

Л. С. РЯБОВ

## О ВЫДРЕ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ

(Распространение и краткие сведения по питанию и размножению)

Выдра широко распространена в пределах всего Советского Союза. Из-за скрытого образа жизни она принадлежит к числу наименее изученных видов нашей промысловой фауны.

В данной работе автор описывает распространение кубанской выдры — *Lutra lutra meridionalis* Ognev (рис. 1) на территории Краснодарского края и приводит краткие сведения по питанию и размножению. Материал собирался с 1955 по 1957 год при обследовании автором и зоологом В. А. Котовым территории Краснодарского края с целью изучения состояния охотничье-промысловой фауны. Использованы также материалы картотеки Кавказского заповедника с 1928 года.

**Распространение.** На территории Краснодарского края выдра обитает в бассейне р. Кубани и почти во всех впадающих в нее и Черное море горных реках. Отмечена она в плавнях Тщикского водохранилища и на морском побережье.

Численность выдры всюду невелика. В предгорье и высокогорье встречается несколько чаще, чем на равнине. Ежегодно в крае заготавливается 130—150 шкурок выдры. Результаты промысла выдры по районам показаны в табл. 1.

Необходимым условием обитания выдры в том или ином водоеме является наличие рыбы — ее основного корма. В горных районах, богатых форелью, выдра поднимается вверх до 2000 м н. у. м. Предпочитает реки с лесистыми берегами, на равнине встречается изредка. На равнине иногда встречается и по безлесным берегам.

Среди горных рек, впадающих в Кубань, выдра водится в небольшом количестве по Бол. Зеленчуку, Урупу и его притоку — Бол. Тегинь (см. карту). По р. Бол. Зеленчук следы зверька неоднократно отмечались в окрестностях хут. Зеленчук-Мостовой. По р. Уруп единичными экземплярами выдра добывается в окрестностях станиц Отрадной, Удобной, Пере-



*Рис. 1.* Кубанская выдра, добытая возле р. Белой в марте 1955 г.  
Фото автора.

