

ГОЛУБЕВОДСТВО

май 2015 г. №02 (37)

Советы от князя Юрия Харчука
Официальный сайт «Психоголубетерапия» www.psihogolubi.ru.

Всероссийская газета для голубоводов * Единственная в стране * Распространяется в розницу
новости истории советы письма фото опыт поколений многое другое

Ленинградская станица - голубиная столица.



Уважаемые голубоводы! Поздравляем вас, ваших родных и близких с праздником 70-летия Великой Победы над фашистской Германией!

Редакция газеты, Ленинградский районный клуб голубоводов



2015



ГРАФИК

проведения Южно-Российских ярмарок по продаже голубей, певчих и декоративных птиц Ленинградским районным клубом голубоводов на 2015 год

14 июня
12 июля
9 августа
13 сентября
11 октября
8 ноября
13 декабря
Тел. 8(86145)71-881
8(960)483-18-56

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещена торговля собаками, кошками, свиньями, КРС.
В связи с угрозой птичьего гриппа, время и место проведения предварительно уточнить!

Ленинградский районный клуб голубоводов
8(86145) 7-18-84, 8(960) 483-18-56



Баннер нашего клуба 3мх5м

У нас на ярмарке

10 мая 2015 года в станице Ленинградской состоялась очередная ярмарка по продаже голубей, певчих и декоративных птиц. Данная ярмарка была приурочена к 70-летию Великой Победы над фашистской Германией.

Как и всегда на ярмарке было много голубоводов не только из Краснодарского, Ставропольского краев, но и соседних областей. Были голубоводы из Крыма.

В честь 70-летия Великой Победы наш клуб наградил почетными грамотами за развитие и популяризацию голубеводства группу голубоводов из Ленинградского района: Петров В.Н., Симонов А.В., Студилин Н.В., Гениевский В.А., Клевцов А.Н., Жарков А.В., Макасов С.С. и другие.

У нас уже стало доброй традицией награждать лучших голубоводов района кубками, грамотами, дипломами, а также раздавать бесплатно нашим голубоводам кольца, маркеры, ветпрепараты, сувенирные кружки, газеты и журналы по голубеводству. Эта традиция будет продолжена.

В. ГОЙКАЛОВ,
председатель Ленинградского районного клуба голубоводов.

Голуби в Великой Отечественной войне, их роль и задачи

Исторически признано, что победу в Великой Отечественной войне с фашистской Германией обеспечил человеческий фактор, т.е. люди. Однако неотъемлемым фактом вспомогательной силы были лошади, собаки и, естественно, голуби. Я расскажу только о нескольких эпизодах участия голубей и голубеводов в героических действиях наших войск по захвату плацдармов на Днепре и уничтожению стратегического укрепления - так называемого «Восточного вала».

Широкомасштабную стратегическую наступательную операцию по форсированию водной преграды по фронту протяженностью более 750 километров переосенить невозможно. В успешных действиях наших войск по захвату плацдармов на Днепре, а это был последний мощнейший оборонительный рубеж на Восточном фронте, принимали участие голуби и голубеводы.

За две недели до штурмовой операции к фронту прибыли голубиные станции, состоящие в штате 1-го, 2-го, 3-го и 4-го фронтов. Задача перед голубеводами стояла одна - обеспечить связь оперативно-разведывательных групп, скрытно проникших в расположение противника.

Радиолокационная служба противника уже в то время располагала мощными радиолокационными передовыми установками, и, естественно, выход в эфир при помощи радиостанций был напрочь исключен. Данные же разведгрупп были главным источником информации для подготовки такой широкомасштабной войсковой операции, как штурм «Восточного вала» и закрепление на нем. Поэтому почти в каждую разведгруппу был включен голубевод с 20-30 голубями, помещенными в плетенные из ивняка корзины.

Каждая разведгруппа имела свою задачу, но в целом все задачи сводились к одному: разведать всю оборонительную систему противника, выявить ее слабые места, установить род войск, численный состав и систему вооружений. При разработке операции по освобождению столицы Украины г. Киева было учтено, что самым близким к городу был Букринский плацдарм. С него и предполагалось наносить удар силами Воронежского фронта (командующий - генерал-полковник Ватутин). Однако голубиная почта принесла сообщение, что немцам стало известно об этом, и они в срочном порядке перегруппировали свои войска и заняли явно выгодную позицию, естественно, не сулящую успеха в наступательной операции нашим войскам на этом участке. Внезапность удара была утрачена, и наступление с Букринского плацдарма вряд ли могло иметь успех, кроме того, разведка донесла, что местность на этом направлении крайне неудобна для действий танков - очень овражистая, сильно всхолмленная, мало дорог. Одновременно другая группа разведчиков сообщила, что вполне удобным для наступления наших войск является Лютежский плацдарм, именно отсюда немецкое командование передислоцировало войска на Букринский плацдарм. Имея такие данные, советское командование в срочном порядке передислоцировало 3-ю гвардейскую танковую армию на Лютежский плацдарм, откуда гитлеровцы не ожидали нашего удара. Представьте, что такое танковая армия: это колоссальное количество людей, танков, вспомогательной техники и обеспечивающих подразделений. И все это нужно было в кратчайший срок скрытно передислоцировать на 200 км вдоль фронта. 23 сентября 1943 года механизированные части 3-й гвардейской танковой армии генерал-майора Чибисова форсировали Днепр и захватили обширные плацдармы, на которые перебрались сначала полки, потом дивизии, а потом целые армии советских войск.

За успешное форсирование Днепра более двух с половиной тысяч солдат, сержантов, офицеров и генералов были удостоены звания Героя Советского Союза.

К сведению, за участие в обороне Москвы около 30

солдат-голубеводов были награждены боевыми орденами и медалями.

