

(1), жужелиц *Carabus* (1), водолюбов *Hydrous* (1), чернотелок *Pedinus* (1), *Blaps* (3), чешуекрылых Noctuidae (16). Промеры, мм: самки – крыло 142.5 и 145.0, хвост 74.8 и 73.0, цевка 22.3 и 25.2, клюв (от восковицы) 11.2 и 16.6; самец – соответственно, 147.5, 75.2, 22.2, 13.7. Масса тела, г: самка 78.1, самец 65.7. Сравнение добытых птиц с материалами из Хабаровского края (кол. Киевского университета) позволяет отнести их к подвиду *Otus sunia stictonotus* (Sharpe, 1875).



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2008, Том 17, Экспресс-выпуск 399: 199

К распространению чёрного стрижа *Arus arus* в Западной Сибири

С.Н.Гашев

Второе издание. Первая публикация в 1995*

Чёрный стриж *Arus arus* обитает в Западной Сибири на север до 56-57° с.ш., северная граница его ареала от Ханты-Мансийска далее на восток уходит до Томска. Известны указания на распространение стрижа в бассейне Оби до 63° с.ш., без сообщения мест его встречи. Конкретных указаний на гнездование чёрного стрижа в Западной Сибири очень мало.

По нашим наблюдениям, с конца июля до конца августа 1993 г. группа из 8 чёрных стрижей постоянно держалась на опушке (край вырубki) высокоствольного осиново-кедрового леса в северной части Аганского увала (61°30' с.ш., 76°10' в.д.) в 20 км к северо-западу от вахтового посёлка Аган (Нижневартовский р-н, Тюменская обл.). Скорее всего, стрижи здесь гнездились.



* Гашев С.Н. 1995. О распространении стрижа и зимородка в Западной Сибири // *Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири*. Екатеринбург: 11.