

# «ТЫ ВСЕГДА УЗНАЕШЬ СВОЕГО ЛЕОПАРДА»

**В ЖАРКОЙ АФРИКЕ ЛЕОПАРДОМ НИКОГО НЕ УДИВИШЬ — СОТНИ КОШЕК МОЖНО НАБЛЮДАТЬ ВО ВСЕВОЗМОЖНЫХ САФАРИ-ТУРАХ. А ВОТ ИХ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЕ СОБРАТЬЯ ЗАНЕСЕНЫ В КРАСНУЮ КНИГУ, БОРЮТСЯ ЗА ВЫЖИВАНИЕ СУРОВОЙ ЗИМОЙ, И ПОЛЮБОВАТЬСЯ НА НИХ МОЖНО РАЗВЕ ЧТО НА СНИМКАХ С ФОТОЛОВУШЕК. О СРЕДЕ ОБИТАНИЯ ТАКИХ КОШЕК, ЧЕМ ОНИ ПИТАЮТСЯ И КУДА ИХ РАССЕЛЯТЬ В СЛУЧАЕ РАЗРАСТАНИЯ ПОПУЛЯЦИИ, GUIDE РАССКАЗАЛ ДОКТОР БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК, ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ИНСТИТУТА ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ И ЭВОЛЮЦИИ ИМ. А. Н. СЕВЕРЦОВА РАН, ЧЛЕН НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА «ЗЕМЛИ ЛЕОПАРДА» СЕРГЕЙ НАЙДЕНКО.**

**GUIDE:** Сколько всего сейчас насчитывается дальневосточных леопардов?

**СЕРГЕЙ НАЙДЕНКО:** Каждый год их пытаются пересчитать с помощью ловушек, установленных на территории национального парка «Земля леопарда» и на прилегающих территориях. По последним оценкам, численность на территории России уже перевалила за 80 особей. Возможно, на территории Китая есть еще с десяток животных, которые в Россию не заходят, хотя правильнее охарактеризовать их как единую группировку, основная часть которой живет в России. 80 особей — это гораздо больше, чем оценивали на протяжении всего XX века, потому что примерно с 1960-х годов на территории России насчитывали порядка 30–40 животных.

Пока не было фотоловушек, основным методом исследования были наблюдения или отмечание животных путем тропления по снегу во время зимних учетов. Но там, где живет леопард (это Хасанский, Надеждинский и Уссурийский районы Приморского края), снега не очень много. К тому же леопард предпочитает ходить по сопкам (хребтам, южным склонам) — там, где яркое солнце, снег тает очень быстро.

**G:** С фотоловушками действительно получается проще. Как они работают?

**С. Н.:** Фотоловушки со всевозможными функциями изготавливает масса разных компаний. У них есть датчик движения: фотоловушка устанавливается, камера заряжается батарейками, включается, настраиваются дата, время, качество снимка, режим работы. Дальше конструкция крепится где-нибудь на дерево, как правило, на пути основного прохода животных. Здесь уже начинается искусство или профессионализм в работе, потому что надо понять, где ходят тигры и леопарды. Фотоловушку установили, зарядили, и она стоит, ждет своего часа: когда бы зверь ни пошел, днем или ночью, срабатывает датчик движения — ловушка начинает снимать.

Прелесть леопарда или тигра как объекта исследования заключается в том, что у них уникальный узор на шкуре, то есть ты всегда узнаешь своего леопарда, если фотография достаточно резкая. Очень велик шанс индивидуального опознавания особи, как следствие, можно проследить его дальнейшую судьбу на протяжении нескольких лет. Это позволяет применять целый ряд других статисти-



**ПО СЛОВАМ СЕРГЕЯ НАЙДЕНКО, В ОТЛИЧИЕ ОТ АБСОЛЮТНОГО БОЛЬШИНСТВА КОШАЧЬИХ ЖИВОТНЫХ ОДНОГО ПОЛА, ЛЕОПАРДЫ ТЕРПИМЫ ДРУГ К ДРУГУ**

ческих методов для определения, например, плотности популяции. Все это и позволяет утверждать, что в последние годы численность леопардов увеличивается достаточно существенно: за пять-семь лет как минимум в два раза.

**G:** В чем причина?

**С. Н.:** Одна из причин, конечно, образование большого национального парка «Земля леопарда» на юге Приморского края. Это большая территория, на которой сейчас живут уже порядка 50 леопардов. Работа парка в режиме особо охраняемой природной территории позволила снизить уровень браконьерства, вырубок леса, вероятность лесных пожаров, улучшить кормовые условия для копытных.

Исследования по определению размеров участка обитания популяции леопарда, проведенные в том числе нашим институтом, показали, что участки у животных могут быть очень большими и превышать 300–400 км. Интересно, что, в отличие от абсолютного большинства кошачьих, у дальневосточных леопардов территориальность слабо выражена, то есть участки обитания даже у однополых особей могут накладываться друг на друга практически

## ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ О ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМ ЛЕОПАРДЕ

➤ Дальневосточный леопард — консерватор по своей натуре: не любит кочевой образ жизни, привык обитать там, где изначально заселился, и ходит одними и теми же дорогами.



Леопарды предпочитают не охотиться днем. Это уникальные животные — ночные одиночные охотники, предпочитающие искать свою добычу с наступлением сумерек. Один пятнистый олень, съеденный леопардом целиком, обеспечивает хищнику на десять дней сытую жизнь, поэтому он перестает искать другую жертву.

Все дальневосточные леопарды — спринтеры. Кроме того, они могут с места в высоту прыгнуть на 5 м. Тут уж добрую службу хищникам оказывает их длинный хвост.

У дальневосточного леопарда мощная, очень крепкая шея, позволяющая ему схватить и волочь за собой жертву, которая крупнее и массивнее его в два раза.

Леопардовая шкура может менять цвет в зависимости от сезона. Так, летом мех животного имеет более яркие и насыщенные тона, нежели зимой. В летнее

время длина меха составляет 2,5 см, а зимой мех становится гораздо длиннее — 7,5 см. На спине мех короче, чем на животе.

В дикой природе продолжительность жизни составляет около 15 лет. В неволе отдельные леопарды доживали до 21 года.

Один самец может оказывать внимание сразу нескольким самкам, а в воспитании детенышей участия не принимает. Маленькие леопарды весят 0,5 кг, тогда как взрослые особи достигают в 100 раз большего веса.

Самка сама кормит своих детенышей, пока они маленькие и беспомощные. Детеныши держатся друг друга до окончания суровой зимы. Затем малыши еще какое-то время живут вместе, пока не начинают понимать, что сумеют сами пропитаться. Именно по этой причине многие молодые леопарды погибают, еще не достигнув двух лет.

Леопард — животное не оседлое. Он постоянно ходит по территории. У каждого леопарда есть свой участок обитания, периметр которого он регулярно обходит, а также посещает определенные места, чтобы оставить свои метки.

Зубов у дальневосточного леопарда меньше, чем у остальных хищников (28–30). Язык покрыт мелкими, заостренными роговыми сосочками, которые помогают кошачьим соскабливать мясо с костей и чистить шерсть.

Особую гастрономическую любовь леопард питает к собакам: обожает ими полакомиться. Именно поэтому по правилам посещения охраняемые территории национального парка приходят с собакой запрещено.

Дальневосточный леопард — это самый миролюбивый подвид леопарда. За всю историю не было зафиксировано ни одного случая нападения дальневосточного леопарда на человека.