История Великой Отечественной войны предоставляет нам возможность знать уникальную преданность голубей в выполнении полетных заданий. Вот один случай: отряд разведчиков лейтенанта Лопатина, находясь в глубоком тылу противника, попал в окружение и потерял связь со своей частью. Единственная рация была разбита, а прорвать окружение было невозможно. К счастью, у бойцов был проверенный в делах один единственный тренированный сизый голубь под номером 48. Дешешник с донесением был прикреплен к ноге воздушного связиста. Во время полета голубь атаковал тоже тренированный ястреб, ранил его, но голубю удалось уйти. На голубиную станцию он прилетел в сумерках и буквально упал под ноги дежурному рядовому Попову. Голубь был ранен, тяжело дышал, одна лапка была сломана. После передачи в штаб донесения голубь был прооперирован ветеринарным врачом гвардии подполковником В.Великановым. Крылатого воздушного разведчика под № 48 спасли, но еще месяц рядовой Попов выхаживал крылатого связиста.

Лишь за один месяц наступательных боев за освобождение Прибалтики воздушные связисты доставили с передовых позиций 2569 боевых депеш, то есть в среднем более чем по 85 донесений в день. Благодаря высокому мастерству и мужеству голубеводов Я. Грибова, И. Шаропова, А. Пушкарёва, А. Шовыкина, И. Мартынова, С. Хохлова, водителей голубиных станций К. Афонина, К.Гудзенко, С.Сальникова была завершена операция по уничтожению большой группировки фашистов во время освобождения г. Риги.

Начальник связи дивизии гвардии майор Чеховский в донесении командующему фронтом докладывал: личный состав голубестанции успешно выполнял все поставленные перед ними задачи по обеспечению голубесвязью частей и передовых подразделений.

Голубесвязь на всех направлениях развертывалась в кратчайшие сроки, работала быстро и надежно, являлась надежным средством связи по всему фронту. Личный состав голубестанции, несмотря на сложную боевую обстановку, работал четко и самоотверженно.

Немало подвигов совершили солдаты и офицеры военно-голубиной службы на фронтах Великой Отечественной войны.

Всего за годы войны почтовыми голубями доставлено более 15000 голубеграмм. Опыт применения почтовых голубей в Великой Отечественной войне убедительно доказал, что во многих случаях крылатые курьеры успешно заменяли самые совершенные технические средства связи, а в отдельных случаях были единственным средством передачи информации с переднего края. В ситуации, когда в результате огневого воздействия противника кабельная, проволочная и радиосвязь выходили из строя, голуби работали безотказно.

После завершения Второй мировой войны устойчивость и надежность голубиной связи была применена во многих случаях.

Почтовые голуби успешно доставляют «горячую» информацию в СМИ, анализы в медицинские лаборатории.

Голуби везде несли почтовую и информационную службу на пользу человеку, и человечество должно чтить эту верную птицу.

Журнал «Голубеводство» №8 (68), 2009 г.

Владимир КОЛОТИЙ,
председатель Решетиловского клуба голубеводов.
www.golubevod.com.ua

Уголок поэзии

Ноги сами по привычке
В голубиный двор ведут,
Где меня мои питомцы
С нетерпением все ждут.
Я открою им нагульник -
На свободу всей толпой
Вылетает птичья стая
После темени ночной.
Кто то крылья разминает,
Кто то в верх спешит взлететь.
Если кто знаком с полётом,
Отчего не полететь.
Государство в государстве
В шутку это назову,
Я лишь подданный в их царстве -
Приберу и подмету.
Накормлю,налью водички -
Пейте, клюйте господа.
И слетелись дружно птички,
Меж собой шумя, галдя.
«ГОЛУБИНЫЙ ДВОРИК» с детства,
Как себе я и мечтал
Я построил птицам домик -
Так его я и назвал.

Отбился от стаи голодный и злой,
Летает по небу голубь чужой.
Но всё изменилось и время не то,
Чтоб кто то впустил в голубятню его

А вдруг он заразный, а вдруг он больной,
И голуби после закуют башкой.
Пуускай летит мимо, а я подожду,
Зачем накликать на себя мне беду

А помните время? Чужой в небесах
Волнением тревожило в наших сердцах?
Манили осадками сверху саяя,
А после поимки себе выкупаая.

А этот чужак обездоленный путник
Летает себе одиноко, как спутник,
И слово чужак как холодная стужа,
Теперь никому он больше не нужен.

Сладко пара голубей воркует
В жизни всё у них, как у людей!
Он голубку ласково целует
И её на свете нет родней!
А она в крыло его уткнулась
Счастьем упиваясь и теплом
В мир любви и ласки окунулась
Им так хорошо сейчас вдвоём!
Никого вокруг не замечая
И минутам потерялся счёт
Нежность всю друг другу отдавая
Души их так просятся в полёт!
Ввысь поднялся голубь сизокрылый
За собой голубку увлекал
Двое в небе голубей парили
Кто любил, тот это понимал.
Как для счастья в жизни надо мало
Рядом он, ему так сладко с ней!
Я смотрела, счастья им желала
Этой паре сизых голубей!

Виктор ЗОТОВ

Подарок

Иван Петрович, пенсионер с пятнадцатилетним стажем, воровал деньги у своей благоверной супруги. Делал он это уже пятый месяц. Стыдился, клял себя за это, но продолжал приворовывать. Бюджет двух пенсионеров был очень мал, и делать это было очень сложно. Петрович, стал сам, чего раньше не было, ходить в магазин, в сберкассе оплачивать счета, и потихоньку припрятывать сдачу. Всю свою жизнь, Иван Петрович, держал голубей, не бросил их и сейчас, но зрение стало не то. Перестал видеть он своих питомцев в небе, режут и слезятся глаза. Задумал старый голубевод, завести себе парочку - «азиатских декоративных» голубей - красота неопишная, и гонять не надо. Вот на пару таких голубей и копил пенсионер деньги тайком от своей Бабки. С женой, Анной Семёновной, прожили они более пятидесяти лет, воспитали сына и двух дочерей. Конечно жена, была бы и так, не против покупки этих птиц, но уж больно дорого они стоили. Подорожавшие продукты и коммунальные счета, стали столь обременительны, что язык, Ивана Петровича, не поворачивался просить деньги на голубей.-Семёновна, ты что вчера про аптеку говорила, лекарства нужны? -Спросил Петрович у жены.

