Выходит один раз B KBautan.

БЮЛЛЕТЕН

Год издания ОБЩЕСТВА ИЗУЧЕНИЯ КРАЯ Музее Тобольского Севера. NON

Алиес редакцик: г. Тобольск. Общество Изучен. Края при Музее Тоб. Севера.

№ 2 1930

второй.

Апрель-Июнь ==

1930 **№** 2

СОДЕРЖАНИЕ: Из текущей работы Об-ва— Т. А. Гурьев. К очередной работе краеведческой организации Тобольского Севера—И Шенберг. Материалы к словарю промысловой терминологии Тобольского Севера—Б. Г. Чаликов. Заметка о щокуре под
Тобольском—К П. Самко. Заметки о скакунах и жукелицах Тобольской фауны— К П. Самко, Мелкие энтомологические заметки. ІХ-Ю. М. Колосов. Материалы по фауне стрекоз Гобольского округа-И Телищев. К фауне насекомых Тобокруга-**М.** Т-н. Окольцованная утка. Список дублетной литературы Библиотеки Госуд. Музея Тобольского Севера, предвазначенной для продажи и обмена,

Из текущей работы Общества.

Доклад тов. Костина.

Двадцатого апреля на собрании актива О-ва был заслушан доклад зав. охотоустройством по Тоб. округу т. Костина, о работах охотоустрантельной партин на Тоб. Севере в 1929 году.

Собрание констатировало, что одобренный в свое время О-вом комплексный принции обследовательской работы по устроению территории округа вподне оправдал свою целесообразность в практическом приложении дав возможность собрать по обследованным районам ценнейший почти исчернывающий материал по их природе и экономике, что является прочной базой для нальнейших непосредственных работ по организации территории в этих районах.

В частности, признана очень ценной работа по составлению схемы карты обследованного района, но на будущее время решено считать необходомым составление маршрутных карт всех судоходных (в обычной лодке) речек и составление общей маршрутной карты района с определением астрономических пунктов и, в крайнем случае, щирот отдельных пунктов.

Вопрос о планировании научно-исследовательской работы в округе.

В заседации Окружной Плановой Комиссии 5-го июня был заслушан доклад т. Конотилова М. П., об организации планировавсей научно-исследовательской и краеведческой округе. Решено всю работу но составлению общего плана обследовательско краеведческих изысканий в округе сосредоточеть в Окрплане, предложие окр. организациям представать сюда проекты своих ведомственных обследований и экспедвина.

Заметки о скакунах и жужелицах (Coleoptera, Cicindelidae er Carabidae) Тобольской фауны.

1.

В старых коллекциях Гос. Музен Тобольского Севера вмеется еще один об Cicindela silvatica L. forma typica (д. Башкова, 1903. coll. anou!). Эго второй экземпляр типичней формы из пределов нашего края¹). Все остальные материалы по этому виду, бывшие у меня в руках (свыше 100 экз.!) принадлежат к var pseudotypica Lutshn. и var. fennica Beuth, причем доминирующее количество особей относится ко второй форме. Отмеченная много (1927)²) var. hungarica Beuth. пмеется только в единственном указанном экземпларе.

2.

Недавно мпою (1928)³) была указана типпчная форма Carebus (Hemicarabus) nitens L. для Тобольска и Обдорска. В настоящее время в моей коллекции имеется еще два экземпляра этого вида, происходящих из нашего округа. Оба они являются нетипичными и относятся к различным аберрациям, а именю:

var. fennicus Geh.—с. Обдорск, моховая тундра, в кочках, 24 VI 1928 (idse!) 💍

ao. niger Sem.—окр. Тобольска, устье р. Надежки, на дорожке, 8.VI. 1929 (И. Телишев! О⁴).

3.