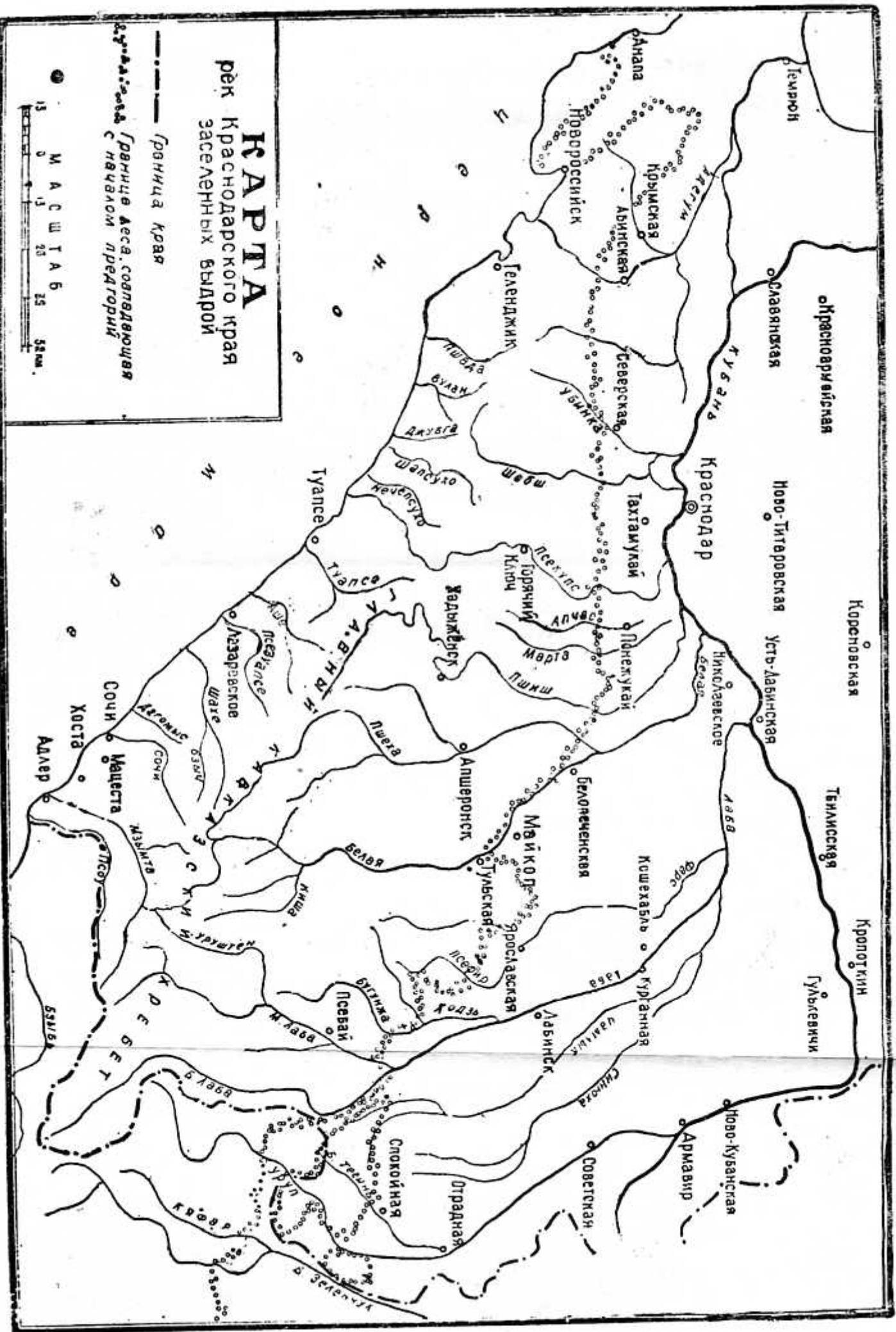
Табл. 1

Результаты промысла выдры в разных районах  
Краснодарского края

Наименование районов	1954 год	1955 год
Апшеронский . . . . .	12	6
Адлерский . . . . .	7	3
Абинский . . . . .	1	—
Белореченский . . . . .	—	8
Горяче-Ключевский . . . . .	4	3
Геленджикский . . . . .	—	4
Гулькевичский . . . . .	2	1
Крымский . . . . .	3	2
Кошехабльский . . . . .	10	9
Курганинский . . . . .	6	9
Красногвардейский . . . . .	1	—
Кавказский . . . . .	—	1
Лазаревский . . . . .	16	—
Лабинский . . . . .	5	9
Майкопский . . . . .	7	2
Новоросийский . . . . .	5	—
Ново-Кубанский . . . . .	—	5
Отраденский . . . . .	10	2
Псебайский . . . . .	8	9
Пластуновский . . . . .	8	—
Спокойненский . . . . .	3	1
Северский . . . . .	—	3
Советский . . . . .	1	—
Тульский . . . . .	7	2
Туапсинский . . . . .	20	37
Теучежский . . . . .	4	1
Успенский . . . . .	2	—
Усть-Лабинский . . . . .	1	10
Ярославский . . . . .	4	—

довой, хут. Ильич. По р. Бол. Тегинь — вблизи станиц Спокойной, Подгорной, хут. Тегинь. По наблюдениям охотника Д. С. Харина, по р. Уруп между ст. Удобной и Передовой в 1956 г. обитало 3 — 4 выдры.

Выдра широко населяет одну из крупнейших рек края — Лабу, ее притоки — Фарс, Чамлык, Ходзь и истоки — Бол. и Мал. Лабу. На р. Фарс зверек отлавливается в небольшом количестве охотниками Ярославского района (табл. 1). По р. Чамлык и ее притоку Акарт добывается в окрестностях станиц Упорной, Отважной, Бесстрашной. По реке Ходзь — вблизи станиц Беслинеевской и Баговской. Из притоков Ходзя выдра зарегистрирована в р. Бугунжа. По Бол. Лабе единичными экземплярами зверька отлавливают в окрестностях станиц Ахметовской, Куржиново, поселков Псемен, Рожкао, Дамхурц, Загедан, Пхея. Из притоков Бол. Лабы выдра заселяет реки Бескес, Точеную, Блыбь, Закан, Дамхурц, Загеданку, Макеру, по которым поднимается изредка до зоны субальпийского леса (2000 м).