-А то я съездию, всё равно машину выгонять.-Настаивал он.-А я Андрея хотела послать,ему в ту сторону ехать в техникум.-Отвечала занятая на кухне супруга.Андрей. это их девятнадцатилетний внук, от младшей дочери. Внук, в их дворе ставил свою старенькую «девятку», которую заработал сам, чем вызывал гордость пенсионеров перед соседями. Дочь с зятем жили в пятиэтажке, гаража у них не было. Аккумулятор на этой машине был столь слаб, что каждое утро Андрей,просил Петровича, завести «коня» с помощью буксира за Дедовскую «Ниву».-Нет ты что! Я сам. Нельзя ему у аптеки останавливаться.Потом машину не заведёт, на занятия опоздает.-Не со-

гласился с предложением жены пенсионер. Надеясь на «дивиденды» с аптеки. Анна Семёновна, никогда не была против увлечения мужа голубями, и даже не плохо в них разбиралась. Пятьдесят лет, она прожила не только с ним, но и с его голубями. Чувствовала пожилая женщина, маяту своего мужа, видела, как подолгу, надев очки, он разглядывает фото, в атласе «Голуби Азии».Поездка в аптеку принесла некоторую сумму, Петровичу в копилку. Мечта пожилого человека, стала чуть ближе. Из аптеки наш «банкир» заехал к другу, такому же как он, но и пенсионеру. Посидеть, попить чаю. Возвращаясь домой, по улице где расположен единственный в их городе техникум, Иван Петрович увидел, как машину внука толкали его сокурсники. «Девятка» завелась быстро, но Петрович видел недовольное лицо Андрея. На ступенях учебного корпуса стояла с десяток девчат-студенток. Они смеялись, явно над манерой заводки автомобиля.

Решение пенсионер принял мгновенно, маршрут к дому был изменён, с ездой в магазин «Автозапчасти». В магазине былолюдно и Петрович долго присматривался, кто и что покупает. У отдела где продают аккумуляторы, тоже были люди, но покупатель был всего один. Продавец консультант демонстрировал ему новинку, нахваливая ярко расписанный нерусскими буквами товар. Слова продавца о шестимесячной гарантии, окончательно убедили покупателя. Услышав цену на аккумулятор, Иван Петрович облегчённо вздохнул, накопленных денег было ровно столько, сколько он стоил.-Мне точно такой, как и этому мужчине.-Уверенно произнёс пенсионер.Домой он ехал в приподнятом настроении.-Да бог с ними с этими голубями! Да и не хватало мне на пару всё равно. Да и красть уже стыдно.-Успокаивал сам себя вслух Петрович. Машина внука стояла у дома, это было непривычно. Пригонял её он обыч-

но поздно вечером. Иван Петрович встретился, - уж не с бабкой что случилось. Заглушив «Ниву» он вбежал в дом. Анна Семёновна с внуком пили чай с вареньем. Андрей, громко что-то рассказывал о студенческой жизни.-А вот и твой блудный Дед приехал. - Произнесла женщина увидев мужа.

-Дедуль, мы тебя заждались. У нас тебе подарок.-Произнёс внук с улыбкой.

То что увидел в дальнейшем старый голубевод, настолько его удивило и обрадовало, что он даже не скрывал слёз. Андрей открыл коробку стоящую на полу, внутри неё, прижавшись друг к другу сидели пара двухчубых «азиатских» голубей белого цвета, с клювиками меньше пшеничного зерна.

-Вот Дедуль, бери разводи, Бабуля говорит ты таких давно хотел.-Улыбался внук.

-Не переживай Дед, я не тратился, это мне однокурник с Казахстана привёз, у него брат на таможне работает. Отжал наверное у когонибудь. Я за него на дискотеки заступился, ну он и отблагодарил. - Объяснил, явно довольный собой Андрей.

Отойдя немного от эмоций, пенсионер протянул ключи от «Нивы» внуку.

-Сходи в машине в багажнике тебе тоже подарок лежит.-Пояснил Дед.

-Дедуля, ну ты красава! Ты у меня супер-пупер! Ты самый реальный чел! - Неслось через минуту из уст внука. Вышедшая вслед за внуком, Анна Семёновна, увидела новый аккумулятор.

-Понятно теперь на что Дед деньги копил. от меня прятал. - Бесзлбно пробурчала пожилая женщина.

А освоившийся в коробке белый красавец, нежно заворковал под свою подругу. Наверное он ей пел свою, только им понятную восточную песню.

А. РОМАНЦОВ,
г Сорочинск.

О николаевской птице замолвите слово

Сколько занимаюсь голубями, а ими я увлекаюсь с 1953 года, николаевские голуби всегда привлекали голубеводов бескружной красотой до 1-2-х часов, продолжительностью лёта. Однако с 70-х годов популярность значительно начала снижаться. На голубей также распространяется мода, в семидесятых годах многие начали увлекаться серпаство-выворотными, в 80-х годах в моде бакинские бойные, а николаевских как бы отодвинули на второй план.

Популяция данной породы начала снижаться, голуби стали терять свою былую славу, продолжительность полета голубя сократилась до 1-2-х часов, и то это редкость. Увещающий себя заводчик николаевских знает, что у них несколько стилей полета – это жаворонок, торцевой, бабочка, серпастый выворотный. И уж если он держит николаевских со стилем полета бабочка, то он и будет подливать своим голубям «свежую кровь» таких же голубей. Но делают это единицы, остальные «паруют» как придется, в основном по масти. Лет 7-8 назад заговорили о николаевских со стилем полета торцевой. И опять повальное ими увлечение, хотя многие и не видели как эта птица летает, какой у нее экстерьер, главное, новое веяние – мода. И теперь везде на рынках, ярмарках, те, кто продает николаевских, у кого ни спроси, у всех торцовые, хотя его голуби и рядом с торцовыми не сидели, не говоря уже об экстерьере и стиле полета. Мода есть мода, на ней можно заработать денежку. Еще один казус с николаевскими – это так называемые выставочные, которых возят с одной выставки на другую, но эти голуби самостоятельно даже на крышу взлететь не могут, а им начисляют баллы, присуждают дипломы, грамоты, кубки. Господа судьи, вы имеете представление о николаевской

Порода голубей бескружного полета. Получила распространение по всей территории нашей страны. Родина птиц г. Николаев с отличным приморским климатом и почти непрерывными восходящими потоками воздуха или ветром. К сожалению, точной истории происхождения этой интереснейшей породы нет. Полет Николаевских голубей парящий, на восходящих потоках воздуха или равномерного встречного ветра, он похож на полет жаворонка или бабочки. Не везде у птиц сохранился красивый полет, а в некоторых местах, к большому сожалению, совсем утрачены летные способности. Появились новые породы, голуби которых отличаются формой, оперением, полетом, цветом.

