

## НОВЫЕ ЗАХОДЫ АМУРСКИХ ТИГРОВ (*PANTHERA TIGRIS ALTAICA* TEMMINCK, 1844) НА ХРЕБЕТ ХЕХЦИР (ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ)

К.Н. Ткаченко

[Tkachenko K.N. New visits of tigers (*Panthera tigris altaica* Temminck, 1844) to the Khekhtsir Ridge (Khabarovskii Krai)]

Институт водных и экологических проблем ДВО РАН, ул. Ким Ю Чена, 65, Хабаровск, 680000, Россия. E-mail: carnivora64@mail.ru

Institute of Water and Ecological Problems, Far Eastern Branch of Russian Academy of Sciences, 65, Kim Yu Chen Str., Khabarovsk, 680000, Russia. E-mail: carnivora64@mail.ru

**Ключевые слова:** амурский тигр, *Panthera tigris altaica*, Хехцир, новые заходы, Хабаровский край

**Key word:** Amur tiger, *Panthera tigris altaica*, Khekhtsir, new visits, Khabarovsk Krai

**Резюме.** После исчезновения тигров на хребте Хехцир в 2007 г., с 2013 г. они вновь стали здесь отмечаться. В настоящее время достоверно обитает две особи (самец и, предположительно, самка). В 2013 г. самцом осваивалась территория хребта Малый Хехцир и лишь затем (уже двумя тиграми) в 2014 г. территория Большого Хехцира. Удалось выяснить, что тигр-самец заходил на Хехцир со стороны р. Обор. Случаи захода в 2013-2014 гг. тигров на Хехцир, возможно, являются начальным процессом восстановления Хехцирской территориальной группировки этих хищников.

**Summary.** Since 2013 tigers have started to appear again on the Khekhtsir Ridge after disappearing in 2007. At present two individuals (male and presumably female) are known for sure to live there. First in 2013 a male explored the Maly Khekhtsir Ridge and then in 2014 already two tigers expanded their range to the Bol'shoi Khekhtsir. It was found out that the male tiger came to Khekhtsir from the Obor River basin. The 2013-2014 records of tiger at the Khekhtsir Ridge probably make an evidence of recovery process in the Khekhtsir territorial group of tigers.

С 2013 г. на Хехцире вновь стал отмечаться тигр, спустя пять лет после исчезновения предыдущей группировки, существовавшей на этом хребте в течение 1992–2007 гг. [Ткаченко, 2009, 2012а].

В феврале и сентябре 2013 г. дважды были зарегистрированы следы, по-видимому, только одного тигра (самца) на хребте Малый Хехцир (заказник «Хехцирский»). В феврале заход тигра отмечен со стороны р. Обор (устное сообщение С.В. Лагутина, Ю.Н. Кя). Часть его маршрута в пределах Малого Хехцира удалось протропить. Тигр прошел из долины р. Каменушка (в 5-5,5 км к юго-востоку от с. Некрасовка Хабаровского р-на) через водораздел к ее правому притоку р. Елька (цвет. таб. VIII: 1, 2). Он не задержался на Хехцире и предположительно вернулся в бассейн р. Обор. В сентябре следы, вероятно, этой же особи отмечены в окрестностях с. Некрасовка (устное сообщение Ю.Н. Кя).

Со второй половины апреля 2014 г. на Хехцире стали отмечаться следы двух тигров (вероятно, того же самца, который заходил годом ранее, и более мелкого, предположительно, самки). Отпечатки лап этих животных постоянно регистрировались не только на Малом Хехцире (устное сообщение С.В. Лагутина), но и на лежащем западнее его Большом Хехцире, где расположен Большехехцирский заповедник (цвет. таб. VIII: 3). При этом тигра-самца неоднократно видели сотрудники заповедника и пограничники (опросные сведения). По свидетель-

ству пограничников, он преодолел пограничные инженерно-технические сооружения на границе с Китаем (западная часть Большехехцирского заповедника), чего не делали тигры, обитавшие на Хехцире ранее [Ткаченко, 2000, 2001, 2012б]. Тигр, идентифицируемый как самка, выходил за пределы Большехехцирского заповедника в южном направлении на освоенные человеком земли. Так, во второй половине июня отпечатки его лап были встречены на дороге среди сельскохозяйственных полей (междуречье Кия – Чирки, правые притоки р. Усури) в 3,2 км к северу от с. Киинск (р-н им. Лазо) (цвет. таб. VIII: 4). Откуда этот тигр проник на Хехцир установить не удалось из-за отсутствия снега.

