

Суровый и нежный зверь

Почему уральские быки становятся чемпионами на российских конкурсах?

Рудольф ГРАШИН

Накануне Года быка журналисты «Облгазеты» побывали в региональном информационно-селекционном центре «Уралплемцентр», сотрудники которого знают о животном-символе наступающего года практически всё. Здесь содержатся 90 племенных быков восьми пород. У каждого свой геномный паспорт минимум до четвертого ряда предков. Здесь содержатся только самые лучшие быки, по повадкам, характеру и предпочтениям которых можно судить о том, каким будет наступающий год.

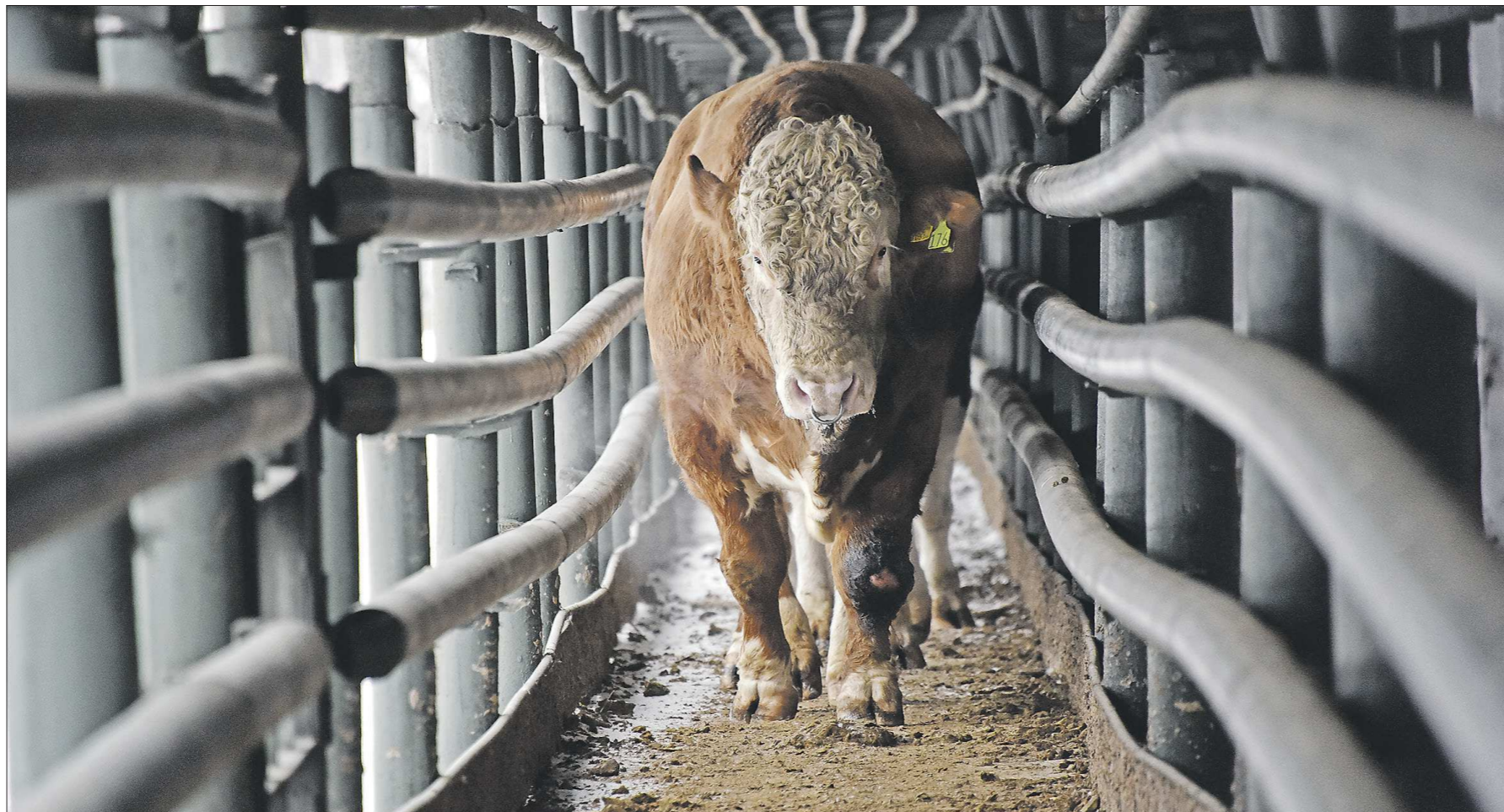
Телячьи нежности

– Бык – доброе, хорошее животное, – утверждает генеральный директор «Уралплемцентра» Владимир Мымрин. – Бык – это ещё и богатство. Богатство не заключается исключительно в обладании золотом, деньгами. Любая скотина на дворе – уже богатство. Ведь что нужно человеку прежде всего? Чтобы была крыша над головой и питание. Пережить можно всё, но не голод.

