. голов. В КФХ наметился не только стабильный прирост поголовья, но и повышение использования генетического потенциала коров.

В то же время численность поголовья коров в разрезе регионов существенно отличается, мало того, в 52 субъектах за прошлый год снизилось поголовье на 85 тыс. голов, которое привело к сокращению объёмов производства молока до 330 тыс. т. Снижение допустили, в том числе, и регионы ПФО. В Удмуртии маточное поголовье прирастает, однако его продуктивный потенциал используется недостаточно эффективно. В 1990 году в республике производилось 665 тыс. т молока, а в 2017 году – почти 757 тыс. т, то есть Удмуртия в числе пяти регионов ПФО превзошла уровень 90-го года. В республике неплохие показатели и по воспроизводству стада – выход телят 81%, в то время как в России этот показатель достигает 76-77%. На удмуртской земле могут работать, используя современные методы ведения животноводства.

...Но нам мешает расхлябанность

При этом глава Департамента животноводства и племенного дела считает, что генетический потенциал коров используется в стране всего на 57%. Хотя продуктивность коров по сравнению с 90-ми годами в стране увеличилась в 2,5 раза и к 2020 году ожидается получить надои не менее 6700 кг на корову. Достигнуты неплохие результаты и по товарности молока, только в прошлом году произведено 22 млн тонн. «Из-за расхлябанности на ровном месте мы недополучаем дополнительно 2 млн 44 тыс. т молока в год, потому что недорабатываем, в том числе не снимаю ответственность с нашего департамента», — подытожил он.

Харон Адиевич напомнил о дополнительных мерах господдержки регионов Нечерноземья и Дальнего Востока, считая их беспрецедентными. 9,5 млрд руб., которые выделяются на молочное скотоводство, отражаются на показателях животноводства и племенного дела в стране. За счёт этих средств за последние три года введено в эксплуатацию 176 новых объектов, на них произвели дополнительно 752 тыс. т молока.

Затронутые на мероприятии вопросы касались и племенного дела. Животноводы в стране ежегодно должны выращивать не менее 110 тыс. голов высокоценного молодняка, из них 3,5 тыс. — в Удмуртии, так как племенной



Важные заявления молочного форума



Александр Владимирович БРЕЧАЛОВ, глава УР:

– Перед молочным форумом мы провели сравнительный анализ деятельности хозяйств республики. Выявили чемпионов, которые за последние пять лет добились существенных приростов по надоям при сохранении качества, при этом на этих предприятиях растёт средняя заработная плата, увеличиваются отчисления в бюджет. Мало того, чемпионы поддерживают социальную инфраструктуру своих сёл. А есть предприятия, которые при тех же позициях показывают результаты примерно на том же уровне, как и пять лет назад. И те и другие получают одинаковые объёмы поддержки. Но одни надаивают 5 тыс. кг на корову, а другие 8 тыс. кг. Почему? Конечно. есть желание поддерживать чемпионов. Давайте на этот вопрос не просто найдём ответ, а по итогам форума разработаем стройную понятную стратегию развития молочной отрасли. Одними субсидиями вопрос не решается не только в молочной отрасли, но и в промышленности. Почему оборонные предприятия развиваются, выдерживают высокие стандарты и конкурируют? Потому что они управляют изменениями. Невозможно конкурировать, не вкладываясь в модернизацию оборудования, не внедряя новые технологии, как в производство, так и в направления.



сектор республики насчитывает 35 тыс. коров. Требования по выращиванию 10% племенного молодняка от общего поголовья племенных животных выполняется в регионе примерно на 80%. На поддержку племенного дела из бюджетов выделяется 6,2 млрд руб. — эти средства позволяют выполнять задачи по восполнению маточного стада высокопродуктивными животными.

Берите пример с Удмуртии

«Государство может подставить плечо, но хозяйства сами должны работать над эффективностью своего производства, выстраивать долгосрочные отношения с переработчиками и заниматься экспортом, — считает Артём Белов. — Удмуртия сегодня является профицитным регионом с точки зрения

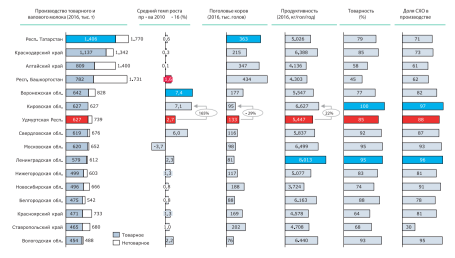
Рентабельность производства молока в Удмуртии должна быть не менее 22–25%.

самообеспеченности молоком-сырьём. А ряд близлежащих регионов дефицитны — это Свердловская, Самарская, Челябинская области. Делая прогноз до 2025 года, мы пришли к выводу, что потребность в сыром молоке или готовой продукции в этих регионах будет более миллиона тонн. Для Удмуртии, которая имеет хороший потенциал роста (ежегодный 3—4%: практически за пять лет плюс 1000 т — это одни из самых высоких показателей в

России), открываются хорошие возможности развития. Республика не только себя полностью обеспечивает молочной продукцией, но и ежегодно ввозит 250 тыс. т молока из соседних регионов, перерабатывает и вывозит 88 тыс. т, то есть создаёт добавленную стоимость. Крупные перерабатывающие предприятия Удмуртии входят в десятку сильнейших компаний-производителей молока России, которые имеют федеральную дистрибуцию и узнаваемые в стране бренды. Они могут стать драйверами молочной отрасли в целом».

Рейтинг регионов по производству товарного молока

Удмуртия - один из лидеров в производстве молока (№3 по СХО).



Нам есть над чем работать

Единственное, что нужно подтянуть аграриям Удмуртии, — это производство кормов. Грубых и сочных кормов в регионе заготавливается всего лишь 50% от потребности. Пётр Чекмарёв попросил обратить внимание на урожайность зерновых — наша «норма» 20 ц/га, а мы получаем только 15—16 ц/га.

«Когда недокармливаешь корову, надои снижаются, точно так же и в растениеводстве. В Удмуртии минеральных и органических удобрений применяется всего лишь 20 кг в д. в. на 1 га, когда по стране этот показатель составляет 35 кг, а норма — 80 кг. Нет питания для растений, нет и урожайности и обеспеченности кормами», — считает Пётр Александрович. Второй аспект, от которого зависит создание полноценной кормовой базы, — это обеспеченность техникой, которая в Удмуртии

Цифры

> 320

> 30 000

предприятий

человек

работают в АПК и в сопряжённых с ним отраслях в Удмуртии

также одна из самых низких — на 1 гектаре работает всего «одна лошадь», в то время как в России — 1,5 лошадиные силы на гектар, а в Европе — 4,5—5 лошадиных сил. Поэтому глава Департамента растениеводства предложил разработать программу обновления сельхозтехники в республике.

Актуальна проблема возвращения в оборот заброшенных земель, которых в нашей республике насчитывается 230 тыс. га. В новой программе господдержки регионов Нечерноземья предусматривается возмещение части затрат по вводу в оборот земель. Она должна стартовать с 2019 года. В зависимости от регионов финансирование составит от 18 до 50 тыс. руб. на гектар.

Удмуртия готовится к новым вызовам

В Удмуртии уже определили пути дальнейшего развития отрасли. Молочное скотоводство является приоритетным направлением регионального АПК – здесь и в сопряжённых с ним отраслях работают более 320 предприятий, занято свыше 30 тыс. человек. Отрасль даёт более 70% удельной выручки сельхозтоваропроизводителей, а производимая продукция составляет до 15% от оборота розничных сетей. Удмуртия – один из крупнейших в России производителей молока и молочной продукции, валовое производство в 2017 году достигло 756,9 тыс. т – это восьмая позиция в российском рейтинге, третья - по объёмам производства товарного молока в сельхозорганизациях (639,9 тыс. т, при этом получен один из самых высоких уровней прироста – 4,2%). Производство молока на душу населения в 2,4 раза выше российского уровня и в 1,5 раза выше уровня ПФО.

Молочное животноводство будет развиваться по четырём приоритетным направлениям. Первое — работа по увеличению объёмов производства сырого молока высшим сортом до 90%, исключение с рынка фальсификата, развитие и расширение потенциала экспорта молока и молочной продукции.

Второе – повышение технологического уровня молочного производства за счёт ауди-

та и консалтинга молочных ферм, внедрения современных программ управления стадом и системы учёта (идентификации) животных, улучшения кормовой базы.

Третье – фундаментальной основой для перехода на новый инновационный путь развития должна стать высокопродуктивная генетика и улучшение качества маточного поголовья. Селекционно-племенная работа со стадом планируется по принципу пирамиды, вершиной которой станут племенные заводы, занимающиеся совершенствованием молочных пород скота.

Четвёртый стратегический приоритет - это реализация всех возможных инструментов госрегулирования: предоставление Сарех, прямой поддержки произведённой продукции, стимулирование инвестиций с помощью льготного кредитования, создание кооперативных объединений, санация экономически слабых сельхозпредприятий и т. д. Анализ показал, что в состоянии немедленной «перезагрузки» находятся 15% хозяйств (или 48 сельхозорганизаций). В качестве ещё одной меры, призванной частично стабилизировать текушую ситуацию с ценообразованием. министерство рассматривает налаживание взаимодействия с регионами ПФО, испытывающими дефицит молока-сырья для промышленной переработки.

Все эти структурные изменения должны позволить достичь двух основополагающих целей. Это социально-экономическое развитие сельских территорий и эффективность государственной поддержки. Каждый вложенный рубль бюджетных средств должен привлекать более 1,5 руб. инвестиций в отрасль.

Стратегическая сессия молочного форума завершилась на приятной ноте — награждении почётного гражданина УР, ветерана отрасли, отдавшего свои лучшие 43 года упорному и плодотворному труду на благо сельского хозяйства, — Валентина Егоровича Калинина. Золотую медаль «За вклад в развитие Агропромышленного комплекса России» Валентину Егоровичу вручил сам Джамбулат Хизирович Хатуов. ▲

Важные заявления молочного форума



Людмила Юрьевна БАЖЕНОВА,
главный зоотехник управле

главный зоотехник управления сельского хозяйства администрации Балезинского района:

– Молочный форум был очень насыщенным, эксперты были не только из соседних регионов, но и из Белоруссии, Нидерландов, Ирландии. После мероприятия мы сделали некоторые выводы. Во-первых, у нас проблема не только по выходу телят (в 2017 г. -81 телёнок на 100 коров), но и очень большой возраст коров первого осеменения. В целом по бонитировке получилось 20,7 месяца. В то же время в «Восходе» первый раз осеменяются тёлочки в 17,2 мес., «Прогрессе» – 17,6; «Пути к коммунизму» – 17,8. Но в соседнем Татарстане, к примеру, тёлочек осеменяют в 12-15 мес. весом 370-380 кг. У замминистра Назипа Хазипова мы поинтересовались, готова ли в таком раннем возрасте тёлочка к осеменению, не уйдёт ли после этого на мясокомбинат? Ответ был однозначным – первые 6 месяцев нужно получать среднесуточные привесы не менее 1000 г, чтобы вырастить здоровую первотёлку. Последующие 7-12 месяцев - 800 г. Если после 6 месяцев тёлка получает привесы более кг, то начинаются проблемы с ожирением. Для себя мы наметили планы, будем работать, нужно наращивать объёмы производства

молока, чтобы опередить на-

ших соседей.

Цифры

756,9 тыс. т

составило валовое производство молока в Удмуртии в 2017 году в **2,4** раза выше

российского уровня и в 1,5 раза выше уровня ПФО произведено в республике молока на душу населения



1 млн тонн молока – миф или реальность?

Надежда БАКУШИНА

В рамках Молочного форума «Три «К» в Удмуртии состоялась международная конференция «Продуктивное долголетие коров 6.0». Мероприятие, организованное «ДеЛаваль» — ведущей компанией в разработке, производстве и установке оборудования для молочного животноводства, — вызвало большой интерес со стороны руководителей и главных специалистов сельхозпредприятий не только Удмуртии, но и из Татарстана, Башкирии, Самарской и Оренбургской областей.

Мировые эксперты

На конференции обсуждались вопросы рентабельности и прибыльности молочного производства, были рассмотрены новейшие научные разработки и практический опыт в области управления стадом, технологии заботы о животных, обеспечения устойчивого прироста и выработки молока. Интерес к этому мероприятию растёт с каждым годом. Его значимость отметила и. о. министра сельского хозяйства и продовольствия УР **Ольга Викторовна Абрамова**: «Проведение подобной конференции в Удмуртии крайне важно, потому что на ней выступают спикеры, имеющие богатый опыт работы в молочном животноводстве России и зарубежья. Кроме того, компания «ДеЛаваль» для нас является стратегическим партнёром. Она оказывает серьёзную консалтинговую поддержку порядка 25% сельхозорганизаций Удмуртии».

В нашем регионе молочное животноводство занимает приоритетное место в АПК. За отраслью стоят 320 предприятий, на которых занято свыше 30 тыс. человек. Только в 2017 году в Удмуртии произведено 756 тыс. т молока — это восьмое место в России. «Такой результат достигнут благодаря плодотворной работе всего кластера, в состав которого входят производители, переработчики, научные учреждения и, конечно же, сервисные организации», — отметила глава Минсельхоза.

Комплексный подход

В условиях снижения цены на сырое молоко важно не только сохранить существующие надои, но и увеличить их — в республике поставлена задача произвести 1 млн т молока. «Цель амбициозная, это практически на четверть больше существующих объёмов, — сказал вице-президент ДеЛаваль Николай Иванович

Тимошенко. — Причём молоко, которое пойдёт плюсом, должно быть лучшего качества. Поэтому вопрос продуктивного долголетия стада очень важен на пути достижения этой задачи. Совместными усилиями мы достигнем ещё больших результатов», — подбодрил он сельхозпроизводителей.

Вместе с компанией «ДеЛаваль» свой бизнес развивают свыше десяти сельхозпро- изводителей Удмуртии. В их числе — 000 «Русская нива», СХПК «им. Мичурина» Вавожского района и другие предприятия, внедрившие современные технологии доения, кормления и ухода за животными. Компания активно сотрудничает со всеми хозяйствами, кто нуждается в консультационной поддержке. Все сегодня стремятся получить высокопродуктивных животных, использовать их максимально эффективно. Только так можно работать прибыльно. «Долголетие бывает только у здоровых коров,

и только здоровые животные дают больше качественного молока, а это обеспечивается за счёт серьёзного комплексного подхода, — говорит Николай Иванович Тимошенко. — Для каждого хозяйства он индивидуален. Есть различные варианты применяемого на фермах оборудования, разные породы скота, менеджмента ферм и т. д.».

Новинки

По традиции на конференции компания «ДеЛаваль» презентует свои новые разработки. В прошлом году в Казани была представлена камера упитанности коров. Около 30 хозяйств в 2017 году были оборудованы эти камерами, и сейчас в системе онлайн-контроля за упитанностью находятся около 8 тыс. голов. Постоянный контроль за весом позволяет получать больше информации о дойном стаде, следить за эффективностью использования кормов, за больными, активными и пассивными животными. Навигатор стада также позволяет решать практически все вопросы здоровья животных, их своевременного осеменения. При помощи данной технологии в мире контролируется состояние здоровья уже 58 тыс. коров. Эти и другие современные решения компании «ДеЛаваль» позволяют вывести отрасль на качественно новый уровень. Это будущее нашего молочного скотоводства.

Мировые производители молока

«Наши сельхозпроизводители работают в рыночных условиях. И поэтому мы должны учиться принимать все вызовы рынка, - считает врио директора ФГБНУ «Северо-Западный НИИ экономики и организации сельского хозяйства» Владимир Николаевич Суровцев. - За последние годы в мире достигнут стабильный прирост объёмов производства молока. В Индии -3,5-4 млн т в год, в США - 1,1-1,7 млн тонн. В Белоруссии валовое производство молока растёт на 5% ежегодно, в Канаде - на 4%. Эти страны активно импортируют сырьё, поэтому существующая ситуация с ценами на молоко не случайна. В России же рост объёмов производства составляет 6 тыс. тонн. В Удмуртии рост за 2010-2017 гг. поступательный, в размере 13% - с 630 до 757 тыс. т молока. Если регион сохранит эти темпы, достижение цели в 1 млн т молока возможно лишь за...16 лет.

Цены выше, чем в Европе

Несмотря на падение цены на сырое молоко, в России она остаётся выше, чем на внешних

Полную версию выступлений экспертов

можно увидеть в Ютуб на корпоративном канале ДеЛаваль. Зрители могут не только смотреть онлайн-трансляцию конференции, а также задавать вопросы ведущим специалистам через онлайн-чат. Такие трансляции пользуются большой популярностью: вопросы поступают даже из-за границы.

рынках. Даже в 2014 году при двукратной девальвации, когда в Европе произошёл обвал цен на молоко, в нашей стране она не снизилась, потому что мы защитили свой рынок. Имея отрицательный опыт, Европа накапливала объёмы сухого молока (наращивая поголовье коров), и теперь, когда сроки годности продукции стали подходить к концу, её нужно реализовывать.

Чтобы оставаться на рынке, нужно вести прибыльное производство. Сегодня есть примеры, когда разоряются крупнейшие сельхозпредприятия: в Ленинградской области племзавод с удоем более 9 тыс. кг молока одним росчерком пера прекратил своё существование. Можно ли обеспечить эффективность производства при коротком продуктивном сроке коров? Особенно сейчас, когда цена на сырьё снизилась на 4 руб. за кг, и хозяйства недополучают около 100 тыс. руб. в день? Мы провели блиц-опрос и вывели такое понятие, как «эффект колеи», который не позволяет выйти из сложившейся ситуации. Все понимают, что надо вкладываться в кормопроизводство, покупку консервантов, добавок, необходимых для производства молока. Все знают, что комфорт животных во многом определяет их здоровье. Но на покупке оборудования хозяйства экономят - вот это и есть углубление в колею.

Как выбраться из колеи?

Оценка кормопроизводству почему-то у нас даётся в условных кормоединицах на голову, а не по качеству — энергетической ценности. А когда корова отказывается есть, корма сдабривают патокой. Вот он — «эффект колеи». В своё время об этом говорил ещё американский учёный

из Техасского университета, бывший специалист НАСО, который разрабатывал меню для космонавтов «Союз-Аполлон». Когда завершилась программа, ему предложили переподготовку. Он стал составлять рационы для коров. Приехав в одно из лучших хозяйств Ленинградской области, он прошёлся по ферме и отметил: «Коровам не хватает энергии, протеина и некоторых микроэлементов». Зоотехники ему говорят: «Насчёт микроэлементов мы не знаем. Но то, что мы их держим впроголодь и белка меньше нормы даём, это и так ясно». И он всё пытался понять, почему, зная это, мы не меняем рацион. Ему ответили просто: «Корова есть, корма нет». Он ответил: «Денег-то у вас не будет». Помогать производителям выбираться из этой колеи нужно на уровне регионов. Потому что федеральные власти на наши просьбы о помощи могут сказать, что стране дешевле производить соевое молоко. Соевое лобби во всём мире очень сильное.

Модель доходного производства

Мы должны попросить региональную власть помочь сельхозпроизводителям перейти на новый технологический уровень, благодаря которому можно производить молоко с более низкими издержками, чем у наших зарубежных конкурентов.

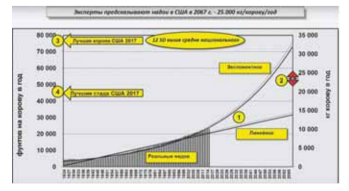
К сожалению, в отрасли нет готовой модели. Птицеводам проще, у них есть модель доходного производства яйца и бройлеров. Продукция может перевозиться и реализовываться во всех регионах, и они могут получать запланированный результат. А в молочном животноводстве существуют большие производственные риски. Инвестиции, направленные

Потребление молочной продукции, обусловленное урбанизацией

Потребление на душу населения в развивающихся странах

- Общий рост населения мира 1,2%
- Рост городского населения 2,1%
- 22% мирового населения проживает в районах с более чем 1 млн. человек
- Городское население 55% от общей численности населения 2015 г.







в производство, могут не оправдаться и принести убытки. И тут невольно вспоминаются слова немецкого учёного-экономиста Вальтера Ойкена, который пишет, что надо всегда смотреть на систему планирования. Чтобы каждый научился планировать свой бизнес в определённой среде. Ярким тому примером служит кораблестроение при Петре I, которое развернулось расчётным, а не эмпирическим путём. Как мы знаем, за опытом император ездил к англичанам, благодаря чему мы одержали победу над шведами в морских сражениях».

Нужны специалисты!

О часто выявляемых заболеваниях в хозяйствах Удмуртии рассказал генеральный директор ООО «Научно-практический центр эффективного животноводства» Михаил Владимирович Вареников. По его словам, в сельхозорганизациях чаще всего диагностируются эндометриты. Поэтому возникают проблемы с осеменяемостью. Коровы плохо покрываются, сервис-период удлиняется. Отсюда и большой процент выбраковки коров.

«Чтобы вылечить эндометрит, нужно обеспечивать чистоту в помещениях, где содержится сухостой, — это элементарное правило, — говорит Михаил Владимирович. — Во-вторых, необходим чёткий контроль новотёлов. Среди причин бесплодия (или плохого покрытия) — качество спермы, здоровье животного, квалификация зооветспециалистов, окружающая среда и микроклимат в помещениях.



Всё большее распространение в последнее время получает микоплазма (три возбудителя), которая приводит к маститу, к заболеваниям гениталий (хламидии, РТ), и как следствие начинается эндометрит. Страдают репродуктивные функции – повышается эмбриональная смертность, растёт количество абортов, телята могут рождаться с больными суставами. Возбудитель распространяется разными путями – воздушно-капельным, половым (когда работают с быками), а также кровососущими насекомыми. Лечение антибиотиками исключается, так как нужно сдавать молоко. Я практикую антибактериальную терапию в сухостойный период. Убиваем сразу двух зайцев – уничтожаем микоплазму и лечим хронические маститы. Не забываем про диагностику. Самый эффективный способ – это ПЦР.

Появилось ещё одно страшное заболевание – неоспор. До недавнего времени считалось, что это болезнь собак (енотов, лис). Оказывается, промежуточным «хозяином» кокцидий является КРС. Возбудитель попадает в организм животного через кал. Диагностика – серология. Заболевание не поддаётся лечению (вакцин нет), поэтому инфицированная особь становится пожизненным носителем возбудителя. У взрослых животных заболевание никак не проявляется. Но могут быть аборты, мертворождение и рождение иммунно-толерантных телят. Распространение заболевания подтверждено в Белгородской, Московской, Калужской, Ивановской и Владимирской областях».

Большой блок выступления Михаил Владимирович Вареников посвятил кормам. В частности, рассказал о накопленных в них токсинах, которых не удалось избежать во время кормозаготовки в прошлом сезоне. Борются с ними зачастую при помощи сорбентов.

«Сорбенты нейтрализуют не только токсины, но и микроэлементы, белок, — напомнил эксперт. — Я работаю со стадом, в котором на раздое от коровы получают 70 кг молока. Когда таким животным дают сорбенты, они начинают «сыпаться»... Поэтому лучше в корм добавляйте пробиотики, которые сработают как скорая помощь при дисбактериозе».

Корова – это биатлонистка

«В европейских странах молочное животноводство ведётся строго по стандартам. Тогда и производство рентабельно, — о передовом зарубежном опыте рассказал вице-президент проектной поддержки клиентов компании «ДеЛаваль Интернешнл АБ» **Лиор Ярон**. — Сегодня молочная индустрия США, имея 9 млн голов дойного стада, производит молока больше, чем в 1946 году, когда было 23 млн коров». В зарубежных странах всё отчётливее проявляются процессы консолидации. В 1970 году в США было 670 тыс. молочных ферм, сегодня их 42 тысячи. Эта глобальная тенденция коснулась и Швеции, и Израиля, и ряда других стран.

Лиор сравнивает современную корову с участницей марафона, ведь чтобы произвести 1 кг молока, через её сердечно-сосудистую систему должно пробежать 500 л крови. В Европе к ней относятся как к производителю денег. И если корове комфортно, приятно на ферме, она больше чем «марафонка», она биатлонистка, считает господин Лиор. А если этого понятия в хозяйствах нет, значит, ждать большого молока не стоит. «Потенциальные возможности коровы очень велики, генетика – не ограничивающий фактор, – говорит мировой эксперт. – В Швеции отдельные особи могут давать 90 кг молока в день. Такой потенциал есть и у ваших стад. В США суперкорова даёт 35 тыс. кг молока в год. Средний удой на корову в Америке – 10.2 т молока, в Израиле – 12,5 т в год. Планка в 25 тыс. кг молока к 2067 году в США взята не случайно. Работа по генетическому улучшению стад поставлена во главу угла. Сейчас быков-производителей проверяют по ДНК, и теперь на оценку их потенциала уходит 2,5 года вместо пяти лет. Испытываются за рубежом и разные системы доения. В частности, на исследовательской ферме Харма (Швеция) опытным путём проверяются все новые установки. Производство молока – дорогой бизнес, и им нужно управлять грамотно.

