

В. Г. ГЕПТНЕР

К НОМЕНКЛАТУРЕ ЛЕСНЫХ МЫШЕЙ (*APODEMUS „FLAVICOLLIS“*-
SYLVATICUS; *MAMMALIA, MURIDAE*)

(Представлено академиком И. И. Шмальгаузенем 31 I 1948)

Большой или желтогорлой лесной мыши придают имя *flavicollis* Melchior, 1834 (Sielland, Дания; Den Danske Staat og Norges Pattedyr). Однако имя этому виду уже в 1811 г. дал П. С. Паллас. В *Zoographia* в разделе, посвященном *Mus sylvaticus* (стр. 167—168), он очень точно характеризует малую лесную мышь. Это видно хотя бы из измерений, приводимых им. В переводе с парижских футов они таковы: длина тела 85,4 мм, задней ступни около 19,8 мм, хвоста 78,4 мм.

Хотя все описание Палласа посвящено именно малой лесной мыши, совершенно ясно, что он знал и большую. В начале текста сказано, что *Mus sylvaticus* „insigni magnitudine in Chersoneso taurico“. В конце текста описываются две *varietas*. Из них одна — *Uralensis varietas* — настоящая малая лесная мышь (*Apodemus sylvaticus uralensis*). Другая — „*Taurica varietas*“. По отношению к виду, которому посвящен весь текст и измерения, она обозначена коротко, но четко: „*Taurica varietas contra multo major et elegantissimi velleris*“ (курсив оригинала).

В Крыму, как показали мои наблюдения и обработка больших сборов (1), лесные (малые) и желтогорлые мыши водятся вместе. Здесь они представляют собой два резко разграниченных вида. Лесная мышь распространена в сравнительно немногих местах, стенотопна, гораздо малочисленнее желтогорлой и попадает довольно редко. Желтогорлая, достигающая длины тела больше 120 мм, представляет в высшей степени обыкновенный и многочисленный вид, попадающийся всюду. Совершенно ясно, что из Крыма именно ее имел в руках Паллас и, хорошо зная настоящих лесных мышей, конечно, обратил внимание на ее крупные размеры и под „*Taurica varietas*“ описал для Крыма именно желтогорлую мышь. Это подчеркивается еще словами „*elegantissimi velleris*“. В них заключается указание на яркий старческий наряд желтогорлой мыши, который у малой отсутствует. Примечание Палласа „*an hic Mus gregarius Linnaei (Syst., XII, 1. p. 84, sp. 16)?*“ указывает, что он предполагал видовую самостоятельность своей „*Taurica varietas*“. Вообще же оно основано на каком-то недоразумении, так как линнеевское имя *gregarius* не относится к лесным мышам.

Таким образом, название желтогорлой мыши будет *Apodemus tauricus* Pallas, 1811, а *terra typica* следует считать горный Крым („*Chersonesus tauricus*“). Имя *flavicollis* Melchior остается в качестве подвидового для средне-европейской формы.

Имя лесной мыши Киликийского Тавра, описанной G. Barret-Hamilton (P. Z. S. L., 1900, pp. 387—428) из Zebil (тип в Британском музее) под названием *Mus sylvaticus tauricus*, таким образом, оказывается помен праеоссуратум. Я предполагаю заменить его новым —

Apodemus sylvaticus iconicus ном. нов.

Имя *Apodemus flavicollis parvus* Argyropulo, 1945 (Делижан, Армения; В. С. Виноградов и А. И. Аргиропуло, Определитель грызунов) преокупировано для *Mus sylvaticus parvus* Bechstein, 1796. Для *Ap. fl. parvus* Arg. предлагается наименование

Apodemus tauricus argyropuloi ном. нов.

Зоологический музей
Московского государственного университета
им. М. В. Ломоносова

Поступило
30.11.48

ЦИТИРОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

1 В. Г. Гептнер, Тр. Крымск. гос. заповед., в. II (1940).