Переименованный В. Н. Лучником (1924)⁵) Carabus (Pachycranion) amoenus Chaud. в Carabus (Carabulus) ermaki Lutshn., известный сейчас из Печерского края, долины р. Енисея и Алтая (Г. Г. Якобсон. 1905)⁶) и Саянских гор (В. Н. Лучник. 1924)⁷) встречается и в пределах нашего края. И. Н. Шухов любезно сообщил мне (in litt.), что 26. VI 1912 г. им найден один экземиляр этого вида в Ям-Салэ. Определение было сделано Г. Г. Якобсоном, который передал этот экз. в Зоологический Музей Академин Наук СССР.

2) Camko, K. H. loc. cit.

Самко, К. П. К поэтанию энтемофауны Тобольского округа. І. Наиболее интересные пасакомые, побытые под Тобольском во время экскурсий 1924-1927 г.т. 1. Бюллетень Оби. Изуч. Края при Музев Тоб. Севера. 1927, № 1, стр. 18.

³⁾ Самко, К. П. К познанию энтомофауны... І. Наиболее инторесные насекомые.... 2. Бюллетень Общ. Нзуч. Крал при Музее Тоб. Севера. 1928, № 1(2), стр. 20.

¹) Эта дага уже отмечена мною: Бюллетень Общ. Нзуч. Крал при Музее Тоб. Севора. 1949. № 3. стр. 2.

Севора, 1929, № 3, стр. 2.

⁶) Лучинк, В. Н. Описательный каталог жуков жужелиц Минуониского Края.

П. Триба Carabina. Ежегодник Минуспиского Музел, т. П., вып. І., '924, стр. 41-42.

⁶) Якобсои, Г. Г. Жуки России и Западной Европы. Изд., А. Ф. Девриена.

СПЕ. 1905, стр. 219.

⁷⁾ Лучинк, В. Н Ibid., стр. 43.

He отмеченный еще для нашей фауны Carabus (Morphocarabus) regalis Fisch.— W. имеется у меня из сборов А.Ф. Теплоухова в долине р. Конды. Привезенные им экземпляры принадлежат к следующим формам:

ab. cuprinus Fisch W.—Верховья р. Конды, Ер-пыл-полу-

тавм, 15-17.VIII. 1927 г. 2 00.

ab. cyanescens Kr.-Beper p. Kymu, 29.VIII. 1926. Q.

Еще один экз. этой последней аберрации из тех же сборов А. Ф. Теплоухова я видел в коллекции В. Н. Лучника.

5.

Хотя Carabus (Morphocarabus) henningi Fisch.—W. уже и отмечен для Тобольского Севера⁸), тем не менее в виду крайней скудости наших сведений о фауне крупных жужелиц нашего края считаю не лишним привести новую дату повмки этого вида: с. Обдорск, берег р. Полуя, под бревном, 24.VIII. 1928 (ipse!) & coll. m

6.

Интересной новинкой для нашей фауны является Carabus (Aulonocarabus) canaliculatus М. Adams,, имеющийся в коллекции Гос. Музея Тоб. Севера: с. Обдорск, VII 1905 (Ф. Лариопов!) 2 🛊 ф. По сообщению И. Н. Шухова (in litt.) этот вид был найден им 4.VII 1912 г. в с. Хэ. Единственный привезенный им экз. был определен Г. Г. Якобсоном и передан в Зоологический Музей Академии Наук СССР.

7.

Довольно редко встречающийся в ближайших окрестностях Тобольска Asaphidion pallipes Duft. (Ванный логи 27.VI. 1919. И. Телишев! 1 экз. 21.V и 2.VII 1930. И. Телишев! 2 экз. луга р. Курдюмки, 31.VIII 1929 (ipse!) 1 экз.) найден мною на берегу р. Тобола возле юрт Ахманайских 3.VIII.1930 г. в количестве 15 экз. У меня имеется этот вид еще и из д. Дурыниной: берег р. Винокурки, 10.VII. 1929. (ipse!) 8 экз.