Две самые распространённые в Свердловской области породы коров – чёрно-пёстрая и голштинская, обе славятся молочной продуктивностью. Самые массивные быки – также представители этих пород. Например, голштинiec по кличке Маком весит 1 250 килограммов, а его собрат Харлей – 1 278 килограммов. Когда Макома вывели на прогулку, невольно захотелось сделать несколько шагов назад.

– Если вам навстречу идёт бык – он никогда не свернёт со своего пути, уступить придётся вам, – предупреждает Владимир Мымрин.

Работа с быками – тяжёлый опасный труд, этим здесь занимаются исключительно мужчины. Бык съедает в день пять килограммов комбикорма и 15 кило сена. Многие очень любят, когда им дают вкусняшки – сухарки. За это быки готовы вас облизать с ног до головы. Но потакать телячьим нежностям нельзя: животное может ненароком вас поранить. На быков не нужно кричать, причинять им физическую боль: у этих животных очень хорошая память, и рано или поздно они могут за обиду отомстить.



Не советуем оказаться на пути быка – удар головой бегущего животного схож по силе со столкновением с автомобилем

КНИГА РЕКОРДОВ

Самая удойная корова Свердловской области по итогам 2019 года – Застёжка. В ирбитском сельскохозяйственном производственном кооперативе «Килачёвский» за год от неё надоили 17 564 килограмма молока. Это почти 50 килограммов в день.

Высокоудойных коров на Среднем Урале становится всё больше, в прошлом году животных с молочной продуктивностью свыше 14 тонн за лактацию насчитывалось 278.

Но сейчас всё больше о продуктивной ценности коров судят не по надоям, а по содержанию в молоке питательных веществ – жира и белка. Поэтому показателем лидером в прошлом году была корова по кличке Бавария из ирбитского колхоза «Урал». Она дала 1 260 килограммов молочного жира и белка при годовом надое 15 809 килограммов.



АЛЕКСЕЙ КУНИЛОВ

Единственное болевое воздействие, которое допустимо применять к быкам, – это управлять ими через носовое кольцо. К кольцу крепят длинную палку и с её помощью выводят на прогулку. Но и при этом рабочие по уходу за животными стараются не причинять им излишней боли

30 тысяч потомков

Бык – это ещё и плодородность. От каждого племенного животного в хранилище спермы должно поступить не менее 30 тысяч доз, которые используются при искусственном осеменении коров. Местный генетический материал очень востребован: на нём держится более 80 процентов молочного стада Свердловской области, его закупают и соседние регионы, Казахстан. Здесь сумели собрать и методом селекции получить животных с выдающимися качествами. Так, уральских быков в этом году представили на первом в России межрегиональном онлайн-смотре-конкурсе сельскохозяйственных животных в Удмуртии. И наши быки взяли там два первых места.

– Были представлены три породы: холмогорская, чёрно-пёстрая и голштинская, – рассказывает главный зоотехник «Уралплемцентра» Оксана Ткачук. – По чёрно-пёстрой породе дочь нашего производителя Макома по кличке Зайка была признана победителем круга пернаток. Появилась на свет она в птицеводстве «Скатынский» Камышловского района и как племенное животное была отправлена в Удмуртию. А производитель по кличке Джерми сначала был признан победителем среди быков-герфердов до двух лет, а потом стал абсолютным чемпионом по этой породе.

Судьями были американские специалисты, которые за океаном отбирали приланные на конкурс

ролки. Джерми пока молодой бык, весит всего 638 килограммов (для сравнения – взрослый герферд по кличке Мистер весит 1 169 килограммов).

Быки герфердской породы очень быстро набирают массу – до двух килограммов в день, их мясо очень хорошо поддается кулинарной обработке.

А вот представители другой мясной породы, абердин-ангусской, дают знаменитое мраморное мясо, которое в большой чести у рестораторов.

Чистопородных коров-герфердов в Свердловской области почти нет, но семья мясных быков пользуется огромным спросом у фермерских хозяйств для получения от обычных молочных

Коровья доля

Бык – это ещё и долголетие. Самый возрастной бык в Уралплемцентре по кличке Эмен, рождённый в Канаде, прожил 12 лет, давая при этом спермопродукцию. Если в два года, переводя на человеческий возраст, бык – юноша, то в 12 лет – глубокий старец. Тем не менее сейчас главная проблема в селекции этих животных – увеличение продуктивного возраста коров. Индустриальные методы производства молока пагубно сказываются на их здоровье.

– Большое молоко даётся нелегко, – говорит Владимир Мымрин. – Чтобы образовался литр молока, через вымя коровы должно пройти 600 литров крови. А если корова в день даёт 40 литров молока, представляете, какая получается нагрузка на органы животного!

