

С.Н.Гашев

ИНТЕРЕСНЫЕ НАХОДКИ ПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ. Обыкновенная полевка (*Microtus arvalis* Pallas, 1778). Северная граница ареала вида в Западной Сибири неясна. 31 июля 1997 г. на берегу озера среди верхового олиготрофного болота (сосняк сфагново-кустарничковый) в 18 км к северу от вахтового пос. Тагринский (62° 30' с.ш. 78° 03' в.д.) нами найдена тушка взрослого самца обыкновенной полевки. Эта находка (более чем в 200 км к северу от г. Нижневартовска, на границе с Ямало-Ненецким автономным округом) позволяет предположить возможность обитания данного вида в Западной Сибири как минимум до южной границы распространения вечной мерзлоты.

Рыжая полевка (*Clethrionomys glareolus* Screeber, 1780). Северная граница этого вида прослеживается в Западной Сибири с большими раз-

рывами. 17 августа 1997 г. нами в нижнем течении р.М.Салым на валу земли антропогенного происхождения вдоль дороги на г.Ханты-Мансийск (61° с.ш. 71° 01' в.д.) на 25 ловушко-суток поймана одна взрослая кормящая самка рыжей полевки. Эта находка, наряду с имеющимися данными, подтверждает предположение о непрерывности северной границы ареала вида в Западной Сибири, проходящей вдоль широтного участка р.Оби.

Копытный лемминг (*Dicrostonyx torquatus* Pallas, 1779). Распространение вида в пределах таежной зоны не выяснено. Летом 1997 г. нами осмотрено 8 тушек лемминга, добытого в 1994-96 гг. в лишайниковых крупнобугристых тундрах верховьев рек Надым и Ай-Надым (к северу от оз.Нумто). Все они отнесены нами к одному виду, распространение которого здесь ранее только предполагалось.

Барсук (*Meles meles* L., 1758). В конце августа 1975 г. охотником Г.Кантеровым добыт взрослый самец барсука при переходе им р.Ай-Надым в верхнем течении (63° 37' с.ш. 71° 05' в.д.), что свидетельствует об отдельных заходах этого вида в северную тайгу.

ПТИЦЫ. Стриж черный (*Apus apus* L., 1758). 6 августа 1997 г. в долине р.Тагръеган, поросшей высокоствольным кедровником приручейниковым, в нескольких километрах к востоку от пос.Тагринский (62° 20' с.ш. 78° 15' в.д.), нами отмечена колония черного стрижа, насчитывающая не менее 8 птиц, что позволяет предположить гнездование здесь этого вида. Эта находка свидетельствует о более северном распространении гнездового ареала вида в Западной Сибири: возможно, он охватывает всю подзону средней тайги.

Кудрявый пеликан (*Pelecanus crispus* Brush, 1832). Одиночную птицу со слов охотника П.Выло, видели 28 мая 1996 г. на оз.Нумто вблизи одноименного поселка (63° 31' с.ш. 71° 21' в.д.). Это самый северный случай залета в области.

Канюк мохноногий (*Buteo lagopus* Pontoppidan, 1763). Указания на гнездования вида южнее 65° 30' с.ш. до сих пор считались сомнительными. 4 сентября 1997 г. нами найдено гнездо зимняка в заозеренной тундре, в 6 км южнее оз.Нумто (63° 27' с.ш. 71° 26' в.д.). За период с 28 августа по 9 сентября 1997 г. в тундровых ландшафтах в окрестностях оз.Нумто нами отмечено 12 особей зимняка.

ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ. Гадюка обыкновенная (*Vipera berus* L., 1758). 10 июня 1997 г. на северо-восточной окраине г.Ноябрьска (63° 12' с.ш. 75° 30' в.д.) в кедрово-лиственничном зеленомошно-багульниковом лесу нами найдена гадюка черного цвета около 70 см длиной. Это одна из самых северных достоверных находок вида в Тюменской области, свиде-

тельствующая о проникновении его по наиболее прогреваемым местам в подзону северной тайги. Однако, имеются сведения о встрече темной с рисунком гадюки в долине р. Ай-Надым ($63^{\circ} 39'$ с.ш. $71^{\circ} 22'$ в.д.) летом 1995 года. В северной же части среднетаежной зоны гадюка может быть достаточно многочисленной. Так, на границе Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов, в 18 км к северу от пос. Тагринский ($62^{\circ} 30'$ с.ш. $78^{\circ} 03'$ в.д.), на песчаных отсыпках среди верховых олиготрофных болот нами обнаружена популяция вида с плотностью до 7 шт. на 1 км маршрута (отмечены особи серого цвета с темным зигзагообразным рисунком на спине).

ЗЕМНОВОДНЫЕ. Жаба серая (*Bufo bufo* L., 1758). К самым северным находкам вида в Тюменской области ранее мы относили таковые на южном склоне Аганского Увала (Гашев, 1995). Однако, 6-7 августа 1997 г. на 500 метрах берега р. Тагръеган, покрытого кедровником приручейниковым, в 4 км к северо-востоку от вахтового пос. Тагринский ($62^{\circ} 22'$ с.ш. $78^{\circ} 12'$ в.д.), нами найдены две взрослые серые жабы. Эта находка свидетельствует о распространении вида в Тюменской области на север вплоть до южных границ Ямало-Ненецкого автономного округа (но в пределах подзоны средней тайги).

РЫБЫ. Сазан (*Cyprinus carpio* L., 1758). Летом 1992 г. единичная особь вида весом 8 кг была поймана в оз. Нумто ($63^{\circ} 32'$ с.ш. $71^{\circ} 19'$ в.д.). Голова сазана передана в краеведческий музей г. Ханты-Мансийска. Данный факт, по всей видимости, объясняется случайным заходом сазана в эти широты.

Хариус сибирский (*Thymallus arcticus* Pallas, 1776). В Тюменской области хариус отмечался, в частности, в уральских (левых) притоках р. Оби, однако в начале 90-х гг. биологом С.Ю. Лаврентьевым он неоднократно добывался в верховьях северных притоков р. Казым (правого притока р. Оби), что может свидетельствовать об обитании вида и в пределах юга сравнительно невысокой Полуийской возвышенности.