Спрос вырастет

Потребление молока в мире только будет увеличиваться, соответственно, и спрос на молоко и молочные продукты будет высоким, считает Лиор. В частности, в ближайшей перспективе начнут экспортировать молоко Китай, Вьетнам, Малайзия, Индонезия, Индия, Африка, где население с каждым годом растёт. Глобальный игрок на молочном рынке - Новая Зеландия. Она экспортирует 95% молока в Азию и Океанию. Поголовье коров в стране - 5 млн, такой численности достигает и население. Новозеландские фермеры владеют молочными компаниями с капиталом в 15 млрд долларов. Они доминируют в ценах на молоко, потому что наши молокозаводы могут использовать две опции: либо покупают качественное молоко у местных производителей, либо дешёвое на глобальном рынке. «Израиль также «заливают» импортным молоком. Но мы через СМИ убеждаем население, что местные продукты полезные и безопасные. Это помогает предотвратить падение цен на сырьё», - говорит Лиор.

Автоматизация будет увеличиваться – это очевидно. На производстве во всём мире стремятся минимизировать человеческий фактор, и молочное – не исключение. Поэтому компания «ДеЛаваль» инвестирует в инновации, НИОКР и каждый год предлагает рынку новые разработки, доильные залы, роботизированные системы доения, которые практически могут заменить людей. Сегодня на счету компании свыше 1500 патентов, больше 300 изобретений. В её структуре семь центров разработок, 19 заводов. Больше 100 стран мира ведут сотрудничество с компанией «ДеЛаваль». Команда, в которой насчитывается 4500 высококлассных специалистов по всему миру, поможет сделать прибыльным молочный бизнес. Работа с клиентом начинается со стадии планирования, обсуждения. За плечами компании бесценный опыт во внедрении и усовершенствовании производства. «Мы можем предусмотреть всё, чтобы коровы были чистыми, содержались в комфортных условиях и давали много хорошего молока, — говорит Лиор Ярон. — Для каждой категории стада, будь то новорождённые телята, ремонтный молодняк, сухостойные коровы и т. д., есть свои решения. Компания работает в сотрудничестве с научным сообществом не только Швеции, но и по всему миру. В год разрабатывается и внедряется больше 1000 проектов по всему миру». Одним из успешных в нашей стране за последние годы считается проект, реализованный в 000 «Вакинское Агро», где установлено 33 робота-дояра VMS. Здесь от каждой коровы (поголовье — 2050 голов) получают 33 кг молока в день.

Лиор Ярон, вице-президент проектной поддержки клиентов компании «ДеЛаваль Интернешнл АБ»:

– Корова – и в Африке корова. Разница только в понимании фермера. Если он желает добиваться высоких результатов, то начинает инвестировать в производство, учится работать по-новому. Успешность новых технологий зависит только от людей, готовых принять их



и работать в новых условиях. Я считаю, только тогда можно производство сделать выгодным и более привлекательным для молодых кадров.



🕻 Есть мнение



Владимир Николаевич СУРОВЦЕВ, врио директора ФГБНУ «Северо-Западный НИИ экономики и организации сельского хозяйства»:

- На повышение молочной продуктивности оказывают влияние не только грамотный подход к кормлению, но и комфортные условия содержания, доения стада и т. д. Чем продуктивнее корова, тем она нежнее и тем больше нуждается в заботе.



Николай Иванович ТИМОШЕНКО, вице-президент компании «ДеЛаваль»:

– Совместно с руководством республики мы организуем эту конференцию, чтобы наши производители молока знали о последних тенденциях в мире и, учитывая их, нашли новые ориентиры на пути планирования своей деятельности. Впереди поставлена непростая задача – 1 млн т молока. Сельхозорганизациям надо задуматься над повышением продуктивного долголетия коров при помощи современных технологий доения, кормления, ухода. Сегодня можно вести эффективное производство, если надои достигают более 8 тыс. кг качественного молока от коровы.



Михаил Владимирович ВАРЕНИКОВ, гендиректор ООО «Научно-практический центр эффективного животноводства»:

– Зачастую многие заболевания в стаде обусловлены отсутствием в хозяйствах специалистов или нежеланием людей работать. В Удмуртии наблюдаются скрытые эндометриты, кисты, много маститов, которые «бьют» по воспроизводству, в том числе и по продуктивности. Если профилактикой, своевременным лечением не заниматься, проблемы будут нарастать, как снежный ком.



Три кита продуктивности

В конце марта в Удмуртии прошёл молочный форум «Три «К» большого молока». Основными темами мероприятия стали тренды и перспективы отрасли, внедрение современных технологий для роста объёмов производства молока, резервы повышения эффективности молочного животноводства.

Передовой опыт

29 марта в рамках форума состоялась международная конференция «Продуктивное долголетие коров 6.0», на которой выступили эксперты в области молочного животноводства с мировым именем из Ирландии, Нидерландов, Белоруссии, России. Они обсудили с аудиторией проблемы роста рентабельности молочного производства, инновационные разработки и практические рекомендации по управлению стадом и уходу за животными.

Успешным опытом в этих вопросах поделился заместитель генерального директора 000 «КОМОС ГРУПП» по развитию сельскохозяйственного производства Александр Георгиевич Коробейников. У предприятия есть много поводов для гордости в области повышения продуктивности дойного стада и увеличения объёмов производства молока. Сегодня растениеводство и молочное животноводство в холдинге представлено 000 «Русская Нива», которое включает пять производственных площадок: агрокомплексы «Бабинский», «Киясовский», «Нечкинское», «Прикамье» и «Кигбаево Агро». Всего на них содержится более 14 тыс. голов крупного рогатого скота, в том числе 6,5 тыс. коров – 6% от общего количества в сельскохозяйственных организациях Удмуртии.

По итогам 2017 года средняя продуктивность дойного стада составила 6,5 тыс. кг молока на голову, что на 200 кг выше уровня 2016-го. Валовое производство молока увеличилось на 5%. Всего за последние пять лет этот показатель вырос на 1,6 тыс. кг, или на 30%. Ежедневно на площадках «Русской Нивы»

получают 120 т молока.

В 2017 году предприятие произвело 42,3 тыс. т молока, что соответствует 6,6% общего объёма в хозяйствах республики. По величине это сопоставимо с показателями целых районов. Так, в рейтинге районов «ТОП-10 производителей молока в Удмуртии» «Русская Нива» занимает шестое место.

По словам Александра Георгиевича Коробейникова, три кита, на которых держится производство «большого молока», - это качественная генетика, сбалансированные корма и квалифицированные кадры. В хозяйствах холдинга ведётся деятельность по плодотворному осеменению и улучшению генетического потенциала молочного скота, внедрена современная система управления

стадом. Высокие результаты даёт совместная работа специалистов предприятия и консультантов компании «ДеЛаваль», с которой агрохолдинг сотрудничает на протяжении пяти лет. За это время эффективность производства молока выросла на 7,7%. «На первом этапе на наших объектах был проведён технологический аудит, - рассказывает А. Г. Коробейников. – Затем разработан технологический регламент, внедрено консалтинговое сопровождение, включающее все направления - составление рационов и кормление, здоровье и уход за животными. Сотрудничество с компанией «ДеЛаваль» дало возможность увеличить производство молока, снизить затраты, улучшить технологию, в том числе приобрести технику для заготовки качественного продукта. Ближайшие планы – рост производства молока до 50 тыс. т в год. Перед нами стоит задача к концу 2019 года увеличить дойное стадо до 7 тыс. голов, а надои – до 7 тыс. кг на корову. И эти показатели вполне достижимы».

Вице-президент компании «ДеЛаваль» Николай Иванович Тимошенко рассказал о сотрудничестве с «КОМОС ГРУПП», отметив грамотный подход к работе руководителей и специалистов холдинга, их готовность к внедрению новых технологий.





«Для достижения результата важна работа с персоналом предприятий, построение правильной технологической цепочки, в том числе решение вопросов кормления, генетики, осеменения, — пояснил эксперт. — В рамках

контракта на аудит и консалтинг мы улучшили технологические процессы на производственных площадках. С первого же года увидели рост экономических показателей. С тех пор в эту работу вовлекаются всё новые животноводческие комплексы, получая хорошие

результаты – повышение продуктивности, снижение себестоимости молока. По нашему мнению, такая работа очень интересна и плодотворна. Мы делаем всё, чтобы укреплять нашу репутацию в отношениях с «КОМОС ГРУПП».

Как сообщил Н. И. Тимошенко, сегодня «ДеЛаваль» рассматривает ещё несколько предложений по строительству новых производственных комплексов агрохолдинга на территории Удмуртии.

Даёт корова молоко

31 марта молочный форум завершился выездным обучающим семинаром на базе 000 «Агрокомплекс «Бабинский». По итогам 2017 года это предприятие стало одним из лидеров по производству молока среди хозяйств агрохолдинга: надой на корову составил 7 тыс. кг в год.

Руководители и ведущие специалисты сельхозпредприятий Удмуртии ознакомились с передовыми наработками компаний Alta Genetics и «ДеЛаваль» в области молочного скотоводства. Ветеринарный врач-консультант «Альта НН» Андрей Балдыков представил приёмы организации воспроизводства и схемы лечения новотельных коров с применением протокольной системы. Преимущества такого подхода — унифицированность, чёткий алгоритм действий в каждом случае, повышение эффективности диагностики и лечения животных, а в итоге — улучшение экономических показателей производства.

Руководитель консалтинговой группы по кормлению **Алексей Юрьевич Волков** рассказал об основных правилах составления сбалансированного рациона, раскрыл тонкости разработки стратегии кормления КРС при разных бюджетах хозяйств.

Темой выступления представителя компании «ДеЛаваль» в Удмуртии **Дмитрия** **Викторовича Доронина** была рутина доения, её выполнение персоналом, влияние на продуктивность животных и качество молока.

Чтобы продемонстрировать достижения прогресса на практике, для участников

семинара организовали посещение молочно-товарной фермы агрокомплекса «Бабинский». Экскурсию провела лично и.о. министра сельского хозяйства и продовольствия УР Ольга Викторовна Абрамова. Она рассказала о переходе предприятия на поточно-цеховую систему и повышении производственной дисциплины.

«Эта площадка во многом похожа на другие хозяйства, здесь нет ничего необычного, — пояснила О. В. Абрамова. — Достижение в том, что на существующей базе с имеющимся

зали к объёмам реализации молока, проценту маститных коров по группе и ряду других показателей»

Продолжение следует

Молочный форум в Удмуртии состоялся, можно сказать, «с лёгкой руки» агрохолдинга «КОМОС ГРУПП». В сентябре 2017 года, в ходе межрегиональной научно-практической конференции «Перспективные резервы развития молочного животноводства», организованной компанией, именно руководители «КОМОС ГРУПП» высказали инициативу провести в начале 2018 года в Удмуртии международную конференцию по повышению эффективности молочного животноводства.

Мероприятие получило множество положительных отзывов от участников. Представители хозяйств выразили заинтересованность

В 2017 году подразделения ООО «Русская Нива» произвели 42,3 тыс. т молока, это 6,6% общего валового надоя по республике.

персоналом удалось повысить производительность, сократить расходы и навести порядок на рабочем месте. Оптимизация кормления и ухода за животными позволила сократить число доярок, некоторых трудоустроили скотниками, тем самым обеспечив их постоянное нахождение на объектах. Была пересмотрена система оплаты труда операторов машинного доения, телятниц и скотников, которую привя-

в повторении подобных конференций. Глава Минсельхоза заявила, что молочный форум в Удмуртии будет проходить в ежегодном формате, поскольку имеет высокую значимость для региональных производителей молока. Теория и практика прошедшего мероприятия наглядно показали, как важны знания и современные технологии для роста объёмов производства молока.



Ориентиры развития племенного молочного скотоводства

Сложившиеся политические и экономические реалии для нашей страны требуют активизации работы в молочном животноводстве. Что нужно сделать, просчитано многократно. Если сказать одним словом – необходимо в первую очередь достигнуть уровня продовольственной безопасности.

то означает, что в ближайшие годы России требуется:

увеличить производство молока не менее чем на 8,7 млн т, что позволит достигнуть уровня самообеспеченности населения страны этим видом продовольствия до 80%:

довести относительную численность
 племенных животных в молочном скотоводстве
 до 15%.

Достижение этих показателей возможно при условии:

- молочную продуктивность коров необходимо увеличить до 6,0 тыс. кг при содержании жира в молоке до 4,00% и белка до 3,20%;
- относительную численность племенного поголовья потребуется прирастить не менее чем на 50%.

В решении этой грандиозной задачи значительную роль должны сыграть животноводы Удмуртской Республики. Им предстоит довести уровень производства молока в регионе до 1,0 млн т, т. е. требуется надоить на 25% молока больше, чем производится в настоящее время. Безусловно, эти планы достижимы, однако потребуется значительная активизация работы по совершенствованию генетического потенциала разводимого крупного рогатого скота в республике. Для этого необходимо значительно расширить использование в воспроизводстве стада семени быков-производителей, племенная ценность которых соответствует требованиям, установленным в европейских странах главных конкурентах российского племенного и товарного скотоводства.

В решении этого вопроса хозяйствам Удмуртии большую помощь оказывает ОАО «Московское» по племенной работе» — крупнейший в России производитель и поставщик семени быков молочных пород и, пожалуй, единственное племпредприятие в нашей стране, которое успешно противостоит нарастающей экспансии зарубежных компаний на отечественном рынке племенного материала.

За 60-летний период своего существования эта организация выросла из небольшой Ногинской межрайонной станции по искусственному осеменению сельскохозяйственных животных до безоговорочного лидера в этой отрасли. В настоящее время в Белгородской, Владимирской, Липецкой, Нижегородской, Оренбургской, Рязанской и Тамбовской областях, а также Южном и Сибирском федеральных округах созданы представительства этого предприятия, призванные не только обеспечивать своевременные поставки семени и инструментов,

необходимых для осуществления искусственного осеменения животных, но и решать все насущные проблемы в области племенного животноводства в режиме «здесь и сейчас».

Благодаря продуманной и последовательно реализуемой стратегии развития ОАО «Московское» по племенной работе» постепенно наращивает объёмы реализации производимой племенной продукции и расширяет географию её поставок.

За последние девять лет продажа семени выросла более чем на 40% и достигла 1,3 млн доз, а количество хозяйств-потребителей давно перевалило за тысячу.

Продукция поставляется пользователям из 59 регионов нашей страны, а также в Азербайджан, Белоруссию, Казахстан и Узбекистан.

Успешная работа ОАО «Московское» по племенной работе» обусловлена не только высокой ценностью используемого в производстве племенного материала быков, но и широким ассортиментом предлагаемой племенной продукции и других услуг в области племенного животноводства.

В настоящее время на предприятии содержится 138 живых быков молочных и мясных пород, а в банке семени хранится 6,4 млн доз племенного материала от 286 голштинских, симментальских, англерских, бурых швицких, герефордских, абердин-ангусских и лимузинских производителей, в том числе 3,6 млн доз от улучшателей, племенная ценность которых выявлена на основе испытания по качеству потомства.

Генеральный директор ОАО «Московское» по племенной работе» Иван Николаевич Янчуков считает эту оценку самой правильной и объективной, поскольку только она позволяет уверенно судить о генетическом потенциале разводимых быков.

Содержащиеся в настоящее время на предприятии производители происходят от выдающихся матерей и отцов, официально признанных элитой мирового молочного скотоводства. Удой матерей содержащихся на предприятии быков превышает 13 тыс. кг при содержании жира не менее 4,20% и белка 3,30%.

Отцы этих производителей, как правило, являются лидерами в разведении соответствующих пород в странах своего происхождения.

Предприятие недавно закупило молодых голштинских быков высочайшего класса. Животные происходят из Германии, Нидерландов

и Великобритании и получены от выдающихся родителей. Имена их отцов украшали верхние строки в рейтинге лучших производителей США и Канады: Могул, Суперсайр, Джосупер, Йодер, Балисто, Супершот, Монтросс, Маккачен, а матери имеют высокие индексы племенной ценности и значительную продуктивность. Приобретённые быки оценены по геному и отличаются прекрасными показателями племенной ценности: ТРІ от 2352 до 2709, NM от 534 до 847. Все они увеличивают удой, выход жира и белка в молоке дочерей, являются превосходными улучшателями продуктивного долголетия, экстерьера потомства и многих других признаков.

Неудивительно, что с такими племенными ресурсами хозяйства Подмосковья, сотрудничающие с племпредприятием ОАО «Московское» по племенной работе», за период 2005—2017 гг. в среднем по стаду прибавили удой более чем на 1,5 т, содержание жира — на 0,15%, а белка — на 0,05%.

Телята из пробирки

Шесть лучших особей из молочного стада области сегодня дают надои 15 тыс. кг молока в год. Одна корова — свыше 16 тыс. кг, а неизменно лучшие коровы чёрно-пёстрой и голштинской пород как по молочной продуктивности, так и по судейской оценке экстерьера на областной выставке «Звёзды Подмосковья» — это дочери быков ОАО «Московское» по племенной работе».

И это ещё не всё. В Волоколамске после реконструкции «Москов-

ское» по племенной работе» открывает единственный в своём роде селекционно-репродуктивный центр «Мосплемэлита». В племрепродуктор уже поступили тёлки, купленные на аукционах в Германии, Чехии, пересажено 58 эмбрионов, для

получения которых использовано семя очень известных и востребованных быков, таких как Монтросс (\mathbb{N} 1 в США и Канаде), Йодер (\mathbb{N} 2 в США и \mathbb{N} 3 в Канаде), Лаутраст (\mathbb{N} 1 в Канаде) и другие.

«Наша работа направлена на то, чтобы обеспечить животноводов качественным племенным материалом, позволяющим улучшать генетический потенциал разводимого скота. Ведь сегодня это вопрос стратегического значения», — говорит в заключение нашей беседы Иван Николаевич Янчуков, доктор с/х наук, заслуженный работник сельского хозяйства РФ.



🕻 Есть мнение



Надежда Анатольевна БАЙКУЗИНА.

главный зоотехник-селекционер СПК «Удмуртия» Вавожского района:

– Быки ОАО «Московское» по племенной работе» свою оценку отрабатывают в полной мере – мы работаем с ними не первый год. Когда получаешь приплод, видишь, что все заявленные показатели по животным даже при переоценке полностью подтверждаются. Корова Роза от быка Интендант (8-й раз отелилась) давала почти 14 тыс. кг молока за лактацию. Это была наша рекордсменка. Средний надой по хозяйству на корову в 2017 году составил 7435 кг. На наше поголовье покупаем 4 тыс. доз семени в год. При такой высокой генетике цены на продукцию приемлемые. А самое главное – этому предприятию можно доверять.



Олег Владимирович ЛОЖКИН.

зоотехник-селекционер СПК «Родина» Граховского района:

- C OAO «Московское» по племенной работе» мы работаем десять лет. Удой на фуражную корову – 6800 кг. Ежегодно покупаем 2 тыс. доз семени. Нравится предприятие тем, что у него нет позиции «продать и забыть». Его специалисты проводят обучающие семинары, осуществляют сервисное сопровождение программного комплекса «Селэкс», подбирают быков-производителей к маточному поголовью, помогают в оценке племенных качеств скота. Требования к качеству продукции ужесточаются. Сотрудничая с московским племпредприятием, надеемся получать молоко высшим сортом, само собой – лёгкие отёлы, а также повысить продуктивность.



Марина Николаевна ЧИРКОВА.

главный зоотехник-селекционер СПК «Чутырский» Игринского района:

– Почти весь семенной материал покупаем только у этого предприятия. «Московское» по племенной работе» предлагает широкий выбор генетического материала от молодых быков до быков-производителей, проверенных по качеству потомства. Можно выбрать топовых быков, сыновья которых попадают в десятку лучших быков мира. Последние годы мы работаем с ними более плотно, так как нас устраивает и цена, и быки, поэтому от добра добра не ищут. Надои в прошлом году у нас составили 7560 кг на фуражную корову. Рекордистки: Винтовка – даёт 11 880 кг молока, Канва – 11 280 кг, Патока – 10540 кг.



МУРАНО-М - голштинский производитель мирового уровня. Имеет высокий индекс племенной ценности: RZG 148. В 2017 году в Германии занимал второе место в списке 250 лучших оценённых по дочерям быков. По результатам последней оценки в апреле 2018 года он снова на втором месте в этом престижном рейтинге. В настоящее время Мурано находится на девятом месте в списке лучших зарубежных быков Канады (LPI 3224), на 17 месте в международном списке 100 лучших быков США (ТРІ 2569). Улучшает удой, компоненты молока, вымя, конечности, молочный тип. долголетие дочерей. В России имеет оценку А1Б1.



РЕКВЕСТ-М - эффектный, имеющий отличное телосложение молодой голштинский производитель, согласно оценке по геному, улучшает удой, жир, белок в молоке дочерей, вымя, конечности, соматику, продуктивное долголетие, воспроизводительные качества потомства, лёгкость отёла. Прибавка продуктивности +1423 кг молока, +0,11% жира, +0,05% белка. Имеет высокий индекс племенной ценности (RZG 156), благодаря чему в 2017 году стоял в ТОПе лучших геномных быков Германии.



БОБОЙ-М - голштинский производитель с прекрасной оценкой по дочерям. Улучшает удой, выход жира и белка в молоке, вымя, конечности потомства, продуктивное долголетие, соматику, воспроизводительные качества потомства. Бобой улучшает лёгкость отёлов, он может с успехом использоваться как на коровах, так и на тёлках. В 2017 году в Германии занимал четвёртое место в списке 250 лучших оценённых по дочерям быков. В апреле 2018 года вошёл в число 20 лучших голштинских производителей ФРГ. Категория в России А1.



АЛЬБЕРО ЗЛЬДОРАДО — выдающийся молодой бык, имеющий высокие показатели оценки по геному (ТРІ 2744). В 2017 году — на 27 месте в числе лучших геномных производителей США. Улучшает практически все селекционные признаки, в том числе и лёгкость отёла. Семя Альберо Эльдорадо пользуется спросом в ведущих странах мира. 20 лучших дочерей этого быка имеют очень высокие индексы племенной ценности: ТРІ от 2774 до 2954, NetMerit от 853 до 1069. Используется как отец быков новой генерации в ряде стран мира.



OAO «Московское» по племенной работе» Тел.: (496) 514-73-35, 514-70-26, 514-72-06, 514-52-75 mos-bulls@mail.ru plemotdel@mos-bulls.ru Селу нужна платформа для стабильности!

Проблемы, связанные с резко подешевевшим молоком-сырьём, затронули даже крупного производителя Удмуртии — СХПК «Колхоз Колос» Вавожского района. Предприятие, вносящее огромный вклад не только в молочную речку республики, но и в развитие социальной сферы на селе, пока было вынуждено отказаться от многих проектов. Мы разговариваем с Владимиром Анатольевичем Красильниковым, председателем хозяйства, депутатом Госсовета УР.

- Владимир Анатольевич, какой вы видите выход из сложившейся ситуации по ценам на молоко?

— Выход из этой ситуации один — введение федеральной субсидии на молоко в размере 5 руб./кг. Для российского бюджета — это копейки, всего-то 90 млрд руб., но эта мера решила бы все проблемы села. Никаких больше субсидий, кредитов не надо. С нашими объёмами производства — 20 тыс. т молока — мы получали бы 100 млн руб. федеральной субсидии (сейчас получаем 40 млн с натяжкой). Эта субсидия самая эффективная, она напрямую идёт производителю.

Сейчас, например, дают субсидии производителям техники, но для нас эта техника дешевле не становится, так как производители находят лазейки. По сути получается, что бюджет «подкармливает» их. А кредиты — это тоже подкормка, только банков.

Предлагаются ещё варианты государственного регулирования, чтобы производители молочного сырья получали 60% от розничной цены на молоко, 30% — переработка и 10% — торговля. Доля

истины в этом предложении есть, но на каком-то этапе один из участников рынка может пострадать, так как условия для всех разные. А федеральная субсидия решила бы эту проблему для всех.

- Сейчас очень модно на всех уровнях рассуждать о снижении себестоимости сырья.

– Если ты производишь всего тонну молока, то снижай не снижай себестоимость, богаче не станешь. Мы на гектар пашни производим 1700 кг молока, Удмуртия – 700 кг, Россия – 200 кг. Поэтому падение цены на молоко для маленьких хозяйств – это катастрофа. Какая у них может быть себестоимость, когда корм завозят на ферму ещё на лошади?

- Чтобы уменьшить издержки в производстве, что вы делаете?

– В настоящий момент целенаправленной работы в этом направлении не проводится, так как нет необходимости. В прошлом году у нас себестоимость молока была 16 руб., при цене реализации в 23 руб./кг можно было жить.

Я всё время говорю, что экономика сельского хозяйства – другая, её нельзя сравнивать

с экономикой промышленности, потому что затрат в АПК гораздо больше: технику нужно покупать каждый год, а сколько мы сжигаем топлива! Чтобы развиваться, рентабельность производства должна быть не ниже 30%.

За 2017 год наше хозяйство получило прибыль от реализации сельхозпродукции 156 млн руб., это на 40 млн меньше, чем годом ранее. С данными показателями мы пока можем вести расширенное воспроизводство. Но в сегодняшней ситуации, с учётом закупочной цены на молоко, которая сложилась на рынке, мы были вынуждены отказаться от многих проектов. Достроим начатый детский сад, жилые дома, а больше ни за что новое браться не будем.

В целом ситуация в нашей отрасли сегодня очень тревожная. Я не знаю, что будет дальше, ведь у нас с какой стороны ни посмотри на АПК — везде проблемы, поддержки никакой.

