

Цена 25 коп.

Выходит один раз  
в квартал.

Год издания  
второй.

# БЮЛЛЕТЕНЬ

ОБЩЕСТВА ИЗУЧЕНИЯ КРАЯ  
при Музее Тобольского Севера.

Адрес редакции:  
г. Тобольск. Об-  
щество Изучен.  
Края при Музее  
Тоб. Севера.

№ 2 1930

— 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 промышленной терминологии Тобольского Севера—*В. Г. Чаликов*. Заметка о шошуре под Тобольском—*К. П. Салмо*. Заметки о скакунах и жукилицах Тобольской фауны—*К. П. Салмо*. Мелкие энтомологические заметки. IX—*Ю. М. Колосов*. Материалы по фауне стрекоз Тобольского округа—*И Телишев*. К фауне насекомых Тобольского округа—*М. Т-н*. Окольцованная утка. Список дублетной литературы Библиотеки Госуд. Музея Тобольского Севера, предназначенной 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 охотоустроительной партии на Тоб. Севере в 1929 году.

Собрание констатировало, что одобренный в свое время О-вом комплексный принцип обследовательской работы по устройству территории округа вполне оправдал свою целесообразность в практическом приложении дав возможность собрать по обследованным районам ценнейший почти исчерпывающий материал по их природе и экопомике, что является прочной базой для дальнейших 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 необходимым составление маршрутных карт всех судоходных (в обычной лодке) речек и составление общей маршрутной карты района с определенными астрономическими пунктами и, в крайнем случае, широт отдельных пунктов.

### Вопрос о планировании научно-исследовательской работы в округе.

В заседании Окружной Плановой Комиссии 5-го июня был заслушан доклад т. Копытлова М. П., об организации планирования всей научно-исследовательской и краеведческой работы в округе. Решено всю работу по составлению общего плана обследовательско-краеведческих изысканий в округе сосредоточить в Окр. плане, предложить окр. организациям представлять сюда проекты своих ведомственных обследований и экспедиций.

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

### 1.

В старых коллекциях Гос. Музея Тобольского Севера имеется еще один ♂ *Cicindela silvatica* L. forma *typica* (д. Башкова, 1903. coll. anon!). Это второй экземпляр типичной формы из пределов нашего края<sup>1</sup>). 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 мною (1927)<sup>2</sup>) var. *hungarica* Beuth. имеется только в единственном указанном экземпляре.

### 2.

Недавно мною (1928)<sup>3</sup>) была указана типичная форма *Carabus (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 абберациям, а именно:

var. *fennicus* Geh.—с. Обдорск, моховая тундра, в кочках, 24 VI 1928 (ipse!) ♂

ab. *niger* Sem.—окр. Тобольска, устье р. Надежки, на дорожке, 8.VI. 1929 (И. Теллишев! ♂<sup>4</sup>).

### 3.

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

<sup>1</sup>) Самко, К. П. К познанию энтомофауны Тобольского округа. I. Наиболее интересные насекомые, добытые под Тобольском во время экскурсий 1924-1927 г.г. I. Бюллетень Общ. Изуч. Края при Музее Тоб. Севера. 1927, № 1, стр. 13.

<sup>2</sup>) Самко, К. П. *loc. cit.*

<sup>3</sup>) Самко, К. П. К познанию энтомофауны... I. Наиболее интересные насекомые.... 2. Бюллетень Общ. Изуч. Края при Музее Тоб. Севера. 1928, № 1(2), стр. 20.

<sup>4</sup>) Эта дата уже отмечена мною: Бюллетень Общ. Изуч. Края при Музее Тоб. Севера. 1929, № 3, стр. 2.

<sup>5</sup>) Лучник, В. Н. Описательный каталог жуков жужелиц Минусинского Края. II. Триба *Carabina*. Ежегодник Минусинского Музея, т II, вып. I, '924, стр. 41-42.

<sup>6</sup>) Якобсон, Г. Г. Жуки России и Западной Европы. Изд., А. Ф. Девриена. СПб. 1905, стр. 219.

<sup>7</sup>) Лучник, В. Н. *Ibid.*, стр. 43.

4.

