

КРАТКИЕ ДОПОЛНЕНИЯ К ПОЗНАНИЮ РУКОКРЫЛЫХ (CHEIROPTERA) КАМЧАТКИ

А.П. Никаноров

*Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник,
Елизово*

NEW INFORMATION ABOUT CHEIROPTERA OF KAMCHATKA PENINSULA

A.P. Nikanorov

Kronotsky State Nature Biosphere Reserve, Elizovo

Рукокрылые Камчатки – один из наименее изученных отрядов млекопитающих. Основные имеющиеся сведения отображены в сводке М.П. Тиунова (1997). Вместе с тем, рукокрылые отмечаются на широком пространстве по всему региону, но на большей части ареала их видовая принадлежность не установлена. Размеры площадей пока выявленных ареалов для ночницы Брандта и северного кожана примерно одинаковы, хотя географически не совсем совпадают (Никаноров, 2000, 2006).

За последнее десятилетие никаких существенных уточнений в реальном распространении этих видов в регионе не производилось.

Осенью 2012 г. мы осмотрели на предмет видовой принадлежности 2 особей в колонии, обитающей под крышей одного из строений на стационаре КамчатНИРО на оз. Курильском (Южно-Камчатский федеральный заказник). Кроме того, просмотрена 1 фотография зверька из этой же колонии (фото Л.А. Зеленской, Институт Биологических проблем Севера, г. Магадан) также за 2012 г. Все 3 особи, безусловно, принадлежали к виду ночница Брандта. Ее ближайшие установленные местообитания доказаны для г. Петропавловска-Камчатского. Таким образом, мы «удлиняем» к югу ее достоверное распространение на 200 км (Никаноров, 2012).

Ранее мы лично не отмечали колоний численностью более 20–25 особей (Никаноров, 1983). То же следовало из наблюдений сотрудников Кроноцкого заповедника и по результатам опросных данных в целом по региону.

Тем оригинальней наблюдения охотоведа В.В. Вертянкина (Севвострыбвод), произведенные им в августе 2009 г. в бух. Ольги (Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник). Отметим, что за многие сезоны здесь мы ни разу более 6–7 особей в полете одновременно не отмечали, и ни одной крупной колонии не выявили (Никаноров, 2009).

Итак, разместившись в давно нежилом доме, сотрудники СеввостРЫБВОДА обнаружили крупную колонию рукокрылых, разместившуюся

снаружи частично разбитого ранее окна. Дыра была изолирована куском рубероида. 13 или 14 августа сквозь небольшую щель из колонии в дом выпал детеныш летучей мыши, но, будучи поднят и отпущен на улице, уверенно улетел.

16 августа В.В. Вертянкин наблюдал вечерний вылет колонии. С 22 ч 03 мин по 22 ч 58 мин вылетело 162 особи. Наблюдения завершены в 23 ч 04 мин. Ни одна особь к этому времени не вернулась.

17 августа вылет начался и продолжался с 22 ч 02 мин по 22 ч 50 мин. Наблюдения завершены в 23 ч 00 мин. Всего вылетело 68 особей.

18 августа вылет длился с 21 ч 57 мин по 22 ч 46 мин. Наблюдения завершены в 23 ч 00 мин. Всего вылетело 34 особи. Во всех случаях динамика интенсивности вылета была примерно одинаковой. Зверьки в основном покидали убежище в первые 20 мин.

Начиная с 1976 г., в разные сезоны здесь нами было осмотрено примерно 15 особей, из числа залетавших в помещения или (что реже) найденных погибшими (в основном – молодняк). Все они были только ночницы Брандта, которые и в целом в заповеднике (территориально и по численности) преобладают над кожанами.

Так что наблюдаемая колония, вероятнее всего, состояла из ночниц. Несмотря на то, что охотоведы старались как можно меньше тревожить колонию, производимые в помещении ремонтные работы и прочие формы жизнедеятельности заставили летучих мышей в итоге рассредоточиться в иные убежища.

Автор выражает благодарность В.В. Вертянкину, а также М.И. Жукову, Т.В. Бонк и Л.А. Зеленской.

ЛИТЕРАТУРА

Никаноров А.П. 1983. Сведения о рукокрылых Камчатки // Редкие виды млекопитающих СССР и их охрана: матер. III Всесоюз. совещ. М. С. 50–51.

Никаноров А.П. 2000. Млекопитающие // Каталог позвоночных Камчатки и прилегающих морских акваторий. Петропавловск-Камчатский : Камч. печатный двор. С. 101–102.

Никаноров А.П. 2006. Ночница Брандта // Красная книга Камчатки. Т. 1. Животные. Петропавловск-Камчатский : Камч. печатный двор. С. 225.

Никаноров А.П. 2009. Рукокрылые // «Летопись природы». Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник. Кн. 42. Т. 2. Рук. Елизово. С. 299–301.

Никаноров А.П. 2012. Регистрация новых и редких видов млекопитающих // «Летопись природы». Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник. Кн. 45. Т. 1. Рук. Елизово. С. 219.

Тиунов М.П. 1997. Рукокрылые Дальнего Востока. Владивосток : Дальнаука. 134 с.