К примеру, мы до сих пор не можем получить субсидии на молоко, так как по данным на 1 число месяца у нас оставалась задолженность по налогам – пени



Владимир Анатольевич КРАСИЛЬНИКОВ.

председатель СХПК «Колхоз Колос», заслуженный работник сельского хозяйства России, кандидат экономических наук

80 рублей. А по действующему положению следующую справку об отсутствии задолженности можно предоставить только 1 апреля. Абсолютно несправедливое положение. Далее, Россия производит огромное количество удобрений, но 80% из них продаёт за границу. Тогда почему бы для своих производителей не установить льготные расценки и льготные условия отгрузок? Но этого не происходит. ГСМ - вообще отдельная «больная» тема. Сейчас цена ГСМ в два раза выше, чем цена реализации молока (для нас предел - полтора раза, тогда можно думать о каком-то развитии). Посевная на носу, «несвязанку», которую можно направить на топливо, удобрения, дали поздно, а дороги уже закрыты, - о каком эффективном хозяйствовании может идти речь?▲



СХПК «Колхоз Колос» Вавожского района — один из лидеров агропромышленного комплекса республики. В течение многих лет бессменно занимает первую строчку в республиканском рейтинге по реализации молока. Начиная с 2012 года здесь вдвое увеличили валовое производство молока, при этом продуктивность дойного стада в хозяйстве возросла с 5 тыс. до 7,5 тыс. кг молока. В «Колосе» содержится 8,5 тыс. голов КРС, из них 3 тыс. дойных коров. Обрабатывается 12 тыс. га пашни. Производится в год 18 тыс. т зерна, 20 тыс. т молока, 1,5 тыс. т мяса. Выручка от реализации сельхозпродукции — 600 млн руб. в год, чистая прибыль — 200 млн рублей. За последние пять-семь лет в строительство социальных объектов СХПК вложил порядка 200 млн рублей. С 1979 года руководит хозяйством Владимир Анатольевич Красильников.

Цена качества

При ужесточившихся требованиях к качеству сырого молока и упавших закупочных ценах сельхозпроизводители вынуждены не только перекраивать свои финансовые планы, но и совершенствовать качество продукции.



Виктор Леонидович ГАНЬКОВ, директор 000 «Решительный» Алнашского района:

– Вопросы повышения качества молока мы решаем совместно с переработчиком. Заключили договор на получение консалтинговых услуг, и наше сотрудничество решило ряд проблем. Был пересмотрен весь технологический процесс производства: начиная от вымени коровы и кончая молоковозом. Как известно, молоко от коровы попадает в доильный аппарат практически стерильным, не считая «микробной пробки», поэтому, проанализировав все этапы, выявили немало причин, влияющих на ухудшение качества сырья. Выяснили, что есть недоработки в очистке вымени, молоковоз не промывает шланги, не законсервирован танк, куда может проникать запах, – все эти проблемы нам удалось решить, и сегодня сдаём молоко высшим сортом.



кузьмин, Октябрь» Вавожского района:



– Молокозаводы улучшают качество продукции, а мы с ними в одной упряжке: без качества нет цены. Для очистки молока в доильных установках и улучшения сортности мы приобрели три кассетных фильтра. Производители оборудования заверили, что соматика улучшится до 50-60%. К этому показателю сейчас предъявляются жёсткие требования, и не всегда нам удаётся его выдерживать, к сожалению, не все доярки первые тричетыре струйки молока сдаивают в отдельную посуду, а сразу ставят аппараты. За февраль из общего объёма в 260 т молока 1 сортом сдали 6 т (или 0,2%), остальное - высшим. Средняя цена закупа по нашему хозяйству составила 20 руб. 36 коп., но почивать на лаврах не время, потому что требования к качеству молока с каждым годом

ужесточаются.



Василий Леонидович КНЯЗЕВ, директор ООО «Орловское» Балезинского района:

– До вступления новых требований к качеству молока мы 98% производимого сырья сдавали высшим сортом, а сегодня только 20%. Что влияет на качество молока? Однозначно – скрытый мастит, поэтому мы его выявляем, коров лечим. Недавно ветеринара приняли на работу, будем разрабатывать план по оздоровлению стада. Не хочется терять в деньгах - и без того недополучаем изза упавших цен около 400 тыс. руб. в месяц. В прошлом году до 25 руб. доходила цена закупа, а за февраль этого года нам переработчик 1 кг молока «закрыл» по 19 руб. 73 коп. При этом энергоносители дорожают, и всё надо покупать (те же добавки, концентраты, современное оборудование), поэтому себестоимость производства молока высокая.



Георгий Анатольевич КОРЕПАНОВ, председатель СПК «Мир» Дебёсского района:

– Чтобы получать качественное молоко, нужно в первую очередь бороться с маститом. Необходимо вводить более щадящую технологию доения массирующие доильные аппараты, в том числе не пропускающие маститное молоко. А то у нас получается, что операторы недосмотрели – надоили маститное молоко в основной танк, и качество всей продукции от этого ухудшилось. Не менее важны и условия содержания животных, микроклимат в животноводческих помещениях, над улучшением которых ещё работаем. Без хороших кормов также не обойтись. На новой ферме, реконструкцию которой провели в прошлом году, держим нетелей. Но когда начнём там доить коров, думаю, качество повысим поставлена цель сдавать молоко высшим сортом.

Одна на всех победа

Директор 000 «Качкашурское» Красногорского района Олег Александрович Молотилов не зря родился в великий для всей нашей страны праздник – 9 мая. Стремление к победе – одна из основных черт его характера. Поэтому совсем неудивительно, что за последние полтора года в «Качкашурском» ввели в эксплуатацию три молочно-товарные фермы!



Олег Александрович МОЛОТИЛОВ, директор ООО «Качкашурское» Красногорского района

Олег Александрович Молотилов родился в Ленинградской области. В 1974 году переехал вместе с родителями в Красногорский район (мама – медик по образованию, уроженка Удмуртии). После того как в выпускном классе провели профориентацию, у Олега Молотилова не осталось сомнений, где работать, - сельское хозяйство тогда находилось на подъёме. Он поступил в сельхозакадемию на зоотехнический факультет. После его окончания получил распределение в совхоз «Ежевский» Юкаменского района. Через два года Молотилову поступило новое предложение - стать главным зоотехником Красногорского района. Отработав в этой должности восемь лет, он с радостью согласился попробовать себя в роли руководителя 000 «Качкашурское». 30 марта 2006 года из двух кандидатур Олега Александровича Молотилова выбрали директором.

бщество с ограниченной ответственностью «Качкашурское» строится на глазах. За последние полтора года здесь одна за другой появились сразу три новые молочно-товарные фермы. В июле 2017-го была сдана в эксплуатацию МТФ на 124 головы в Старом Качкашуре. 16 октября состоялось торжественное открытие фермы на 200 голов в дер. Тукташ. А в марте текущего года тройку открытий достойно завершил производственный объект, расположенный в центральной усадьбе хозяйства — в Дёбах, где в кратчайшие сроки построили ещё одну МТФ, также на 200 голов.

Ферменный успех

Для такого небольшого сельхозпредприятия, как «Качкашурское», подобное интенсивное строительство – сродни настоящему подвигу на трудовом фронте. В данном случае – на молочном. В сельском хозяйстве все понимают необходимость вывода производства на новый уровень, у многих есть острая потребность в обновлении производственных активов, строительстве новых ферм. Но далеко не каждый решается на такие шаги. Особенно на современном этапе. А Молотилов решается – и делает. Объясняет всё острой производственной необходимостью и сетует на отсутствие чётких законодательных инициатив со стороны государства.

– В Тукташе была ферма 1972 года постройки, в Дёбах – 1977 года. Самой молодой МТФ – 42 года, самой старой - 46. Это немаленький срок эксплуатации для сельскохозяйственного объекта: от старости, аммиака стали рушиться даже железобетонные плиты перекрытия. Работать здесь стало опасно. В Старом Качкашуре ферма была 1987 года постройки, но почему-то быстро вышла из строя, возможно, сказались зимние перепады температур. Затраты на капремонт аварийных объектов составили бы 50% от нового строительства. Поэтому нам в срочном порядке и пришлось решить вопрос о возведении новых коровников, – делится с нами событиями прошлого года Олег Александрович.

Копейка на счету

В новое строительство за эти полтора года хозяйство направило в общей сложности 48 млн рублей. Старокачкашурская ферма обошлась в 11, 2 млн, Тукташинская — в 19, 2 млн рублей. А Дёбинская на миллион дешевле, так как из Тукташинской фермы

сюда перевезли уже эксплуатировавшиеся, но находящиеся в очень хорошем состоянии молокопровод и танк-охладитель молока. Всё строительство велось за счёт подрядных организаций, которые согласились работать в долг. Хорошим подспорьем стал кредит в размере 5,5 млн под 5% годовых, который хозяйство получило после визита в с. Дёбы главы Удмуртской Республики Александра Владимировича Бречалова и при поддержке руководителя района Владимира Серафимовича Корепанова. Данные средства как раз помогли начать строительство третьей фермы. Но это лишь ложка мёда в общей ситуации с финансированием строительства сельскохозяйственных объектов.

- Всего мы ввели в эксплуатацию 524 скотоместа. В соответствии с программой «1 миллион тонн молока» мы претендовали на компенсацию затрат на строительство из расчёта 50 тыс. руб. на условное скотоместо. в общей сложности это 26,2 млн рублей. Но на сегодняшний день ещё не получили ни копейки, - продолжает Олег Александрович. -К слову, это первый кредит хозяйства за время моего руководства, раньше использовали исключительно собственные ресурсы. Мне бы как директору, как управленцу очень хотелось, чтобы правила субсидирования в нашей отрасли не менялись ежегодно. Чтобы мы знали, на что рассчитывать, и могли грамотно управлять своими активами.

Не верь глазам своим

В настоящее время все три новые фермы работают на полную мощность. Весь скот стоит в новых помещениях. На производственных объектах стало светло, тепло, созданы все условия для работников. Сердце радуется при виде таких благоустроенных, современных ферм. При этом надо отметить, что, несмотря на модернизацию, в «Качкашурском» были сохранены все до единого рабочие места.





 Наступит лето, будем делать подъездные пути, благоустроим окружающую территорию, – делится с нами своими планами директор.

Пока же хозяйство из-за кредитов было вынуждено максимально затянуть пояса. Режим суперэкономии, в первую очередь, сказался на дойном стаде. Комбикорма в хозяйстве не закупают с зимы – из-за отсутствия нужных витаминно-минеральных добавок надои, естественно, снизились. К слову, на протяжении последних лет именно «Качкашурское» в своём районе было лидером по содержанию в молоке белка (3,29%) и его жирности (до 4%).

— За зиму за счёт хорошей цены на молоко мы всегда делали хороший финансовый задел. Спокойно рассчитывались с долгами и полугодие жили спокойно. Нынче же еле-еле задолженности погасили. Нет денег ни на выплату премий работникам — а их удерживать надо, ни на обновление стада, ни на качественные добавки, — сетует Олег Александрович.

При этом, несмотря на большую финансовую нагрузку, у хозяйства есть чёткие планы на перспективу, есть понимание и видение дальнейшего развития. Первоочередная задача — обновлять дойное стадо: часть за счёт приобретения племенных тёлочек, часть — за счёт товарных. Так можно быстрее получить хорошие результаты, а это — главная цель ООО «Качкашурское».

Урожайный год

Молотилову нынче исполняется 45. Три знаковых производственных открытия в хозяйстве пришлись как раз кстати к юбилею. Этому предприятию Олег Александрович отдал ровно половину своей трудовой биографии.

У руля «Качкашурского» он уже 12 лет. И на первых порах работы ситуация здесь была весьма и весьма непростой. Предбанкротное состояние, мизерные надои — 2100 кг молока на фуражную корову, долги, долги и ещё раз долги. Силоса оставалось на два дня, соломы тоже практически не было. Помогли соседние хозяйства, Юкаменский район, Кезский сырзавод. Стали потихоньку обрабатывать земли соседнего Глазовского района. Улучшили кормовую базу — и жить стало легче.

Глядя на работу, проведённую за эти годы, понимаешь, что все усилия предприняты не зря. Что каждый день работы в сельском хозяйстве, каждое достижение, каждый результат предприятия в существующих условиях сродни трудовому подвигу.

А сколько их предстоит ещё в будущем! В хозяйстве, к примеру, есть планы по газификации КЗС. Молотилов также хотел бы заняться рапсом – культура выгодна для селян, но так как в хозяйстве пока нет своего агронома, это направление пока не реализовывается.

К грядущей посевной ООО «Качкашурское» готово. Есть и семена, и техника. Благо, что за 12 лет руководства Молотилов большое внимание уделил всему машинно-техническому парку – теперь любые агротехнические работы проводятся без проблем, причём не только собственные, но ещё и помогают соседям. В частности, комбайновый парк в хозяйстве поменяли дважды – если раньше на полях задействовали КЗС, то теперь используют «Векторы». В перспективе будет приобретён ещё и силосоуборочный комбайн – естественно, при снижении финансовой нагрузки на хозяйство.

 Мы достигли неплохих результатов за эти годы. Но нам также есть куда расти, рассуждает Молотилов. — Надо работать над надоями. Будем в перспективе расширять обрабатываемые земли — сейчас у нас в обороте 4300 га земельных площадей, хотим взять новые участки в аренду, чтобы их засеивать, а эксплуатируемым землям дать отдохнуть.

Ориентир на людей

Олег Александрович Молотилов твёрдо уверен: наравне с производством такое же внимание надо уделять и коллективу. Люди будут социально защищены, будет уверенность в завтрашнем дне — тогда и на предприятии будут хорошие показатели. За последние годы в ООО «Качкашурское» были построены два двухквартирных дома для сотрудников. Сегодня на предприятии работает пекарня — хлеб производят из собственной пшеницы и реализуют только своим работникам по льготной цене. В хозяйстве регулярно выплачиваются премии, действуют другие меры поддержки и поощрения коллектива.

– К экономии средств, о которой так много сегодня говорят, надо подходить рационально. Вот объясните мне, как экономить на зарплате? Как заплатить меньше человеку, чем он заработал? Да никак. А что такое сэкономить на производстве: уменьшишь силос в рационе – получишь меньше молока. Это то же самое, что и оптимизация на селе. До того дооптимизировались, что врача в деревне нет — медсестра уколы поставить может, а за больничным надо ехать за 25 км в Красногорье, — справедливо огорчается Молотилов.

Поэтому он делает всё, что в его силах, чтобы сохранить производство и стабильную жизнь на селе. **•**





Новруз Кулиев: «Я в душе крестьянин»

1 мая директор ООО «Архангельское» Красногорского района Новруз Байрам оглы Кулиев отмечает 55-летний юбилей. Пять последних лет своей жизни он посвятил сельхозпредприятию, которое поднимал из руин.

овруз Байрам оглы Кулиев, будучи одним из успешных предпринимателей Балезино, решил возродить одно из хозяйств соседнего района — колхоз им. Ленина, — которое находилось в плачевном состоянии. На трёх полуразрушенных фермах содержались 67 голов КРС, молока получали чуть больше 200 кг в день...

За пять лет Новрузу Байрам оглы удалось вдохнуть жизнь в умирающий колхоз. Хозяйство не только рассталось со своим старым именем, но и печальным прошлым. Дойное стадо выросло до 160 коров, общее поголовье — до 408 голов. Были отремонтированы фермы, оснащены современным домльным оборудованием. На один из реконструированных с нуля корпусов в прошлом году завезли нетелей. Планируют привезти из



Бухгалтерия: Римма Африкановна ВАСИЛЬЕВА, Елена Рифхатовна МАКСИМОВА, Галина Германовна КУКЛИНА

Кировской области ещё 40 коров. Производство молока поднялось в «Архангельском» до 3000 кг в день.

- Новруз Байрам оглы, не жалеете, что пришли в сельское хозяйство?

- Если честно, немного жалею. Все эти годы для меня были одними из самых непростых в моей жизни. Но можно гордиться тем, что было сделано. Самое главное – отремонтировали фермы, теперь крыша и стены на коров не падают. Молокопроводы установили, обновили парк техники: приобрели два зерноуборочных и один кормоуборочный комбайн, автомобили КамАЗ, погрузчик, экскаватор, прицепную технику. Сейчас оформляем кормоуборочный комбайн «Дон-680» в лизинг. Контору привели в приличный вид. Только ремонт крыши обошёлся нам в 2 млн рублей. До этого работать было уже невозможно - как дождь, так с потолка капала вода. Окна новые поставили, отопление восстановили. Очень рад, что к нам пришёл агроном Сергей Петрович Максимов. Благодаря ему в прошлом году получили богатый урожай зерновых - впервые за пять лет больше 20 ц/га без удобрений (сеяли, правда. элитные семена). Ещё бы такого же зоотехника найти, тогда и в животноводстве больших успехов добьёмся. Хотя результаты по надоям уже радуют. В 2016-м получили 6 147 кг молока на

корову, в 2017 году – 6 523 кг. Это второй результат в районе.

- За счёт чего удалось повыить надои?

– Корма прикупили, добавки, комбикорма, жмых. Но отдачу по деньгам получаем всё меньше. Жить становится тяжелее из-за упавших закупочных цен. Когда молоко сдавали за 25 руб., а топливо покупали за 30 руб., можно было развиваться. Сейчас молоко сдаём по 18 руб., а топливо покупаем за 45 руб., стараемся надои сохранить, но кормов уже не хватает...



Новруз Байрам оглы КУЛИЕВ, директор

- Иду работать на ферму, мне работа не в тягость. Брат мой такой же: с утра до вечера на ферме. Я в душе крестьянин, поэтому в сложные минуты мне всегда помогает труд.
- Наверное, когда приезжаете в Азербайджан, у вас душа радуется?
- Приезжаю туда ради родителей. Не могу в Азербайджане



- C нашими людьми работать можно?

- Все люди разные. Вот возьмём бухгалтерию. Прошу сделать отчёт, на следующий день прихожу бумаги уже на столе. А на ферму порой приходят работать люди, на которых надеяться нельзя. Сложно бывает после зарплаты... Хотя хороших работников я и деньгами, и подарками поощряю.
- Когда руки опускаются и хочется всё бросить, что делаете?

долго жить, тянет обратно в Удмуртию. Здесь вся моя жизнь, семья, друзья, бизнес...

- Научились говорить поудмуртски?

- Знаю одну фразу: «Мон тонэ яратисько». Но поудмуртски немного понимаю, многие мои работники говорят на этом языке.
 - Как отметите свой юбилей?
- Пока не знаю. У меня много друзей и в Балезино, и в Глазове.
 И все меня ждут... ▲

ООО «Архангельское» / Цифры

6523 кг

надой молока на корову в 2017 г. 160 голов

ГОЛОВ дойного стада

408 голов КРС

20 ц/га

урожайность зерновых в 2017 г.

Тентовый ангар: выгодное решение для животноводства

Наша компания предлагает быстровозводимый тентовый ангар-коровник, состоящий из сборно-разборного металлического каркаса на болтовом соединении и покрытия из высокопрочной тентовой ткани ПВХ.

кани из ПВХ идеально подходят для арочных тентовых ангаров, коровников, зернохранилищ, ферм, крытых загонов. Особенность тентовой ткани ПВХ в том, что она не поддаётся коррозии, не реагирует на химикаты, работает при температурах от -55° С до $+70^{\circ}$ С. Кстати, подобный температурный режим не переносят ангары, покрытые обычным профилированным листом. А 100%-ную герметичность швов обеспечивает специальная технология сварки ткани. В зависимости от климатических условий региона в производстве тентового ангара используют различные типы ткани – обычную или морозостойкую. При повреждении тентовое сооружение (сам тент и каркас) легко ремонтируется.

Тентовое покрытие коровника крепится к каркасу при помощи тросов, люверсов, скоб, шнуров, ремней. Каркас тентового ангара, как вариант, может быть установлен на бетонную площадку с креплением анкерными болтами, на сваи с анкерными плитами под приварку либо просто на основание из трубы.

По желанию заказчика мы укомплектуем коровник (или другое подобное сооружение) воздухонагревателями, внутренним освещением, приточно-вытяжной вентиляцией и прочим. Вся комплектация коровника зависит от ваших эксплуатационных потребностей. Внутри тентованного здания мы можем построить и вписать в проект сооружения помещения из иных материалов.



Преимущества холодных ангаров-коровников (разумеется, при применении соответствующих технологий содержания животных) заключаются в значительной экономии средств и времени предприятий животноводства на строительстве коровников и прочих сельскохозяйственных сооружений.

Старый ангар можно спасти

Старый ангар можно спасти. Кровельные материалы, используемые раньше, очень непрактичны: толь и рубероид выгорают на солнце, начиная крошиться, а через трещины просачивается влага. Кровельное железо ржавеет и гниёт, результат тот же. И самая главная проблема в том, что все эти кровельные материалы задерживают снег на поверхности ангара, в результате огромная масса скопившегося снега грозит полным разрушением ангара (вспомните зиму 2011 года).



Спасённый ангар в с. Киясово

Укрыв ангар (даже очень старый) сплошным полотном из прочной тентовой ткани плотностью 800–900 г/м³, вы не только спасаете его от попадания влаги внутрь, но, самое главное, исключаете скопление снега на крыше, тем самым продлеваете его эксплуатацию. (Используемая нами тентовая ткань с особо прочным плетением и гладкой скользящей поверхностью полностью решает все эти проблемы.)

ГАРАНТИЯ на полотно 10 лет.



Преимущества каркасно-тентовых сооружений:

- затраты на организацию коровника сведены к минимуму; минимальные сроки возведения зланий:
- покрытие ангара неплохо пропускает дневной свет, отсюда снижение затрат на освещение коровника:
- конструкция каркасно-тентовых сооружений такова, что при хорошей погоде покрытие коровника можно подвернуть, чем обеспечивается поступление свежего воздуха;
- коровник может поставляться в комплектации вместе со всем сопутствующим оборудованием для поения, кормления, навозо-
- Кроме качественных ангаров, коровников, ферм, зернохранилищ, отличающихся своей долговечностью и практичностью, наша компания предлагает:
- установку защитного внутреннего слоя от повреждения животными тентового покрытия ангара. Такой слой может быть выполнен из металлического

- профилированного листа или щитового покрытия из дерева различной толщины;
- установку в стенах тентового ангара ворот, дверей, окон и витражей. Окна, ворота, двери коровников, ангаров могут быть механизированными выдвижными, раздвижными;
- коровник или ангары могут быть произведены в любых размерах, комплектациях и любой конструкции;
- заказчик может сам выбрать цвет (или общее цветовое решение) для своих сооружений. Возможно нанесение на покрытие коровников фирменных знаков, логотипов или названий; поставка комбинированных зданий, в которых могут применяться различные материалы. Хотя тентовые ангары относятся к временным сооружениям, при соответствующем уходе (как

показывает опыт) такие объекты

и спустя десять лет с момента

строительства прекрасно

функционируют. 🔺



УР, Завьяловский район, с. Каменное (Ижевск), ул. Центральная, 17б. Тел.: +7 (3412) 64-20-43, 8-904-830-01-47, 8-982-997-35-31 e-mail: kredo2112@yandex.ru



000 «Палэп» Алнашского района давно зарекомендовало себя как одно из передовых хозяйств республики. Из года в год предприятие обеспечивает высочайшее качество молока, постоянный рост производственных показателей и завоёвывает престижные награды.

Победы роста

В последние годы хозяйство занимает лидирующие места в районных и республиканских рейтингах. 2017 год ознаменовался для предприятия целой чередой ярких побед. ООО «Палэп» заняло первое место в рейтинге племенных хозяйств региона и было удостоено диплома «За достижение высоких показателей в племенном животноводстве среди племенных репродукторов Удмуртии в 2017 году». При определении позиций учитывался целый ряд показателей — удой от одной коровы, выход телят, увеличение маточного поголовья и другие.

В области молочного животноводства хозяйство совершило прорыв. В 2017 году план по увеличению маточного поголовья был перевыполнен на 47%. В 2016 году после реконструкции была введена ферма на 240 голов с модернизацией основного доильного зала типа «Ёлочка» — 2*11 доильных мест вместо имевшихся 2*8.

«Мы ввели в эксплуатацию новую молочнотоварную ферму на 200 голов КРС, — рассказывает директор ООО «Палэп» **Алексей Александрович Чернышев**. — Она включает в себя сухостойный двор с родильным отделением по голландской технологии — содержанием животных холодным методом на глубокой соломенной подстилке, телятник и доильный зал на шесть постов, оснащённый израильским оборудованием». Строительство двух объектов стало ещё одним шагом на пути к расширению производственного комплекса предприятия.

В 2017 году началось активное увеличение численности поголовья. 58 нетелей купили в Пермском крае, ещё 28 — в племенных хозяйствах Удмуртии. Хозяйство имеет статус племенного репродуктора по разведению КРС чёрно-пёстрой породы. Эта работа ведётся под руководством зоотехника-селекционера Зинаиды Семёновны Архиповой. Для увеличения генетического потенциала и повышения продуктивности крупного рогатого скота предприятие сотрудничает с ГУП УР «Можгаплем».

Сегодня дойное стадо достигло 410 голов, а к концу 2018 года его планируют увеличить до 450—460 коров. Задел создан — после модернизации производственные площади хозяйства позволяют разместить до 520 голов.