# КАРТА

## рек Краснодарского края

### заселенных выдрий

— граница края

Граница леса, сохлывающая с началом предгорий



По Мал. Лабе выдра довольно часто встречается в окрестностях с. Шедок, станицы Псебай, кордонов Черноречье, „З рота“, гор Бол. и Мал. Балканы, урочищ „Пруд“, Умпырь, Цахвоа (до 1200 м н. у. м.). В окрестностях Шедок и Псебая лучшими охотниками-промысловиками (С. М. Лысенко, А. И. Хорошевым и др.) ежегодно добывается от 2 до 6 выдр.

Из притоков Мал. Лабы зверек обитает в реках Андрюк (вблизи ст. Андрюковской и с. Соленого), Уруштен (Черная), Ачипста, Кочерга. Зимой 1954/55 гг. охотник Т. Я. Карамушко наблюдал переход выдры по суше из р. Мал. Лаба в р. Андрюк. Зверек прошел 6 км, оставив после себя борозду в снегу. По р. Уруштен выдра отмечена в окрестностях кордона Черноречье, урочища „Мертвая Балка“ и у устья р. Армровка. В среднем и верхнем течении Уруштена она не встречается из-за отсутствия здесь рыбы, распространению которой препятствуют пороги.

Из других горных рек бассейна Кубани выдра встречается в небольшом количестве по Белой и ее притокам Пшехе, Курджипсу, Бзыхе, Кише, Желобной, Малчепе.

По долине Белой она отмечалась вблизи г. Майкопа, станиц Белореченской, Абадзехской, Каменноостской, Даховской, с. Хамышки, балки Сорокодумовой, полян Топоровой и Гузерипль. Зимой 1956/57 гг. две выдры зашли из р. Белой в с. Хамышки. Один зверек несколько дней жил под домом другой — в куче дров.

По реке Пшехе выдра добывается в окрестностях г. Апшеронска, станиц Ширванской, Самурской, с. Черниговского и пос. Режет. Заходит в притоки Пшехи — реки Туха, Цице и Серебрячка. Неоднократно отмечалась по р. Цице вблизи кордона Цица.

По р. Курджипс выдра изредка добывается в окрестностях станиц Курджипской, Дагестанской, Темнолесской.

По р. Кише зверька и его следы неоднократно видели работники Кавказского заповедника у устья, в окрестностях корд. Киша, г. Гефо, полян Терновой и Сенной. Заходит в притоки Киши — реки Безыменную, Шишу, Китайскую.

По р. Шише выдра поднимается иногда в верховье до высоты 2000 м н. у. м. По р. Малчепе отмечена вблизи пос. Гузерипль и у устья р. Рыбной (по ее притоку). Из других, менее крупных рек бассейна Кубани выдра обитает в небольшом количестве по Пшишу, Марте, Псекупсу, Шебшу, Адагуму и др. По р. Пшиш добывается преимущественно в верховье (окрестностях поселков Шаумян, Гунайка, Гойтх). Из притоков Пшиша зарегистрирована в р. Елизаветке. В среднем и нижнем течении Пшиша численность выдры за последнее время резко сократилась. В реку стали спускать нефтяные отходы, что привело к уменьшению количества рыбы.

По р. Марте зверек добывается в окрестностях станиц Имеретинской и Абхазской.

На р. Анчас, протекающей к западу от р. Марта, выдра исчезла после того, как в нее стали спускать нефтяные отходы.

По р. Псекупс отлавливается единичными экземплярами в Горяче-Ключевском и частично Туапсинском районах (в окрестностях станицы Горячий ключ, сел. Садовое, Ширинка).

По р. Шебш выдра добывается иногда охотниками Северного района; по р. Адагум и ее притокам — охотниками Абинского и Крымского районов.

В горных реках, стекающих с южного склона Главного Кавказского хребта в Черное море, выдра встречается почти повсеместно. В Адлерском районе в небольшом количестве она добывается по рекам Псоу (вблизи пос. Айбга), Мзымте, Хостинке, Сочи. Из притоков Мзымты выдра заселяет реки Чвежипсе, Лауру, Ачипсе, Пслух. Встречается в притоках Чвежипсе реках Бирючка, Черная, Гузовка. В притоках Лауры и Ачипсе — реках Бзерп, Ассара, Рудовая, по которым заходит иногда высоко в горы.

