ЛЕСНОЙ КОТ (FELIDAE, CARNIVORA) НА ЦЕНТРАЛЬНОМ КАВКАЗЕ

Аккиев М.И., Кабардино-Балкарский высокогорный заповедник, Институт экологии горных территорий КБНЦ РАН, Нальчик, Россия

Кавказский лесной кот (F.s. daemon Satunin, 1904) представитель семейства кошачьих, включен в «Красную книгу России». Как показал анализ современной литературы, редко является объектом исследования зоологов. Все сведения по данному виду в Кабардино-Балкарии представлены как краткие общие характеристики в списках видов и повидовых очерках (Темботов, 1965, 1984). До настоящего времени отсутствуют сведения по его распространению и численности, не уточнен статус вида в республике.

В результате изучения литературных источников, экологических исследований и учетных работ, проведенных с 1993 по 2004 гг., получена картина современного состояния популяции лесного кота в Кабардино-Балкарии.

Ареал лесного кота в республике представлен массивным центральным ядром и несколькими относительно изолированными участками, где существуют небольшие субпопуляционные группы.

Центральное ядро простирается вдоль границы широколиственных лесов на севере в промежутке от реки Хазнидон до правобережья реки Баксан, южная граница проходит вдоль провала Скалистого хребта, куда зверь проникает вдоль приречных облесенных участков. Общая площадь участка составляет около 2,2 тыс. км ², отдельные изолированные очаги существуют в верховьях реки Черек-Балкарский — 7 тыс. га; реки Баксан — 30 тыс. га; островная популяция существует в бассейне реки Малка, которая на севере граничит с окрестностями с. Хабаз, а на юге тянется до ее правого притока — реки Кичи Мараллы кол, площадь 45 тыс. га.

Разрывы между центральным ядром ареала и другими территориями составляет 12-20 км, и носят естественный характер. На юге — это северо-юрская депрессия, где остепененные участки не имеют лесного покрытия. На западе малкинская субпопуляция от основного ядра изолирована участком плоскогорных лугов окрестности горы Кинжал и прилегающих территорий. Этот участок является естественным разрывом в западной части центрального ядра, где пойменные леса вдоль рек Гунделен и Тызыл образуют своеобразный мост к малкинской субпопуляции. Своеобразными линиями разграничения служат в центральном ядре и основные водные артерии республики — реки Черек, Чегем и Баксан.

По всей видимости, особи маргиналы, проникающие вдоль пойменных лесов на равнинную часть республики, не образуют устойчивых популяционных групп в связи с небольшими площадями лесных участков и значительным влиянием антропогенного фактора. Роль антропогенного фактора в предгорных и горных районах в последние годы резко снизилась, что обусловлено значительным уменьшением поголовья сельскохозяйственных животных, а так же потока рекреантов.

Численность лесного кота в основном ядре имеет в последние годы устойчивую тенденцию к росту, чему способствуют изменившиеся экологические условия (снижение антропогенного пресса, а так же относительно малоснежные и теплые зимы последних лет). При маршрутных учетах в зимнее время на 10 км маршрутов в период с 1993 по 1996 годы число встреченных следов составляло 0,3-1, начиная с 1997 года, число встреченных следов стабильно высокое и составляет 2-7, максимально 14.

На изолированных участках число встреч на маршрутах не превышает низких тределов 0,5-2, что обусловлено, по всей видимости, более суровыми условиями обитания.

Проведение абсолютных учетов в период обильных снегопадов, когда передвижение животных ограничено, и они концентрируются на малоснежных пригревных склонах, нами получены данные о количестве животных на 1000 га, что составило в ядре ареала 2-5 особей, на других участках 1-1,3 особи (сведения 2002-2004 гт.)

По полученным данным численность лесного кота в центральном ядре ареала составляет около 700 особей, на остальной части ареала около 100 особей. Данные численности показывают, что состояние популяции лесного кота в Кабардино-Балкарии стабильно. Но ограниченность территории местообитаний, мозаичность его распространения ставит его в разряд уязвимых видов.