Одновременно растёт продуктивность животных. В 2017 году средний удой на фуражную корову составил 8 тыс. 500 кг молока, что на 200 кг больше, чем в 2016 году. Более 10 коров обеспечивают годовой удой в 9 тыс. кг молока и выше. Есть и рекордсменка с показателем в 11 тыс. килограммов. И всё



Алексей Александрович ЧЕРНЫШЕВ, директор 000 «Палэп»

это — качественное сырьё 100% высшего сорта, востребованное переработчиками не только в Удмуртии, но и в других регионах. Большую часть молока сегодня закупает Елабужский молочный комбинат в Татарстане.

Рост надоев – во многом заслуга главного зоотехника Елены Геннадьевны Евсеевой. Коллеги отзываются о ней как о грамотном профессионале с 40-летним опытом и доскональным знанием передовых технологий молочного животноводства. В 2017 году Елена Геннадьевна была награждена медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» ІІ степени, которую ей вручил в Нижнем Новгороде полномочный представитель президента РФ в Приволжском федеральном округе Михаил Викторович Бабич.

За девять лет работы в хозяйстве Е. Г. Евсеева наладила производственные процессы на ферме: организовала трёхразовую дойку коров, дневное дежурство, раздельный рацион кормления, настояла на обучении зоотехникаселекционера.

В марте 2018 года пять животноводов ООО «Палэп» были отмечены грамотами «Лучший оператор машинного доения Алнашского района за 2017 год».



Елена Геннадьевна ЕВСЕВА, главный зоотехник, в центре, с коллегами

Слагаемые успеха

Секрет успеха 000 «Палэп» – в строгом соблюдении технологий содержания, кормления и доения скота. Высокое качество молока обеспечивает несколько составляющих. Первая грамотный подход к составлению рациона. Круглогодично животные получают сбалансированный монокорм. для приготовления которого постоянно работают два кормораздатчика. В зависимости от потребности и сезона в его состав могут входить фуражная кукуруза, подсолнечный и рапсовый шрот, пшеничные отруби, кормовые дрожжи, зерновая и свёкольная патока. В миксер кладётся до 14 ингредиентов. В больших объёмах в хозяйстве заготавливают зерносенаж, сенаж из гороха, кукурузный силос.

Вторая составляющая — беспривязное содержание коров. «Когда мы начали внедрять эту технологию в 2008 году, возникало много вопросов, — говорит Алексей Александрович Чернышев. — Но практика показала её преимущества: животные чувствуют себя свободнее, а работники могут осуществлять качественную преддоильную подготовку. Для дойных коров устраиваем активный моцион, тёлок водим на пастбище. Оптимизация производственных процессов позволила сократить число занятых на ферме. В каждую смену задействованы четыре человека — две доярки, оператор и дежурный зоотехник».

Третья – использование современных технологий. В доильном зале установлена система управления стадом с автоматикой доения и

В 2017 году план по увеличению маточного поголовья хозяйство перевыполнило на 47%.

промывки. Полученное молоко сразу поступает в танкер, где охлаждается до нужной температуры. С 2010 года ведётся автоматизированный персонифицированный учёт стада в программах «Селэкс», «Дата Сол» и «Дата Фло». Каждая корова имеет генетический паспорт, что позволяет осуществлять индивидуальное обслуживание животных.

Четвёртый приоритет — забота о здоровье коров. В штате хозяйства есть два ветеринарных врача. Особое внимание уделяют профилактике маститов. В 2017 году предприятие полностью перешло на использование импортных вакцин. Передовой опыт их применения ветеринары перенимали в Самарской области, где технология уже отработана. Для профилактики хромоты коровам обрабатывают копыта, для минимизации травматизма — экспериментируют с обезроживанием и купированием хвостов.

Именно ООО «Палэп» стало одним из первых хозяйств в районе, где появился УЗИ-сканер. Недавно этот прибор заменили на новый. Теперь он не только определяет стельность коров на ранней стадии, но и диагностирует болезни.

И, наконец, пятое слагаемое успеха квалифицированные кадры. Слово «палэп» переводится с удмуртского как «пчелиный рой», и это символично: оно точнее всего описывает команду тружеников, нацеленных на достижение высоких результатов. Грамотных и ответственных специалистов здесь ценят, а они, в свою очередь, трудятся слаженно и самоотверженно. Работать в хозяйстве считается престижным. В районе 000 «Палэп» является площадкой для проведения семинаров по показу новинок техники и перспективных технологий в животноводстве и кормопроизводстве. А в 2017 году на базе хозяйства прошёл республиканский конкурс операторов машинного доения. За призовые места боролись лучшие представители этой профессии в Удмуртии. Третье место удалось завоевать работнице предприятия Алевтине Петровне Фёдоровой.

Кроме того, в марте 2018 года сразу пятеро животноводов ООО «Палэп» были отмечены грамотами «Лучший оператор машинного доения Алнашского района за 2017 год».

Большие планы

Сейчас в хозяйстве строится отдельная ферма на 140 голов для раздоя, где будет особое кормление, уход и лечение. После раздоя и восстановления коровы будут переводиться в общее стадо на Кадиковскую ферму. Ещё в планах — поставить кормоняню для телят, которая представляет собой компьютер для расчёта рациона и несколько станций для кормления. Также предполагается благоустройство ферм, ремонт ведущих к ним дорог, увеличение объёмов силосных ям. После неурожая 2010 года на предприятии стараются всегда иметь запас кормов на два года, который поможет гарантированно пережить сложные времена.

«Многие планы пришлось пересмотреть из-за падения закупочных цен на молоко, — поясняет Чернышев. — Судите сами: на начало 2018 года дойное стадо увеличилось на 110 голов по сравнению с началом 2017-го, а выручка предприятия осталась прежней. Но как только ситуация начнёт выправляться, мы приступим к выполнению задуманного. Хотим увеличить поголовье, заполнив новую ферму, завершить строительство следующей, а потом начать продажу племенных тёлок в другие хозяйства. Ещё в перспективе думаем о замене доильного зала на роботов».

Для увеличения кормовой базы в 2018 году расширят посевные площади. В том числе в новом сезоне посеют больше гороха, вики с овсом, попробуют вырастить рапс.

Также ООО «Палэп» выполняет работы в нескольких хозяйствах Алнашского района Удмуртии и Татарстана, помогая им с кормозаготовкой и уборкой урожая. Использование передовых технологий и оперативность работников предприятия позволяют за время страды потрудиться на нескольких площадках.





Обычный день председателя

Руководителю СПК «Колхоз имени Мичурина» Балезинского района Алексею Владимировичу Борисову не привыкать работать от зари и до зари, без выходных, праздников и отпусков. Именно поэтому свой очередной день рождения он встретил на «боевом посту». в председательском кресле, в проблемах и заботах о родном хозяйстве.



Алексей Владимирович БОРИСОВ, председатель

СПК «Колхоз имени Мичурина» мы приехали 11 апреля. Как раз в день рождения его руководителя Алексея Владимировича Борисова. Телефон в его кабинете не умолкал ни на минуту: поздравить виновника торжества, сказать тёплые слова спешили коллеги, знакомые, друзья. Но у председателя в этот праздник были совсем другие приоритеты - отнюдь не праздничные. В хозяйстве в этот день полным ходом проводили техосмотр в гараже. Параллельно на одной из молочно-товарных ферм в дер. Такапи шла контрольная дойка. А в соседнем хозяйстве проходил районный конкурс осеменаторов, на котором представительница хозяйства Ольга Геннадьевна Бабинцева заняла первое место. И во все процессы председателю приходится

быть вовлечённым, поэтому и про отпуск он не вспоминает много лет подряд. «А что толку-то отпуск брать - всё равно буду каждый день на производство ходить», - резюмирует Алексей Владимирович.

Дисциплина в приоритете

СПК «Колхоз имени Мичурина» хорошо известен в своём родном Балезинском районе. На данной территории – это самое крупное хозяйство. В его составе работают отделения в четырёх деревнях. 180 работников, 2800 голов КРС, в том числе 920 дойных коров. Управлять таким большим предприятием Борисову приходится строго: во главу угла он всегда ставит трудовую дисциплину, своей главной опорой считает добросовестных и трудолюбивых людей. И именно благодаря

коллективу СПК удаётся ежегодно достигать хороших производственных результатов. Мичуринцам есть чем гордиться, и 2017 год добавил наград в общую копилку предприятия.

По результатам соревнования по уборке урожая зерновых «Колхоз имени Мичурина» стал первым среди 17 сельхозпредприятий района. С гектара земли мичуринцы собрали 25 ц зерна в бункерном весе – за 14 лет председательствования Борисова такой урожай был получен впервые. Многие его работники в прошлом году были отмечены на уровне региона. Управляющая отделением Татьяна Александровна Максимова была удостоена почётного звания «Заслуженный работник сельского хозяйства УР». Передовики производства Пётр Александрович Филиппов и Юрий Сергеевич Корепанов, а также операторы зерносушильного комплекса бригады Такапи (старший Василий Николаевич Трефилов) получили за свой труд благодарности.



Екатерина Ивановна ВАХРУШЕВА,



Вера Васильевна МАКСИМОВА, заведующая Такапиевской МТФ



Ольга Геннадьевна БАБИНЦЕВА,

осеменатор Кожильской фермы, заняла первое место на районном конкурсе профмастерства. Ранее она защищала честь района и республики на российском уровне, на сегодняшний день у неё лучший результат в районе - 83% оплодотворяемости от первого осеменения.

Требуются рабочие руки!

Попав в хозяйство, мы, конечно, не упустили возможности побывать в самом его «сердце» - на молочно-товарной ферме. Производственное подразделение в деревне Такапи радует глаз. В прошлом году в корпусах провели капитальный ремонт: поменяли крышу, отремонтировали потолок, в соответствии с требованиями законодательства вокруг корпуса сделали ограждение, затратив на это немалые средства. Сегодня в этой деревне находятся два дойных корпуса

на 260 голов КРС. два телятника и одно родильное отделение. Трудоёмкие процессы дойки, кормления, навозоудаления здесь полностью механизированы. Для работников созданы все условия: есть красный уголок, душевая, тёплый туалет и даже сушка для обуви. Но, несмотря на это, и здесь одна из главных проблем – кадры. «Молодёжь – наша главная головная боль. Не хотят молодые сегодня идти на ферму, хотя и труд не такой тяжёлый, и условия работы у нас достойные», - сокрушается заведующая Вера Васильевна Максимова.

Надо отметить, что и средняя зарплата у мичуринцев по меркам села вполне достойная - 20 тыс. руб. в месяц. Но она, по всей видимости, не является определяющим фактором для молодых кадров при трудоустройстве. Этот вопрос – всегда на повестке дня и у председателя, но как его решить собственными силами, он пока не знает. Да и ситуация сегодня в отрасли не та, чтобы предпринимать какие-то кардинальные шаги.

– Мы вынуждены жить одним днём, что-то планировать вообще невозможно. В прошлом году мы подняли зарплату, а цены закупа молока падают - и сегодня я не знаю, за счёт чего её выплачивать, - в праздничный день у Алексея Владимировича настроение обоснованно совершенно не

- А за счёт чего ещё привлекать народ – не знаю. Жильём мы обеспечиваем. Сейчас вон две квартиры пустуют – заезжай, живи и работай. Подавали объявления в шесть районных газет отклика нет. Молодёжь не хочет



идти в механизаторы — лучше в водители. А на ферму вообще кадры не найти. Так что в рабочих кадрах мы испытываем острый дефицит, хорошо хоть специалистами практически полностью укомплектованы, нужен только ветеринар, — делится с нами дальше своими проблемами председатель.

Экономить, чтобы жить

Есть у Алексея Владимировича сокровенные мечты, связанные с родным хозяйством. Чтобы обеспечить его стабильное будущее, надо уже сегодня, здесь и сейчас, вкладывать средства в производство, осваивать новые технологии. Но что-то планировать пока не приходится — в отсутствие чёткой государственной политики в области сельхозпроизводства.

- Конечно, денег селу не хватает никогда. Но текущий год превзошёл все остальные. В нашем хозяйстве себесто-имость производства молока по прошлому году составляла 18,9 руб./кг. Сейчас сдаём по 20,44 руб./кг – ещё кое-как

сводим концы с концами. Если и дальше цена закупа продолжит снижаться, что будем делать – не знаю

Сейчас мы и так ужались в расходах, как могли! Комбикорм с нового года вообще не Динамики в сельском хозяйстве нет. Сейчас анализирую, и кажется, что в прошлом году жили очень хорошо по сравнению с сегодняшним днём. В феврале 2017-го, например, сдавали молока на 9 млн руб., в феврале

На уборке урожая зерновых

СПК «Колхоз имени Мичурина» стал первым среди 17 сельхозпредприятий района. С гектара земли мичуринцы собрали 25 ц зерна в бункерном весе.

покупаем. Удобрений к посевной не приобрели ни 1 кг. Вот получим субсидию на молоко, тогда, может быть, что-то удастся направить на удобрения, так как нужно ещё старые долги гасить. Кстати, положение о субсидировании на 1 кг молока считаю совершенно несправедливым: разве можно таким образом за наш счёт решать вопрос взыскания налоговой задолженности?

2018-го — на 7 миллионов. В прошлом году с учётом субсидий в размере 11 млн руб. мы получили прибыль 7 млн рублей. А если не будет субсидий, в лучшем случае в ноль сработаем.

Стоять на своём

Хороший задел, достигнутый хозяйством в прошлые годы, пока позволяет мичуринцам работать, не сбавляя оборотов. Планы

по посевной в хозяйстве всё те же. Площади под зерновыми сокращать здесь не планируют, благо, что для возделывания культур есть вся необходимая техника - в прошлом году в хозяйстве приобрели в лизинг два трактора МТЗ, подспорьем в работе стал и второй импортный погрузчик «Джи Си Би». В текущем году, конечно, и от капитальных ремонтов – к слову, они в хозяйстве проводились регулярно, и от обновления технического парка придётся отказаться. При этом основные производственные показатели по продаже племенных нетелей, по производству молока и зерна мичуринцы планируют выполнить в полном объёме. Тем более что Алексей Владимирович Борисов твёрдо уверен, что при должном, грамотном подходе щедрая матушка-землица и накормит, и напоит. Люди села всё сделают для этого, и если была бы хоть какая-то понятная поддержка отрасли, в первую очередь в вопросах ценового регулирования на продукцию, работать бы было гораздо легче... 🛦





Умная экономия

000 «Старозятцинское» Якшур-Бодьинского района в 2018 году установило своеобразный рекорд. Сегодня его животноводы получают 11 т молока в день — и это впервые за всю историю хозяйства, а она с учётом различных юридических преобразований насчитывает уже полвека. О том, как предприятию удаётся достигать таких результатов, нам рассказал генеральный директор **Андрей Валерьевич Белов.**

- Андрей Валерьевич, результаты у вас действительно показательные первое место в районе по реализации молока в 2017 году. Вдвойне примечательно, что ещё четыре года назад «Старозятцинское» в этом рейтинге было замыкающим... За счёт чего, на ваш взгляд, удалось обеспечить такой прирост производства?
- Положительной динамики можно достигнуть в любом бизнесе, в любой сфере деятельности. Надо просто работать. Мы за последние годы в животноводство вложили много сил и средств – поэтому и получаем хорошие надои. В 2017 году продуктивность на фуражную корову в нашем хозяйстве составила 5223 кг, это на 600 кг больше, чем годом ранее. Сейчас валовое производство молока – 11 т в день, и это в зимний период, таких результатов у нас ещё не было никогда. Товарность 93%. Ещё семь лет назад в зимнее время доили 5 т при товарности 86%. И при этом 1 т молока выпаивали телятам. В 2018 году планируем приплюсовать ещё 600 кг, достигнув надоев как минимум в 5800 кг молока на корову.

- А на какие конкретно мероприятия были затрачены силы и средства?

- В первую очередь, конечно, это работа со стадом. Не велась селекционная работа. На протяжении четырёх лет продолжаем активную селекционную работу. Сегодня мы чётко знаем, сколько молока даёт каждая корова. Телят, полученных от высокопродуктивных коров, биркуем красным цветом и ставим в отдельную группу, таким образом формируя высокопродуктивное ядро, от коров со средними надоями - жёлтым, от низкопродуктивных зелёным. Одна высокопродуктивная группа из 50 коров уже почти готова. Чтобы обеспечить высокие надои, будем в их рационы вводить дорогостоящие высокоэффективные кормовые добавки. Мы приобрели УЗИ-сканер – в итоге выход телят по хозяйству увеличился за год

на 6% – с 79 до 85%. План на 2018 год – 88%. При положительных результатах нам ещё есть над чем работать. На недавно прошедшем в республике форуме по молочному животноводству я узнал, что наши коллеги из Татарстана начинают покрывать тёлок случного возраста, когда те достигают 14—15 месяцев. Мы пока ведём эту работу с тёлками в возрасте 18—19 месяцев, то есть за счёт сокращения этого срока мы можем повысить и надои, и экономическую эффективность молочного животноводства.

 Но с учётом существующей закупочной цены на молоко-сырьё сегодня сложно, наверное, говорить об эффективности производства...

Сейчас валовое производство молока — 11 т в день, и это в зимний период, таких результатов у насещё не было никогда.

— Да, сегодня мы сдаём молоко по 19 руб./кг, и в таких условиях работать, конечно, очень и очень непросто. Поэтому ищем любые возможные пути для рациональной экономии. Огромное внимание уделяем качеству молока: если раньше переработчики не обращали особого внимания на сортность, то в этом году, с учётом требований нового техрегламента, к качеству молока, содержанию в нём соматических клеток предъявляются повышенные требования. В итоге в феврале, по сути, высшим сортом мы сдали 5% молока. В марте за счёт дезинфектантов, замены рези-



Андрей Валерьевич БЕЛОВ, генеральный директор 000 «Старозятцинское»

нотехнических изделий, соблюдения технологии машинного доения всё молоко получено первого и высшего сорта, второго почти уже не было. Но на это опять требуются большие денежные вложения, а свободных средств у нас нет. Я планировал, что до Нового года наше хозяйство сумеет рассчитаться с долгами, а в январе будем обновлять парк техники, удобрений купим порядка 250 т. Но ситуация такая, что и технику не приобрели, и удобрения приобретём в количестве 140 тонн.

- На субсидии не рассчитываете?

— На мой взгляд, в Удмуртии положение о субсидиях сформировано не в интересах сельскохозяйственных товаропроизводителей. Нерационально. В Татарстане в АПК в январе-феврале субсидии уже получены. А нам сначала надо вложить свои деньги в покупку, подтвердить расходы и только потом ждать субсидии. В итоге получается, что посевная уже вовсю идёт, а деньги только-только начинают выдавать. И никто при этом не учитывает, что у селян нет свободных средств на приобретение тех же ГСМ и удобрений. Поэтому в этом году мы вынуждены взять заём в фирме «Интерпартнёр», на эти деньги приобрели удобрения, а когда получим субсидию, «закроем» его.

- Кстати, посевная совсем скоро. Как оцениваете свои силы, готовность?

– К севу, конечно, наше хозяйство готовится, без этого на селе никак. Сейчас готовим технику к техосмотру, приобретаем необходимые запчасти. Уже закупили семена однолетних трав: 20 т вики, 16 т суданской травы. Сейчас необходимо закупить 4 т семян рапса — в прошлом году его силосовали, в этом году часть оставим на семена. Приобретём 4 т семян







1-й ряд: Наталья Леонидовна ПОНОМАРЁВА, Валентина Леонидовна БЫЧКОВА, Ольга Анатольевна НАГОВИЦЫНА, Алевтина Александровна ГРЯЗЕВА, Любовь Александровна БОГДАНОВА, Олеся Сергеевна ОРЛОВА. 2-й ряд: Галина Анатольевна ФИЛИППОВА (учётчица молока), Константин Петрович ГЛЕБОВ (оператор), Светлана Александровна КОМАРОВА (заведующая МТФ).



Елена Юрьевна СЛОТИНА, осеменатор

клеверов, так как в прошлом году из-за погоды не могли собрать семена многолетних трав.

- В 2017 году ваше хозяйство и в растениеводстве получило отличные результаты. В этом году готовы повторить эти рекорды?

- Прошлый год для нас выдался удачным с точки зрения кормовой базы. Раньше приходилось заготавливать корма для собственных нужд в других хозяйствах, и то не хватало. А в прошлом году впервые сочных кормов заготовили 17 тыс. т, что на 9 тыс. т больше, чем годом ранее. Обеспеченность кормами составила 120%. По анализу все сочные корма были 1 и 2 класса, их качество также возросло. Зерновых собрали 14,3 ц/га после доработки, в 2016-м, для сравнения, получили с гектара всего 6,7 ц/га, то есть по году достигнута положительная динамика более чем в два раза. Этому способствова-

ли и удобрения — закупили 120 т, и обновление семенного фонда за счёт элитных семян ячменя, овса. На отдельных участках уже в прошлом году овёс дал до 45 ц/га, ячмень — 25 ц/га. Благодаря тому, что обновили семенной фонд, надеемся на хороший урожай и в 2018 году. Нам необходимо увеличивать урожайность зерновых, чтобы полностью кормить скот своими концентрированными кормами. Сейчас 30% концентрированных кормов приходится покупать, что существенно увеличивает себестоимость производства молока.

- Техники для растениеводства хватает?

– Если рассматривать количество машин и механизмов на 1 га земли, то, конечно, не хватает. Техника наша в общей своей массе старая и низкопроизводительная. Но в последние годы мы и в этом направлении неплохо

поработали. В прошлом году купили кормоуборочный комбайн «ДОН-680», трактор ХТЗ-150, зерноуборочный комбайн «Вектор» — без них бы столько кормов не заготовили. В этом году хотели приобрести широкозахватную самоходную косилку КСУ-1, чтобы готовить не силос, а сенаж — это и экономия на ГСМ, и корма будут более качественные, но пока нет возможности.

- А кому доверяете штурвал техники? Как в вашем хозяйстве обстоят дела с кадрами по всем направлениям деятельности?

- Работников в принципе хватает. Тех, кто работать не хочет, сокращаем, потому что обеспечить занятость коллектива круглогодично проблематично. У нас своя пилорама была — раньше зимой люди занимались лесом, в этом году нам делянку не выделили, отказали. В итоге и половина механизаторов дома, и у строительной бригады нет работы.

Рациональная оптимизация и механизация — те меры, которые позволяют нам держаться на плаву. Лишних людей убираем с производства — молока получаем в разы больше, выручка на одного работника растёт. Выполнили реконструкцию Лигронского телятника — запустили там миксер, теперь вместо двух человек с кормлением справляется один. На каждом дворе раньше был дневной сторож, сейчас один работник обслуживает два двора и легко справляется со своими обязанностями и т. д. При существующих производственных помещениях без нового строительства мы можем увеличить дойное стадо с 628 до 700 голов, и это тоже одна из приоритетных задач нашего хозяйства. ▲



ТПК «РУСПЛЕНКА» – ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПЛЕНКИ ИЗ ПЕРВИЧНОГО И ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ. ИЗГОТОВИМ ПЛЕНКУ ПО ВАШИМ РАЗМЕРАМ И ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ. ИМЕЕТСЯ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ПЛЕНОК, В ТОМ ЧИСЛЕ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВА.

- ПЛЕНКА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПВД) ПО ГОСТ
- ПЛЕНКА ПВД ИЗ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ
- ПЛЕНКА ПАРНИКОВАЯ ТРЕХСЛОЙНАЯ СО СВЕТОСТАБИЛИЗАТОРОМ УФ
- ПЛЕНКА СИЛОСНАЯ
- ПЛЕНКА ПВД СТРОИТЕЛЬНАЯ
- ПЛЕНКА АРМИРОВАННАЯ
- ПЛЕНКИ И МЕМБРАНЫ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ
- УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ АГРОСПАНБОНД

8 (3412) 20-91-41

ПЛЕНКА СИЛОСНАЯ ИМПОРТНОГО И РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА С ДОСТАВКОЙ ДО ХОЗЯЙСТВА.

zakaz@rusplenka.ru



ШПАГАТ СЕНОВЯЗАЛЬНЫЙ ТЕКС 2200 В НАЛИЧИИ!





УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. ИЖЕВСК, УЛИЦА КАРЛА МАРКСА, 1А, ОФИС 8



Мир малой деревни

В Каменный Ключ пришла весна. Ещё немного — и зашелестят своими шёлковыми листочками берёзки рядом с административным зданием. Михаил Юрьевич Снигирев, председатель одноимённого хозяйства Вавожского района, вспоминает, что одним из первых дел, порученных ему в СПК, стала их посадка. И вот берёзкам уже 18 лет, и скоро новая посевная. Мы разговариваем об итогах года прошлого и о ближайших перспективах.



Михаил Юрьевич СНИГИРЕВ, председатель

- Михаил Юрьевич, в прошлом году в СПК «Каменный Ключ» на одну корову надоили 6850 кг молока. Вам, наверное, можно уже получить статус племхозяйства?
- Статус племенного хозяйства ко многому обязывает. К предприятиям предъявляются очень большие требования, поэтому нам пока рановато заявляться, не дотягиваем по некоторым аспектам. Ближайшие год-два нужно работать с поголовьем, над увеличением объёмов валового производства.
- Предпосылки для развития наверняка есть, район-то обязывает быть лучше?
- 2017 год мы завершили с неплохими результатами. Урожай зерновых получен выше уровня 2016 года 20 с небольшим ц/га для нас это хороший результат. До этого собирали 19 ц/га. Запасли зерно с избытком. Можно было его реализовывать, но в связи с низкими закупочными ценами решили оставить для собственных нужд. В первый месяц уборки зерно принимали ещё по 7 руб., а потом цены скатились до 4–5 руб. за кг. В прошлом сезоне погода нам не благоволила понесли

большие затраты. Солнечных дней на сенозаготовку выпало всего недели полторы, уборка зерновых затянулась. Почти весь июль не имели возможности убрать растения с полей. Начался сезон с жаркой погоды, благо, выручил нас запас силоса предыдущего года...