На р. Хостинке выдру неоднократно видели в окрестностях „Белых скал“, „Крепости“ и ущелье „Чертов мост“.

В Лазаревском районе выдра промышляется по рекам Дагомыс, Шахе (Головинка), Псезуапсе, Аше. В р. Дагомыс она встречается повсеместно, в окрестностях пос. „4 рота“ — крайне редка.

По р. Шахе выдра добывается в окрестностях сел Б. Кичмай, Солох-аул, Бзыч, Бабук-аул и горы Кудо (в верховье реки). Из притоков Шахе зарегистрирована в реках Бзыч, Белая.

По р. Псезуапсе держится повсеместно, всюду довольно многочисленна.

По р. Аше выдра постоянно отлавливается вблизи поселков Аше, Красноалександровского, Чертов мост.

В Туапсинском районе — промышляется по р. Туапсе и ее притоку Пшенахо, рекам Ту, Нечепсухо, Шапсухо, Джубга. По количеству добываемой выдры Туапсинский район занимает первое место в крае (табл. 1). По рекам Туапсе и Пшенахо зверек часто встречается в окрестностях сел Георгиевское и Мал. Псеушко. Охотник В. М. Лукьянченко по р. Пшенахо ежегодно добывает 3—4 выдры.

В р. Ту выдра встречается намного реже. По сообщению охотника Н. Ф. Банько, она заходит из р. Ту иногда в море.

На р. Нечепсухо и ее притоке Псебе выдра отлавливается в окрестностях поселков Новомихайловского, Подхребтово-го; по р. Шапсухо — вблизи поселков Тенгинка, Дефановка, Молдавановка; по р. Джубга — возле с. Джубга. Охотник А. Цис зимой 1956 г. проследил переход выдры из р. Шапсухо

(вблизи пос. Дефановка) в р. Джубга. Выдра преодолела хребет, пройдя в общей сложности по суше около 5 км.

В Геленджикском районе выдра добывается в незначительном количестве по рекам Вулан и Пшада.

**Питание.** Всего мы располагаем 41 данным по питанию выдры (содержимое желудков, экскременты, остатки пищи в местах кормежки зверьки).

Основу питания выдры составляет рыба. Остатки ее встречены в 80,5% исследованных данных. В горных реках наибольшее значение имеет форель — *Salmo trutta fario*. По р. Мал. Лаба отмечены случаи, когда выдра залезала за рыбой в вентери. Охотник Н. Ф. Банько в 1956 г. наблюдал несколько раз, как выдра рвала в море ставники с хамсой, поставленные на расстоянии 100 м от берега.

Помимо рыб, выдра преследует лягушек (встречены в 12,2% данных). В марте 1955 г. мы наблюдали за выдрой, охотившейся днем за травяными лягушками — *Rana macropsentis* в углублениях, заполненных водой на проезжей дороге (в 300 м от р. Белой). В желудке этой выдры обнаружены кожа и кости травяных лягушек и их икра общим весом 97 г.

Реже выдра ловит птиц, преимущественно водоплавающих (обнаружены в 9,7% данных) и грызунов (в 2,4% данных). Из грызунов отмечены кости и шерсть кустарниковой полевки — *Microtus majori*.

В остатках пищи выдры зарегистрированы также некоторые беспозвоночные: жук-плавунец — *Dytiscus* sp., личинки стрекоз и ручейников. Вероятно, они попадают из желудков съеденных хищником рыб и лягушек.

Изредка выдра ест ягоды. Охотник Р. М. Филиппов зимой 1955/56 гг. видел в верховье р. Загеданки, как выдра объедала ягоды на наклоненных снегом деревьях рябины. Здесь же на снегу во многих местах ею были оставлены экскременты, состоящие из переваренных ягод рябины.