Ширина совмещенных отпечатков большой подушки передних и задних лап тигра-самца составляла 10-11 см. У другого тигра, возможно, самки, ширина отпечатка большой подушки передней лапы – 9-9,5 см, задней лапы – 8-9,3 см.

Таким образом, в настоящее время достоверно установлено присутствие на Хехцире двух тигров. Случаи захода в 2013-2014 гг. тигров на Хехцир, возможно, являются начальным процессом восстановления Хехцирской территориальной группировки.

### БЛАГОДАРНОСТИ

Автор искренне признателен В.В. Репяхову, Д.Н. Кравцу, Р.В. Дворянкину, С.В. Лагутину,

Ю.Н. Кя (сотрудники Большехехцирского заповедника), А.А. Тимофееву и С.Н. Шереметьеву за предоставленную информацию и помощь в сборе материала.

#### ЛИТЕРАТУРА

Ткаченко К.Н., 2000. Динамика численности тигра в Большехехцирском заповеднике и на сопредельной территории // Научные исследования в заповедниках Приамурья. Владивосток – Хабаровск: Дальнаука. С. 163-166.

Ткаченко К.Н., 2001. Крупные хищные млекопитающие заповедника «Большехехцирский» и пограничные инженерно-технические сооружения // V Даль-

невосточная конференция по заповедному делу, посвященная 80-летию со дня рождения академика РАН А.В. Жирмунского. Владивосток, 12–15 октября 2001 г.: Материалы конференции. Владивосток: Дальнаука. С. 280-281.

Ткаченко К.Н., 2009. Кошачьи (Carnivora, Felidae) Большехехцирского заповедника // Амурский зоологический журнал Т. 1, № 3. С. 275-280.

Ткаченко К.Н., 2012а. Особенности питания амурского тигра *Panthera tigris altaica* (Carnivora, Felidae) в густонаселенной местности (на примере Большехехцирского заповедника и его окрестностей) // Известия РАН. Серия биол. № 3. С. 336-345.

Ткаченко К.Н., 2012б. Об исчезнувших тиграх Хехцира // Природа. № 2. С. 57-62.



*1* – след тигра-самца в долине р. Каменушка, Малый Хехцир, Хабаровский р-н. 16.02.2013. Здесь и далее фото автора; *2* – следовая цепочка тигра-самца, спускавшегося к р. Елька, Малый Хехцир, Хабаровский р-н. 16.02.2013; *3* – след тигра, по-видимому, самки на минерализованной полосе в левобережной долине р. Цыпы, Большехехцирский заповедник. 24.06.2014; *4* – следы тигра, идентифицируемого как самка, на дороге среди сельскохозяйственных полей в 3,2 км к северу от с. Киинск (междуречье Кия–Чирки), р-н им. Лазо. 21.06.2014

*1* – tracks of a male tiger in the Kamenushka R. Valley, Maly Khekhtsir, Khabarovsky District. 16.02.2013. Here and below, photos by the author; *2* – tracks chain of a male tiger, coming down to the El'ka River, Maly Khekhtsir, Khabarovsky District. 16.02.2013; *3* – tracks of a tiger, apparently a female, in the mineralized zone at left bank of the Tsypa River, Bol'shekhekhtsirsky Reserve. 24.06.2014; *4* – tracks of a tiger, identified as a female, on the road in the agricultural fields 3.2 km to the north of Kiinsk village (Kiya and Chirki interfluve), Lazo District. 21.06.2014