Голуби бескружного полета имеют 4 основных стиля: «жаворонок», «бабочка», «торцевой» и «серпастый».

В полете стилем «жаворонок» птица держит крылья перпендикулярно корпусу и во время полета трепещет ими, как жаворонок, изредка на мгновение прекращает движение крыльями и зависает в воздухе.

При полете в стиле «бабочка» у голубя крылья выбрасываются вперед приблизительно на 30° по отношению к корпусу, хвост широко развернут и почти соединяется с вторичными маховыми перьями крыла, трепетание крыльями непрерывное с момента взлета и до посадки.

«Торцевой» полет заключается в том, что птицы выбрасывают крылья вперед еще больше и держат их над головой параллельно друг другу, хвост разворачивается так широко, что соединяется с вторичными маховыми перьями крыла и, как говорят, образуется «тарелка». Голуби, поднявшись в высоту, всем крылом почти не машут, а трепещут только его кромок.

Полет «серпастый» аналогичен «торцевому», только внутренние торцы крыльев (начальные перья первого махового порядка) не параллельные, а изогнуты серпообразно над головой и образуют в «тарелке» овальное отверстие. За такую форму крыла при полете их иногда называют «серпиками», «серпастыми».

Голуби со стилем полета «жаворонок», «бабочка» и «торцевой» обычно летают на большой высоте и подолгу. Для птиц

птице? Или вам экстерьер голубя дороже его летных данных?

Настала пора, когда николаевскую нужно оценивать только в полёте. И еще о чудотворцах николаевской птицы, у голубей на голове чуб, а то и два, на ногах лахмы, и хозяин с пеной у рта утверждает – это 100% николаевские голуби. А спросишь о продолжительности полета, стиле – был тут же пропадет, что-то мямлит себе под нос невразумительное. 90% голубеводов не кольцуют своих питомцев родовыми кольцами и не ведут племенной журнал. Хорошо, если хоть на ножке у голубя есть маркер или колечко из полиэтиленовой трубки.

Бывает у хозяина 150-200 и более голубей, никаких колец, маркеров, а спросишь про какогонибудь, он тут же тебе его родословную до 7-го колена расскажет, а начнешь возражать – ответ один – я своих всех знаю. Многие на эту лапшу ведутся, так как сами такие же. А какую птицу привозят на ярмарки – это жуть. 95% хлам, мусор, больные. Начнешь разговаривать с хозяином этих голубей, ответ один – да может хоть за 50-100 рублей продам.

И что удивительно, берут же люди этот хлам и плодят его дальше, да еще и нахваливают, мол, у меня голуби за моё моё.

Большинство горе-голубятников никакого представления не имеют о стилях полета николаевской птицы и паруют их, что называется, как попало, а потом удивляются, что они летают как воробьи или вообще на крышу не взгонись.

Я считаю так – лучше меньше – да лучше. Афоризм – проведи день не отходя от кассы, а голубей в полете, всегда октуален.

Ниже статья о николаевских. Авторы: В.А. Романов и О.К. Разбесов.

с «серпастым» стилем полета, чтобы показать свое искусство в воздухе, необходимы особые климатические и погодные условия. Все породы бескружных голубей плодотворны, но большинство из них имеет слабое чувство ориентации.

В настоящее время на выставках голубей производят оценку николаевских птиц по следующему описанию: «голубь средней величины, с удлиненным корпусом и приподнятой грудью на 40—45°, посадка низкая. Голова гладкая, сухая, узкая, округло-удлиненная. Глаза небольшие, у чисто-белых птиц — темно-коричневые, у цветных золотисто-соломенные с жемчужным оттенком, веки узкие, цвета топленого молока. Клюв длинный, пропорционален размерам головы, светлый, относительно тонкий, восковица небольшая, белая и плотно прилегающая к клюву. Шея короткая, толстая, выпуклая. Грудь широкая, выпуклая, с хорошо развитой мускулатурой. Крылья длинные, сомкнутые, неплотно прилегающие к корпусу, концы их лежат на хвосте или находятся на уровне с ним. Маховые перья широкие и упругие. Спина широкая, прямая, удлиненная, переходит плавно в хвост. Хвост широкий (12—16 перьев), удлиненный, рулевые перья широкие, упругие. Ноги сравнительно короткие, неоперенные, красно-бурые, когти у белых голубей светлые, у темных — серые. Цвет оперения: белый, желтый, красный, пепельный, синий, черный.

Птиц в зависимости от рисунка оперения разделяют на белохвостых, цветнобоких, мартынов (с цветными крыльями, спиной и головой), «мурых» или «кромарков» (пестрые). У белохвостых иногда крайние перья хвоста по 1—2 с каждой стороны бывают цветные. При сплошной и щитковой окраске голубей пепельного или синего цвета встречаются светло-коричневые или черные пояса, а у сплошных цветных — еще поперечная полоса на конце хвоста. У цветнобоких иногда бывает так называемая кокарда на лбу того же цвета, что и бока. Цветное оперение должно быть ярким, насыщенным и равномерно окрашенным. Шея и грудь с металлическим блеском.

В.Н. ГОЙКАЛОВ, заслуженный голубевод Кубани.

НАЦИОНАЛЬНАЯ ТРАДИЦИЯ

Царская охота

Голубиной охотой на Руси не гнушались и цари. Кто знает, может быть, рядом с голубем, птицей божьей, отводил свое ожесточившееся сердце Иван IV Грозный? И, возможно, глядя на голубиные забавы, укреплял свой дух Алексей Михайлович Романов (Тишайший)?