- А в прошлые годы, особенно в засушливые, приходилось покупать корма?
- Очень тяжко было в 2010 году, ещё тяжелее оказался для нас 2013-й, когда полрайона коснулась засуха, но все эти годы обошлись без покупных кормов. В прошлом году из-за высокой влажности не удалось заготовить высококачественных кормов. Если в августе ещё убирали сено, какой может быть результат? Солому заготовили с большим запасом. Уборка зерновых также стала очень затратной: всё зерно шло через сушку, тогда как в предыдущие годы после сортировки его отправляли сразу на склад. Хорошо, что успели газифицировать КЗС. Семенами полностью себя обеспечили.
- Каждый год в вашем хозяйстве строятся новые объекты, покупается техника. Какая работа

в этом направлении была проведена в 2017-м?

– Был реконструирован телятник, находящийся в аварийном состоянии. Построили двор, можно сказать, с нуля. Причём разобрали мы его, не выводя скот, – не было свободных ферм и летних лагерей. Ничего, телята выдержали временные неудобства (поголовье 130 голов) и теперь живут в комфортных условиях. В новом дворе предусмотрены места для дойных коров.

Отрадно, что автопарк пополнился новой техникой: купили ХТА 208 (Т150), прицеп к нему, сеялку, грабли отечественного производства. Две широкозахватные сеялки (3,6 м) должны выручить в предстоящую посевную. В прошлом году благодаря им на посеве меньше задействовали тракторов.

- Экономия средств - вопрос как никогда самый наболевший в этом сезоне?

- Начало 2017 года было многообещающим. Намечали большие планы по покупке и обновлению техники, строительству помещений... В этом году ситуация изменилась. Цена на молоко по нашему району озвучивается на уровне 18,80 руб./кг. Знаю хозяйства, которые сдают молоко уже по 17 рублей. Чтобы не терять в прибыли, стараемся работать над повышением качества молока. Усовершенствовали систему фильтрации, очистки. Если раньше использовали один чулочный



фильтр, которого хватало на одну дойку, то с ужесточением требований по соматике установили два таких фильтра, которые за дойку меняем несколько раз. Затраты выросли, себестоимость молока сразу подскочила до 19 руб., зато качество улучшилось: в марте 96% сырья сдали высшим сортом. Но денег катастрофически не хватает: цена на ГСМ уже выросла на 1000 рублей за тонну и ещё растёт. На посевную нам требуется 15-20 т, которых ждём со дня на день. Подсчитаем, где можно сэкономить, может, на обработке почвы удастся. Жизнь заставляет использовать менее глубокую обработку, исключить лишний проход техники, хорошо, что вспашка осенью проведена. Приходится экономить на том, на чём потом теряем, но пока другого выхода не видим.

По удобрению вопрос не закрыт – в прошлом году вносили 40 кг д.в. на 1 га пашни. А нынче удобрений пока и не закупили. Семена кукурузы нужно приобрести. Под неё у нас отведено 80 га.

- На молочном форуме одним из обсуждаемых стал вопрос об интенсификации сельхозпроизводства. Насколько оно может изменить ситуацию в сельском хозяйстве?
- В крупном хозяйстве проще решать глобальные вопросы – высокопроизводительную технику приобрести, построить современный животноводческий



СПК «Каменный Ключ» в цифрах

Екатерина Владимировна

ВАСИЛЬЕВА

19,5 тыс. руб.

средняя зарплата в 2017 г.

6850 кг

молока – надой на фуражную корову 85 телят

выход на 100 коров в 2017 г. 20 u/ra

урожай зерновых культур в 2017 г.

500 r

общая площадь сельхозугодий

комплекс. Но в то же время таким образом можем потерять целый мир малых деревень. По сути, любое сельхозпроизводство — деревнеобразующее. Без хозяйства нет деревни, без деревни не будет и хозяйства. Может быть, за этим стоит будущее?

- Многие современные политики называют сельское хозяйство «чёрной дырой», мол, сколько денег ни

ной дырой», мол, сколько денег ни вкладывай, всё равно толку нет. явлень

 На самом деле господдержка на практике по многим позициям несоизмерима с нашими расходами. Взять, для примера, ту же дотацию на молоко, которая предусматривает от 1,10 до 1,30 руб. на 1 кг реализованного молока, по сравнению с Татарстаном, где выделяется 3 руб.,

она просто мизерна. Боимся, как бы не повторилась

история с субсидиями на технику, когда нам обещали возмещение затрат 30% от покупки, а дали 15%. Субсидии выдали по

остаточному принципу, то есть общий объём средств распределили по хозяйствам. А за-

явленные 30% мы ведь закладывали в свой бюджет.

Погода вносит коррективы. Зачастую вкладываешь всё, а запланированных результатов не получаешь. В сельском хозяйстве очень сложно прогнозировать,

просчитать, поэтому практически во всех странах мира государство активно поддерживает аграрную индустрию. Тем не менее мы всё равно не теряем надежду на лучшее будущее. Готовимся к посевной, будем сеять. Жизнь продолжается!

Тракторы вышли на показ

6 апреля в СПК «Каменный Ключ» прошёл показательный техосмотр посевной техники. В хозяйство съехались специалисты инженерных служб района. Каменноключинцы выставили 18 единиц техники: 14 тракторов и 4 прицепа. Все они прошли осмотр без особых замечаний, недочёты были устранены на месте. Автопарк «Каменного Ключа» состоит из техники различных марок, есть и «старожилы» — с 30-летним стажем, например, Т150; старше своего собрата «Карпатец».

Михаил Юрьевич Снигирев говорит: «Пройденный техосмотр — это своего рода праздник, значит, можно выходить в поле. Вся техника сегодня на ходу благодаря инженерной службе, главному механику Виктору Михайловичу Исупову, труду механизаторов — она не только отремонтирована, но и покрашена, несмотря на трудности, которые возникали с погодой».

Нам бы развернуться...

Всё зерно продано, рапс, выращенный в этом хозяйстве, реализован прямо с полей, приобретена техника... Казалось бы, можно радоваться таким результатам, однако для Александра Ивановича Чайникова, фермера Вавожского района, прошлый год сложился не очень удачно — планы выполнены всего на 70%.



Александр Иванович ЧАЙНИКОВ, фермер Вавожского района

а пять лет фермерства А. И. Чайников освоил и развил несколько направлений деятельности. Он занимается выращиванием зерновых культур, картофеля, рапса, предоставляет услуги по грузоперевозкам, есть свой автосервис.

В прошлом году в хозяйстве увеличили посевные площади на 80 га. Из 280 га 55 отвели под картофель, рапсом засеяли 150 га, остальные площади были заняты многолетними травами для севооборота (сеяли пшеницу с подсевом трав).

— Нам бы ещё 300 га, тогда можно было бы развернуться. К сожалению, земель не хватает, — делится Александр Иванович. — Прошлый год был для рапса благоприятным, урожайность составила 18 ц/га, картофель немного подкачал — 300 ц/га, в предыдущие годы снимали до 400. Хотя питания культура получила достаточно.

- Значит, рапсом выгоднее заниматься?

– Культура хлопотная, требует немалых усилий и знаний, внесений гербицидов и удобрений. Но себя оправдывает, в отличие от зерновых. Хочется поблагодарить СХПК «Колос» за то, что предприятие помогло с реализацией рапса.

- Бизнес оправдывает ваши ожидания?

– Из-за введения системы «Платон», постоянно растущих цен на ГСМ, дорожающих запчастей рента-бельность автомобильных перевозок падает. И так — во многих отраслях экономики. Выращивать зерновые, к примеру, тоже невыгодно. Ожидаемых результатов по прошлому году мы не получили, хотя и всё зерно продали. Цены подкашивают нас, раньше пшеницу меньше 10 руб. не продавали, а вот в прошлом году она упала до 5—6 руб., картофель также продали по 10 руб. кг...

- Какие планы наметили на нынешний год?

— Строим хранилище на 500 т. Купили комбайн, трактор. Расплачиваться за них планируем осенью рапсом. Поэтому задача номер один — с маленького клочка земли получить максимальную прибыль. Это значит, продолжим заниматься рапсом, картофелем, отчасти зерновыми. Нам бы только побольше земель...

Нам бы ещё 300 га, тогда можно было бы развернуться. К сожалению, земель не хватает.



отребность сельхозтоваропроизводителей в горюче-смазочных материалах для проведения весенне-полевых работ 2018 года в стране составляет 4614,40 тыс. т (в 2017 г. -4684,79 тыс. т). В Удмуртии на посевную кампанию требуется 9 тыс. тонн. По состоянию на 28 марта обеспеченность наших сельхозпредприятий горюче-смазочными материалами составляла 2438 т, или 27% от потребности, что на 40% ниже, чем в прошлом году. В тройке лидеров по закупу горючего хозяйства Вавожского (225 т), Можгинского (210,9 т) и Сарапульского (203,6 т) районов. В аутсайдерах – Ярский (7,2 т), Каракулинский (20,4 т) и Якшур-Бодьинский районы (21,9 т). Среди 14 регионов ПФО Удмуртия по этому показателю находится на девятом месте. Рейтинг по обеспеченности ГСМ возглавляют Самарская (19,95 тыс. т), Саратовская (14,04 тыс. т), Оренбургская (11,91 тыс. т) и Пензенская (10,75 тыс. т) области. В антирейтинг попали

хозяйства Марий Эл (0,99 тыс. т), Мордовии (1,24), Чувашии (2,19) и Пермского края (2,25).

Цены тянут ко дну

Среди главных причин низкой обеспеченности сельхозпроизводителей дизельным топливом в Минсельхозе УР называют высокие цены на ГСМ. «Сельхозпредприятия работают «с колёс». Покупают и тут же тратят, поскольку не у всех сегодня есть возможность приобретать топливо впрок», — комментирует начальник отдела инженернотехнической политики и охраны труда Минсельхоза УР Руфия Равилевна Гадлгареева.

Не то что запастись впрок, но и посевную в этом году аграрии не знают, как провести без потерь — у многих сложное финансовое положение. Хозяйства подкашивает не столько высокая стоимость ГСМ, сколько снизившиеся цены на молоко.

- Нас беспокоит один вопрос - как отсеяться. Посудите сами - литр солярки в прошлом сезоне стоил 28 руб., а нынче уже 40. Молоко упало в цене на 6 руб. за кг. Ежемесячно мы недополучаем около полумиллиона рублей - для нашего небольшого хозяйства это серьёзная сум-

ма, – говорит фермер Кизнерского района **Александр Леонидович**

Семёнов. — За год «накапливается» 6 млн рублей. На эти деньги мы могли бы купить удобрения, ГСМ, малыми силами обновлять технику. Уже апрель — в ожидании пахоты 1000 га, на обработку которых необходимо 7-8 т топ-

лива, а у нас даже переходящего остатка нет. Часто в разговорах можно услышать, что ГСМ подорожает до 50 руб., а молоко будут принимать по 15 руб. за кг. Не видим смысла пахать землю, с таким дис-



Закуп горючего в районах Удмуртии*

ЛИДЕРЫ

Вавожски

225 т

ульский

210,9 т 203,6 т

АУТСАЙДЕРЫ

Якшур-Бодьинский 21,9 т

Каракулинский 20,4 т

Ярский 7,2 т

* Данные на 28.03.18

паритетом цен расходы не окупить. Деньги от реализации молока, уходят на текущие расходы: зарплату, налоги, кредиты. Планируем открыть новую ферму летом: со старым двором зиму не переживём. МТФ на 200 голов нам обошлась уже в 8 млн руб., ещё предстоит выплатить 4 миллиона. Придётся свернуть планы по увеличению поголовья... Говорят, что мы не умеем работать, советуют провести оптимизацию. Как? Если доярка по нормам обслуживает 40 коров, мы не можем увеличить ей нагрузку ещё на 40 голов...

У сельхозпроизводителей возникают трудности и в получении льготного кредита, чтобы подготовиться к посевной.

– Нас спрашивают, почему мы не пользуемся льготными кредитами. Я подавал заявку на 5%-ный кредит для приобретения удобрений ещё в январе. Срок рассмотрения до июня! В лучшем случае кредит смогу получить только в начале июля, – говорит, не скрывая эмоций, Александр Леонидович. – Но удобрения нужны сейчас. Складывается впечатление, что нам преднамеренно создают препоны, чтобы мы не могли воспользоваться льготными условиями.

Непростая ситуация по подготовке к посевной характерна для предприятий разных форм собственности и масштаба. Ежегодно закупали ГСМ в конце года в вавожском СХПК-колхоз «Луч». «А на конец марта по несвязанке получили всего 70% субсидий, - говорит председатель хозяйства Анатолий Геннадьевич Владыкин. - Этих денег хватит только на один бензовоз топлива. Удобрений тоже немного (пока 25 кг в д. в.)». А вот семенами предприятие готово поделиться с коллегами (здесь готовят все виды зерновых), но желающих приобрести их не так много, хотя цены на элиту снизились до 13-15 руб. за кг против прошлогодних 20 рублей.

ГСМ подорожали...

Сельхозпроизводители не нуждались бы в господдержке, если бы молоко-сырьё стоило как 1 л солярки. Резким повышением цен дизельного топлива озадачились и в Минсельхозе УР.

За последний год стоимость дизтоплива в среднем по Удмуртии возросла с 37 759 до 40 420 руб. за тонну.

– Снижение цен на молоко практически пропорционально повышению стоимости ГСМ. Проведя анализ, честно говоря, мы были шокированы: за последний год дизтопливо возросло в цене – с 37 759 до 40 420 руб. за т (это в среднем по УР), – делится Руфия Равилевна Гадлгареева.

Информация о динамике цен на дизтопливо и бензин в Удмуртии направлена в Минсельхоз России. Правительство РФ собирает данные со всех регионов, чтобы всерьёз заняться проблемой резкого подорожания топлива. По данным компаний-поставщиков, тонна дизельного топлива в республике уже обходится более чем в 45 тыс. рублей. Удивительно, что при падении цен на нефть стоимость нефтепродуктов растёт.

– В последние годы в сфере налогообложения нефтяной промышленности произошли существенные изменения, связанные с перераспределением налоговой

> нагрузки внутри отрасли, — рассказывает генеральный директор компании-поставщика топлива ООО «Петросервис» Салават Индусович Нугуманов. — Налоговый манёвр предусматривает структурную реформу системы налогообложения нефтяного сектора путём поэтапного значитель-

ного снижения экспортных пошлин на нефть и нефтепродукты и компенсирующее повышение налога на добычу полезных ископаемых (НДПИ). В связи с этим в процессе реализации налогового манёвра уровень цен на нефтепродукты за последние два года возрастает независимо от состояния мировых цен. Кроме этого, ежегодно с апреля и до конца октября нефтяные компании проводят плановые остановки НПЗ для профилактических работ и модернизации производства. В совокупности с обязательством нефтяных компаний по созданию резерва ДТ и мотор-

ных бензинов для прохождения летнего сезона существенно сокращаются предложения на биржевой площадке Санкт-Петербургской Международной товарно-сырьевой биржи (именно здесь формируются цены на бензин и дизтопливо). Сезонный возрастающий спрос со стороны потребителей при низком предложении на рынке толкает цены вверх. Приходится констатировать, что в марте 2018 года мы с вами стали свидетелями рекордных уровней цен на нефтепродукты в рублёвом эквиваленте.

О дефиците на нефтяном рынке говорит и директор ООО «ТК «Удмуртия» Алексей Иванович Шкляев, добавляя, что значительное удорожание топлива спровоцировало и неоднократное увеличение акцизов на бензин прошлого года.

...И подорожают ещё

В Удмуртии слабо развита нефтепереработка, поэтому нефтепродукты завозятся в основном из Башкортостана и Татарстана, что увеличивает стоимость дизтоплива для конечных потребителей и вынуждает их искать способы экономии. Поставщики подтверждают опасения сельхозпроизводителей — ценники в течение сезона ещё будут расти.

- Производитель нам присылает прайс-лист с расценками на неделю вперёд, - делится замдиректора 000 «Уралнефтепродукт» Андрей Сергеевич Киреев, - с 9 апреля тонна дизтоплива уже подорожала на 500 рублей. Рост цен происходит и во время уборочной. Что скрывать, каждую неделю добавляют по 100–200 рублей. Постоянный рост цен ничего положительного не приносит, - не скрывает поставщик. - В связи с низкими закупочными ценами на молоко платёжеспособность сельхозпроизводителей значительно упала. Некоторые не могут рассчитаться ещё за уборочную прошлого года.



Среди 14 регионов ПФО Удмуртия

по обеспеченности ГСМ находится на девятом месте.

В топливной компании «Удмуртия» такая же ситуация — сельхозпредприятия только сейчас возвращают долги за прошлый сезон. Лишь немногие хозяйства могут покупать ГСМ по предоплате. Андрей Сергеевич Киреев невольно вспоминает прошлые годы и делится наблюдениями:

– Когда молоко стоило 25 руб./кг, а топливо – 30–35 руб., в хозяйствах жизнь кипела: технику покупали, строились. А в нынешней ситуации речь идёт уже о выживании.

Если семь-восемь лет назад крестьяне могли рассчитывать хотя бы на сезонные скидки в январе-феврале, запастись горючим по приемлемым ценам, то сейчас такой возможности нет. Поэтому без поддержки государства производителям сельхозпродукции будет всё сложнее.

– Мелкие хозяйства могут не выдержать сезон, поэтому нужно менять систему субсидирования, – делится Киреев. – Чтобы мы могли, например, отгрузить топливо без оплаты, но с условием, что хозяйства, получив субсидию, через две-три недели с нами рассчитаются.

Зная сложности, возникающие с обеспечением топливом в сезон полевых работ, в Татарстане, к примеру, региональный Минсельхоз ведёт централизованный закуп ГСМ.

Посеем всё равно

Только на весенне-полевые работы профильное министерство закупает несколько

десятков тыс. т дизтоплива и реализует его сельхозтоваропроизводителям по цене ниже рыночной, со скидкой примерно 10%, — рассказывает Салават Индусович Нугуманов.

В Удмуртии между правительством и производителями ГСМ раньше также заключалось соглашение по предоставлению скидки и поставкам ГСМ в необходимых объёмах. Однако данная программа поддержки просуществовала всего четыре года.

 В связи с принятыми поправками в законе о защите прав конкуренции четыре года назад государственно-частное партнёрство расценили как вмешательство в регулирование взаимоотношений двух хозяйствующих субъектов — поставщиков ГСМ и сельхозпроизводителей, — говорит Руфия Равилевна Гадлгареева. — Поэтому механизм скидок на ГСМ, который позволял запасаться топливом с 20—30%-ной скидкой от оптовой цены, сменился несвязанной поддержкой, в рамках которой выделяются дотации, в том числе и на приобретение топлива.

Но «несвязанку», в отличие от предыдущей программы, сельхозпроизводители считают недостаточно эффективной.

 – По «несвязанке» на наши 250 га мы получили 50 тыс. рублей. Из них 70% уйдут на весенние работы – это 35 тыс.

рублей. На эти деньги я не могу купить даже тонну солярки, — такой нехитрый расчёт приводит фермер Воткинского района Александр Владимирович Назаров. — В прошлом году на эту же площадь мы получили 90 тыс. рублей. Ничего радужного нас пока не ожидает —

реализации продукции нет: не хочется картофель и зерно продавать за бесценок. Посевная на носу, а мы ищем деньги. На сезон требуется 308 т ГСМ. Несмотря на трудности, всё равно надо сеять, поля не забросим...



ООО «РусАгроПром»

MACAA

Моторные М10Г2, М10Г2(К), М10ДМ гидравлические ВМГ3, МГЕ-46В трансмиссионные ТАД-17И редукторные, индустриальные Солидол жировой/синтетический, Графитная смазка, Литол - 24





НЕФТЕПРОДУКТЫ

Дизельное топливо, бензины Индивидуальная форма оплаты Доставка бензовозами от 2-х до 48-ми кубов в любое время суток по всей территории РФ

+7(347) 294-70-04

ooorusagroprom@mail.ru www.ooorusagroprom.ru PБ, город Уфа, ул. Менделеева, дом 149, офис 6

МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ

Карбамид Селитра аммиачная Сульфат аммония Аммофос NPK 15:15:15 NPK 16:16:16



Надёжный «Агропартнёр» для села

В эпоху СССР машинно-тракторные станции играли важнейшую роль на селе. Уборка урожая, ремонт техники, профилактические работы — везде и во всём были задействованы их специалисты. Немного МТС сохранилось в Удмуртии сегодня, но одна из них — машинно-технологическая станция «Агропартнёр-1» в с. Старые Зятцы Якшур-Бодьинского района — по-прежнему является надёжным партнёром селян.

ётр Петрович Шкляев давно находится у руля «Агропартнёра-1». Он помнит разные периоды в истории предприятия, в том числе и такие, когда пришлось пройти через процедуру банкротства – лишь бы сохранить рабочие места и обеспечить стабильным заработком своих односельчан. Однако современный этап, судя по финансово-экономическим показателям деятельности, на данный момент тоже пока не внушает предпринимателю особого оптимизма.

Основное направление работы ООО МТС «Агропартнёр-1» — предоставление сельскохозяйственной техники в аренду хозяйствам Якшур-Бодьинского района. Парк у МТС небольшой: два силосоубо-

рочных комбайна, K-701 и четыре T-150к, несколько автомашин. Но для сельхозпредприятий, которые всегда испытывают определённый дефицит в машинах и механизмах, его услуги очень ценны. Поэтому заявки на технику принимаются заблаговременно: с осени — на весну, к грядущей посевной.

– И раньше особо свободных денег не было, а нынче особенно тяжело. Хозяйства плохо расплачиваются за выполненные работы. Председателей тоже можно понять: многие технику в лизинг покупали, строительство начинали, а сейчас из-за того, что цена на молокосырьё упала, денег у них нет, — сетует Пётр Петрович. — Для нас это особенно больной вопрос, так как надо обеспечить стабильным заработком свой коллектив. В этом

году зарплату повышают дважды — с января и с мая. В сравнении с прошлым годом фонд зарплаты увеличивается практически вдвое, поэтому с учётом текущей экономической ситуации всему селу будет тяжело — и крупным предприятиям, и малым.

«Хочешь жить – умей вертеться» – эта фраза как нельзя лучше характеризует работу малого бизнеса на селе. ООО МТС «Агропартнёр-1» - типичное малое предприятие – здесь заняты около десяти человек, но чтобы их обеспечить постоянным заработком, надо приложить и силы, и смекалку. Вот Шкляев и «вертится», как может. Сегодня предприятие собственными силами выполняет капитальный ремонт тракторов Т 150 - за каждым работником закреплён определённый фронт задач. Его силами в зимний период убирается снег с деревенских улиц – хотя эта работа и не приносит большого дохода, но для населения она имеет особое значение. А в «жаркие» дни Пётр Петрович традиционно и сам садится за штурвал техники,



Пётр Петрович ШКЛЯЕВ, директор

выезжая на поля хозяйств с помощью в посевную или уборочную. «Мы – как скорая помощь селу, – рассказывает предприниматель. – Сегодня в наших хозяйствах остро стоит проблема занятости кадров. Зимой очень сложно обеспечить людей работой – одни механизаторы увольняются, другие приходят, постоянная текучка кадров. И если купить новый трактор, кто будет следить за его состоянием? Поэтому наши услуги в районе востребованы».

ООО МТС «Агропартнёр-1» готово осваивать новые направления деятельности — будь в наличии свободные средства или дешёвые кредиты, предприятие могло бы расти и развиваться. Тем более что и у директора, и у коллектива есть и силы, и желание, и энтузиазм, а у села всегда существует потребность в качественных сервисных услугах. ▲

427112 УР, Якшур-Бодьинский район, с. Старые Зятцы, ул. Свободы, 81. Тел. (34162) 4-33-60

Основное направление работы

000 MTC «Агропартнёр-1» — предоставление сельскохозяйственной техники в аренду хозяйствам Якшур-Бодьинского района.



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ, ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ И РАЗДАЧИ КОРМОВ КРС



ОБЕСПЕЧИВАЕТ ДЕТАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ ВАЖНЕЙШИХ ПРОЦЕССОВ:

- Приготовление кормов
- Вес и стоимость каждой порции
- Тайминг кормления
- Контроль количества выданного ОСР
- Управление остатками и запасом корма
- Получение отчётов

ПОЗВОЛЯЕТ СУЩЕСТВЕННО ЭКОНОМИТЬ НА КОРМАХ

ОКУПАЕМОСТЬ СИСТЕМЫ СОСТАВЛЯЕТ 1,5 МЕСЯЦА. СПОСОБСТВУЕТ УЛУЧШЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ СТАДА И, КАК СЛЕДСТВИЕ, УВЕЛИЧЕНИЮ НАДОЕВ.