Как итог – коровы живут всё меньше, большинство даже не успевают себя окупить, не достигая порога рентабельности в 3,6 лактации, или 6 лет жизни. Поэтому сейчас в селекции животных помимо продуктивных качеств учитывают и гены долгожителей. В итоге потомки уральских быков живут на 8 месяцев дольше, чем их сёстры, родившиеся с использованием генетического материала зарубежных быков-производителей.

Подготовлено в соответствии с критериями, утверждёнными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

Рождённые под одним знаком

Из знаменитых людей в год Быка за последнюю тысячу лет родились:

- английский король **Ричард Львиное Сердце** (1157)
- Политик и мыслитель **Никколо Макиавелли** (1469)
- Император Франции **Наполеон Бонапарт** (1769)
- 44-й президент США **Барак Обама** (1961)
- Декабрист **Павел Пестель** (1793)
- Президент Азербайджана **Ильхам Алиев** (1961)
- Принцесса **Диана** (1961)
- Национальный герой Конго **Патрис Лумумба** (1925)
- Биолог **Альфред Брем** (1793)
- Генеральный директор «Первого канала» **Константин Эрнст** (1961)
- Художник **Винсент ван Гог** (1853)
- Шахматист **Борис Спасский** (1937)
- Футболист **Криштиану Роналду** (1985)
- Футболист и оперный певец **Зураб Соткилава** (1937)
- Хоккеист **Уэйн Гретцки** (1961)
- Бегун-спринтер **Валерий Борзов** (1949)

ПИСАТЕЛИ

- **Альбер Камю** (1913)
- **Гор Видал** (1925)
- **Аркадий Стругацкий** (1925)

ПЕВЦЫ / ПЕВИЦЫ

- **Эдита Пьеха** (1937)
- **Иосиф Кобзон** (1937)
- **Алла Пугачёва** (1949)
- **Милан Фармер** (1961)
- Лидер группировки «Ленинград» **Сергей Шнуров** (1973)
- Лидер группы «Литл блг» **Илья Прусикин** (1985)

АКТРИСЫ

- **Ада Роговцева** (1937)
- **Настасья Кински** (1961)



Зуард Росель, первый губернатор Свердловской области (1937)



Сергей Носов, губернатор Магаданской области (1961)



Александр Высокинский, мэр Екатеринбурга в 2018-2020 годах (1973)



Вячеслав Бутусов, фронтмен группы «Наутилус Помпилиус» (1961)



Михаил Сафронов, многолетний директор Свердловского театра Музыкальной комедии (1949)



Евгений Родыгин, композитор, автор «Уральской рябинушки» и «Свердловского вальса» (1925)



Николай Хабибулин, хоккеист (вратарь), олимпийский чемпион, обладатель Кубка Стэнли (1973)



Алексей Яшин, хоккеист (нападающий), многолетний капитан сборной России (1973)

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Вот и завершился 2020 год! Искренне надеемся, что, несмотря на все трудности, он был для вас насыщенным и интересным! От имени коллектива свинокмплекса «Сибagro» на Урале позвольте поздравить вас с наступившим Новым годом и Рождеством и поделиться самыми важными для нашего предприятия моментами:

МЫ – ЗА ЭКОЛОГИЮ! В рамках экопроекта «Переходим на зелёное» мы помогаем воспитанникам детских садов исследовать мир. В 2020 году мы подарили метеостанции двум детсадам г. Богдановича – № 15 и № 39 и открыли теплицу в детском саду в посёлке Октябрьский Камышловского района

МЫ РАСТЁМ! Сегодня мы производим 60 тысяч тонн мяса в год и на 80 процентов закрываем потребности региона в свинине. Этот результат – заслуга большой команды, в составе которой – более 950 человек

МЫ ПОМОГАЕМ СЁЛАМ! «Сибagro» на Урале помогает развивать территории своего присутствия – Богдановичский и Камышловский районы. Особое внимание – сельским территориям. По итогам 2020 года на их поддержку мы направили более 700 тысяч рублей.

Поздравляю всех с новым годом! Желаю вам взять из прошедшего года только самое лучшее, а в новый – вступить с улыбкой и замечательным настроением. И постарайтесь провести праздники в кругу близких, любимых людей. Когда рядом отличная команда – всё по плечу!

С наилучшими пожеланиями, директор свинокмплекса «Сибagro» на Урале Владимир Стогний

НОВОЕ ИМЯ – ПРЕЖНЕЕ КАЧЕСТВО! Летом прошлого года свинокмплекс «Уральский» поменял имя и фирменный стиль. Теперь наша продукция попадает на полки магазинов под новым брендом – «Сибagro», но с тем же высоким качеством

Подготовлено в соответствии с критериями, утверждёнными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».