Впрочем, наиболее вероятно, что этих мирных птах от царственных взоров заслоняли птицы хищные. Многие века на Руси была в великом почете соколиная охота, в которой голубю отводилась роль пернатой мишени. В погоне за голубем крылатый хищник должен был развивать свои охотничьи способности. Навысшего расцвета соколиная охота достигла при Алексее Михайловиче, отце Петра I. По его указанию на московском Кречатном дворе содержалось порядка 3000 дорогостоящих соколов. Чтобы прокормить эту огромную стаю птиц, был создан государственный голубиный двор, и в нем содержалось около 200 000 голубей. Чтобы голубиное поголовье не иссякло, была введена специальная повинность, которая обязывала крестьян разводить голубей и поставлять их в царские голубятни. В течение следующих веков царские взгляды на голубей менялись. Во времена царствования Екатерины Великой голуби буквально взойшли на трон. Императрица Екатерина II не просто разделила невинное, но страстное увлечение своего фаворита графа Орлова, но и приложила усилия к тому, чтобы простая голубиная забава переросла среди ее подданных в нечто большее. Изданный императрицей специальный Указ позволял крепостным людям получить свободу за выведение новой голубиной породы.

Царский двор и все дворянство держали голубятни. Порожденные голуби высоко ценились и были по карману только людям состоятельным. Правление Екатерины II стало временем настоящего расцвета российского голубеводства. Сердечную привязанность к прекрасным птицам унаследовали от Екатерины Великой ее сын Павел и внуки Александр и Николай. Его Императорское высочество Великий Князь Петр Николаевич покровительствовал Императорскому Российскому обществу сельскохозяйственного птицеводства, которое проводило первые выставки лучших отечественных голубей.

Голуби на всю жизнь

Впервые с голубями я познакомился в шестилетнем возрасте. Это было в начале 60-х годов прошлого века. В нашем роду почти все держали голубей. Это и мой отец, и старший брат Юрий, а также мои родные дяди Анатолий и Николай. В то время у нас почти все держали высоколетных уральских и николаевских. Жил я тогда в г. Первоуральске Свердловской области. Первых своих голубей я держал в курятнике, там было тепло и корма никогда не вывозились. Порода голубей я не знал, но видел, что и у брата, и соседские летели очень высоко и долго. Я же своих 6 штук беря и в полет не пускал, они ходили по двору, а вечером вместе с курами заходили на свое место.

Когда я перешел в третий класс, то вместе с отцом построили во дворе на столбах небольшую голубятню. Радости моей не было предела. Но родители говорили, что голуби и школа несовместимы. Я пообещал, что учиться буду хорошо, и слово свое держал. По учебе у родителей претензий ко мне не было, так что все свободное время я возился с голубями: кормил, поил, гонял их, менялся с другими пацанами. С детства я очень любил животных, в доме в клетках были певчие птицы, в сарае было несколько кроликов.

Иногда с пацанами договаривались приносить в школу голубей, выпускать их и после школы наблюдать, чей позже всех опустится на свою голубятню. Позже я узнал, что голуби эти называются уральские высоколетные, и летали они, действительно очень долго. Лёт у них был своеобразен, они не летали стаей, а по-отдельности. Еще их называли одинарцы. Когда мне было уже лет 15, я начал знакомиться со старыми опытными голубеводами, и они вводили меня в курс всех голубиных событий. Тут то я и узнал, что если голубь отлетал меньше 6 часов, то это брак, таких на племя не оставляли.

Все деньги, которые копил, я тратил на голубей, так что к тому времени как идти в армию, у меня собралась приличная стая, не стыдно было показать ее знающим любителям. Когда уходил в армию, отец сказал, что он будет ухаживать за голубями. Но, как мне написали родители, не успел я далеко отъехать от родного дома, как голубей украли. В то время многие хулиганы грешили этим.

Погоревал я о своих гуляках, но делать нечего, служба есть служба.

Царское увлечение в конце XVII века с энтузиазмом подхватили российское чиновничество. Вплоть до середины XIX века голубятни были неотъемлемой частью чиновничьей частной жизни. Заядлым голубятником был и легендарный градоначальник Москвы генерал-губернатор Долгоруков Владимир Андреевич. Для российской элиты иметь хороший голубиный питомник значило идти в ногу со временем. Породистый голубь был прекрасным подарком, способным расположить к дарителю даже царствующую особу. Известен исторический анекдот, связанный с серыми московскими турманами: «Алферов получил полное удовлетворение в выражении августейшей благосклонности, ибо имел счастье поднести ее Императорскому Величеству Государыне Императрице пару голубей своего завода».

Речь шла о серых московских турманах - красе и гордости российского голубеводства. Несомненно, эталонные голуби породы московских серых турманов красотой превосходили все другие породы отечественных голубей, и равных им на Руси не было.

В конце XIX века голуби, продолжая оставаться предметом восхищения, были поставлены на службу императорскому двору. Августейшие особы с удовольствием пользовались благами голубиной почты, отправляя письма из Петербурга на дачу и Царское село. Сам Николай II передавал записки своей жене, доверяя их крылатым посланникам.

Повсеместное увлечение знати голубями задавало тон и всему российскому обществу. Постепенно голубеводство становится все более демократичным занятием и, начиная с середины XIX века, перерастает в одно из любимых увлечений горожан.

Из книги Виктора Харлашина «Голуби России: подарок на всю жизнь»

После армии поступил я в сельхозинститут. Так как я очень любил животных, то выбрал ветеринарный факультет. После окончания института, поступил на работу, и сразу же завел голубей – теперь уже со знанием дела.

Голубей подобрал для племени элитных, которые меньше шести часов не летали. Они были очень злыми, то есть чужого приобретенного голубя было проблематично удерживать в своем голубятнике, да и свой если пропадал, то летел несколько дней по всему городу в поисках своего дома. Голубей всегда гнали только утром, так как если согнать в обед, то они оставались на ночь, и бывали случаи, что терялись. Молодых голубей старались первый год не гнать, так как они не выдерживали продолжительности лёта, их передерживали до следующего года, так как знали, что эта птица не заситится и тренингу поддается легко и свободно.

Когда женился, супруга стала надежной помощницей в ухаживании за голубями. В 2001 году переехал жить на Кубань. Всех своих голубей перевозил на машине. Сколько было хлопот, тревог, волнений за время их перевозки, но обошлось без потерь – все голуби доехали здоровыми.