000 «ВЕСЫ УРАЛА»

Заготовка качественного корма вместе с техникой Ростсельмаш

Соблюдение агротехнических требований в заготовке кормов — не самоцель, а необходимая составляющая успешного выращивания и содержания КРС. При этом в условиях недофинансирования аграрного и животноводческого секторов, высоких цен на сельхозтехнику и ГСМ желание владельцев хозяйств сэкономить на заготовке вполне закономерно. Хозяйствам требуется техника высокопроизводительная, недорогая и экономичная.

Ресурсосберегающие технологии: RSM 1401 и KSU-1

Известно, что доля травяных кормов в рационе коров составляет две трети — это премущественно силос и сенаж. В большинстве хозяйств Удмуртии преобладает силосный тип кормления, при этом с каждым годом увеличивается доля предприятий, которые стали отдавать предпочтение сенажу. Бесспорно, корма должны быть высококачественными, чтобы хозяйства могли получить отдачу в виде высокой продуктивности молочного стада, хороших привесов на откорме.

Кормоуборочный комбайн RSM 1401 удовлетворяет всем агротехническим требованиям при заготовке как силоса, так и сенажа. При урожайности от 50 т/га RSM 1401 показывает выработку от 140 т/ч. Сегодня комбайн оснащается мощными двигателями Mercedes мощностью 500 л. с. В новой версии 1401 улучшена защита узлов, введена уникальная система дозированного внесения бактериальных жидких консервантов, доступен дистанционный онлайн-мониторинг Agrotronic^{тм}.

Ещё один самоходный агрегат для качест-

венной уборки кормовых культур – косилка KSU-1, которая на полях Удмуртии показала себя исключительно с положительной стороны. Директор 000 «Исток» Шарканского района Фаина Максимовна Ефремова дала высокую оценку данному агрегату. «Косилка с высокой скоростью скашивает и укладывает в валок травы различной урожайности, при необходимости формирует сдвоенный валок, - рассказала руководитель хозяйства. - Панорамное остекление обеспечивает круговой обзор, что значительно облегчает контроль над работой узлов и агрегатов. Мы довольны приобретением, как и остальной техникой Ростсельмаш, которая имеется в нашем хозяйстве, - а

Использование косилки KSU-1 даёт возможность повысить производительность комбайна RSM 1401, существенно снизив затраты, и добиться высокого качества заготовляемых кормов.

Корма на «отлично»

её большинство».

Как не прогадать при выборе кормозаготовительных машин и при этом сэкономить?



Вопрос, который беспокоит многих фермеров. Комплекс прицепных машин, оптимально подходящих для полного цикла кормозаготовительных работ – кошения, валкообразования и прессования, – готов предложить Ростсельмаш.

Разнообразие косилок Ростсельмаш позволяет подобрать агрегат под нужды и объёмы работ практически любого хозяйства. К примеру, для небольших хозяйств оптимально подойдут экономичные косилки серии Strige с шириной захвата 2,1, 2,4 и 2,8 м.

Благодаря высокой частоте вращения роторов – 2850 об./мин. –

косилки серии Strige не травмируют корни скашиваемых культур, работая со скоростью до 15 км/час.

Полуприцепная роторная косилка Berkut 3200 с вальцевым плющильным аппаратом

идеально подходит для заготовки бобовых культур. Плющение позволяет добиться ускоренного равномерного высыхания травы, сохраняя листья — самую питательную часть бобовых растений. Фермеры, не заготавливающие бобовые корма, оценят производительность косилки Berkut в комплектации без плющилки — Berkut Uno. Эта модель оснащена валкообразователем и формирует валок шириной 1,3 м.

Для кошения трав с одновременным вспушиванием скошенной массы применяется косилка SapSun 2400 с кондиционером.

Уникальное предложение для аграриев — универсальный прицепной кормоуборочный комбайн Sterh 2000. Он скашивает, измельчает и одновременно загружает в транспортное средство любые корма: естественные и сеяные травы, ботву сахарной свёклы и картофеля, перерабатывает измельчённую стерню, остающуюся на поле после уборки подсолнечника, хлопчатника, а также силосных культур с высотой стебля не более 1,5 метра.

Многообразие модификаций граблей серии Kolibri позволяет выбрать агрегат как для небольших естественных сенокосов, так и для больших высокоурожайных полей. В первом случае подойдут колёсно-пальцевые грабли Kolibri V. Они могут выполнять несколько видов полевых работ: сгребание массы из прокоса в валок, оборачивание валков, ворошение массы в прокосе. Центральное вспушивающее колесо позволяет исключить «мёртвые зоны» и сформировать равномерный валок. Изогнутая конструкция зубьев и специальные разгрузочные пружины способствуют бережному воздействию на почву и чистому сгребанию травы.

Роторные навесные грабли Kolibri 350/470 сгребают травы из прокосов, оборачивают и сдваивают валки. Их производительность составляет до 5,4 га/ч при ширине захвата 4,7 м, качественное копирование рельефа обеспечивает тандем-каретка. Изюминка Kolibri 350/470 – выполненные из термически обработанной пружинной стали пальцы граблин, устойчивые к поломкам даже при



попадании камней, и возможность выбора ширины валка, что позволяет подстроиться под дальнейшую работу имеющегося в хозяйстве пресс-подборщика.

Ростсельмаш выпускает производительные пресс-подборщики для нужд любого хозяйства. Комбинированная камера прессования, установленная на пресс-подборщике Pelikan 1200, создаёт рулоны повышенной плотности, что является важным преимуществом по сравнению с прессами, содержащими только планчатые цепи. В тандеме с самозагрузочным обмотчиком рулонов ОРС-1200 пресс-подборщик прекрасно подойдёт для заготовки корма с оборачиванием в плёнку. Уборка и обмотка с помощью ОРС-1200 происходят во время переезда к следующему рулону или к месту складирования. Неоспо-

римый лидер среди пресс-подборщиков тюковой пресс-подборщик Tukan 1600 — по-

радует своей производительностью и надёжностью и фермеров, и крупные агрофирмы. До 500 тюков сена в час — вполне реальная задача для агрегата. Плотность прессования до 230 кг/м² достигается за счёт непрерывности основных процессов работы машины и автоматической обвязки тюков.

Длина тюка может быть отрегулирована в пределах от 0,3 до 1,3 м, что делает их оптимальными для перевозки и хранения.

Главным требованием аграриев к технике, выполняющей сельскохозяйственные работы, является её максимальная эффективность

и универсальность. Ростсельмаш предлагает технику, которая справляется с этими требованиями на «отлично», считает

фермер Сергей Александров из

Можгинского района. «Машинам Ростсельмаш отдаём предпочтение неизменно, во-первых, потому, что это техника конструктивно продуманная, надёжная в эксплуатации, а во-вторых, доступная по стоимости. Основ-

ной силой на кормоуборке в нашем

хозяйстве является DON 680M — машина, которая обеспечивает достойную производительность. Бобовые на корм заготавливаем с помощью косилки Berkut 3200, которая справляется с задачей ничуть не хуже импортных аналогов, а стоит в разы дешевле».





426057 Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. К. Маркса, 271.

Тел.: 8 (3412) 48-30-26 (производство), 8 (3412) 73-43-26 (офис) www.invest-holding.com

Пипиа ЧЕХ

Короткие кредиты для «долгого» льна



Ассоциации, связанные с льняной отраслью, резко меняются. Если раньше её положение сравнивали с упадком, то сегодня – с поддержкой. Это объясняется преференциями, которые предлагает государство.

Есть прошлое, а будущее?

Цепочка льняного комплекса, созданная ещё в лучшие для отрасли времена, за последние годы разрушалась — постоянно и уверенно. На всех уровнях — от самого агропроизводства до высшей власти — признавалось, что сегмент утрачивает конкурентоспособность, возможности для стабильного существования. Конечно, ряд стабилизационных шагов предпринимался, но, видимо, не так уверенно, как того требовали обстоятельства.

Между тем лён всегда был достоянием русского земледелия. Он, одевавший, кормивший и даже лечивший народ, смело претендовал на то, чтобы возглавлять иерархию сельхозкультур.

И вполне понятно, почему отраслевой развал, пришедшийся на 90-е, оказался болезненным. Несмотря на то, что причины падения были такими же, как и для многих других отраслей, упадок в льносекторе был резким и катастрофическим. Дело, наверное, в том, что он стал одним из первых, кто испытал всю глубину падения и быстро наступившего финансового неблагополучия. А также в его особой интеграции. В льняной комплекс входит



обширный круг субъектов, объединённых тесными экономическими, производственными, технологическими связями.

Конечно, можно было бы надеяться на то. что выход из «западни» всё же есть. Но отраслевой кризис затянулся и оказался системным. Аграрии пытались лавировать между подводными камнями создавшейся ситуации, но при заниженных закупочных ценах на льносырьё ждать эффекта от антикризисных мер было сложно. Вот лишь некоторые цифры, говорящие о резком падении. Июль 1993-го: цена на длинное волокно, закупленное у российских сельхозтоваропроизводителей, составляет 300 долл. за тонну, на мировом рынке – 1200. Кто-то из экспертов тогда, подчёркивая масштаб проблем, сказал: «Это край ситуации». Отдельные регионы России со временем прекратили возделывание льна-долгунца. Из 231 льнозавода и 75 пенькозаводов, действовавших на начало 1990 года, в 2016 году функционировало лишь 82.

Дотационная, но перспективная

Однако «край» наступил позже — уже в 2000-х. Со времён Советского Союза и до современного периода показатели по посеву льна снизились примерно в 100 раз. Мощный льнокомплекс страны трансформировался в «островки» отдельных фабрик и агрохозяйств, в закрывающиеся и на глазах «тающие» предприятия. Кризис усугублялся и стремился к самому дну.

Это падение, к счастью, удалось поставить на стоп-паузу. Пока точка невозврата становилась всё ближе, государство серьёзным образом взялось за решение вопроса. Стало очевидно, что существующие меры казённой поддержки слишком малы для того, чтобы

предприятия шли не по наклонной, а в гору, и что своими силами им не оттолкнуться от той зыбкой почвы, на которой они оказались далеко не по своей вине.

В 2017–2018 годах эта «очевидность» оказалась особенно понятной. И федеральная власть пошла на то, чтобы предложить отрасли колоссальную поддержку.

Сегодня Министерство сельского хозяйства РФ готовит масштабную программу по развитию льняной отрасли страны. И уже теперь государство предлагает конкретную существенную помощь оставшимся «в живых» предприятиям. Это, в первую очередь, субсидиарная поддержка.

Федеральный бюджет готов предоставить производителям льна субсидии в размере 10 тыс. руб. на 1 га посевов, регионы — порядка 2 тыс. руб. на га. Также предусмотрены короткие льготные кредиты на выращивание льна — под ставку не выше 5%. Кроме того, предприятия, реализующие программы обновления фондов, могут рассчитывать на 50%-ное возмещение затрат. понесённых при модернизации.

Такой масштабный госплан многие назвали беспрецедентной поддержкой отрасли, фильтром острых проблем, существующих в её рамках. И, конечно, инструментом для возрождения льносеющих и льноперерабатывающих предприятий страны.

Территория с потенциалом

Наметившаяся реанимация льноводства коснётся и Удмуртии как субъекта, на который приходится 4,5 тыс. га посевов льна. Это 10% от общероссийских посевных площадей, составляющих 42 тыс. га.

Очевидно, что с таким «льняным потенциалом» Удмуртская Республика получит

Цифры

4,5 тыс. га

общая площадь возделывания льна в восьми хозяйствах Удмуртии

10 тыс. руб.

на 1 га – субсидия на выращивание льна-долгунца с 2018 года

не более 5 %

составит ставка по льготным инвестиционным кредитам на технологическую модернизацию, краткосрочным кредитам на закупку сырья для льнозаводов

свой внушительный «кусок» государственных преференций. И регион уже начал ход по реновационному пути.

Удмуртия вошла в межрегиональный кластер производителей льна, то есть стала частью многообещающего профессионального сообщества, резиденты которого имеют упрощённый доступ к инструментам господдержки, кредитным и лизинговым программам. Первый заместитель председателя правительства УР Александр Александрович Свинин, комментируя событие, отметил, что регион займёт своё достойное место в этой важной кооперационной цепочке, сможет рассчитывать на системные меры федеральной помощи.

Удмуртия находится в числе территорий, смело претендующих на помощь в реновации льноводства и льготный кредитный режим

Факт того, что Удмуртия находится в числе территорий, смело претендующих на помощь в реновации льноводства и льготный кредитный режим, был подтверждён на недавнем представительном мероприятии. В республике прошло совещание, посвящённое развитию льняной отрасли. Встреча была действительно представительной, она прошла с участием первого заместителя министра сельского хозяйства РФ Джамбулата Хизировича Хатуова, главы республики Александра Владимировича Бречалова, первого заместителя председателя правительства УР Александра Александровича Свинина, и. о. министра сельского хозяйства и продовольствия УР Ольги Викторовны Абрамовой.

Интересно, что совещание состоялось в период, когда столица республики принимала масштабный молочный форум. Интересно потому, что многие провели параллели между двумя этими сегментами и сравнили привилегии, планируемые для льноводства, с той поддержкой, которая оказывается субъектам молочного рынка. Возможно, такое сравнение не вполне корректно, но доля истины в нём есть.

На совещании ещё раз было подчёркнуто, что Удмуртия — одна из стратегических площадок, имеющих большое значение для восстановления льноводства в общероссийском формате. Джамбулат Хизирович Хатуов отметил, что льноводы Удмуртии сохраняют многолетние традиции по возделыванию и переработке культуры, при этом имеют ёмкий потенциал для движения вперёд. Немаловажно и то, что республика имеет благоприятные климатические условия для выращивания льна-долгунца.

Революция фондов и кадров

На совещании для предприятий Удмуртии особенно позитивно прозвучала фраза, высказанная Джамбулатом Хизировичем: «У нас есть чёткое понимание того, что необходимо делать». Сельхозпроизводителям поставили такую цель, как увеличение в среднесрочной перспективе посевных площадей льнадолгунца до 20 тыс. га. При этом местные производители льнотресты получат значительные субсидии. Как уже было отмечено, предприятия, решившиеся на модернизацию мощностей, смогут рассчитывать на серьёзную компенсацию — 50%-ное возмещение затрат, направленных на проекты реконструкции.

Кстати, именно технологическая модернизация должна стать драйвером роста в льноводстве. Это особенно подчёркивают представители Министерства сельского хозяйства РФ. Сегодня отсталость мощностей – одна из главных «ловушек», в которые попала отрасль.

Именно эту проблему предприятия должны преодолеть, заручившись помощью федерального бюджета.

Но, похоже, при поддержке властей придётся решать ещё одну задачу, важную для отрасли. Льнопроизводители Удмуртии акцентируют внимание на том, что льнокомплекс находится не только на этапе технико-технологического кризиса — он несёт пресс больших кадровых сложностей. Предприятия испытывают глубокий дефицит специалистов по переработке льна. Зачастую из-за этого производственные показатели минимизируются, нет возможности быстро внедрять новое приобретаемое оборудование, обеспечивать его грамотную эксплуатацию.

Отвечая на такой посыл от представителей сегмента, глава Удмуртии вынес ряд предложений, отметив, что федеральная и региональная поддержка может попросту разбиться о кадровый «голод». И важно устранить этот высокий барьер с «человеческим капиталом». Главный выход из ситуации — в формировании госзаказа на обучение профильных специалистов, создание на базе одного из ссузов республики условий для профобучения и подготовки. Параллельное решение всех вопросов, возникающих в процессе реновации отрасли, — важный момент для того, чтобы она действительно встала на ноги.





Интересные факты

- 1940—1960 гг.: объём производства льноволокна в России составлял 80—90% от мирового уровня.
- Из 231 льнозавода и 75 пенькозаводов, действовавших на начало 1990 года, в 2016 году функционировало лишь 82.
- Из 100 льнокомбинатов и фабрик, осуществляющих переработку волокна в 2000 году, к 2016 году в России осталось только восемь.
- Отдельные регионы России на современном этапе полностью прекратили возделывание льна-долгунца.



СПЕЦпроблема

Несмотря на видимую стабильность, рынок спецодежды сегодня – территория скрытой «турбулентности». Эксперты называют его «тёмной лошадкой», маскирующей трудности, которой ещё предстоит взять новые барьеры.

ействительно, когда говорят о спецодежде и СИЗ, дискуссия нередко сводится к поверхностному выводу: рынок развивается, появляются новые резиденты, вытесняющие неконкурентоспособные компании. Да, существуют трудности, но они постепенно преодолеваются. Работодатели, пусть и не всегда качественно, но всё же выполняют требования охраны труда.

Между тем, несмотря на общие нейтральные оценки, в каждом сегменте — и в части продвижения изделий производственниками и дистрибьюторами, и в плане соблюдения норм охраны труда руководителями — есть проблемные моменты. И за каждым из них — конкретный человек, здоровье,

жизнь которого не защищены от многочисленных профессиональных рисков.

няшний день конъюнктура рынка спецодежды, спецобуви, средств индивидуальной защиты.

На сельхозпредприятиях Удмуртии отмечена динамика по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Число нарушений в этой сфере по сравнению с 2016 г. сократилось на 2,5%.

Эти проблемы стоит рассмотреть более детально. Однако после того, как удастся в целом представить, какова на сегод-

А что «внутри»?

Сегодня в рамках рынка действует несколько категорий игроков. На первых позициях — крупные предприятия-производственники, которые непосредственно занимаются пошивом изделий. Они всячески стремятся к тому, чтобы поддерживать имидж ведущих субъектов. Прежде всего, за счёт жёсткого соблюдения действующих стандартов, наличия внутренней системы управления качеством, активного продвижения своего собственного «дизайн-кода».

Другая группа игроков — швейные фабрики с большим опытом, присутствующие на рынке ещё с «советской эпохи». Главный маркер, по которому можно распознать плоды их труда, — продукция эконом-сегмента. Как правило, они производят изделия из недорогостоящих материалов и ориентируются на потребителя «средней руки».

Ещё одну нишу занимают небольшие пошивочные цеха

и мастерские. Часть из них действуют самостоятельно. Часть, созданные в составе крупных промышленных предприятий, функционируют для удовлетворения корпоративных нужд.

Наряду с производителями существует множество компаний-дистрибьюторов, занимающихся реализацией спецодежды, спецобуви и СИЗ.

Что касается конкурентной среды, то проблемы с «выживанием», по понятным причинам, испытывают малые предприятия. Им непросто наладить каналы сбыта, поскольку потребители спецодежды, по крайней мере те, кто работает уже давно, хорошо уяснили: лучше сотрудничать с крупными известными поставщиками, обеспечивающими качество спецодежды, соблюдающими сроки поставки, надёжно ведущими бизнес-диалог, нежели идти на риск сотрудничества с мелкими непроверенными резидентами.

С точки зрения насыщенностью новыми предложениями рынок не отличается существенной динамикой. Да, за последнее время появились новые категории товаров. Но если говорить в целом, классификация сохраняется в прежнем виде. Основной сегмент представлен традиционной спецодеждой - комбинезоны, куртки, халаты и т. п. Отдельно выделяется сектор корпоративной, так называемой «евроодежды», подчёркивающей имидж компании. А также элитной рабочей одежды, которая чаще всего изготавливается по индивидуальным

Проблемы есть, и системные

заказам.

На фоне коньюнктуры рынка отчётливо видно, насколько активно работодатели используют предлагаемые возможности. В том числе предприятия, представляющие агропромышленный комплекс. «Анализ затрат работодателя на обеспечение работников СИЗ показывает, что в настоящее время в крупных российских

компаниях – нефтегазовых, металлургических, энергетических,

транспортных – обеспе-

ченность работников современными СИЗ находится на достаточно хорошем уровне, — говорит эксперт ТПП РФ Игорь Борисович

Рогожин. – В финансовом выражении это

10 000-30 000 руб. в год. При этом во многих других отраслях, к которым относятся строительство, деревообработка, сельское хозяйство, наблюдается меньшая активность - до 2 000 руб. в год. Но сказать хочется несколько об ином. Сейчас в обществе есть понимание того, что требуется новый подход к обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Потому как прежняя модель, принятая десятилетия назад, безвозвратно устарела. Всё должно строиться не на основе типовых норм, как это было ранее, а исходя из конкретных производственных рисков. В профильном министерстве есть понимание того, как осуществить переход от прежней системы к новой. Однако нет готовности самого рынка к таким переменам. И это главное».

С тем, что многие работодатели не готовы к резкой модернизации, согласно большинство экспертов. «Главное, что предстоит пережить рынку спецодежды в ближайшие годы, — это изменения в подходе к обеспечению работников специальными средствами индивидуальной защиты, — от-

мечает директор по взаимодействию с органами госу-

дарственной власти ГК «ЭНЕРГОКОНТРАКТ»

Елизавета Сергеевна Репкина. — Эти изменения коснутся самого фундамента рынка спецодеж-

ды – норм выдачи. Основная цель, которую

преследует Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации, намеренно изменить подход к обеспечению, сделать так, чтобы средства индивидуальной защиты выдавались исходя не из наименования профессии (должности), а в зависимости от наличия вредных и опасных факторов, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, выявленных по результатам спе-

Главное, что предстоит пережить рынку спецодежды в ближайшие годы, — изменения в подходе к обеспечению работников средствами индивидуальной защиты.

циальной оценки условий труда на конкретных рабочих местах. До сих пор ориентиром были Типовые отраслевые нормы, предписывающие выдавать определённые комплекты защитных средств для каждой из специальностей в различных отраслях промышленности. В связи с подготовкой изменений в раздел Х Трудового кодекса РФ. в частности, статьи 212 «Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда», Минтруд России сформировал концепцию Единых типовых норм выдачи СИЗ и Правил обеспечения работников СИЗ в рамках перехода к превентивной модели охраны труда (отказ от нормирования выдачи СИЗ по отраслям). То есть вместо

66 отраслевых норм появятся Единые нормы выдачи, в которых будут указаны не специальности и привычная номенклатура со сроками, а конкретные риски с перечнем СИЗ. А также сроками, на которые они должны выдаваться. Работодатель получит возможность самостоятельно выбирать СИЗ на основании вредных факторов, рисков, выявленных в результате оценки условий труда, вида работ. И, кроме того, типа защиты и группы/подгруппы защиты в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019/2011. На наш взгляд, российский рынок не готов к такому резкому переходу,



Ижевск, ул. Маяковского, 13 тел. 8 (3412) 640-624 www.ижотделснаб.рф



и даже обещанные Минтрудом пять «переходных» лет – очень маленький срок. К сожалению, всё чаще и чаще мы встречаем информацию, что работодателям проще договориться со специалистами, проводящими специальную оценку условий труда, чем корректировать устоявшуюся систему производства. В случае перехода на риск-ориентированный подход недобросовестные работодатели с целью сокращения затрат на приобретение СИЗ будут обеспечивать свой персонал минимальной защитой, что увеличит вероятность получения травм, в том числе тяжёлых, а в некоторых случаях грозит ситуациями с летальным исходом.

Не могу в этой связи не коснуться темы контрафакта. Она по-прежнему остра для рынка. В действительности в стране много контрафактной продукции. Потому считаю актуальной инициативу, связанную с тем, что потребителям СИЗ необходимо проводить входной контроль материалов и готовой продукции. Мы со своей стороны предпринимаем различные шаги для борьбы с пробле-

мой. К примеру, дополнительно маркируем свою продукцию. создана «горячая линия» «Антиконтрафакт», куда можно обратиться и узнать, действительно ли продукция произведена компанией. Тем временем «Союзлегпром» предлагает обязать в рамках госзаказа, гособоронзаказа и поставок компаниям с госучастием проводить обязательную маркировку текстильной продукции с указанием той площадки, на которой она была произведена. Поставить маркировку возможно только в процессе производства, а ввести в страну уже маркированным материал не получится.

Интересно
предложение
в другой
смежной
области – инициировано создание отраслевой
лаборатории СИЗ.
Это связано с тем, что
производители средств индивидуальной защиты высказывают
недовольство расхождениями
по ряду испытаний в различных

лабораториях. Росаккредитация в настоящее время решает задачу по выводу из сферы своей ответственности недобросовестных участников».

Что в Удмуртии?

Очевидно, что работодателям Удмуртии будет также непросто действовать в новых условиях, продиктованных сменой законодательства. Но сегодня есть факты, дающие возможность позитивно проанализировать сферу охраны труда. Рассказывая о соблюдении на предприятиях республики нормы выдачи спец-

одежды, спецобуви, СИЗ, руководитель Государственной инспекции труда в УР Светлана Геннадьевна Шекунова заметила о снижении числа нарушений, в том числе на предприятиях АПК: «В течение 2017 года

Государственной инспекцией труда в Удмуртской Республике проведено 1433 проверки по вопросам соблюдения трудового законодательства и иных норма-

тивных правовых актов. В ходе мероприятий выявлено 6294 нарушения трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. 13,2% всех выявленных нарушений приходится на вопросы обеспечения работников средствами индивидуальной защиты — 830 нарушений.