8

Описанный J. Sahlberg'ом (1880)⁹) из Тюмени Olisthopus sibiricus J Sahlb. свойственен и нашей фауне. У меня имеются экз. этого вида, пойманные в окрестностах Тобольска: Панин Бугор, в яме, 20. IX. 1024 (ipse!) 10 экз., луга р. Курдюмки, 7.V. 1930 (ipse!) 1 экз.

9

Заметной новинкой нашей колеоптерофауны является нахождение под Тобольском Platysma (Adelosia) macrum Marsh. Я распо-

⁸⁾ Шухов, И. Н. Река Щучья, Географическое описание реки и путешествия в ее долину в 1913 году (с картой). Ежегодинк Тоб. Губ. Музея, выц. ХХИ, 1912(19:4), стр. 26. В каталоге Г. Г. Якобсона (Жуки России, стр. 243) для этого вида указава, "Тобол. губ.". К сожалению, первоисточник этой цататы мне остается неизвестным.

лагаю сейчас тремя экз. этого вида, происходящими из следующих пунктов: правый берег р. Иртыша у городских Воен, под комьями земли, 17.VII.1927 (ipse!) \$ coll. m., 15 VIII 1928 (ipse!) \$ coll. Lutshnik и улица гор. Тобольска, 25.VII. 1929 (И. Телишев!) \$ coll. Telyshev.

10.

Demetrias (in sp) monostigma Sam.. не указанный еще для Сибира¹⁰) найден мною под Тобольском: Толоконные горки, на затопленной разливом иве, 28. V. 1927, 2 экз. Нахождение этого вида на широте Тобольска (58⁰18¹ сев. шир.) является чрезвычайно интересным зоогсографическим фактом, т. к. он был известея в Сибири до сих пор не севернее Киргизских степей, Семипалатинской и Сырдарьинской обл. ¹¹).

К. П. Самко.

Мелкие энтомологические заметки*)

IX.

Дополнение к биологии (Tettigonia cantans Fuessly (Orthoptera, Tettigoniidae).

Проведя лето 1929 г. в д. Дурыниной (25 килом. к северу от г. Тобольска) я имел возможность дополнить свои наблюдения певчим кузнечиком (Tettigonia cantans Fuessly) как в природе, так и в искусственной обстановке.

Здесь в первый раз и услыхал стрекотание этого кузнечика 22 июля. Разгар его появления пришелся на 27 июля и угасание особенно стало заметным после 5 августа, после недельного проливного дождя²). Во время апогея его приходилось наблюдать главным образом в зарослях малинника и шиловника, реже на кустах березы, ивы, багульника, еще реже на молодых соснах, кедрах, слях и пихтах. В это время всюду только и было слышно его стрекотание.

Наблюдения над певчим кузнечиком в садке³) подтвердили мое предположение об его необычайной хищиссти. Во время содержа-

10) Якобсоп, Г.Г. Жуки России и Зап. Европы. 1905, стр 399.

11) AROGCOH, T.T. loc. cit.

*) См. Бюллетель Общ. Изучения Края при Музес Тобольского Севера: 1928, № 4(5), стр. 4-8; 1929, № 1-2, стр. 34-86, № 3, стр. 17-23, № 4, стр. 31-34.

1) Самко, К. П. К биологин певчего кузнечика (Locusta cantans Fues-

sly). Тобольский Край, 1926, № 2. апрель, стр. 48-49.

⁹, Sahlber 3, John. Bidrag till Nordvestra Sibiriens Insektfauna. Coleoptera insamlade under expeditionerna till Obi och Jenessej 1876 och 1877 I. Kongl. Sven. Vet-Akad. Handl. Bd. 17, 36 4, 1880, p. 40.

²⁾ Последнее стрекотание певчего кузпечика в д. Дурыниной я слышал 18 августа, а в ближайших окрестностах г. Тобольска (луга р. Курдюмки)—. 9 сентября.