Адаптация их на новом месте прошла успешно, но, чтобы голуби не разлетелись, почти год их не выпускал. Жили в голубятне и вольтере, наплодили голубят. Только потом выпустил. Несколько особо злых улетели, кто-то вернулся через несколько дней, а некоторые так и не возвратились.

Со временем еще завел николаевских, стиль полета бабочка. Ездил за ними на Украину и в Ростовскую область. Люблю, когда голубей у меня много. Гоняю их почти круглогодично, несмотря на хищников. Начал строить большой современный 2-этажный питомник для своих любимцев. Обязательно будет два-три вольтера.

Девиз такой – любящий голубей – создай им хорошие условия, а уж они тебе отплатят красотой, продолжительностью полета и преданностью дома.

Сейчас живу в ст. Кисляковской Кушевского района. Коллегам и единомышленникам всегда рад.

В. КАРПИН.
Тел. 8(960)477-98-76.

Ветеринарная страничка

Кишечные инвазии голубей

Голубеводов часто беспокоит исхудание голубей. Причин для истощения голубей много и одной из них являются кишечные инвазии. Среди кишечных паразитов у голубей встречаются круглые черви (аскаридии), нитчатые (капиллярии) и ленточные (цестодозы). Наибольший удельный вес среди кишечных паразитарных болезней занимает аскаридоз, вызываемый нематодой семейства *Ascaridae* которая паразитирует в тонком отделе кишечника. Взрослый паразит это круглый червь желтовато белого цвета, длиной 3-7см. Голуби заражаются путем проглатывания яиц аскаридий с кормом или водой, а также дождевых червей. Заболевание птицы наиболее часто встречается весной и осенью. На степень распространения инвазии существенно влияют кормление и содержание голубей. Нехватка в рационе белка, витаминов А,С,Д, а также кальция резко снижает устойчивость птицы к аскаридозу. Признаки заболевания мало характерны: исхудание, понос, рвота, отсутствие аппетита. Наиболее тяжело это заболевание протекает у молодняка, у него нарушается развитие, задерживается ювенальная линька. Первые патологоанатомические изменения наблюдаются уже через неделю после заражения. При вскрытии наблюдается расширение кишечника, гиперемия и отек слизистой оболочки, и много слизи в содержимом кишечника. Скелетная мускулатура заметно атрофируется, особенно это ощутимо на киле. В печени развиваются застойные явления. В особо тяжелых случаях из-за скопления гельминтов в кишечнике отмечается его разрыв. Прижизненная диагностика аскаридоза возможна при обнаружении половозрелых паразитов в фекальных массах или при специальных исследованиях каловых масс в условиях ветеринарных лабораторий на наличие яиц гельминтов. Посмертную

диагностику проводят путем вскрытия голубей для обнаружения аскаридий в тонком кишечнике. Второй по значимости кишечной инвазией для голубей является капиллярно! Возбудителем этой инвазии является тонкая нематода по внешнему виду напоминающая нитку. Этот паразит может поражать различные отделы кишечника. Заражение птицы происходит таким же путем, как и при аскаридозе. При этом заболевании иоду щим клиническим признаком является сонливость птицы, неспособность к полету, отказ от корма и воды, нервные симптомы, дрожание крыльев хвоста, так же как и в первом случае, потеря в весе. Помет приобретает серый или черный цвет. Так же как и при аскаридозе, наиболее тяжело это заболевание протекает у молодняка, который через несколько дней от начала заболевания гибнет. У взрослых голубей гибели может не отмечаться, но они остаются носителями инвазии, и в последующем могут заражать молодняк. Диагностика проводится в условиях ветеринарных лабораторий. Цестодозы - ленточные черви серо-белого цвета с присосками на голове, которыми они присасываются к стенке кишечника. В этом случае происходит периодическое отделение зрелых члеников от тела паразитов с выбросом в окружающую среду с каловыми массами от нескольких сотен до нескольких тысяч яиц. Клинические признаки заболевания мало характерны и мало чем отличаются от признаков первых двух инвазий. Для лечения и профилактики глистных инвазий у животных и птиц в настоящее время разработано много препаратов широкого спектра действия, но при этом необходимо учитывать, что не все они подходят для голубей. Мы провели широкие испытания кормовых антигельминтиков на основе альбендазола. При этом установлено, что они эффективно действуют на пере-

численных выше паразитов и не обладают токсическим эффектом для голубей. Передозировка препарата в 3 раза не оказывает побочного действия на птицу. Для проведения специфических лечебно-профилактических мероприятий мы рекомендуем вечером убрать из голубятни корм. Утром, рассчитав необходимое количество препарата для Вашего поголовья птицы, перемешать его с кормом, который предварительно смочить подсолнечным маслом или рыбьим жиром, что бы препарат прилип к зерну. При этом разовую порцию корма уменьшить, для того чтобы птица склевала весь корм с препаратом. Недостатком препаратов на основе альбендазола является то, что они не растворимы в воде. Из растворимых в воде противоглистных препаратов наиболее подходит для голубей Тетромизол, хотя его токсичность и выше альбендазола, но как показывает практика, выраженного побочного эффекта на голубей он не оказывает. Для профилактики глистных заболеваний у голубей мы рекомендуем проводить обработку птицы два раза в году - в конце лета - начале осени и в начале племенного сезона - перед яйцекладкой. Особое внимание обращаем на вторую обработку, так как она, освобождая от глистов молодое поголовье, предупреждает заражение молодняка (через родителей) который как мы уже сказали, наиболее чувствителен и более тяжело переносит глистные болезни. Дегельминтизация голубей в начале племенного сезона залог повышения сохранности молодняка.

Кроме этого мы рекомендуем вновь приобретенных голубей, прежде чем вводить в общее стадо обработать противоглистными препаратами. Поддержание голубятни в чистоте, регулярное проведение дезинфекции так же сильно снижает вероятность заражения голубей глистами.

