

«Тагилка» возвращается

На Среднем Урале намерены возродить знаменитую породу коров

Станислав МИЩЕНКО

За многовековую историю Урала в нашем крае сформировалось с десяток брендов, которые завоевали весь мир. У всех на слуху сказки *Бажова*, заводы *Демидовых*, берёзовское золото, уральские самоцветы и другие знаковые творения природы и человеческой мысли. Есть среди них и тагильская порода молочных коров или «тагилка», как её называют в народе. Хотя правильнее сказать не есть, а была — в Свердловской области и соседних регионах «тагилки» больше нет. А на всю Россию остался всего один бык-производитель этой породы с говорящей кличкой Тагил. И находится он не на своей малой родине, а в Голодном центре по производству сельскохозяйственных животных в Подмоховье. Есть ли будущее у тагильской породы, выяснил корреспондент «ОГ».



Сейчас жители Среднего Урала держат у себя коров голштинской и чёрно-пёстрой пород, но уральские учёные полагают, что в частных подворьях могли остаться коровы тагильской породы

СПРАВКА «ОГ»
Тагильские коровы вырастают до 120 сантиметров в высоту. Средняя масса взрослых животных — от 500 килограммов и более. Окрас — от чёрного до красно-бурого. По сравнению с родственными породами (холмогорской, чёрно-пёстрой, голштинской) «тагилка» имеет короткие, слегка кривые ноги, крепкое туловище и узкую грудь. Вымя развито хорошо. Средняя удойность — 5 тонн молока в год при жирности 4–4,2 процента, пожизненный удой — 62–84 тонны с продуктивным сроком 12–15 лет. Помимо молочных характеристик, порода наделена хорошими мясными качествами: убойный выход достигает 54–57 процентов.

го научно-исследовательского института животноводства ищет их по всей стране.
— Если мы найдём хотя бы 10 коров тагильской породы, то это будет большой удачей, — отметила Ольга Быкова. — Но этого недостаточно для восстановления поголовья. Тем более, что скрещивание близкородственных особей чревато аномалиями в их развитии. Поэтому мы хотим описать генотип «тагилки» с помощью современных методов биоинженерии. Это позволит в ходе дальнейшей селекции приблизить вновь получаемых животных к первоначальному типу и сохранить биологическое разнообразие отечественного скота.

выращивание можно лишь при жирности молока 3,5 процента, — пояснил Владимир Мырнин. — При этом в ведущих сельхозпредприятиях продолжительность продуктивной жизни такого скота снижается, и сегодня она подошла практически к двум с половиной годам, что вызывает большую тревогу. У коров тагильской породы таких проблем нет: они живут до 15 лет, устойчивы к болезням и способны долгое время давать молоко.

Именно эти генетические качества «тагилки» селекционеры хотят передать коровам других молочных пород. И если этого не сделать сейчас, то в будущем тагильская порода навсегда исчезнет. Осознают это и в российском правительстве: в государственной программе развития сельского хозяйства до 2025 года есть отдельная подпрограмма по совершенствованию генофонда крупного рогатого скота. И работы в этом направлении на Среднем Урале уже ведутся.

— У нас есть некоторое количество спермопродукции быков чёрно-пёстрой породы, имеющих по крайней мере половину генов «тагилки», — отметил Владимир Мырнин. — С помощью этого генетического материала мы сможем улучшить племенные и продуктивные качества уральского скота и в перспективе возродить тагильскую породу коров.



Так выглядит последний бык-производитель тагильской породы по кличке Тагил. Масса быка — более 800 килограммов, возраст — 7,5 лет

ДЕМИДОВСКИЙ СКОТ

«Тагилку» вывели на Среднем Урале в конце XVIII века путём скрещивания местных коров, которых держало коренное население, и быков-производителей из Голландии, Германии и других европейских стран. Их сюда привезли Демидовы. Заводчики платили крестьянам деньги, чтобы те водили свой низкопродуктивный скот на случку с зарубежными быками. В этом плане уральские промышленники были очень прозорливыми людьми: они прекрасно понимали, что без мяса и молока рабочий человек будет плохо трудиться.

