

охота

и охотничье хозяйство

2

2014



КАНДАУРОВ Е. Экологический туризм в охотничьем хозяйстве	1
ХРИПЧЕНКО М. Сахалин — смертельный нерест	3
РЯБЕНИН А. Фото на конкурс	4
СУВОРОВ А. Зимний маршрутный учет	6
ФИЛЬ В. В пургу за соболем. Месяц из жизни соболюшки	8
ШАПКИН А. Таймырская популяция диких северных оленей	12
КОЖЕЧКИН В., СМИРНОВ М. Соболюшка и заяц-беляк: хищник и жертва	16
ЗАСЕДАТЕЛЕВ В., УСАЧЕВ Б. Уникальные соотязания по вольному медведю	20
ЦЕЛЫХОВА Е. Словарь русского охотничьего языка	24
МАСЛОВ Ю. Знаменитые ружья. «Тешнер-Коллят»	26
БЛЮМ А. Парадокс АКБС. Муфлон-410 — Вятские поляны завод «Молот»	30
АСТАФЬЕВ Н. Наследование оружия	32
СКАЛОН А. Живые деньги	34
БУЛГАКОВ М. Августейший выстрел. Романовы и русская охота	42
КЛИМОВ В. Рыцарь снегов — снежный барс или ирбис	44
На привале	46
ШИШКИН В. Стрепет	48

На первой странице обложки:

Охота закончена. Обмен впечатлениями

Фото А. Дигилевича

На второй странице обложки:

Собака работает!

Фото А. Дигилевича

Генеральный директор **Т.А. Волжина**
 Главный редактор **А.М. Блюм**

Редакционная коллегия:

М.В. Булгаков, Л.А. Гибет, А.А. Данилкин, И.А. Домский, А.П. Каледин, А.М. Лаврова, В.К. Мельников, В.Г. Сафонов, К.П. Савельева, А.А. Севастьянов, Е.К. Целыхова, В.Б. Чернышёв, В.С. Шишкин

Главный бухгалтер **Н.М. Видулина**
 Зав. отделом писем **И.И. Полосухина**
 Художественный редактор **М.Л. Кнерцер**
 Оператор компьютера **Н.В. Дервиз**
 Корректор **З.М. Данилова**
 Фотокорреспондент **А.Ф. Дигилевич**

Сдано в набор 05.12.2013 г. Подписано к печати 13.01.2014 г.
 Формат 84x108 1/16. Бумага офсетная. Печать офсетная.
 Усл. печ. л. 5,04. Заказ 4662.

Адрес редакции: 101990, Москва,
 Милютинский переулок, д. 18а, офис 13
 Тел.: (495) 628-25-57
 Электронная почта ohota.ohothoz@mail.ru
 Сайт: www.ohothoz.com

Отпечатано в ОАО «Первая Образцовая типография»
 Филиал «Чеховская Печатный Двор»
 142300, Московская область, г. Чехов, ул. Полиграфистов, д. 1
 Сайт: www.chpd.ru, E-mail: sales@chpd.ru. 8(495)988-63-76,
 8(496)726-54-10.

В случае обнаружения полиграфического брака
 обращайтесь, пожалуйста, по адресу типографии
 Зарегистрирован Государственным комитетом по печати
 12.10.90 № 452

Ранее массовый охотничий вид злаковых степных и луговых биотопов **стрепет** стал настолько редким, что занесен в Красную Книгу РФ. В последние годы в связи с зарастанием пахотных земель и залугоением полупустынных участков стрепет начал немного восстанавливать численность: в России около 20 тыс. особей, примерно столько же в Казахстане. Крупнейшие гнездовые скопления стрепета на Пиренейском полуострове. Но ранее сплошной ленточный ареал остается еще разбитым на отдельные небольшие участки постоянного гнездования, у нас — Приазовье, Нижнее Поволжье, Прикаспий, Южное Приуралье и др. Южные популяции оседлы, северные — перелетны. Известны места зимовок в Причерноморье, Прикаспии, Закавказье, в ряде других мест, где стрепеты могут объединяться в тысячные стаи.

Размерами стрепет значительно уступает дрофе (№ 1, 2014). Его длина не превышает 45 см, размах крыльев — 90 см, вес немного не дотягивает до 1 кг. Окраска преимущественно двухцветная: брюшная сторона белая, спинная — золотисто-серая с прихотливым мелким пятнисто-струйчатым рисунком. Белые зоны на крыльях контрастируют с черными кроющими первостепенных маховых и черно-бурыми концами последних. У самца в брачном наряде отрастает черный воротник на шее, отделенный белой полосой (спереди V-образной формы) от серовато-сизого горла. Низ шеи украшен широким белым полукольцом, подбитым снизу черными перьями. Осенью самец теряет украшающие перья на горле и становится похожим по окраске на самку. Клюв серый, радужина желтоватая, ноги желтовато-серые, иногда зеленоватые. Взлет взрывной, полет быстрый с частым трепетанием белыми, «угловатыми» крыльями, сопровождаемый дребезжащим свистом (чем-то похожим на полет утиных).

Брачный ритуал самца предшествует размножению. Выбрав возвышенное утопанное место на гнездовой территории, самец, закидывая голову, издает характерный треск: «тррт-тррт-тррт» с каким-то «металлическим» призвуком. При крайнем возбуждении подпрыгивает, прогнувшись вперед, раздувая воротник, сгибая почти под прямым углом крылья, выворачивая вперед их бело-черные концы. Стрепет преимущественно моногам. В кладке от 3 до 5 зеленоватых яиц. Высота травостоя выбирается такая, чтобы птица, вытянув шею, могла обозреть окрестности и, присев, быстро скрыться от опасности. Насиживает самка. Инкубация 3—4 недели. Птенцы вылупляются синхронно. Пуховой наряд криптический, по охристому фону буроватые пятна и полоски. Едва обсохших птенцов самка уводит от гнезда, постоянно подкармливая их и охраняя выводок. Слетки в возрасте одного месяца.

Рацион питания зависит от сезона. В брачный период стрепеты кормятся преимущественно насекомыми, особенно прямокрылыми и жуками. Осенью и зимой преобладают растительные корма, соцветия сложноцветных, всходы озимых культур и т.п. Птенцов выкармливают в основном беспозвоночными. Стрепеты, особенно птенцы и молодняк, часто становятся жертвой разнообразных четвероногих и пернатых хищников. Неумеренная охота в прежние годы, современное браконьерство (особенно на местах зимовок), распашка под выпас скота гнездовых и зимовочных биотопов, введение монокультур, усиление фактора беспокойства в местах гнездования — весь этот комплекс причин, связанных с деятельностью человека, перевел стрепета из категории охотничьих видов в раздел редких, нуждающихся в охране. Стрепет хуже дрофы осваивает агроландшафт. Попытки разведения в неволе и реинтродукции в природу пока не принесли успеха. Остается добиваться организации «стрепетиных» заказников в сохранившихся местах гнездования этого вида, объявления подобных участков «памятниками природы», обеспечивая соответствующую охрану, максимально снижая фактор беспокойства в сезон размножения стрепетов.

В. ШИШКИН