Кокцидиоз

Возбудителем кокцидиоза являются одноклеточные простейшие паразиты из рода *Eimeria* (чаще всего у голубей встречаются кокцидии вида *E. Columbagum* и *labbeana*) живущие и паразитирующие в кишечном тракте, поражая ткани, что приводит к нарушению процессов пищеварения и всасывания питательных веществ, обезвоживанию организма, потере крови и повышенной чувствительности к другим возбудителям болезни. Болезнь может быть слабой, незаметной при наличии нескольких ооцист, но может протекать тяжело, если ооцист

несколько миллионов. Тяжесть инвазии меняется в зависимости от количества проглоченных ооцист и состояния иммунитета птицы. Большая часть вспышек - слабые. Повреждение тканей и функциональные изменения кишечного тракта могут привести к заселению организма различными видами патогенных бактерий и в частности сальмонеллами. Поражение птицы кокцидиозом снижает общий иммунитет организма, а так же поствакцинальный, что приводит к усилению тяжести бактериальных и вирусных болезней. Подобно многим паразитар-

ным болезням, кокцидиоз является в основном заболеванием молодняка. У взрослых особей вырабатывается иммунитет, в то же время возможна гибель птиц даже 3-4- месячного возраста. В различных частях мира у голубей отмечалась летальность от 15 до 70%. Распространенными признаками инвазии являются анорексия, зеленоватая диарея, заметное обезвоживание и истощение. Голуби начинают худеть, они сидят, сгорбившись, и становятся вялыми. Помет водянисто-слизистый может быть окрашен кровью, а весь пищеварительный тракт - воспален.

Тонкий кишечник расширяется (раздувается), слизистая оболочка утолщается это связано с быстрым развитием иммунитета при этой инвазии, что предохраняет более взрослую птицу от вспышек болезни. Выращивание птицы в ограниченных условиях и при большой скученности увеличивает возможность развития кокцидиоза. Учитывая, что кокцидии присутствуют у каждого голубя, а перезаражение происходит через каловые массы, уборка голубятни и ее гигиенически безупречное состояние сводят вероятность появления инфекционных за-

болеваний к минимуму. С другой стороны, незначительное постоянное присутствие кокцидий вызывает образование иммунитета, препятствующего распространению болезни. Так, что бессистемное использование лекарственных средств не целесообразно.

В случае заболевания птицы лечение необходимо начать немедленно, чтобы не допустить развития инфекции. При своевременном лечении голуби быстро выздоравливают, поврежденные участки кишечника восстанавливаются. Для лечения су-

ществует целая группа лекарственных препаратов под общим названием кокцидиостатики. Список этих препаратов постоянно меняется в связи с выработкой устойчивости к ним кокцидий. Поэтому внимательно следите за нашей информацией, в которой мы даем рекомендации по использованию кокцидиостатиков. В настоящее время возможно использование с хорошим эффектом таких препаратов как Ампробел, Ампролиум, Байкоккс, Ветакоккс.

Наследственные заболевания

Наследственные болезни у голубей недостаточно изучены, хотя встречаются довольно часто. Причины возникновения наследственных нарушений заключаются, прежде всего, в ограниченном количестве получаемого потомства и близкородственном разведении. Нередко отсутствие племенного материала по ценным и мало распространенным породам приводит к тому, что голубевод начинает спаривать полных братьев и сестер, это приводит к наследственным нарушениям, которые могут привести к появлению нежизнеспособного молодняка, а также ряду нарушений.

Не следует забывать также, что человек в процессе создания пород голубей закреплял по наследству какие-то полезные качества величину клюва, оперенность участков головы, ног, постановку крыльев, хвоста, шеи, определенную окраску пера на участках тела, избирательность к летным качествам. И в процессе подбора и отбора пар предъявляются жесткие требования к нарушениям.

У голубей наследственные заболевания можно разделить на 2 группы, во-первых, неправильное формирование яйца, наличие двух желтков в яйце, двух клеток, что приводит в процессе эмбрионального раз-

вития к двойным уродствам и гибели. Во-вторых, яйцо по внешнему виду может быть неизменное, но в результате того, что один из партнеров имеет нарушения в генах, это приводит к различному рода уродствам и гибели эмбрионов. Только незначительная часть молодняка способна к выводу с наличием изменений. Передача этих нарушений возможна у отдельных голубей с голубками, а при замене партнера, иногда эти признаки исчезают.

Наиболее часто встречающиеся нарушения снесения неоплодотворенных яиц и отсутствие потомства. Причина нарушения у голубей часто заключается в самце, который выделяет погибших спермиев, неспособных оплодотворить яйцеклетку.

По внешнему виду голуби могут быть вполне здоровыми, но на племя их не следует оставлять. Если особо ценный производитель, то его нужно спаривать с другой голубкой и при отсутствии положительных результатов оплодотворения выбраковать.

Стерильные яйца необходимо разбить и осмотреть зародышевый диск. В некоторых случаях с начала развития эмбриона можно судить по просвечиванию скорлупы яиц с содержимым на источник света.

Из наиболее часто встречаемых отклонений в эмбриональном развитии следует указать: неправильное развитие клюва, отсутствие глаз, отсутствие хвоста, крыльев, укорочение ног, искривление ног, скелета, отсутствие пера, курчавое оперение, ненормальный цвет радужной оболочки глаз, нарушение нервной системы в виде сонной болезни, карликовости, отсутствие головы, черепной крышки и других изменений.

Все эти изменения недостаточно изучены; голубей, стойко передающие эти нарушения, нельзя допускать на племя. Большинство перечисленных признаков называют смертельными, так как они затрудняют вывод и приводят к гибели зародыша. Отдельные признаки называют наполовину смертельными, при этом птенцы выводятся и погибают в первые часы жизни, а иногда доживает до взрослого состояния. Например, могут выводиться птенцы с отсутствием хвоста, укорочением ног, частичным отсутствием оперения. Безусловно, эти нарушения представляют интерес для науки, так как их своевременное распознавание обеспечивает предупреждение их возникновению.