дей, занимающихся тяжёлым физическим трудом на демидовских заводах. Эти качества определили дальнейшую судьбу «тагилки»: к концу XIX века она широко распространилась по всему Уралу — на территории нынешнего Пермского края, Свердловской, Курганской, Челябинской областей, Республики Башкортостан и Удмуртской Республики.

Во времена советской власти интерес к «тагилке» не пропадал: в 1935 году Всесоюзный научно-исследовательский институт животноводства принял решение о проведении опыта по скрещиванию тагильских коров с австрийскими быками чёрно-пёстрой породы. Так появился уральский тип чёрно-пёстрой породы, который развивался независимо от «тагилки». К середине 70-х годов её поголовье по всей России насчитывало 700 тысяч коров. Правда, в 90-е годы оно резко сократи-

лось — тагильскую породу вытеснили коровы родственной голштинской породы, массово завозившиеся в нашу страну из Европы. Они дают в среднем в два раза больше молока, чем «тагилка», поэтому её разведение стало для фермеров нерентабельным. Правда, жирность такого молока ниже четырёх процентов.

НА ГРАНИ ВЫМИРАНИЯ

Владимир Мырнин оценивает поголовье тагильской породы в сто коров. Но подсчёты начальника управления по научно-исследовательской деятельности Уральского государственного аграрного университета доктора сельскохозяйственных наук **Ольги Быковой** менее оптимистичны. Она утверждает, что тагильская порода почти полностью вымерла из-за повальной «голландизации» крупного рогатого скота. Если где и остались коровы этой породы, то в частных подворьях, а не в товарных стадах или племенных хозяйствах. Сейчас сотрудники УрГАУ совместно с учёными из Всероссийско-

ВОЗРОЖДЕНИЕ «ТАГИЛКИ»

У тагильской породы есть масса преимуществ по сравнению с голштинским скотом, который за последние десятилетия генетически истощился. Несмотря на увеличение надежд, экономическая эффективность молочного производства постоянно снижается. Голштинские коровы более изнежены и требуют к себе повышенного ухода из-за частых болезней. А продолжительность их продуктивной жизни, которая сегодня имеет определяющее значение для фермеров, составляет всего 5–6 лет.

— Даже имея надон в 10 тонн молока от одной голштинской коровы, окупить затраты на её

Учёбу целевиков поставили под контроль

Лариса ХАЙДАРШИНА

В Свердловской области решили серьёзней отнестись к деньгам, которые тратит региональный и федеральный бюджеты на обучение студентов-целевиков. Министерство промышленности и науки Свердловской области издало новый приказ «Об утверждении формы соглашения и взаимодействия при осуществлении целевого обучения». Документ опубликован на официальном интернет-портале правовой информации www.pravo.gov66.ru.



Работодатели считают, что контроль за учёбой целевиков заставит их учиться лучше и потом стать более грамотными специалистами

До сих пор это была добрая воля организаций, отправлявших молодёжь на целевую подготовку, — следить за успеваемостью таких студентов. Точно так же и вузы, где учились целевики, лишь по своей доброй воле могли сообщать их оценки тем, кто выдал целевые направления. В итоге студенты, исполняющие бюджетные деньги на своё обучение, зачастую не особо заботились об ответственности за это.

Между тем конкурс при поступлении у целевиков ниже, чем у обычных бюджетников. Бюджетники поступают с ЕГЭ 270 баллов, целевики — 250 и ниже. Значит, и степень их подготовленности на момент поступления отличается. Вот и получается, что зачастую целевики с трудом переводятся с курса на курс и вуз заканчивают совсем не с теми знаниями, какие от них по требованию на работе. А ведь государство тратит на их обучение немалые деньги.

Положения нового приказа министерства промышленности и науки о целевой подготовке исправят ситуацию.

Здесь прописаны изменённые права и обязанности организаций, отправляющих граждан на учёбу, их самих и учебных заведений.

