

УДК 599.742.4-19(470.5)

## Найдки лесного хорька к северу от известной границы ареала на Урале

В. Е. Поляков, С. Г. Мещерягина



Поляков Виталий Евгеньевич, Мещерягина Светлана Галимзяновна,  
Институт экологии растений и животных УрО РАН, ул. 8 Марта, 202,  
г. Екатеринбург, 620144; v.bird@mail.ru; mesheryagina.sweta@yandex.ru

Поступила в редакцию 4 апреля 2016 г.

**Ключевые слова:** лесной хорек, *Mustela putorius*, распространение, Северный Урал, Свердловская область.

Согласно имеющимся сведениям (Большаков и др., 2000), **лесной хорёк** *Mustela putorius* на Среднем Урале распространен к северу до г. Лесной ( $58^{\circ}38'$  с.ш.,  $59^{\circ}47'$  в.д.).

Нами один хорек найден погибшим 18 мая 2012 г. у охотничьей избы манси (вероятно, он был пойман в капкан на соболя) на р. Курыксарка (левый приток р. Вишера), в охранной зоне заповедника «Вишерский» (Красновишерский р-н, Пермский край,  $60^{\circ}59'$  с.ш.,  $58^{\circ}54'$  в.д., высота 420 м над ур. м.). Местообитания: елово-пихтовый лес с примесью береск и сосны сибирской. Второй хо-

рек был обнаружен в январе 2015 г. в соболином капкане среди горной темнохвойной тайги в окрестностях Новонивдельской газокомпрессорной станции в 16 км к западу от г. Ивдель (Свердловская обл.,  $60^{\circ}41'$  с.ш.,  $60^{\circ}07'$  в.д.). Эти пункты находятся соответственно в 270 км и 230 км от известной границы ареала. Таким образом, лесной хорек предположительно расселяется к северу, как и родственный ему азиатский барсук *Meles leucurus*, поселения которого обнаружены уже в Двоубье — в Шурышкарском р-не ЯНАО (Головатин, Пасхальный, 2015).

### ЛИТЕРАТУРА

Большаков В. Н., Бердюгин К. И., Васильева И. А.,  
Кузнецова И. А. Млекопитающие Свердловской области: Справ.-определитель. Екатеринбург, 2000. 240 с.

Головатин М. Г., Пасхальный С. П. Северная находка азиатского барсука в Западной Сибири // Фауна Урала и Сибири. 2015. № 1. С. 119–122.

# European Polecat registrations to the north of its known range border in the Urals

V. E. Polyakov, S. G. Meshcheryagina



Vitaliy E. Polyakov, Svetlana G. Meshcheryagina, Institute of Plant and Animal Ecology, Ural branch of the Russian Academy of Sciences, 202, 8 Marta st., Ekaterinburg, Russia, 620144; v.bird@mail.ru; mesheryagina.sweta@yandex.ru

**Key words:** European Polecat, *Mustela putorius*, distribution, Northern Urals, Sverdlovsk region, Perm region.

The actual data (Bolshakov et al., 2000) state that the **European Polecat** *Mustela putorius* lives in the Middle Urals as far to the north as the town of Lesnoy ( $58^{\circ}38'N$ ,  $59^{\circ}47'E$ ).

We found our first European Polecat dead at a Mansi hunter log cabin (possibly, the animal had been caught in a sable trap) at the Kuryksarka River (a left tributary of the Vishera River) in the protected zone of the Visherskiy State Nature Reserve (the Krasnovishersk district, the Perm region,  $60^{\circ}59'N$ ,  $58^{\circ}54'E$ , 420 m a.s.l.) on 18 May 2012. The habitat of the animal was spruce and fir forest with birch and Siberian pine. The second European

Polecat was found in a sable trap in dark coniferous forest near the Novoivdelsk gas compression station in 16 km to the west of the town of Ivdel (the Sverdlovsk region,  $60^{\circ}41'N$ ,  $60^{\circ}07'E$ ) in the beginning of January, 2015. The registration points are situated 270 km and 230 km respectively higher up in the north than the known Polecat range border. Therefore, it may be assumed that the European Polecat has been moving to the north like its «relative» the Asian Badger *Meles leucurus* whose settlements have been found in Dvurobye, the Shuryshkarskiy district of the Yamal-Nenets autonomous district (Golovatin, Paskhalniy, 2015).

## REFERENCES

Bolshakov V. N., Berdyugin K. I., Vasilyeva I. A., Kuznetsova I. A. *Mlekopitayushchie Sverdlovskoy oblasti* (Mammals of the Sverdlovsk region), Ekaterinburg, 2000.

Golovatin M. G., Paskhalniy S. P. Northern finding of the Asian Badger in Western Siberia, in *Fauna of the Urals and Siberia*, 2015, no. 1, pp. 119–122.