**Размножение выдры** изучено недостаточно. До сих пор не установлены сроки гона и продолжительность беременности. Разные авторы по этим вопросам придерживаются различных мнений (Б. М. Житков, 1928; М. И. Владимирская, В. Д. Лебедев, А. А. Насимович, 1953; В. П. Теплов, 1953; Г. А. Новиков, 1956, и др.).

На территории Краснодарского края встречи гонящихся выдр зарегистрированы с ноября по март. Зверьки в количестве от 2 до 4 шт. плавают друг за другом в воде или бегают по берегу реки. Иногда издают при этом резкие свистящие крики. Молодые в количестве 1—4 рождаются с февраля по апрель—май и держатся с самкой продолжительное время.

Приведем имеющиеся сведения о выводках.

1. В марте 1956 г. наблюдатель Кавказского заповедника А. А. Серегов видел следы взрослой выдры с двумя молодыми на берегу р. Ачипсе.

2. В августе 1956 г. охотник А. Ф. Протасов видел плывущую самку выдры с 4 выдрятами в р. Малая Лаба. Детеныши были уже довольно крупными (длина тела 25—30 см).

3. Весной 1955 г. А. П. Станкевич обнаружил в норе на берегу р. Пшехи выводок выдры, который состоял из трех выдрят.

4. 12 марта 1952 г. охотник А. И. Хорошев в р. Малая Лаба поймал кормящую самку выдры. Соски у нее были оттянуты, при нажиме текло молоко.

5. 16 апреля 1952 г. А. В. Никифоров видел выдру с детенышами на берегу р. Малая Лаба. Зверьки вылезли из-под завала древесины и тотчас скрылись в воде. Количество молодых установить не удалось.

6. Охотник К. В. Колесников в весеннее время дважды находил выводки на р. Чамлык: в одном было 2 детеныша, в другом — 4.

7. 2 июля 1948 г. наблюдатель Кавказского заповедника Турбоенко видел взрослую выдру с тремя выдрятами на р. Шахе (возле устья р. Бзыч). Спугнутые зверьки быстро скрылись под водой.

8. Летом 1946 г. упомянутый выше А. Ф. Протасов дважды видел в р. Малая Лаба возле взрослых выдр молодых выдрят (вблизи с. Шедок). В первом случае отмечено 4 выдренка, во втором — 2.

9. 4 января 1939 г. наблюдатель заповедника В. А. Терлецкий видел выдру с двумя молодыми в среднем течении р. Дамхурц.

10. 30 мая 1938 г. А. А. Ткачев и Н. Литягин в небольшой заводи на р. Малая Лаба наблюдали утром за взрослой выдрой-самкой, игравшей с маленьким детенышем. Она несколько раз погружала малыша в воду и вытаскивала на поверхность. Заметив людей, схватила выдренка зубами и нырнула с ним в воду.

11. 10 марта 1930 г. наблюдатель заповедника Гугнин видел свежие следы взрослой выдры с двумя молодыми на песке, на берегу р. Белой.

12. 9 декабря 1929 г. Г. И. Бессонный встретил самку выдры с двумя сеголетками на р. Кише (возле Терновой поляны).

**Способы добычи.** Из-за малочисленности выдры промысел ее в Краснодарском крае развит слабо. Чаще всего зверька добывают при случайных встречах, отстреливая из ружья. Некоторые охотники используют для отлова выдры капканы (№ 2 и № 3). Устанавливают их в воде и на суше — возле нор, в местах выходов выдры на берег и у устья небольших ручьев и речек, которые зверек любит посещать в период



своей охоты. Реже капканы устанавливаются на стволах поваленных деревьев, используемых выдрой для отдыха. Капканы, поставленные на суше, обязательно маскируют.

#### ЛИТЕРАТУРА

*Владимирская М. И., Лебедев В. Д., Насимович А. А.* Новые данные по экологии выдры. „Бюлл. МОИП“, том LVIII, вып. 3, М., 1953 г.

*Житков Б. М.* Биология лесных зверей и птиц, 1928 г.

*Новиков Г. А.* Хищные млекопитающие фауны СССР. Изд-во АН СССР М.—Л., 1956 г.

*Теплов В. П.* Речная выдра в районе Печоро-Илычского заповедника. „Бюлл. МОИП“, том LVIII, вып. 6, 1953 г.

---