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

ab. *suprinus* Fisch. W.—Верховья р. Конды, Ер-пыл-полуптаим, 15-17.VIII.1927 г. 2 ♂♂.

ab. *cyaneescens* Kr.—Берег р. Кумы, 29.VIII.1926. ♀.

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 Севера<sup>8)</sup>, тем не менее в виду крайней скудости наших сведений о фауне крупных жужелиц нашего края считаю не лишним привести новую дату поймаки 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* M. Adams., имеющийся в коллекции Гос. Музея Тоб. Севера: с. Обдорск, VII 1905 (Ф. Ларионов!) 2 ♀♀. 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. Яковсоном и передан в Зоологический Музей Академии Наук СССР.

7.

Довольно редко встречающийся в ближайших окрестностях Тобольска *Asaphidion pallipes* Duft. (Банный лог 27.VI. 1919. И. Теллишев! 1 экз. 21.V и 2.VII 1930. И. Теллишев! 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<sup>9)</sup> (1880)<sup>9)</sup> из Тюмени *Olisthopus sibiricus* J Sahlb. свойственен и нашей фауне. У меня имеются экз. этого вида, пойманные в окрестностях Тобольска: Панин Бугор, в яме, 20. IX. 1924 (*ipse!*) 10 экз., луга р. Курдюмки, 7.V. 1930 (*ipse!*) 1 экз.

9.

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

<sup>8)</sup> Шухов, И. Н. Река Шуция. Географическое описание реки и путешествия в ее долину в 1913 году (с картой). Ежегодник Тоб. Губ. Музея, вып. XXI, 1912(1914), стр. 26. В каталоге Г. Г. Яковсона (Жуки России, стр. 243) для этого вида указав „Тобол. губ.“. К сожалению, первоисточник этой цитаты мне остается неизвестным.

лагаю сейчас тремя экз. этого вида, происходящими из следующих пунктов: правый берег р. Иртыша у городских Воев, 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 Сибири<sup>10)</sup> найден мною под Тобольском: Толоконные горки, на затопленной разливом иве, 28.V. 1927, 2 экз. Нахождение этого вида на широте Тобольска (58°18' сев. шир.) является чрезвычайно интересным зоогеографическим фактом, т. к. он был известен в Сибири до сих пор не севернее Киргизских степей, Семипалатинской и Сыр-дарьинской обл.<sup>11)</sup>.

К. П. Самко.

## Мелкие энтомологические заметки\*)

IX.

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

Проведя лето 1929 г. в д. Дурьиной (25 килом. к северу от г. Тобольска) я имел возможность дополнить свои наблюдения<sup>1)</sup> над певчим кузнечиком (*Tettigonia cantans* Fuessly) как в природе, так и в искусственной обстановке.

Здесь в первый раз я услышал стрекотание этого кузнечика 22 июля. Разгар его появления пришелся на 27 июля и угасание особенно стало заметным после 5 августа, после недельного проливного дождя<sup>2)</sup>. Во время апогея его приходилось наблюдать главным образом в зарослях малинника и шиповника, 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 садке<sup>3)</sup> подтвердили мое предположение об его необычайной хищности. Во время содержания

\*) Sahlberg, John. Bidrag till Nordvestra Sibiriens Insekt-fauna. Coleoptera insamlade under expeditionerna till Obi och Jenessej 1876 och 1877 I. Kongl. Sven. Vet.-Akad. Handl. Bd. 17, № 4, 1880, p. 40.

<sup>10)</sup> Якобсон, Г. Г. Жук России и Зап. Европы. 1905, стр. 399.

<sup>11)</sup> Якобсон, Г. Г. *loc. cit.*

\*) См. Бюллетень Общ. Изучения Края при Музее Тобольского Севера: 1928, № 4(5), стр. 4-3; 1929, № 1-2, стр. 34-36, № 3, стр. 17-23, № 4, стр. 31-34.

<sup>1)</sup> Самко, К. П. К биологии певчего кузнечика (*Locusta cantans* Fuessly). Тобольский Край, 1926, № 2, апрель, стр. 48-49.

<sup>2)</sup> Последнее стрекотание певчего кузнечика в д. Дурьиной я слышал 18 августа, а в ближайших окрестностях г. Тобольска (луга р. Курдюмки) — 9 сентября.