В сравнении с 2016 годом количество нарушений по вопросам обеспечения работников средствами индивидуальной защиты сократилось на 31%. В отношении организаций сельского хозяйства в 2017 году проведено 85 проверок. В ходе проверок выявлено 748 нарушений. 27,5% всех нарушений, выявленных в ходе проверок сельхозпредприятий, приходится на вопросы обеспечения работников средствами индивидуальной защиты - 206 нарушений. Если проводить сравнение с 2016 годом, стоит сказать, что количество нарушений по вопросам обеспечения работников СИЗ сократилось на 2,5%».

Статистика говорит о положительной тенденции. Но компании Удмуртии, занимающиеся поставками спецодежды, средств защиты, в свою очередь, поднимают серьёзную проблему, перекрывающую позитивные цифры. В частности, акцентируется внимание на формальном подходе работодателей к вопросам охраны труда. «Рынок спецодежды – один из тех немногих сегментов, развитие которых проходит относительно стабильно, - делится мнением директор компании «Ижотделснаб» Евгений Семёнович Трофимов.



Всё чаще встречаются ситуации, доказывающие то, что работодателям проще «договориться» со специалистами, проводящими специальную оценку условий труда, чем откорректировать под требования безопасности устоявшуюся систему производства.

- Здесь нет ярко выраженных перемен, резких трансформаций и изменений. Однако сегодня рынку тяжело. Это по большей части связано с низкой покупательской активностью и своеобразной позицией потребителя.

По-прежнему ключевым критерием выбора для покупателей являются ценовые параметры. Они выходят на первый план, оттесняя вопросы качества спецодежды. То есть руководители стремятся сэкономить на безопасности персонала, между тем как именно в их компетенцию входит обеспечение надлежащих условий труда, защиты здоровья работников. Премиум-сегмент спецодежды в настоящее время мало востребован.

Ушла в прошлое тенденция, когда спецодежда, спецобувь, средства индивидуальной защиты приобретались комплексно. То есть сразу на всех работников предприятия. Думаю, это обусловлено частой сменой состава коллективов, текучестью кадров в различных отраслях. Некомплексные единичные закупки — следствие общей кадровой ситуации в экономике.

Особая проблема для сферы охраны труда – поверхностный, формализованный подход работодателей к безопасности на производстве. Нередко спецодежда, СИЗ закупаются, что называется, «для галочки», для выполнения требований законодательства. Безусловно, это нельзя назвать системой, но тренд виден отчётливо. Для предприятий

такой подход может вылиться в большие риски.

На рынке спецодежды Удмуртии отмечается довольно высокая конкуренция. Рекомендую руководству компаний, выбирая поставщика, сотрудничать с фирмами, имеющими достойную репутацию, опыт работы, предлагающими сертифицированную продукцию».

В то время как работодатели не спешат переходить на новые формы работы, производители и дистрибьюторы открыты к современным тенденциям, полагает коммерческий директор 000 ТПК «Меркурий» Василий Павлович Лысанов: «Рынок спецодежды и СИЗ активно развивается вместе с другими национальными рынками и областями производства. Конечно, пока он основывается на «Отраслевых нормах выдачи спецодежды и СИЗ», принятых несколько десятилетий назад. Но жизнь меняется, изменения происходят в отраслях народного хозяйства, часть профессий уходит в прошлое. Часть, сохраняя своё название, изменяется до неузнаваемости. Некоторые профессии возникают вновь. Эти изменения отражаются на рынке средств индивидуальной защиты и спецодежды.

Что касается сельского хозяйства, то здесь доля ручного труда хотя и сокращается, но до сих пор остаётся значительной. Тем не менее механизация и автоматизация, постепенно проникая в сельхозпроизводство, предъявляет новые требования



Особая проблема для сферы охраны труда — формализованный подход работодателей к безопасности на производстве.



к охране труда. В качестве примера можно привести появление новых химических препаратов для растений — это требует новых эффективных средств защиты работников.

Ещё один фактор, оказывающий влияние на рынок, — появление новых революционных материалов, которые производители могут применять для изготовления спецодежды. Благодаря новейшим материалам повышается качество, комфортность изделий, нередко при одновременном снижении их стоимости

По моему мнению, впереди нас ждёт немало интересных и перспективных изменений. Поскольку рынок спецодежды должен соответствовать сов-

ременным требованиям и развиваться параллельно с другими отраслями».

Говорить о необходимости создания безопасных условий труда – всё равно что доказывать теорему. Вместе с тем оказывается, что многие работодатели с ней не то чтобы не знакомы - они игнорируют эту данность в погоне за мнимой экономией. И даже если модернизация законодательства, регулирующая нормы выдачи «изделий для безопасности», пройдёт успешно, главный момент - снижение профессиональных рисков, защита жизни и здоровья персонала – будет по-прежнему зависеть от работодателей, уровня их социальной ответственности.



В АПК накопилось немало проблем, решение которых требует и совершенствования законодательной базы.



Евгений Иванович ШКАРУПА, заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия УР:

– Я бы хотел остановиться на господдержке молочного животноводства, оказываемой в рамках программы развития сельского хозяйства. На мой взгляд, она нуждается в некоторой доработке. Во-первых, нужно предусмотреть особые меры поддержки и стимулирования для регионов, входящих в ТОП-10 производителей молока в России. Удмуртия по валовому производству молока в сельхозорганизациях (а это самая учтённая часть молока) сегодня занимает третье место в российском рейтинге. Считаю, для таких регионов, как наш, субсидии должны выделяться по принципу «чем больше произвёл молока, тем больше дотаций получил».

Во-вторых, производители молока сегодня вынуждены работать в неравных конкурентных условиях – объём бюджетной поддержки отрасли разнится в каждом регионе. В итоге размер субсидии на повышение продуктивности в молочном скотоводстве с учётом софинансирования составляет в одном регионе 10 руб./кг, в другом – 2 руб./кг. Падение закупочных цен на молоко, соответственно, больнее всего чувствуют именно те, кто меньше получает субсидий. В результате сельхозпроизводители Удмуртии сегодня не могут конкурировать на рынке закупа, например, с тем же Татарстаном – себестоимость нашего молока выходит дороже. Реализовывать сырьё ниже 19,75 руб./кг – значит, уйти в минусовую рентабельность. Поэтому нужно законодательно чётко утвердить одинаковые меры поддержки на уровне каждого региона. Кроме того, чтобы данная господдержка была более эффективной, необходимо определять целевые показатели результативности работы каждого хозяйства. Ведь сегодня одни получают 5 тыс. кг молока на корову, а другие – уже 8 тыс. кг.

В-третьих, ситуации, сложившейся на молочном рынке, удалось бы избежать, если бы законодательно были введены чёткие и жёсткие ограничения по импорту сухого молока.

И прежде всего в отношении Белоруссии, через которую идёт реэкспорт, — через неё завозится молока и молочных продуктов больше, чем она сама производит. Во многом это привело к профициту молока в стране. Разве наша переработка будет закупать сырьё у сельхозпроизводителей по 20 руб./кг, когда у них склады затоварены дешёвым импортным сухим молоком! Также следует ввести ограничения на продажу продуктов сырного содержания — с добавлением соевого, пальмового масел, растительных жиров и т. д.

Наконец, отдельного акцента требует поддержка по возмещению части затрат на строительство и реконструкцию молочно-товарных комплексов. Только в прошлом году в республике было введено более 60 объектов, большинство - на заёмные средства. Из-за снижения доходности молочного производства сельхозпроизводители оказались в сложной финансовой ситуации. Поэтому в эту программу будут внесены корректировки, рассматриваются предложения предоставлять субсидии наиболее нуждающимся в господдержке хозяйствам, в том числе тем, которые смогут дать наибольший выход продукции. Господдержка должна стать более эффективной.



Ренат Миннегомарович ЮЗМИЕВ,

директор 000 «Совхоз-Правда» Завьяловского района:

- Закон о развитии сельского хозяйства, который предусматривает господдержку, - это, безусловно, хорошее подспорье. Однако считаю, средства субсидирования должны приходить заранее. Весь смысл субсидий теряется, когда сельхозпредприятиям приходится брать кредит на подготовку той же посевной кампании.

Не отрегулированы отношения между участниками молочного рынка – переработчики диктуют цены сельхозпроизводителям. Кроме того, меня не устраивают и объёмы закупаемых продуктов питания, которые мы производим. Сегодня сложная ситуация по цене молока связана с тем, что открыты границы с такими государствами, как Белоруссия, и завезено столько сухого молока, что наша продукция никому не нужна. Нет и регулирования стоимости топлива со стороны государства. Как начинаются полевые работы, цены на него дико подскакивают. Такая же картина складывается, когда начинают выдавать субсидии. В то же время цены на молоко снижают. Необходимо одно - государство должно регулировать цены на рынке.

Очень тяжело с проверяющими организациями. Проверки дублируют друг друга: ветеринарная инспекция, Россельхознадзор, Росприроднадзор... Их столько, что мы не можем спокойно работать. По обороту земель нужно регулярно проводить агрохимические исследования почв. Не дай бог, появятся какие-нибудь карантинные растения. И что интересно, рядом с нами есть прекратившие свою деятельность хозяйства. Их земли выкупили частные или юридические лица, с которых почему-то никто не спрашивает ни за зарастание полей, ни за исследование почв, ни за организацию свалок. А они владеют тысячами гектаров земли – с сорняками и мусором.

Государством не отработана система вывоза и утилизации ТБО в сельской местности, из-за чего нам постоянно грозят штрафами. Наши поля исчисляются тысячами гектаров, осенью уходим с чистых полей, а весной получаем на них «сюрпризы» в виде свалок. Причём жителей не пугают никакие санкции, потому что их вину признать практически невозможно.



Диана Викторовна ЕГОРОВА,

фермер Ярского района:

– Осенью прошлого года купили первотёлок. Не могли и предположить, что с ними замучаемся. За голову отдали 110 тыс. руб., на покупку взяли кредит 1,1 млн рублей. А результат какой? Одну из тёлок уже сдали на мясо. Вскрытие показало, что корова была больна пневмонией. 11 племенных тёлок не осеменяются, мы несём убытки. Я не могу понять, почему нам продают таких коров? И за такой скот мы не можем предъявить претензии племхозяйству и не можем его вернуть. Можем рассчитывать только на его честность. Такие отношения надо регулировать законом. Я бы такие недобросовестные хозяйства лишала лицензий!

Полезных законов нет, лишь бы нас, сельхозпроизводителей, к «стойлу» поставить. Почему не могут призвать к ответственности переработчиков, которые собираются у нас покупать молоко по 15 рублей? Вот где нужен закон.

Наше хозяйство оформило земли в аренду на 49 лет. Думала, хоть в чём-то есть стабильность, можно спокойно работать. Но не тут-то было. Заявились газовики и 8,8 га на территории арендуемых нами земель выкупили. И мне теперь в Земельном комитете говорят, что надо снова регистрировать аренду на два участка. Межевание, оформление документов — опять за наши деньги. Как снижать себестоимость продукции при таких постоянных расходах?



Александр Николаевич КОЛОТОВ,

фермер Балезинского района:

- Многие законы в нашей отрасли недоработаны. Например, недавно запретили подворный убой скотины. Но на местах он всё равно ведётся. Если раньше забой контролировался через ветстанции (ветеринары проверяли и клеймили мясо), то сейчас всё идёт бесконтрольно. Как закупали мясо у частников, так и закупают. Допустим, частник взял бычка на откорм, полтуши он оставляет себе, а другую половину реализует перекупщикам. Частникам деваться некуда. Ближайший забойный пункт находится в Балезино – в 40 км от нашего Карсовая. Чтобы везти туда, нужно нанять не только грузовую машину, но и оплатить разрешительные ветеринарные документы. Также система «Меркурий» бьёт по карману. Крупным производителям ещё ничего, а мелким довольно накладно выходит. Да и как можно принимать такой закон, когла в сельской местности постоянные перебои с Интернетом.

Ещё один закон, который вызывает много вопросов, — о навозе. Навоз всегда считался органическим удобрением, а сейчас — опасное вещество. Всех заставляют строить хранилища, получать лицензии на его утилизацию, обучать специалистов, за неисполнение наказывают штрафами. Законы не должны вредить сельхозпроизводителям, не надо ломать то, что хорошо работает.



Рапс: техническая культура или корм?

Panc – сравнительно новая культура для Удмуртии, вместе с тем очень перспективная. Даже имея небольшой опыт возделывания рапса в наших условиях, хозяйства-«пионеры» в полной мере смогли оценить достоинства этой культуры.

апс – ценная масличная и кормовая культура. Семена рапса высоко ценятся не только как источник пищевого растительного масла, но и считаются отличным сырьём для биотоплива, спрос на которое с каждым годом растёт. А отходы переработки семян – жмых и шрот – являются высокобелковыми концентратами. которые используют в рационах сельхозживотных. Они содержат до 10% жира и до 40% белка, то есть более чем в три раза ценнее кормового ячменя. Это настоящая молокогонная культура, считают сельхозпроизводители: 1 кг рапсового жмыха в день способен поднять надои молока на 2-3 кг. Кроме того, рапс ценен и с агротехнической точки зрения как сидеральная культура - 1 т зелёной массы, запаханной до цветения, равноценна внесению 6 т навоза. Он является хорошим предшественником зерновых, снижает поражение их посевов корневыми гнилями.

Изучению технологии возделывания и использования продуктов переработки рапса в молочном животноводстве был
посвящён семинар, прошедший на
базе СХПК «Колос» Вавожского
района. Главный агроном хозяйства Андрей Валерьевич Родионов
рассказал об опыте выращивания
культуры в условиях Удмуртии.



Если в прошлом году под рапс в «Колосе» было отведено чуть меньше 700 га, то в нынешнем планируется посеять свыше 800 га. До 2017 года колосовцы, помимо ярового рапса, занимались и озимым. Но даже импортные перспективные сорта редко хорошо зимуют в наших условиях. Поэтому в хозяйстве отказались от возделывания озимых сортов, так как риск и эксперименты «выливаются» в копеечку: протравленные импортные семена на 1 га обходятся в 5 тыс. рублей.



Гибриды ещё дороже. Поэтому колосовцы считают, что заниматься гибридным рапсом целесообразнее при стабильно получаемых урожаях в 25 ц/га и выше.

Для возделывания ярового рапса используются импортные семена: отечественные найти сложно. Как правило, приобретаются протравленные, готовые к посеву семена. Испытывались ранние сорта, такие как Проксимо, Гриффин, Хантер, последним в

этом году будет засеяна большая часть площадей. Средняя урожайность ярового рапса составляет 10—15 ц/га. В 2017 году в «Колосе» собрали с гектара 20 ц рапса.

Обработка почвы и посев

– Рапс – культура достаточно требовательная, для неё главный критерий – плодородие почвы, – говорит Андрей Валерьевич. – Хорошие результаты даёт вспашка зяби, особенно там, где много растительных остатков после озимой пшеницы, кукурузы или многолетних трав. Предшественниками для ярового

рапса являются яровые и озимые зерновые культуры, кукуруза и многолетние травы. Рапс предъявляет высокие требования к минеральному питанию. Думаю, что ни одно хозяйство сейчас не будет вносить на планируемую урожайность в 25-30 ц/га около 200 кг минеральных удобрений в д. в. (согласно потребности). Поэтому стараемся выбирать для рапса лучших предшественников или же сеем на тех участках, где два-три года назад вносилась органика, учитывая результаты агрохимического обследования почв. Минеральные удобрения вносим только весной, хотя и рекомендуют осенью под основную обработку. Под предпосевную культивацию идёт 1,5 ц в физическом весе сульфат аммония и 1,3-1,5 ц азофоски при посеве, в действующем веществе на 1 га порядка 100 кг удобрений: азота, фосфора, калия. От аммиачной селитры нынче полностью отказались, так как сульфат аммония в прошлом году прибавил в урожайности до 7 ц/га (в наших почвах содержание серы меньше нормы). Но сульфат аммония – не конечный вариант, так как по своей физиологии это кислое удобрение, а наши почвы и без того кислые, поэтому будем пробовать сложные удобрения с содержанием серы.

Яровой рапс — влаголюбивая и мелкосеменная культура, поэтому вся обработка почвы весной направлена на сохранение влаги и создание мелкокомковатой структуры. Предпосевная культивация проводится культиваторами на глубину 10—12 см. Если в верхнем слое почвы большие остатки соломы, обра-

Рапс незаменим и как сидеральная культура — 1 т зелёной массы, запаханной до цветения, равноценна внесению 6 т навоза.

ботку лучше проводить на большую глубину. В последние годы посев производим только сеялками Amazone D9, которые позволяют контролировать норму высева, с прикатывающими колёсами после каждого сошника. В зависимости от почвы даже после этих сеялок почву приходится прикатывать, чтобы получить дружные, равномерные всходы.

Сроки посева

Сев рапса проводится в самые ранние сроки, одновременно с яровыми зерновыми культурами. Норма высева собственными семенами составляет 9-10 кг на 1 га, покупными и 1-й репродукции – 4-5 кг. Из года в год на полях испытываются разные сорта рапса, потому как культура в условиях нашей зоны мало изучена и сложившегося набора сортов и гибридов пока не существует. В хозяйстве отдают предпочтение сортам немецкой и австрийской селекции. Сорта вначале оцениваются - наибопее урожайные высеваются на основных площадях. Небольшая часть участков отводится под семена 3-й репродукции, которые также дают неплохой урожай и продукцию соответствующего качества. Два года подряд, получая декларацию на рапсовое масло, содержание эруковой кислоты в партиях составляло не более 1% (по требованиям ГОСТ не более 3%).

Уход за посевами

В отличие от зерновых культур, которые могут дать урожайность без применения гербицидов 10-12 ц/га, урожай рапса без защиты можно полностью потерять. Количество обработок регулируется в зависимости от вредителей. В 2016 году, к примеру, пришлось обработать посевы несколько раз от капустной моли, что не с лучшей стороны отразилось на себестоимости продукции. Как правило, производится минимум две обработки: от сорняков и цветоеда. При каждом опрыскивании пестицидами, гербицидами и инсектицидами в рабочий раствор добавляется карбамид из расчёта 5-6 кг в физическом весе. Препараты можно использовать разные, в зависимости от финансовых возможностей.

Подготовка к уборке

Даже раннеспелые сорта рапса созревают позже всех зерновых культур. Из-за неравномерного созревания стручков уборка может растянуться по срокам, поэтому чаще всего за 7–10 дней до уборки проводится десикация посевов. Если сезон жаркий, каким был 2016 год, этот агроприём не требуется. На уборке задействованы новые зерноуборочные комбайны, которые позволяют снять урожай с наименьшими потерями.

Весь урожай рапса в хозяйстве перерабатывается на собственном рапсовом заводе. Жмых входит в рацион коров, которые получают от 350 до 770 г в сутки (в зависимости от групп коров). С учётом большого поголовья потребность животноводства в нём больше,

чем производится. Пищевое масло используется в местной столовой, пекарне, а большая часть реализуется по неплохой цене. Масло урожая 2017 года продавали от 45 руб./кг. Однако когда выросло производство рапса в стране в два раза, цены на семена упали до 17–18 руб., а на масло – до 35 руб./кг. При этом себестоимость рапса в 2015 году составила 7 руб. 60 коп., в 2016 г. – 11 руб. 70 коп., в 2017 г. – 9 руб. 50 коп.

Озимый рапс выгоден

Российские производители рапса не первый год сотрудничают и поставляют свою продукцию на китайский рынок. И по весьма неплохой цене. Другой участник семинара, учредитель элитно-семеноводческого хозяйства «Русское поле» Тюменской области Роман Романович Хамракулов поделился, что практически весь урожай рапса они

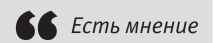
реализуют в Поднебесную. Также он рассказал об опыте возделывания озимого рапса, который позволяет получить ранний урожай, стабильный и ожидаемый результат.

Научились в хозяйстве сохранять посевы озимого рапса

при помощи обработки фунгицидом Колосаль Про: 0,5 л на 1 га. Весной проводится обработка фунгицидом Колосаль, который помогает раскуститься растениям после зимы, получать оптимальную густоту стеблестоя и высокую урожайность.

— В 2016 году после перезимовки рапс неплохо «вышел с поля» — примерно 50–60 штук на кв. м. Сеется порядка 15 кг на 1 га — норма немалая, но часть семян погибает, часть не всходит, потому что не всегда бывает подготовлено поле, — говорит Роман Хамракулов.

Интересен озимый рапс, прежде всего, ранней уборкой, которая производится уже в конце июня — начале июля. По яровому рапсу есть риск потерять урожай зерна и семян. В прошлом году, к примеру, весна была заметно холоднее, вегетационный сезон более короткий, из-за чего возникли трудности с уборкой. Озимый рапс — культура очень





Алевтина Михайловна БУРДИНА, начальник отдела растениеводства Минсельхоза УР:

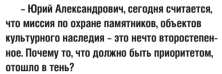
- Пять лет назад посевные площади под рапсом в Удмуртии достигали 2 тыс. га, а в этом году будет засеяно 19 тыс. га. К сожалению, таким же успехом не пользуется в республике озимый рапс. Хорошо зимующие гибриды сложно подобрать, поэтому площади его нестабильны, от 2 тыс. до 5 тыс. га, а в последние годы — до 1,5 тыс. га.

технологичная и более экономная в производстве. Позволяет избежать обработок от капустной моли, так как растения ей уже невкусны весной. Единственное, посевы нужно обработать фунгицидом с осени и гербицидами весной. Всё это снижает себестоимость производства озимого рапса по сравнению с яровым.



Хранящие наследие

Если памятники — это замершая история, то их реставрация и восстановление — воссоздание самого прошлого. Стоит сказать, что в Удмуртии два года назад была создана отдельная структура, занимающаяся вопросами сохранения исторического «багажа», — Агентство по государственной охране объектов культурного наследия УР. О том, как хранится «наследие веков», рассказывает руководитель агентства **Юрий Александрович Перевозчиков.**



– Прежде всего, скажу о таком важном моменте, как ментальность наших граждан. Она как раз показывает, что вопросы сохранения исторического багажа важны для общества. Возможно, они отошли на второй план с точки зрения финансирования и государственной поддержки. Но точно не с позиций отношения к ним внутренне богатой личности.

В Удмуртии есть немало активистов, которые на добровольных началах готовы содействовать сохранению истории. Это хороший потенциал, который нужно использовать. При этом, конечно, необходимо соответствующее финансирование.

Бюджетная помощь, оказываемая данной сфере, безусловно, недостаточна. Это объясняется очевидным — экономической ситуацией. Но, думаю, всё-таки важно изыскивать средства для решения хотя бы самых острых проблем.

Отдельно хотелось бы подчеркнуть, что Удмуртия – одна из первых территорий ПФО, выполнивших поручение президента России по внесению объектов в единую базу данных государственного реестра объектов культурного наследия народов РФ.

Сегодня в Удмуртской Республике государственной охране подлежат 314 памятников, включённых в такой реестр. А также 825 объектов культурного наследия — это объекты археологии и архитектуры.



Норий Александрович ПЕРЕВОЗЧИКОВ, руководитель Агентства по государственной охране объектов культурного наследия УР

сооружение имеет статус объекта культурного наследия регионального значения.

Другой важный вопрос — утверждение границ охранных зон памятников и мемориальных комплексов. Отмечу, что работа в этом направлении была начата в 2016 году, и за последнее время в отношении многих объектов такие зоны утверждены.

Особенно характерна проблема изношенности памятников, мемориалов, объектов культурного наследия для районов республики.

- Какие проблемы сейчас особенно остры?

– Высокая степень изношенности объектов культурного наследия. В том числе памятников и мемориалов. Особенно чувствительна эта проблема для районов республики. Всего в Удмуртии насчитывается более 1200 памятников и памятных сооружений, связанных с событиями Гражданской войны 1918—1920 годов, Великой Отечественной войны 1941—1945 годов и локальных конфликтов XX века (в Афганистане, Чечне и т. д.). Причём 81 такое

Назову лишь несколько примеров. В Ижевске это мемориалы на Северном кладбище и Нагорном кладбище. В Можге — «Мемориал воинам-можгинцам, погибшим на фронтах Великой Отечественной войны и умершим от ран в госпиталях», «Братская могила советских воинов, погибших в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.». В Сарапуле — «Мемориал воинам, умершим от ран в госпиталях г. Сарапула», в п. Ува — «Памятник воинам, павшим в годы Великой Отечественной войны».

Безусловно, работа по утверждению границ охранных зон должна продолжаться и носить самый активный характер.

Думаю, современный период даёт хороший повод для того, чтобы задуматься над сохранением памяти о тех, кто сложил головы в самые непростые для Родины времена. Потому как на современный этап пришлись столетие Февральской и Октябрьской революций, Гражданской войны, восстания рабочих Ижевского и Воткинского заводов.

На территории нашей республики сохранилось немало свидетельств той эпохи. Это порядка 60 объектов. Мы предпринимаем ряд шагов для того, чтобы привести в надлежащий вид здания и мемориалы, рассказывающие о том памятном времени.

Ещё один значимый момент — защита «исторических прав» многоквартирных домов. Жилые дома «с историей» тоже относятся к объектам культурного наследия. Вследствие чего в этой сфере возникают трудности? Главным образом, из-за специфики законодательства. Охрана и реставрация так называемых



«многоквартирных памятников» ложится на плечи собственников МКД. А для них, в свою очередь, это непозволительная роскошь. Привлечение инструментов государственного софинансирования реставрации могло бы стать выходом из ситуации.

На территории Удмуртии находится немало таких объектов. В Ижевске это, например, Ансамбль жилой застройки ул. Пушкинской. Но в целом данная проблема — общая для всей республики.

