



№ 11, 2016

МОРДОВСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

*Научно-популярный журнал
о природе заповедника и его окрестностей*



ТЕМА НОМЕРА:

«Кошачьи заповедной системы России»

В этом номере читайте о:

степной кошке и камышовом коте;

мануле;

дальневосточном и переднеазиатском леопардах;

амурском тигре и снежном барсе

и, конечно же, о рысях.



Случаи встреч камышового кота — *Felis chaus* (Guldenstaedt, 1776) в Астраханском биосферном заповеднике

Владимир Алексеевич СТРЕЛКОВ,
лаборант-исследователь ФГБУ «Астраханский ордена Трудового Красного Знамени
государственный природный биосферный заповедник»
(ФГБУ «Астраханский государственный заповедник»)

Литературных данных по экологии камышового кота в дельте Волги очень мало, а имеющиеся не дают точных сведений.

Felis chaus — это сравнительно крупная кошка (длина тела до 75 см., вес — до 16 кг.), относительно высокая в холке, с коротким телом и коротким хвостом. Окраска почти одноцветная, желтовато-буровато-серая. На ушах имеются небольшие черные кисточки. Типичные местообитания хауса — глухие, труднодоступные участки зарослей тростника и древесно-кустарниковой растительности по берегам водоемов (Мошонкин Н.Н., 1991). На территории Астраханского заповедника встречи камышового кота отмечались с периодичностью в несколько лет. В Красной книге России значится как Кавказский камышовый кот *Felis chaus* (подвид *chaus*). *F. chaus* занесен в Красную книгу Астраханской области (категория статуса редкости 0).

В настоящей статье приведены сведения, касающиеся встреч камышового кота на территории Астраханского заповедника. Материалом послужили данные летописи природы за 1971-2016 гг., а также заметки и наблюдения сотрудников заповедника.

Впервые на территории заповедника вид описан по добытой осенью 1938 г. старой самке на Дамчикском участке, вес которой достигал 13 кг. (Доброхотов В.И., 1939).

В октябре 1971 г. сотрудником

заповедника на берегу пр. Овчинникова Обжоровского участка был замечен кот, по описанию похожий на камышового — тело крупного размера, хвост — темный, короткий, голова — круглая, большая. При появлении лодки, кот спокойно ушел в заросли тростника (Блехман М.). В последующие годы были сообщения о встречах только следов этих животных. Достоверных сведений о встречах *F. chaus* после 1975 г. не поступало (Литвинов В.П., 1999). И лишь в октябре 1998 г. рядом с 3 кордоном Дамчикского участка заповедника, Верховцевым А.В. был замечен камышовый кот, а в 2002 г. были обнаружены его следы (Васильев А.А.). В том же 2002 году в январе у пр. Лебяжья на Трехизбинском участке Стародубцев В.С. наблюдал и детально описал камышового кота: «большой серый кот с черными полосами поперёк туловища, хвост с чередующимися кольцами черно-серого окраса».

В январе 2003 на 2 кордоне Дамчикского участка зафиксирован камышовый кот, сидевший на льду (Горбунова М.А.). В апреле 2005 г. на Трехизбинском участке (на берегу ерика Абрамкин) был замечен хаус, сидящий на поваленном дереве (Симаганов А.Ю.). В августе 2006 г. и в декабре 2008 г. на Обжоровском участке было отмечено по одной встрече *F. chaus* у пр. Каменная (Кознов Ю.Г.).

С 2014 г. участились случаи встреч камышового кота на Обжоровском

участке. В апреле 2014 г. зарегистрировано неоднократное их появление напротив 4 кордона (Кознов Ю.Г., Субботин С.В.). Также, госинспектор Юрий Кознов отмечает, что «кот кричал почти каждый день» — данное поведение животного может указывать на период гона, так как по различным данным (Гептнер В.Г., Слудский А.А., 1972, Мошонкин Н.Н., 1991), именно в это время (с конца января по первую половину апреля), готовые к размножению самцы и самки камышового кота переключаются между собой.

В октябре 2015 г. на Обжоровском участке у пр. Овчинникова были замечены двое котят *F. Chaus* (Митрофанов С.Ю.). Известно, что гон у камышового кота проходит с конца января до первой половины апреля, поэтому следует предположить, что возраст котят составлял на тот момент 4-5 месяцев.

Есть сведения о появлении камышового кота и в 2016 г. на Обжоровском участке — в январе и марте на 4 кордоне (Умбеталиев А.Х., Субботин С.В.), в апреле на берегу ерика Лебяжий (Тулешов В.В.) и в мае на берегу пр. Судачья (Кашин А.А.). Встреченных особей описывали, как котов больших размеров, желтоватого цвета с серыми полосами. Не исключено, что в ряде случаев была отмечена одна и та же особь.

Чаще всего на территории заповедника особи *F. chaus* были замечены в ранние или поздние часы, хотя

были редкие случаи встреч в дневное время. Заметив человека, животные прятались в заросли тростника.

Таким образом, с 1939 г. до 2016 г. зафиксировано 14 встреч камышового кота в пределах Астраханского заповедника. В 2014 г. и в 2016 г. частота появлений увеличилась. В основном случаи встреч камышового кота регистрировались на Обжоровском участке заповедника (восточная часть дельты Волги).

В целом вид в пределах заповедника исследован недостаточно. Необходимо более детальное изучение экологии камышового кота в биогеоценозах дельты Волги. Так как *F. chaus* крайне редок на территории заповедника, то оптимальным средством для его обнаружения и изучения поведения в естественных условиях обитания является использование фотоловушек.

Список литературы

1. Гептнер В.Г., Слудский А.А. Млекопитающие Советского Союза. Т. II, ч. 2. // Пособие для университетов. — М: «Высшая школа», 1972. — С. 269-297.

2. Доброхотов, В.И. К находке камышового кота [*Felis (Chaus) chaus chaus* Schr.] в дельте Волги // Научно-метод. зап. Ком. По заповед. — 1939. — Вып. 3. — С. 192-193.

3. Мошонкин Н.Н. Млекопитающие. // Астраханский заповедник. — М: Агропромиздат, 1991. — С.148-158.

4. Летописи природы Астраханского государственного природного биосферного заповедника, 1971-2015 гг.



Тростниковые крепи — места обитания камышового кота, фотографии из архива Астраханского заповедника