Приказ лишь узаконил те методы контроля за студентами-целевиками, которые избрала жизнь, — считает главный врач Режевской центральной районной больницы **Александр Язвенко**. — Больницы, выдающие молодёжь направления на учёбу в вуз, заинтересованы в качественной подготовке специалистов. А по факту получаем: один студент не выдержит тягот учёбы и вылетит из университета, другой перебивается с троечки на троечку... А потом они придут к нам работать — с какими знаниями и умениями? И я, и многие другие главные врачи устно всегда спрашивали вуз об учёбе своих целевиков. Старались следить за ними.

А сейчас, когда вуз обязали предоставлять нам сведения об их оценках, это будет стимулом для студентов серьёзней относиться к учёбе.

У медиков на Среднем Урале в этом году увеличен целевой набор и за счёт федерального бюджета, и за счёт областного. Если в прежние годы Режевская ЦРБ направляла в Уральский государственный медицинский университет всего двоих выпускников школ, то нынче на первый курс поступили сразу семь целевиков отсюда. И ещё одно нововведение — согласование выпускной квалификационной работы — будет как нельзя кстати. Нужны в Реже реаниматологи — будь добрый целевик, пойти в ординатуру по этой специальности. Такова мера ответственности за бесплатное высшее образование.

Точно так же заинтересо-



Машины для тушения пожаров получила Уральская база авиалесоохраны, в ведении которой находятся 30 пожарно-химических станций на территории области

Лесным пожарным вручили новую технику

Валентин ТЕТЕРИН

Лесные пожарные получили ключи от 11 новых бортовых автомобилей повышенной проходимости ГАЗ-33088, 17 автомобилей УАЗ и четырёх вахтовых автомобилей.

— Эти 32 единицы техники — лишь часть большой партии специализированной техники, которая поступит в распоряжение Уральской базы авиалесоохраны в этом году, — отметил, вручая ключи от машин огнеборцам, министр природных ресурсов и экологии Свердловской области **Алексей Кузнецов**.

Кроме того, огнеборцам были вручены ключи от автобуса, который необходим для транспортировки лесных пожарных к месту тушения в пределах области. Общая стоимость этой партии техники составила почти 49 млн рублей.

До конца года министерство природных ресурсов и

экологии Свердловской области планирует закупить ещё 126 единиц лесопожарной техники. Новая техника для тушения лесных пожаров приобретена в рамках проекта «Сохранение лесов», который является составной частью национального проекта «Экология». Техника позволит повысить оперативность обнаружения и тушения лесных пожаров на самых малых площадях.

Отметим, что в общей сложности в 2019 году на модернизацию специализированной лесопожарной техники и оборудования в Свердловской области выделено 137 млн рублей.

Кроме того, в августе в рамках нацпроекта было дополнительно выделено ещё 108 млн рублей на дооснащение спецтехники «Уральская база авиалесоохраны» техникой и оборудованием для проведения комплекса работ по охране лесов от пожаров.

ДОКУМЕНТЫ

18 сентября на сайте www.pravo.gov66.ru официально опубликованы Приказы Министерства здравоохранения Свердловской области

- от 11.09.2019 № 1786-п «О признании утратившим силу приказа Министерства здравоохранения Свердловской области от 24.08.2019 № 970-п «Административный регламент Министерства здравоохранения Свердловской области предоставления государственной услуги по лицензированию медицинской деятельности медицинских организаций (за исключением медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)» (номер публикации 22540);
- от 11.09.2019 № 1787-п «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 23.03.2017 № 439-п «Об утверждении типовых форм приказов Министерства здравоохранения Свердловской области о проведении проверки юридического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося лицензиатом или соискателем лицензии» (номер публикации 22541);
- от 17.09.2019 № 1837-п «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством здравоохранения Свердловской области государственной услуги «Водные реестры фармацевтических организаций, осуществляющих отпуск лекарственных средств бесплатно и на льготных условиях» (номер публикации 22542);
- от 17.09.2019 № 1838-п «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством здравоохранения Свердловской области государственной услуги «Прием заявлений, постановка на учет и предоставление информации по лекарственному обеспечению отдельных категорий граждан, имеющих право на предоставление набора социальных услуг» (номер публикации 22543).

