

Центрально-сибирская длиннохвостая сова.

C. A. Бутурлинъ.

Strix uralensis yenisseensis subsp. nov.

By S. A. Buturlin.

Серія въ 18 экземпляровъ длиннохвостыхъ совъ отъ каждого мѣсяца съ сентября по апрѣль изъ окрестностей Красноярска (9—Красноярского музея и 9—частной коллекціи А. Я. Тугаринова), а также Ачинского уѣзда и Кемчугской тайги, по окраскѣ не можетъ быть отличена отъ типичной волжско-уральской *S. u. uralensis* Pall., хотя нѣкоторые экземпляры и склонны къ слегка болѣе темной окраскѣ, какъ я говорилъ въ нашей съ А. Я. Тугариновымъ работе („Материалы по птицамъ Енисейской губ.“, 1911 г., стр. 160). Но тогда какъ у типичной птицы крыло всегда длиннѣе 350-ти, а хвостъ 280—320-ти т.м., у енисейской формы (размѣры любезно взяты А. Я. Тугариновымъ, которому я за это крайне признателенъ) крыло 328—350, среднее для 18 птицъ $339\frac{2}{3}$, хвостъ 235—282, среднее $264\frac{1}{3}$, и клювъ отъ ноздрей 18—21.8, среднее 19.8 т.м. Слѣдовательно размѣры близки къ амурско- сахалинской *S. u. nikolskii* But., но послѣдняя потемнѣе, и основной цветъ темныхъ частей ея иной, значительно болѣе „теплый“, коричневатый, менѣе землисто-бурый, что хорошо видно на мелкихъ кроющихъ крыла. Западно-сибирскія птицы, описанныя изъ Томска фонъ Чузи подъ именемъ *Syrnium uralense sibiricum* („Orn. Jahrb.“, 1903, р. 166, nec *Strix sibirica* Schleg. u. Susem. Vög. Eur., 1843), относятся и по окраскѣ, и по величинѣ видимо къ типичной формѣ. Во всякомъ случаѣ

название его не могло бы удержаться. Называю этихъ енисеийскихъ птицъ *Strix uralensis yenisseensis*.

S u m m a r y.

Eighteen birds from near Krassnoyarsk, from Achinsk distr. and from Kemchug, procured every month from Sept. till April, differ not from series of Volga-Ural S. u. *uralensis* Pall. in colouring, though some Yenissei birds are not quite so whitish. But whereas S. u. *uralensis* has wing always more 350 m.m. long, and tail 280—320 m.m., Yenissei birds have wing 328—350, mean $339\frac{2}{3}$ m.m., tail 235—282, mean $264\frac{1}{3}$ m.m., bill from nostrils 18—21.8, mean 19.8 m.m. These dimensions are very near those of Amur-Sakhalien S. u. *nikolskii* But., but the last is darker and dark parts (especially wing covering) are decidedly warmer. I name it *Strix uralensis yenisseensis*. „*Syrnium uralense sibiricum*“ of Western Siberia (von Tschusi, Orn. Jahrb., 1903, p. 166, Tomsk) nec *Strix sibirica* Schleg. u. Susem. Vög. Eur. 1843—seems to be undistinguishable from typical form.