Возвращаясь к теме утверждения границ охранных зон памятников, отмечу, что в недавнем времени границы территорий объектов были установлены для Монумента Дружбы «Навеки с Россией», Государственного Дома-музея П. И. Чайковского, Городища Хомяковское (Поркар) в Глазовском районе, двух смежных городищ «Поркар» (Городище-1 «Лупихинское» и Городище-2) в Сарапульском районе. Утверждены границы охранных зон для Воскресенской церкви в Сарапуле – этому храму уже 200 лет.

Какие ещё результаты можно назвать значимыми?

– Довольно насыщенным стал 2016 год – были выполнены реставрационные работы на шести знаковых объектах. В их числе – Дом Башенина (1904 г.) в Сарапуле, этапная изба на Сибирском тракте в с. Дебёсы, здание бывшей Вознесенской церкви постройки 1829 г. в с. Водзимонье Вавожского района.

Хотелось бы отметить, что многие проекты реставрации реализуются с привлечением негосударственных средств.

Неплохие результаты принёс 2017 год — была проведена большая работа по согласованию научно-проектной документации для осуществления реставрационных мероприятий на значимых объектах. Большой объём запланированных мероприятий уже выполнен. В числе отреставрированных объектов — Дом Ончукова, последняя четверть XIX в. (г. Воткинск); «Дом чиновника И. Л. Васильева, 1912 г.» (г. Ижевск, ул. Ленина, 15).

Также предприняты меры по сбережению культурного наследия в отношении таких памятников прошлого, как Дом Овчинникова, начало XX в. (г. Воткинск); Дом Коковихиных, 1857 год (г. Ижевск); Дом Лятушевича (г. Ижевск), «Здание денежной кладовой» (Музей завода «Ижмаш»); «Ремесленная школа им. Д. Г. Ижболдина, конец XIX — начало XX в.» (г. Сарапул); Свято-Троицкая церковь (с. Алнаши).

Серьёзная работа проведена по восстановлению главного корпуса оружейного завода с башней (г. Воткинск).

Какие вопросы наиболее активно решаются сегодня?

- Значительные усилия направляются на выявление объектов, представляющих большую историческую значимость. То есть тех, которые пополнят уже имеющийся перечень объектов культурного наследия. Проводится соответствующая государственная историкокультурная экспертиза, после которой объекты включаются в перечень.

За последнее время была проведена экспертиза объектов, расположенных в различных



Воскресенская церковь, 1817 г., г. Сарапул

районах Удмуртии. В Каракулинском районе это Двухклассное мужское училище, Усадьба купца И. Ф. Ведерникова, Жилой дом купца В. И. Трегубова, ансамбль зданий земской больницы начала XX века. В Увинском — Храм Святого Благоверного Великого князя Александра Невского в с. Удугучин, Усадьба купца П. И. Мохова в с. Нылга.

В Сюмсинском районе – «Усадьба купца Шмыкова Якова Емельяновича». В Можгинском – Церковь Покрова Пресвятой Богородицы.

В Ижевске — здание бывшего волостного правления середины XIX в. (ул. Свердлова, 5), здание бывшего кинотеатра «Спартак». В Сарапуле — жилая постройка первой половины XIX века, расположенная по ул. Труда.

К вновь выявленным объектам, представляющим большую историческую ценность, относятся марийские священные рощи. За последнее время было выявлено четыре таких объекта, свидетельствующих о древних дохристианских традициях, обрядах, ценностях марийского народа.

Как выглядит Удмуртия на фоне других регионов по эффективности охраны «прошлого»?

– Министерством культуры РФ регулярно составляется рейтинг регионов, отражающий качество управления объектами культурного наследия. Надо сказать, что Удмуртия, по оценкам, вынесенным министерством, занимает достойное место в рамках ПФО.

В целом республика эффективно использует средства, выделяемые из регионального

бюджета и в рамках федеральной субвенции на охранные и восстановительные мероприятия. Вопрос, как уже было сказано, в другом – каков объём этих средств.

- Какие знаковые проекты намечены на ближайшую перспективу?

- Острым и актуальным считаю вопрос по сохранению Главного корпуса Ижевского оружейного завода. Это памятник градостроительства и архитектуры федерального, общероссийского значения. Он имеет колоссальную историческую ценность - Главный корпус, выполненный в стиле высокого классицизма, относится к заводским зданиям так называемого адмиралтейского типа. На территории России таких всего четыре.

К сожалению, пока нет определённости в решении задач по реконструкции этого «символа Ижевска». Здание находится в федеральной собственности.

В районах республики есть немало объектов, которые требуют особого внимания. Здесь в качестве примера можно привести территории, располагающиеся вдоль древнего Сибирского тракта.

Надеюсь, что наконец решится вопрос размещения, реставрации и целевого использования дома революционного деятеля Ивана Дмитриевича Пастухова.

Памятники — это наши гиды в прошлое, погружение в историю, взгляд сквозь века. И наша обязанность — сохранять историческую память, «застывшую в камне». ▲

Удмуртия — одна из первых территорий ПФО, выполнивших поручение президента России по внесению объектов культурного наследия в единый государственный реестр.



ПАМЯТНИКИ ВОИНАМ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ



Олимпийские надежды

С первых минут, приезжая в то или иное место, можно почувствовать общий настрой жителей. Для деревни Качкашур Глазовского района однозначно характерен высокий эмоциональный подъём. Говорят, весна тому виной. Но только ли весна?

Будущие Медведцевы

Идёшь к средней школе – и видишь серьёзных ребят в спортивной форме, двигающихся мимо здания в двух разных направлениях. Мы засомневались даже: туда ли попали? Нет, всё верно: туда, а у школьников - тренировка по спортивной ходьбе. Почему около школы? Потому что специализированной площадки в деревне нет, а есть только вымощенная гравием 200-метровая дорожка, которая и та начала зарастать травой. Вот здесь и тренируются юные дарования, и, к слову сказать, показывая прекрасные результаты. Есть среди воспитанников альма-матер чемпионы России, призёры международных соревнований. Да что там, самого Валерия Медведцева с Качкашуром связывают родственные узы!

Эта школа тоже из непростых: ей более 120 лет, была основана в 1896 году (новое здание постройки 1980 года). Носит имя Героя Советского Союза Татьяны Барамзиной, так как одно время Барамзина в ней преподавала. В годы войны в здании школы располагалось Глазовское педучилище, а детей учили на дому. Сейчас в школе обучается 130 человек, и есть прогнозы, что количество учащихся будет только увеличиваться, так как деревня растёт. Появляются новые улицы с прекрасны-

Рядом с деревней

проходит Сибирский тракт с белоствольными екатерининскими берёзами.

ми названиями: Березовая, Вишнёвая, Спортивная, Олимпийская, Цветочная, Полевая, Тополиная...

В Качкашуре жить престижно! Шесть километров от Глазова, с одной стороны, а с другой – возможность жить рядом с природой. Дома с огородными участками от 6 до 50 соток стоят от 1 до 4 млн руб., и желающие приобрести недвижимость есть.

Отсчёт с XVII века

А деревня древняя. Первые упоминания о Качкашуре встречаются в работе П. Н. Луппова в 1646 году. В то время в селении было три двора, один из которых почему-то пустовал (а сейчас в деревне проживает около тысячи

О происхождении названия поселения есть несколько версий. «Качка» в словаре Даля трактуется как болотистое место. И это действительно так: вокруг Качкашура много болот, причём два из них являются памятниками природы Удмуртии.

Возможно, название пошло и от утки («качка» в одном из словарей – утка). Тоже





















вполне логично, так как эти пернатые облюбовали здешние места. Даже на фасаде одного из новых домов мы заметили выложенный из кирпичей рисунок уток.

С большей вероятностью название Качкашура пошло от «Куачкамшур», в переводе с удмуртского – провалившаяся речка. И это соответствует реалиям: речка Сепыч в самом деле будто провалилась, так как течёт по очень глубокому логу.

Есть ещё одна версия происхождения названия. В соответствии с ней эту деревню основали выходцы из Красногорского района, где, как известно, тоже есть Качкашур.

На древность здешнего поселения указывает и наличие археологических памятников. Есть два могильника, относящихся к IX–XV и XVIII векам – Качкашурское селище и два



Первые упоминания

о Качкашуре встречаются в работе П.Н.Луппова В 1646 году.

Лудошурских городища. Возможно, последние не так известны широкой публике, как Иднакар, но в письменных источниках лудошурские батыры тоже упоминаются. Эти городища не удалось сохранить в первозданном виде, в большей степени они распаханы, на одном из них обосновался детский лагерь «Ласточка» (но когда там заливали фундамент, находили документальные подтверждения поселений — бляшки от ремней, наконечники стрел IX—XI веков). В последнее время раскопки на территории этих могильников не ведутся, но краеведы верят, что земля хранит ещё немало тайн для будущих поколений.

Рядом с деревней проходит другой исторический объект — Сибирский тракт с белоствольными екатерининскими берёзами, которые расположены вдоль него. В народе его окрестили Старой дорогой, или Вужсюрес.

Вдоль этого тракта протянулась самая старая и длинная улица Татьяны Барамзиной, или Зокульча (Большая улица). Улицу Заречную именуют в народе Пичиульча (Малая улица). Тополиная улица была прежде маленьким переулком, и называли это место Пискунь. Когда-то на карте Качкашура была Конголульча (Конгол называли женщину, жившую в последнем доме на этой улице). Когда в 70-е годы в Качкашуре появились переселенцы, строившие свои дома на отшибе, поближе к реке Сепыч, их поселение стали называть Шайтан-посёлок (посёлок у чёрта на куличках).

Колхозная собственность

Колхозное движение начало зарождаться на Качкашурской земле в далёкие годы, сразу после Октябрьской революции. Уже в 1918 году был создан комитет бедноты, первым председателем которого стал Никон Николаевич

Ворончихин, позже казнённый колчаковцами, устроившими самосуд на удмуртской земле. В 1927 году появилось первое коллективное хозяйство – поселковое товарищество, а годом позже на территории Качкашурского сельсовета организовали восемь колхозов. Сначала качкашурцы жили единой общиной, а потом появились колхозы-отруба по улицам - Поздеевский, Александровский, Община. 1930-й год дал начало коллективному хозяйству, созданному на основе четырёх ТОЗов, и назвали его «Ударник». В 1936 году в колхозе появилась первая автомашина. Предприятие неоднократно меняло своё название, пока не стало «Пригородным» (с этим названием хозяйство и работает до сих пор).

Гордость качкашурцев

У качкашурцев много поводов для гордости. Здесь, например, жил знаменитый заслуженный артист Михаил Ворончихин (сейчас он живёт в Ижевске). Качкашурские артисты и сейчас испытывают свой талант на прочность в местном ДК. На базе Дома культуры работают ансамбль ложкарей, народный хор.

Новые поколения местных жителей продолжают вписывать в летопись деревни славные строки. Например, древняя заповедь «посадить дерево, построить дом и воспитать сына» для качкашурцев — не пустой звук. Они постоянно сажают деревья — сосны, рябины, берёзы... Учитель физкультуры Павел Анисимович Коньков в честь 70-летия Победы посадил аж 70 дубков! А сколько строится здесь домов, настоящих коттеджей, в которых будут жить будущие качкашурцы! В деревне каждый шаг, плохой он или хороший, на виду. Поэтому невозможно пройти по этой земле, оставаясь незамеченным.



Как добраться

Ижевск

от Ижевска

дер. Качкашур Глазовскиий

От Ижевска



2 часа 40 минут на машине 3 часа 20 минут на автобусе



Обожжённая солнцем земля

Сельское хозяйство Израиля называют феноменом. В стране, которая в два раза меньше Удмуртии и где всего 20% земель пригодны для ведения сельского хозяйства, аграрии обеспечивают потребности населения в продуктах питания на 95%. При этом Израиль успешно экспортирует свою продукцию в несколько десятков стран мира, включая Евросоюз.

Климат-контроль для растений

Успехи аграриев Израиля просто впечатляют. В условиях засушливого пустынного климата здесь научились выращивать овощи, фрукты, цветы. Всё это растёт в тепличных комплексах, которые занимают более 3 тыс. га площадей. Израильские агрономы умудряются получать рекордные урожаи. Если на открытом грунте, к примеру, средняя урожайность помидоров с 1 га составляет 60-80 т, то в теплицах снимают 500 т с га, а перцев – до 200 т. В теплицах климат-контроль осуществляется при помощи компьютерных программ. Солнцезащитные шторы и теплосохраняющие экраны автоматически перемещаются в зависимости от интенсивности солнечной радиации. Проветривание теплиц производится также автоматически при помощи защитных сеток, которые не пропускают внутрь вредных насекомых.

Растения под капельницей

Для возделывания овощей, фруктов и плодовых культур в Израиле внедрена капельная и удобрительная система орошения. Созданные благоприятные условия позволяют получать более 600 тыс. т картофеля (его урожайность 450 ц/га), более 2 млн т экологически чистых овощей, арбузов и дынь, винограда, фруктов, зелень 36 наименований. Общий урожай плодовых составляет почти 1,5 млн т, из которых приблизительно 2/3 — цитрусовые. В результате всех внедрённых ноу-хау Израиль не только

обеспечивает себя продукцией, но и экспортирует её в другие страны. Из всей сельхозпродукции Израиля, производимой на экспорт, 37% идёт в страны Евросоюза, 29% — в США, а 3% — в африканские страны. Экспорт приносит стране почти 4 млрд долл. прибыли в год.

Мировые рекордсменки

Не только в растениеводстве преуспели израильтяне, но и в молочном животноводстве. Выведенная порода израильско-голштинского скота отлично приспособлена к местному жаркому климату и высокопродуктивна. Израильские коровы признаны одними из самых высокоудойных в мире, дают 12,5 тыс. кг молока в год. Рекордный годовой удой -18900 кг при жирности 5%. Общее производство молока в стране достигает 1,5 млрд т с содержанием 3,6% жира и 3,2% белка. Высокие показатели достигнуты в Израиле за счёт многолетней племенной работы со стадом. Всё учётное поголовье коров и быков занесено в компьютерную базу данных. Племенной работой занимается израильская ассоциация животноводов (ICBA) и молочный совет. В базе данных хранится информация о жизни, плодовитости и молочной продуктивности лучших коров за многие годы. Кроме коров в этой базе содержатся сведения о 25000 быках-производителях.

Ежегодно специалисты-зооинженеры выделяют в отдельную группу 50 лучших



В сельском хозяйстве Израиля работает 3,7% населения. 450 тыс. га — площадь обрабатываемых полей, из которых 255 тыс. га орошаемых. Зерновые культуры пшеница, сорго, кукуруза возделываются на 215 тыс. га, из них 156 тыс. занимают озимые. Один израильский фермер может прокормить 52-х человек.

быков-производителей, из которых пять голов вводятся в постоянное племенное ядро, состоящее из 20 самых лучших быков. Эта группа служит донорами спермы, которой осеменяют 350 самых продуктивных коров в стране.

Информация о состоянии здоровья каждой коровы передаётся при помощи педометра, прикреплённого к ноге. Также во время дойки все показатели молока от бурёнки автоматически заносятся в компьютерную систему. Осуществляется постоянный, ежедневный компьютерный контроль и мониторинг всех животных.

Секрет успеха израильского агросектора в применении инновационных технологий, в освоении которых заинтересовано правительство страны. Государство оказывает многоуровневую поддержку фермерам, выдавая государственные кредиты под 10% годовых на срок до 20 лет, выделяются квоты и компенсируется стоимость 2/3 пресной воды, используемой в сельском хозяйстве. Каждый фермер и агроном может получить 100 часов разнообразных консультаций у специалистов по экономике и технологиям, 70% которых оплачивается государством. Государство разработало целую систему стимулов для тех, кто внедряет новые технологии и инновации в отрасли. Так, фермеру, который построил, например, современную теплицу, государство оплачивает 30% её стоимости или погашает треть кредита на строительство. Эти и другие меры господдержки дали мощный стимул для развития сельского хозяйства даже на такой обожжённой солнцем земле, как Израиль. Недаром у местных аграриев существует девиз: «Вырастить можно всё и где угодно!» 🔺

Корова – и в Африке корова

В эксклюзивном интервью нашему журналу международный эксперт, вице-президент отдела проектной поддержки клиентов «ДеЛаваль Интернешнл АБ» Лиор Ярон рассказал о том, чего не хватает нашим сельхозпроизводителям, чтобы выйти на новый уровень производства.

- Чем отличаются коровы США от российских, что дают такие надои: рекордсменка - 35 тыс. кг молока в год?

– Корова – и в Африке корова. Разница лишь в понимании фермеров. Понимают ли они, чего хотят достичь на своей ферме, в своём хозяйстве. Если они хотят большего результата, то начинают инвестировать, учиться новым знаниям. А это всё не в одну секунду делается. На это уходят годы. Если человек не понимает, что ему нужно большего и лучшего, тогда и бизнес его не будет процветать.

Если человек

не понимает, что ему нужно большего и лучшего, тогда и бизнес его не будет процветать.

- А есть модель получения эффективного производства молока здесь и сейчас?

– Большое значение в производстве молока имеет кормление коров. Грамотно составленная кормовая база. Что вы закладываете в тот же силос, чем поите коров, такое и молоко будете получать. Основной фактор — это питание. Если корова получает достаточно

рациональное питание (комбикорма, добавки), тогда и молоко будет хорошего качества. Учитывайте это и через шесть месяцев можете увидеть результат.

- Чего не хватает нашим сельхозпроизводителям, чтобы добиваться таких же средних удоев на корову, как, например, в Израиле -12,5 т молока в год?

– Всё дело в подходе. Он разный в России и Израиле. Во-первых, в Израиле всё чётко регламентировано. У них цена на молоко очень высокая, потому что молоко проверяется по всем характеристикам, вплоть до наличия бактерий, для того чтобы молоко было высшего качества. В России, к сожалению, такого строгого подхода нет. Во-вторых, в Израиле есть поддержка со всех сторон. В хозяйства выезжают ветеринары по договору (это непременно высшей категории специалист), есть поддержка со стороны научных ассоциаций, которые помогают в достижении желаемых результатов.

В-третьих, вся информация по поголовью коров у них находится в глобальной единой системе, и они знают всё о своих подопечных, вплоть до родословной. Датчики на животных фиксируют всю информацию о болезнях, удоях, качестве молока и т. д. Вся эта информация заносится в глобальную систему Израиля, которая доступна каждому производителю молока — членам Ассоциации фермеров Израиля. Также работают в стране специальные кормовые центры, где





Лиор ЯРОН, международный эксперт, вице-президент отдела проектной поддержки клиентов «ДеЛаваль Интернешнл АБ»

До прихода в «ДеЛаваль» Лиор работал на нескольких молочных фермах в Африке, Восточной Европе и Китае. Он занимался вопросами управления фермами, разработки проектов и обучения молочному скотоводству в более чем 10 развивающихся странах. В 2003 г. Лиор получил «Награду Дружбы Великой Китайской стены» из рук премьер-министра в Пекине за поддержку развития молочного скотоводства в КНР.

Лиор Ярон является автором и соавтором ряда научных публикаций в области молочного скотоводства и книг по молочному производству, дизайну молочных ферм и диетологии.

специалисты разрабатывают рацион каждому стаду. Утром грузовики доставляют на ферму корма, составленные с учётом необходимых веществ на этот день. Рацион подготавливается для каждой фермы индивидуально.

- Как вы оцениваете перспективы развития нашей отрасли одного из молочных регионов России?

- Большой минус вашей отрасли в том, что хозяйства работают сами по себе. Не делятся информацией друг с другом. Информация закрыта. Сельхозпроизводители могут провести вас по хозяйству, рассказать всё. Но ты не знаешь, насколько это правда. Нет прозрачной и достоверной информации, как у нас. Мы же чётко знаем, как работает каждая ферма в нашей стране, какие там коровы, что они едят и т. д. В вашей стране фермер может рассказать одно, а на самом деле у него может происходить совершенно другое. Ещё раз подчеркну, нет взаимодействия между производителями - нет кооперации. Без этого сложно представлять будущее отрасли не только в вашем регионе, но и в любой стране. 🔺

Содержание

_
Календарь2
Республиканский масштаб
Первое слово4
Тема номера
Форум в Удмуртии:
полное погружение в отрасль6
1 млн тонн молока – миф или реальность? 10
Три кита продуктивности
Ориентиры развития племенного
молочного скотоводства16
Селу нужна платформа для стабильности! 18
Опрос
Цена качества
Юбилей
Одна на всех победа20
Новруз Кулиев: «Я в душе крестьянин»
Технологии
Тентовый ангар:
выгодное решение для животноводства
Республиканский масштаб
Секреты передовиков
Обычный день председателя
Умная экономия
Мир малой деревни
Нам бы развернуться
Посевная
Только треть аграриев с горючим
Надёжный «Агропартнёр» для села35
Республиканский масштаб
Заготовка качественного корма
вместе с техникой Ростсельмаш
Короткие кредиты для «долгого» льна
Рынки
СПЕЦпроблема
Политсовет
Зеркало села
Поле для науки
Рапс: техническая культура или корм?
Культпросвет
Хранящие наследие
И мы там были
Олимпийские надежды
На чужом олыте
Обожжённая солнцем земля54



тел./ф.: 8 965 852 09 19, 8 963 549 32 44, 8 (3412) 244-700 e-mail: 89874050777@mail.ru

e-mail: 898/4050///@mail.ru www.molokoprovod18.ru

Горячая линия: 8 965 852 09 19

ПРОИЗВОДСТВО И МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

- Молокопроводы В НАЛИЧИИ!
- Мобильная доильная установка
- Охладители молока (В НАЛИЧИИ! (открытый и закрытый тип)
- Молочное такси для телят
- Домики для телят полнокомплектные
- Групповые поилки из нержавейки
- Стойловое оборудование для привязного и беспривязного содержания
- Системы поения: уровневое, полимерное
- Световые вентиляционные коньки
- Навозоуборочное оборудование
- Дельта-скреперные установки, насосы НЖН, НЦИ
- Крематоры
- Весы для скота механические и электронные
- Станки для обработки копыт В НАЛИЧИИ!
- Маты животноводческие
- Весы для КРС электронные В НАЛИЧИИ!

Поставка продукции в любой регион России Монтаж оборудования по всей территории РФ











Весна, 2018

№ 4 (162) апрель

asponpom or Nonpom o

Ежемесячный журнал «Агропром Удмуртии» Издатель 000 «Медиа Группа «Парацельс» Директор
Лариса Чинькова
Главный редактор
И. А. Мусская
Художественный редактор
Вячеслав Леонтьев
Литературный редактор
Ирина Комлева
Обозреватели —
Надежда Бакушина,
Ирина Комлева,
Ксения Вахранева,
Лилия Чех

Корова – и в Африке корова 55

Отдел по работе с клиентами: Вера Березина

Татьяна Булдакова buldakova@paracels-pr.ru
Татьяна Зуева zts@paracels-pr.ru

Наталья Родионова rnr@paracels-pr.ru

Елена Шаповал

Елена Юрина yurina@paracels-pr.ru Дизайн, верстка, допечатная подготовка – Юрий Мильчаков, Юрий Заякин Корректор Надежда Минеева Фото – Фарит Касимов, Константин Семенов

Учредитель Чинькова Л. А. Издание зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) Свидетельство ПИ № ФС 77-37597 от 17.09.09 г.

Адрес редакции, издателя: 426068 Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Барышникова, 21а. Тел.: (3412) 64-64-67, 64-64-69, 64-64-70, 64-64-73 www.au-18.ru E-mail: mreclama@paracels-pr.ru

Отпечатано в типографии «АСТЕР» (ИП Дудкин В.А.), 614064 г. Пермь, ул. Усольская, 15 Заказ № 140120

Дата выхода номера 27.04.2018 г. При перепечатке материалов ссылка на журнал обязательна.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных материалов. Товары и услуги, рекламируемые в журнале, подлежат обязательной сертификации. Журнал распространяется в Госсовете УР, правительстве УР, администрациях городов, районов Удмуртии, среди руководителей СПК, перерабатывающих предприятий, снабженческо-сбытовых фирм, торговых сетей, оптовых баз, предприятий общественного питания.

Доступные

цены!

Адресная доставка – Кировская область, Пермский край, Башкортостан, Марий Эл, Татарстан, Мордовия и Чувашия. Цена свободная. Тираж 5000 экз.

рекламное 16+





ПЬГОТНОГО КРЕДИТОВАНИЯ

НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТЕХНИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



NT3-TATAPCTAH

торгово-производственная компания

СРОК КРЕДИТА – ДО 5 ЛЕТ. АВАНСОВЫЙ ПЛАТЕЖ – 20%

Минимальная сумма кредита – от 1,3 млн руб. Максимальная сумма кредита – 10 млн руб. ПАО «Сбербанк»

AMYPTATPOCHAB

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР ТПК МТЗ - ТАТАРСТАН ОТДЕЛ ПРОДАЖ: тел. (3412) 505-521, 519-628, 8-950-838-86-94, 8-951-206-96-54

Беларус

Беларус 320

Беларус 622

Беларус

Беларус 892 с малой кабиной

Беларус 1025



Беларус Беларус 3522 1523









Беларус



COBPEMEHHЫE

технологии,

KAYECTBO ш ТРАДИЦИОННО