QR-код позволит вам с помощью сканирующего оборудования (в том числе и фотокамеры мобильного телефона) найти документы, опубликованные на сайте <http://www.pravo.gov66.ru>

ЗАО «Фонтал» реализует производственные объекты недвижимости, расположенные в Краснодарском крае, Темрюкском районе: ст. Фонталовская

- «Центральная контора», ст. Фонталовская, ул. Давыдова, 21, пом.1, кадастровый номер ЗУ 23:30:0203004:19;
- «Растворный узел, склад ядохимикатов»;
- «Нефтебазис», ул. Мира, 16, кадастровый номер ЗУ 23:30:0203004:438;
- «Центральный склад», ул. Ленина, 47, кадастровый номер ЗУ 23:30:0203004:223;
- «Дом быта», ул. Давыдова, 33.

По всем вопросам обращаться в юридический отдел АО агрофирма «Южная» в рабочее время по телефону: +7 (918) 41-79-161, +7 (918) 99-92-045.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ АО «МУЛЬТИФЛЕКС» ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

ПЕЧАТНИКОВ ГЛУБОКОЙ ПЕЧАТИ / ПЕЧАТНИКОВ ФЛЕКСОГРАФСКОЙ ПЕЧАТИ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ

Место работы: г. ДОМОДЕДОВО, Московская область

Условия:

- заработная плата от 60 тысяч рублей;
- трудоустройство по ТК РФ;
- сменный график работы; неделя /неделя;
- компенсационная выплата, помощь в организации аренды жилья.

Телефон отдела кадров: **+7 985-213-93-23**

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ "ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА"». ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ

УЧРЕДИТЕЛИ:
Губернатор Свердловской области, Законодательное собрание Свердловской области.
Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пр. Октябрьская, 1

Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е-0966

Главный редактор: Д.П. ПОЛЯНИН
Депутатский редактор: С.Е. БОГОМОЛОВ

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:
ГБУ СО «Редакция газеты «Областная газета».
620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101, 3-й этаж.

ПОДПИСКА (индекс):

- расширенная социальная версия на 12 месяцев (09857)
- расширенная социальная версия на 6 месяцев (08856)
- полная версия на 12 месяцев (12846)
- полная версия на 6 месяцев (13140)
- социальная версия на 12 месяцев (09856)

для предприятий Екатеринбург — интернет-магазин <http://uralpress.su.ru>
Подписное агентство Почты России <https://podpiska.pochta.ru>

АДРЕСА ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ:

Общая почта «ОГ» og@oblgazeta.ru

Отдел подписки podpiska@oblgazeta.ru

Отдел рекламы reklama@oblgazeta.ru

Отдел кадров job@oblgazeta.ru

Газетные полосы:

- Регион — region@oblgazeta.ru
- Общество — society@oblgazeta.ru
- Земство — zemstva@oblgazeta.ru
- Культура — culture@oblgazeta.ru
- Спорт — sport@oblgazeta.ru
- Служба новостей news@oblgazeta.ru

Телефоны:
Приемная — 355-26-67
Бухгалтерия — 375-81-48
Телефоны отделов указаны вверху каждой страницы

Корр. пункт в Нижнем Тагиле (Горнозаводский округ) — (3435) 43-13-00.

По вопросам рекламы и объявлений звонить: 262-70-00
По вопросам подписки и распространения звонить: 375-79-90, 375-78-67

В соответствии со статьей 42 Закона Российской Федерации «О средствах массовой информации» редакция имеет право не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции.

За содержание и достоверность рекламных материалов ответственность несёт рекламодатель.

Все товары и услуги, рекламируемые в номере, подлежат обязательной сертификации, цена действительна на момент публикации.

Материалы, помеченные этим знаком, публикуются на коммерческой основе

Номер отпечатан в АО «Прайм Принт Екатеринбург»: 620027, Свердловская обл., г. Екатеринбург, пер. Красный, д. 7, оф. 201. Заказ 3258

Служба печати в печать: по графику — 20,00, фактически — 19,30

При перепечатке материалов ссылка на «ОГ» обязательна.

Цена свободная.