Подкожное скопление воздуха (эмфизема воздухоносных мешков)

В результате разрыва воздухоносного мешка, воздух попадает под кожу, постепенно отслаивая ее от тела. Это заболевание связано с ударами о проволоку и другие препятствия, на которые не всегда бывает, отработана реакция у начинающего полеты молодняка. При эмфиземе в различных участках тела, чаще в области груди возникает обширная опухоль, если ее прощупать пальцами, то можно отметить движение воздуха. Наиболее часто бывает поражен межключичный воздухоносный мешок, так как он анатомически расположен

впереди грудной кости и в большей степени подвержен травматическому действию. В области зоба, шеи возникает опухоль хорошо заметная у сидящего голубя. Методы лечения затруднительны, особенно в запущенных случаях. Во-первых, необходимо проколоть кожу пузыря и легким массажем удалить воздух, иногда требуется несколько проколов или надрезов кожи. Учитывая, что разрыв воздухоносного мешка не ликвидирован, поэтому, полезно положить давящую повязку на тело и крылья голубя, с тем, чтобы препятствовать ле-

тательной функции, так как при полете наиболее сильно функционируют мешки, поэтому возможен повторный случай эмфиземы. Возможно, на тело голубя надеть обрезок резинки обычного носка, чтобы предупредить полет голубя. Желательно голубя отсадить в отдельную клетку, а при обширных поражениях осторожно подвесить за повязку. В этот период необходимо давать небольшое количество корма, но часто корм не должен обладать бродильными свойствами. Питьевая вода включается без ограничения.

Закупорка протока копчиковой железы

У голубей копчиковая железа расположена у основания хвостовых позвонков, выполняет те же функции, что и у других видов птиц. Голубь сдавливает клювом железу и секретом смазывает оперение, пропуская его через клюв. Секрет копчиковой железы придает упругость

и защищает оперение от внешних факторов воздействия. В некоторых случаях при воспалении копчиковой железы, закупоривается ее выводной проток, поэтому, несмотря на попытки голубя сдавливать железу секрет не выделяется.

Причина заболевания кроется в нару-

шении обмена веществ, и в частности, необеспеченности витаминами А, Д. Для лечения острым скальпелем следует разрезать закупоренный проток удалить воспалительный секрет, после этого смазывают пораженный участок йодглицерином или 5% настойкой йода.

Н.И. ШУМСКИЙ,
доктор ветеринарных наук. E-mail:vetlab@list.ru. Тел. 8(910)732-23-56.

Стили полёта николаевских голубей



Торцовый

Сerpастые

Жаворонки

Бабочки

Доска объявлений

КУПЛЮ, ПРОДАМ, МЕНЯЮ

Продаются голуби Краснодарские бойные цветнохвостые, статные.

Тел. 8(86145)7-01-36, 8(918)480-52-93.
Владимир Александрович

Продаются голуби Краснодарские бойные - бокатые. Тел. 8(86145)7-06-28, 8(918)474-25-25. Виктор Николаевич.

Продаются голуби бакинские бойные - белые, мраморные, черношые; иранские бойные статные. Тел. 8(86145)3-86-50, 8(918)467-07-15.

Василий Николаевич.

Продаются голуби уральские и николаевские высоколетные. Тел. 8(960)477-98-76.

Куплю на любых иностранных языках книги периодические газеты и журналы о голубеводстве. Тел. 8(909)45-46-811.

Куплю попугаев, канареек, голубей, белок, шиншил и других экзотических птиц и животных в любом количестве. Тел. 8(918)47-72-448.

Продаются голуби николаевские, бакинские бойные, и серпастые выворотные.

Тел. моб. 8(960)483-18-56, 8(86145)30-380.
Виктор Николаевич.

Уважаемые голубеводы!

Газета «Голубеводство» приглашает вас к сотрудничеству. Пишите о своих питомцах, о наболевшем, проблемах голубеводства, делитесь своим опытом и знаниями. Все ваши письма будут опубликованы на страницах нашей газеты. Ждем ваших писем, фото.

Желающие получить газету бесплатно вышлите на адрес редакции конверт с марками и обратным адресом.
АДРЕС: 353743, Краснодарский край, ст. Ленинградская, ул. Красная, 118. Редакция

Уважаемые голубеводы!

Если вы хотите дать объявление в нашей газете (куплю, продам, меняю), просим вас перечислить деньги в сумме 300 рублей по адресу: 353743, Краснодарский край, ст. Ленинградская, ул. Красная, 118, Харчук Юрию Ивановичу.

Помните: реклама – двигатель торговли. Газета распространяется по всей России. Моб.тел. 8(960)483-18-56.

Уважаемые голубеводы!

Вы хотите быть в курсе всех событий о голубеводстве в России и за рубежом? Вы хотите оставить свой след в истории голубеводства? Тогда это для вас. Выписывайте и читайте журнал «Голуби и мы». Тел. 8(951)556-15-32.

Ленинградский районный клуб голубеводов окажет содействие в приобретении элитных пород голубей, культивируемых в нашем районе.

Доставка авиа-, ж/д и автотранспортом. Тел. 8(960)483-18-56. E-mail: gaykalov45@mail.ru

ШИНШИЛЛЫ - нетрудооъемкий, но выгодный бизнес



Малозатратное содержание - кормление 1 раз в день (2-3 ст. ложки зерна на пару).
Но в результате один из самых дорогих мехов.

Реализация зверьков из питомника на племя.

Авторские книги.
Консультации. Сотрудничество.
Тел. 8(909)45-46-811

Голубеводство.

Советы от князя Юрия Харчука
Редактор Ю.И. Харчук
Шеф-редактор В.Н. Гойкалов
Учредитель ООО «Аленушка»
АДРЕС РЕДАКЦИИ: 353743, Краснодарский край, ст. Ленинградская, ул. Красная, 118, тел. 8(86145)7-18-84. E-mail: harchuk2002@mail.ru

Реквизиты: ИНН 2320020024
Р/с 40702810900000053800
К/с 30101810400000000801
БИК 040396801
СФ ООО МКБ «Москомприватбанк»
ОКПО-16738038 ОКОНХ-61200
354067, г. Сочи, ул. Гагарина, 70,
тел./факс. (8622) 545-33-5.
Директор ООО «Аленушка» Г.П. Огиенко,
тел. 8(8622)33-6-333. www.psihogolubi.ru
Отпечатано в типографии «Кубаньпечать»,
350058, г. Краснодар, ул. Уральская, 98/2

Газета зарегистрирована в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия

Свидетельство о регистрации ПИИ №ФС77-21969 от 14 сентября 2005 г.

За содержание рекламных объявлений ответственность несет рекламодатель.

При перепечатке материалов ссылка на газету обязательна.

Заказ N1484 Общий тираж 30000 экз.